

51800 142





Digitized by the Internet Archive  
in 2018 with funding from  
Wellcome Library

[https://archive.org/details/b30417806\\_0001](https://archive.org/details/b30417806_0001)

42  
JOSEPHI PITTON  
TOURNEFORT  
AQUISEXTIENSIS,

Doct̄oris Medici Parisiensis, Academiae Regiae Scientiarum  
Socii, & in Horto Regio Botanices Professoris,

INSTITUTIONES  
REI HERBARIÆ.

*Editio Tertia, Appendicibus aucta ab ANTONIO DE JUSSIEU Lugdunæo,  
Doct̄ore Medico Parisiensi, Botanices Professore, Regiæ Scientiarum  
Academiae, & Regiæ Societatis Londinensis Socio.*

TOMUS PRIMUS.



*Lugduni juxta Exemplar*

PARISIIS,  
E TYPOGRAPHIA REGIA.

---

M. DCCXIX.

Handwritten text in a rectangular box, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is illegible due to fading and blurring.

Handwritten text in the middle section of the page, also illegible due to fading and blurring.

Handwritten text at the bottom of the page, illegible due to fading and blurring.



LUDOVICO  
MAGNO.

**S** I quid utilitatis ex hoc  
qualicumque laborum meo-  
rum monumento poterit ali-  
quando proficisci, id totum  
immortalibus tuis, **REX MAXIME,**  
erga **Litteratos** beneficiis acceptum

referri debet. Fecisti quippe quod olim Alexander ille Macedo ; cuius magnitudinem , non rebus tantum bello gestis , sed egregiam etiam in homines bonis artibus deditos liberalitate superasti ; ut , quemadmodum armis tuis omnium Regnorum claustra , ita & Gallorum ingeniis Naturæ omniparentis arcana omnia recluderentur. Noluiti , cum tot victoriis Maximus orbe toto prædicareris , novam benevolentiam non optimus etiam videri. Jam antè Regiam Scientiarum Academiam institueras , diligentissimum & acutissimum quemque naturæ scrutatorem in eam adsciveras , & haud pœnitendis vigiliarum suarum præmiis , ad illustrandam Historiam naturalem accenderas : sed cum tot tamque solertibus viris speculari ma-

teriam brevi defuturam arbitrare, nisi  
è longinquo peteretur; jussu tuo Alpium  
juga, Pyrenæorum saltus, Hispaniæ re-  
cessus, ericeta Lusitaniæ, Britannici  
colles, & Belgii prata peragravi; plan-  
tarum genera formasque inspexi, vires  
& potestates exploravi, ne quid, quod  
salutiferum homini foret, posset, Te re-  
gnante præteriri. Et quoniam tot pere-  
grinationibus meis fortuna tua non im-  
prosperos exitus dedit, alias mihi sub-  
inde & multò remotiores injungis, ut  
nulla pars terrarum expers sit tuæ sin-  
gularis in populos tibi commissos curæ,  
atque Gallorum vel salutis vel gloriæ  
Orientalis etiam plaga deseruiat. Pro-  
pediem igitur in viam me daturus nihil  
antiquius habui, quàm ut sub auspiciis  
Tuis iterum prodiret in publicum usum

*hic meus conatus, auspicio atque imperio Tuo susceptus; & hoc Regiæ Tuæ cum in meipsum, tum in Rei Medicæ studiosos, tum etiam in universos homines, munificentia specimen extaret. Vovet, dicat & consecrat,*

## *MAJESTATI TUÆ,*

Parisiis Kal. Febr.  
An. M. D C C.

Paratissimus ad omnia, devotissimus,  
atque humillimus subditus & servus,  
JOSEPHUS PITTON TOURNEFORT.



# TURNEFORTII VITA.

**J**OSEPHUS PITTON TOURNEFORT Aquis-Sextiis urbe in Gallo-Provinciâ primariâ natus est quintâ Junii die anni 1656. Patre Pitton Equite Aquensi, loci dicti *Tournefort* Domino, & Ademarâ Fagouë Nobili Parisinâ Stirpe oriundâ.

Parentum jussu, linguæ latinæ in R.R. P.P. Societatis Jesu Gymnasio Aquensi operam navavit, ubi dum scholastico penso dicatum tempus in suburbanis ambulationibus interdum consumeret, jam tum indolem ad Plantarum indagationem prodebat.

Ætatem mox incusabat teneriorem per quam ex inferioribus scholis emergere non liceret, ac totum se Philosophiæ addicere; sed ei jam addictus, quantum à sincero ipsius naturæ studio alienam esse suspicaretur, non dissimulavit. Unde, Theologiam quæ eâ nititur, averfatus, consilio Parentum qui eum Ecclesiastico ordini destinarant, sese subduxit.

Patre itaque anno 1677. defuncto, Physiçæ quam tacitè deperibat, tunc apertè se dedit, Botanices quæ non ignobilior ejus est pars illecebris tractus.

Quum verò Hortum Pharmacopæi cujusdam popularis extra urbis pomæria situm, ruraque circumjacentia brevi exhausisset: jam sui juris factus, ignotorum appetens ad Alpium juga iter capessit, unde permultas stirpes exsiccatas retulit, quæ prima *εὐμετανομίῃ* viridarii rudimenta fuere.

\*

Sequentibus annis Medicorum Athenæum Monspelim petiit , ubi æmulum nactus illustriss. D. Chirac , Anatomia , Chymia , ac cæteris medicinae partibus totum se tradidit , ita tamen ut quicquid otii supererat , Plantarum indagatio omnino sibi vindicaret.

Favebat illic tam ardenti studio Hortus Henrici IV. Galliarum Regis munificentia exstructus , invitabat ager Auctorum celeberrimorum scriptis commendatissimus , compellabat Petri Magnol , eximii inter ætatis suæ Botanicos viri quo uti familiariter ei dabatur , exemplum.

Angustioribus sibi jam visis Monspeliensibus campis , Gebennas , Pyrenæosque montes ac Barcinonensem tractum perlustrare aggressus est. Ut erat corpore validus , sitis famisque patiens , ac cœli tempestatibus assuetus , aviis dum sese locis inhospitisque facilius committit , in montanos prædones incidit , qui excusâ sarcinâ ubi nihil præter aliquot herbas siccas & panem subnigrum invenere , spoliatum reliquerunt.

Maximâ anni 1681. parte in peregrinationibus Botanicis peractâ , Monspelim redux herbarium suum amplâ accessione locupletavit. Inde Aquas Sextias repetiit , ubi collectas undequaque omnis generis stirpes in ordinem digessit , eoque thesauro quam aliâ quavis possessione lætior , Lutetiam virorum quovis scientiarum genere illustrium patriam migravit.

Botanice tunc Parisiensis Guidonem Crescentium Fagon studiosum sui unum ac fautorem habebat : Ut erat Reginae Archiater & in Horto Regio Professor , officii medici muniis simula & publicis plantarum demonstrationibus vix poterat perfungi. Obtulit se ultrò Josephus Pitton , quem , brevi cognitio ejus indole & peritiâ , omni posthabitâ æmulatione ( quæ non minima Archiatri fuit laus ) vicarium sui muneris anno 1683. Horto Regio præfecit.

Ut nullus erat tali muneri eo aptior , sic nullum munus ad quod ipse foret magis idoneus. Rem probavit Botano-

philorum frequentia qui verno tempore undequaque Lutetiam confluentes non modo demonstranti in Horto Regio aderant, sed & campos Parisienses lustrantem turmatim æstate fervente sectabantur.

Nec patronum poenituit viri adeò omnibus accepti; imò arti simul & artifici quantum potuit velificatus est. Quare ut Exoticarum Stirpium notitiam promoveret, eum in Hispaniam, Lusitaniamque anno 1688. in Bataviam posthac, tum in Angliam, Plantas in his Regnis indigenas & Gallis minus cognitatas exquisitum misit, ut & eas accuratiùs in solo naturali educatas nosceret, & in Hortum Regium transferendas curaret.

Ut increfcebat fama, ita quoque honorifico stipendio auctus est. Instauratâ vero anno 1692. Regiâ scientiarum Academiâ, Illustrissimique Abbatis Bignon curæ commissâ, primus novos inter socios designatus est, Rege sic probante, qui Guidonis Crescentii Fagon tunc Archiatrorum Comitissæ assiduo præconio magis ac magis notum humanissime excepit, quum insigne Botanicorum Elementorum gallicè editorum opus anno 1694. Majestati ejus consecraret.

Anno 1698. plaudenti Parisiensium Medicorum ordini adscriptus, optimè de iis & de Regiâ urbe meritus est, Editâ etiam gallicè stirpium circa Parisios nascentium earumque virtutum Historiâ, quâ luculenter declaravit se genuinum in Medicinâ faciendâ Plantarum usum haud minus quam earum cognitionem callere.

Quum verò Botanicorum Elementorum opus gallicè scriptum, famâ tenus exteris gentibus notum, maximum eis desiderium moveret; novam illorum Editionem latino idiomate eamque valdè auctam emisit, quæ Typis Regiis eleganti formâ prodiit anno 1700. Mox jussu Regio in oras Orientales, Claudio Aubriet Gallo-Campano & pictore insigni, & Andrea Gundelio Medico Germano rei herbariæ studiosissimo comitibus, iter suscepit.

Intra biennium non Insulas Archipelagi solum, in quibus

Plantæ à Dioscoride & Galeno descriptæ nascuntur , emensus est , sed & Propontidis littora , Bithyniam , Pontum , Cappadociam , Armeniam , Georgiamque ad Persarum usque limites peragravit ; & ne ulla tam brevis concessi ad tantum iter conficiendum spatii particula inaniter absumeretur , non eadem loca relegens , sed per Galatiam , Mysiam , Lydiam , Ioniamque rediit.

Smyrnam tandem advenit , Syriam , ac Ægyptum invisendi desiderio flagrans , sed audito nuntio cum grassantis in regionibus illis pestilentia , tum gravis morbi in quem laborans calculo Fagonius inciderat , Galliam tantum cogitavit.

Parisiis redux circa anni 1702. mensem junium , ab itineris labore ad alium , Demonstrationum scilicet Botanicarum curriculum , confestim transiit , quo defunctus medicinae faciendæ se reddidit , horisque subscevis Institutionum suarum Corollarium , ubi novarum Plantarum nomina trecenta supra mille ad genera à se constituta revocantur , conscripsit , quod anno sequenti Typis Regiis editum est.

Deinde vero selectas , ut ita dicam , totius naturæ manubias , quas è regionibus peragratis secum asportarat , recognovit ac variis capsulis secundum genera condidit , tumque institutas à se per itinera in Geographicis & Historicis , perindè ac in Botanicis observationes in ordinem digessit , easque iconibus illustratas ad prælum apparavit. Circa hæc tempora Turnefortius , medici Lectoris ac Professoris in Regio Galliarum Collegio munere fuit ornatus.

Porro quum viri jam toto orbe litterario celeberrimi studium congerendæ ex quibusvis rebus naturalibus suppellectilis innotuisset ; Certatim ad eum undequaque missæ fuerunt Conchyliorum , Exuviarum animantium , Concretionum , Lapidum , Metallorumque innumeræ species , eâ sanè copiâ ut tandem in amplissimum historiae naturalis Gazophylacium ea domûs pars quam incolebat , mutata sit , velut in Erudito-

## TURNEFORTII VITA.

rum omnigenarum , Magnatum , ipsorumque Principum oblectationem exstructum.

Vix tot opibus , nominis celebritate , Regiisque muneribus frui dabatur , cum plastro rapidè acto in vico parieti impactus , ex pectore violenter contuso cruorem statim expuit ; à sputis cruentis purulentisque in febrem & marcorem incidit , quibus quinto vel sexto ab ictu mense consumptus , vitâ cessit anno 1708. Novembris die 28.

Botanicorum omnium suæ ætatis , ut & eorum qui ante vixerunt , princeps merito habendus , famâ suâ vivus etiam fruitus est : Ejus siquidem in Botanice præstantiam palàm agnoverunt viri huic studio maxime dediti quibuscum necessitudo illi intercedebat.

Hos inter apud Batavos fuere celeberrimus Paulus Hermannus , tum Petrus Hotton , in Academiâ Lugduno Batavâ Medicinæ & Botanices Professores ; Commelinus , Botanices Professor Amstælodamensis , & Ruyschius , Anatomes & Rei Herbariæ Professor in eâdem urbe. Inter Anglos D. Hans Sloane , Medicus Londinensis insignis , rerumque naturalium ac exoticarum studiosissimus , & D. Guillelmus Sherard , Nationis Anglicanæ negotiis apud Smyrnenses olim præpositus , amicus & Botanicus singularis. Ex Hispanis Jacobus Salvador , Pharmacopæus Barcinonensis , peritissimus & diligentissimus herbarum indagator. Ex Italis Comes Marsiglius , Historiæ naturalis studio deditissimus. E Germanis D. Augustus Quirinus Rivinus , Lipsiensis Medicus & Botanicus peritissimus. Inter Helvetios Lavaterus , Medicus & Chirurgus experientissimus.

In variis Galliæ Provinciis Petrus Magnol , Medicinæ Professor , Nissolius , Doctor Medicus , Botanici Monspelienses celeberrimi ; D. Garidel , D. Fouque Medicinæ Professores , D. de Beaumont Gallo Provinciæ Procurator , Aquenses , Reique naturalis studiosissimi ; D. Berard , Abbas Gratianopolitanus , avorum in Rei herbariæ peritiâ successor ; D. Joannes-Baptista Goiffon Medicus Lugdunensis , non minus in

praxi medicâ quam in Botanicis versatissimus.

Parisiis verò Magnates inter patronos insignes Turnefortius habuit Marchionem de Louvois supremum Rei militaris ac ædificiorum Regionum curæ præpositum, D. Philippæum Comitem de Pontchartrain, Rei Nauticæ Academiisque Præfectum; D. Abbatem Bignon cujus propria semper erit laus Rem Litterariam quoquo modo fovere & amplificare.

Quid Crescentium Fagon, Archiatrorum Comitem iterum etiam memorabo? qui Turnefortio Botanici studiû promovendi locum præbuisse sibi met sæpius gratulatus est, ut ipse testatum palàm reliquit in encomio Turnefortii, quo librum ejus de Plantis circa Parisios nascentibus decoravit.

*Operum quæ publici juris fecit Turnefortius, prout edita fuerunt, hic ordo est.*

Elementa Botanices, seu Methodus Plantas cognoscendi. Parisiis, Typis Regiis 1694. in 8.<sup>o</sup> 3. vol.

*Elemens de Botanique, ou Methode pour connoître les Plantes. A Paris, de l'Imprimerie Royale. 1694. in 8.<sup>o</sup> 3. vol.*

De Optimâ Methodo instituendâ in Re Herbariâ, ad sapientem virum Guillelmum Sherardum generosum Anglum, Rei herbariæ peritissimum Epistola, in quâ respondetur Dissertationi D. Raii de Variis Plantarum methodis. Parisiis 1697. in 8.<sup>o</sup>

Historia stirpium circa Parisios nascentium, cum viribus ac usibus earum medicis. Parisiis è Typographiâ Regiâ, 1698. in 12.<sup>o</sup> absque Iconibus.

*Histoire des Plantes qui naissent aux environs de Paris, avec leurs usages dans la Medecine. A Paris de l'Imprimerie Royale. 1698. in 12.<sup>o</sup>*

Institutiones Rei Herbariæ; Editio altera Gallicâ longè

auctior, quingentis circiter tabulis adornata. Parisiis è Typographiâ Regiâ. 1700. in 4.º 3. vol.

Corollarium Institutionum Rei herbariæ, in quo Plantæ 1356. Ludovici Magni munificentia in Orientalibus Regionibus observatæ recensentur, & ad genera sua revocantur. Parisiis è Typographia Regia. 1703. in 4.º

Peregrinationis Orientalis Regio jussu susceptæ Descriptio, antiquam & recentem plurimarum Archipelagi Insularum, urbiumque ac locorum celeberrimorum historiam continens, una cum Descriptionibus, & Iconibus Herbarum ac Animalium, multisque raris observationibus ad Naturalem Historiam attinentibus. Parisiis Typis Regiis 1717. in 4.º 2. vol.

*Relation d'un Voyage du Levant, fait par ordre du Roy, contenant l'Histoire Ancienne & Moderne de plusieurs Isles de l'Archipel, les Plans des Villes & des Lieux les plus considerables, & enrichis de Descriptions & de Figures de Plantes, d'Animaux & de plusieurs Observations singulieres touchant l'Histoire naturelle. A Paris de l'Imprimerie Royale. 1717. in 4.º 2. vol.*

Eadem, Lugduni Gallorum Edita. 1717. in 8.º 3. vol.

*La même Relation imprimée à Lyon, in 8.º 3. vol. 1717.*

Descriptionis hujusce Tomus prior dum vitam agebat, typis excusus est, alter vero post ejus obitum ad autographi fidem prælo mandatus est.

Opera autem quæ ab auditoribus ejus dum viveret, vel ab iis post ejus obitum publicata fuere, sunt.

Schola Botanica, sive Catalogus Plantarum quas ab aliquot annis in Horto Regio Parisiensi studiosis indigitavit Josephus Pitton Tournefort, &c. huic Indici additus est Pauli Hermanni Paradisi Batavi Prodromus. Amstelædami apud Henricum Wetstenium 1689. in 12.º

Materia Medica seu Descriptio, vires, usus & Analysis Chy-

*Materia Medica, or, a Description of simple Medicines general-*

Chymica simplicium Medicamentorum, ab ore Turnefortii docentis excepta & è sermone latino in Anglicum translata. Londini apud J. H. & Andræam Belle 1708. in 8°

Tractatus de Materiâ Medicâ, seu Historia, Usus & Analysis Chymica simplicium Medicamentorum. Opus posthumum in lucem editum à D. Besnier D. Med. Parisiensi. Parisiis apud Laurentium d'Houry 1717. in 12° 2. vol.

ly us'd in Physick. Written originally by the learned Monsieur Tournefort. Faithfully translated in to English. London, by J. H. for Andrea Bell. 1708. in 8°

Traité de la Matière Médicale, ou l'Histoire & l'usage des Médicaments & leur Analyse Chymique. Ouvrage posthume de Mr Tournefort, &c. mis au jour par Mr Besnier Docteur en Médecine de la Faculté de Paris. A Paris chez Laurent d'Houry. 1717. in 12°. 2. vol.

*Series opusculorum Turnefortii que in Acta Regiæ Scientiarum Academiæ relata sunt.*

Descriptio Fungi prægrandis & rarissimi, pag. 89. Actorum 1692. Typis Regiis, in 4°

Commentatio Physica de hujusce Fungi generatione, pag. 105. Eorundem Actorum.

Conjecturæ de usibus vasorum in quibusdam plantis, pag. 161. Eorundem Actor.

Observationes Physicæ super musculis quarundam stirpium, pag. 152. Actor. anni 1693. Typis Regiis editorum in 4°

Tamarindorum historia, pag. 69. Actorum 1699. Parisiis apud Joannem Boudot editorum, in 4°

Observationes circa Plantas in Maris fundo nascentes, pag. 27.

Description d'un Champignon extraordinaire. pag. 89. des Mémoires de 1692. de l'Imprimerie Royale, in 4°

Reflexions Physiques sur la production de ce Champignon. pag. 105. des mêmes Mémoires.

Conjectures sur les usages des vaisseaux dans certaines plantes, pag. 161. des mêmes Mémoires.

Observations Physiques touchant les muscles de certaines Plantes, pag. 152. Mémoires de 1693. de l'Imprimerie Royale, in 4°

Histoire des Tamarins, pag. 69. des Mémoires de 1699. A Paris chez Jean Boudot, in 4°

Observations sur les Plantes qui naissent dans le fond de la Mer. Actor.

Actor. 1700. apud J. Boudot.

pag. 27. des Memoires de 1700. chez J. Boudot.

Collatio Analyse<sup>um</sup> Serici crudi, Salis Ammoniaci & Cornu Cervi, pag. 71. Eorumd. Actor.

Comparaison des Analyses de la Soye, du Sel Ammoniac & de la Corne de Cerf, pag. 71. des mêmes Memoires.

Descriptio Persicariæ Orientalis, Nicotianæ folio, calyce florum purpureo. Cor. Inst. R. Herb. 38. pag. 302. Actor. 1703. apud J. Boudot.

Description du Persicaria Orientalis, Nicotiana folio, calyce-florum purpureo, Cor. Inst. R. Herb. 38. pag. 302. des Memoires de 1703. chez J. Boudot.

Descriptio duarum Chamærodendr<sup>um</sup> ad oras Ponti Euxini observatarum, pag. 345. Actor. 1704.

Description de deux especes de Chamæ-Rododendros, observées sur les Côtes de la Mer noire, pag. 345. des Memoires de 1704.

Institutio quorundam novorum generum Plantarum, qualia sunt Morsus Ranæ, Menispermum, Chrysanthemoides, Chamæbuxus, Camphorata, & Ficoides, pag. 234. Actor. 1705.

Etablissement de quelques nouveaux genres de Plantes, tels que le Morsus Ranæ, Menispermum, Chrysanthemoides, Chamæbuxus, Camphorata, & le Ficoides, pag. 234. des Memoires de 1705.

Descriptio Caryophylli Sinenfis, pag. 264. Actor. eorumd.

Description de l'Oeillet de la Chine, pag. 264. des mêmes Memoires.

Observationes super Plantarum morbis, pag. 332. Actor. eorumd.

Observations sur les maladies des Plantes, pag. 332. des mêmes Memoires.

Appendix ad Institutionem quorundam novorum generum Plantarum, qualia sunt Gale, Orobanchoides, Ternatea, Luffa, Diervilla, Chelone, Valantia, Lavatera, Methonica, Conysoides & Solanoides, pag. 83. Actor. 1706.

Suite de l'Etablissement de quelques nouveaux genres de Plantes, tels que le Piment Royal, l'Orobanchoides, Ternatea, Luffa, Diervilla, Chelone, Valantia, Lavatera, Methonica, Conysoides & le Solanoides, pag. 83. des Memoires de 1706.

Observationes circa generationem & culturam Fungorum, pag. 58. Actor. 1707.

Observations sur la naissance & sur la culture des Champignons, pag. 58. des Memoires de 1707.

X                    T U R N E F O R T I I   V I T A .

Defuncto Turnefortio de ejus vitâ in publicis Academiae Comitibus perpetuus Scriba egregiam , ut sua omnia solent esse , orationem recitavit quæ in actis anni 1708. pag. 143. exstat.

Et ne quid eorum quæ ad tantum virum spectant , præmittam , habetur etiam ejus Elogium in Epistolâ ad Illustrissimum virum D. Begon Rebus Maritimis in Rupellensi orâ Præfectum , à Lautherio causarum in Curiis Parisiensibus Patrono , Gallice scriptâ & editâ Parisiis apud J. B. de Lespine anno 1709. in 4.º





# JUDICIUM DE TURNEFORTII METHODO.

**N**OVARUM in dies cognitarum stirpium multitudo, ut Botanicen insigniter locupletabat, ita quoque majore ac majore difficultate hanc cognitionem videbatur obstruere. Jam enim Antiquorum rationes innumeris ferè à se incognitis Plantis adhiberi discernendis nequaquam poterant, nec solum infidæ sed curtæ etiam omnino deprehendebantur. Tam multiformis itaque partium organicarum in tot individuis structura, tanta in singulis figuræ, magnitudinis, colorum, odorum saporumque varietas, justa nimis erat causa cur vel in ipso limine deterrentur qui Botanices studio maxime etiam flagrarent.

Notiones igitur adeo multiplices à se invicem secerni oportebat, ut fatiscenti memoriæ consulereetur: alia autem huic confusione medendi ratio non poterat excogitari, nisi ea quæ similitudines quasdam comparando, tot dissimilia in certum quemdam ordinem adduceret.

Porro quis ille ordo, unde peti, quove referri debeat? hoc opus, hic labor est.

Inanis jam dudum agnitus qui ab exterioribus Plantarum figuris.

Fallebat alter à quatuor anni tempestatum varietate depromptus, quum easdem quas ver producit Plantas, autumnò etiam nasci; quasque æstate solum gigni credebatur, eas & vere procreari constaret.

Non minus infida sitûs solive patrii habita ratio, ex quo tempore montanas in sylvestribus, palustres in arvis, agref-

xij JUDICIUM DE TURNEFORTII METHODO.

tes in Hortis ali experientia quotidiana edocebat, & ejusdem generis esse Plantas quæ Italicæ, Cræticæ, Lusitanicæ, Indicæque nuncupabantur, utpote quæ alibi passim nascerentur.

Ad utilitatem verò minus quam ad vanitatem comparatus videbatur ordo qui stirpes ab Auctorum, qui eas primi cognoverant, nominibus indicandas præbebat.

Perspecta harum distinctionum ad Plantarum cognitionem futilitate, ex multiplici foliorum situ, figurâ & colore aliam nonnulli qui sibi acutiores visi sunt deprompsere; sed eos haud minus delusos esse liquet, quum eadem genera foliis alio atque alio modo positis figuratis coloratisque observentur, quod eis conspicuum erat in Ranunculis, Geraniis, Malvis, Poliis, Horminis &c. quorum folia generum aliorum foliis plane essent similia; unde & nonnisi stirpium partes mutabiles & minus necessarias habenda esse evictum est.

Ad radicum alii differentias confugi tutò non posse brevi agnoverunt, visâ etiam permultarum diversi generis inter se similitudine, quæ nusquam magis obvia est, quam inter Asphodelum & Oenanthem, Cyclamen & Bulbocastanum.

Se quoque graviter hallucinatos fateri non pudebit eos quibus discriminum à saporibus odoribusque deducendorum ratio arrisit, ubi explorata fuit habitûs, figuræ & magnitudinis varietas, atque virium repugnantia inter herbas sapore ac odore similibus pollentes, ut inter Scordium, Alliariam, Thlaspi, Myagrique genera singula Allium redolentia; inter Acetosam, Berberim, Ribem, Granatum malum, Citreumque acido sapore donata; inter Absinthium, Fumariam, Centaurium minus, Aloen, Gentianam, Cichorium sylvestre amaro sapore prædita.

Quid etiam sub ipsâ utilitatis specie operosum magis quam illa quarumdam secundum virtutes stirpium dispositio, quæ tantum abest ut ad illarum cognitionem deducat, quin potius ei acquirendæ obsit, quoniam hæc ipsa cognitio quæ

debet antecedere, præpostero ordine alteri subjicitur: omnino deinde aliud est Plantas cognoscere, aliud earum usum callere.

Ab immutabilium igitur Plantæ partium structurâ diversorum generum discrimina peti debere potius visum est. Quidpiam olim simile excogitaverat Cæsalpinus, quod Fabius Columna & Gesnerus profecuti fuerant, quodque sequentibus Botanographis non sapuerat, si unum Joachimum Jungium excipias, qui in Phytoscopica suâ Isagoge maxime habendam florum fructuumque figuræ rationem statuit. Sed ex his fundamentis artem nostram exstruere, eamque innumeris observationibus exornare, ac fere perficere soli Turnefortio concessum fuit.

Quis enim antea sagacitate fuerat eo præstantior? Quis observationum numero locupletior? Quis diuturno rerum usu, repetitis itineribus, indefesso labore experientior evaserat? Is itaque vir singulis Plantarum partibus diligentissime circumspectis, nihil radicum, foliorumque figurâ, horum etiam situ atque ordine in individuis ejusdem generis magis diversum esse compertum habuit; contra vero in Floribus ac Seminibus sibi magis constantem permulto plura individua, structuram deprehendit; indeque Plantarum distributionem arcessendam existimavit. Ex floribus itaque ceu primis quæ sese oculis ingerunt partibus, classes (sic vocat summa genera) ex Fructibus vero ac Seminibus genera classibus subjecta instituit, quorum unum quodque sexcentas species à cæterarum partium varietatibus petitas amplecteretur.

Botanices sic compositæ nemo est qui emolumenta non videat: nulla siquidem ratio verior ac certior quàm propositi Plantarum quarumlibet characteres ex ipsâ naturâ sint expressi; nulla perceptu facilior, quandoquidem in rerum quæ passim obviæ sunt aspectu & figurarum inter se comparatione versatur; nulla expeditior, ideoque memoriæ accommodatior, quæ triplici tantum divisione constet; nulla uberior quæ nimirum Plantas etiam in posterum detegendas com-

plectatur; nulla denique discentibus aptior, quàm nullo præeunte magistro, absque alijs cujuscumque scientiæ auxilio Planta quælibet sub alio sole nata ac nondum visa ad genus classemque suam referri, indeque cognosci queat.

Sed ut sunt hominum ingenia, non defuerunt inter æquales Turnefortii qui nascentem suam methodum impugnant, aliâ jam pro captu ingenii concinnatâ, quàm novum in Botanicen invehendum ordinem omnino esse intelligerent.

In Methodo Turnefortianâ illud imprimis improbabant, quod à floribus stirpium parte minùs diuturnâ, rariusque obbreve ævum inspiciendâ classium suarum divisionem peteret: Grave siquidem Botanophilis incommodum fore pertendebant non habere quo tempore flore orbata est, unde Planta agnoscat.

Joannes Raius hos inter celeberrimos, ac optimè de Re Herbariâ in Angliâ meritus, hujus incommodi cavendi causâ non à floribus tantum, fructibusve, sed etiam à foliorum, caulium, radicumque tanquam partium organicarum figurâ, earumque colore, odore, sapore ac totius Plantæ facie exteriori sumenda esse genuinæ methodi principia affirmabat.

At ille Carybdin fugiens, in Scyllam incidit, dum enim ex tanto rerum numero generum characteres effingit, brevitatis & perspicuitatis suam methodum destituunt, quæ aliàs angustior est, quam ut Plantas numquam descriptas, deincepsque inveniendas admittere queat. Quare errore cognito, meliori Turnefortii Observationum parte imbutum non piguit methodum suam iterum atque iterum ad incudem revocare.

Aliud idque forsitan levius Turnefortio objiciebatur, eum nempe relictis antiquorum divisionibus stirpium in Pomiferas, Bacciferas, Scandentes, Spinosas, Coniferas, Frumentaceas, Bulbosas, Oleraceas, Capitatas, Corymbiferas, Verticillatas, Stellatas, Asperifolias &c. novitati magis quam utilitati studuisse, dum notionibus jam acceptis novas florum Cam-

paniformium; Personatorum, Labiatorum, Cruciformium, Rosaceorum, Liliaceorum, Flosculosorum, Semiflosculosorum, Radiatorum &c. Classes substituit.

Reprehensionem hanc sprevit Turnefortius: tutabatur novam suam distributionem ipsa partium organicarum à quibus desumebatur, præ cæteris excellentia atque singulis in generibus stabilis & constans structura, quæ sola innumeris ferè Plantis à se invicem distinguendis hodie par esse queat, quùm inopi olim Botanice mera puraque figuræ exterioris consideratio sufficere potuerit: haud secus atque in ordinandâ Bibliothecâ libri si pauci sint numero, facilius siquidem secundum formæ magnitudinem; rectius verò ubi majori copiâ affluunt, ex rerum quas tractant naturâ disponuntur. Quantùm autem adjumenti studentibus affert ea Bibliothecæ dispositio, quæ rerum libris contentarum potiùs quam voluminis formæ rationem habet, tantùm sanè Botanophilis ad perfectam Plantarum cognitionem emolumentum, ea methodus in quâ integra stirpium figura, partesve earum quæ vagâ sunt & instabili formâ, partibus quæ usque sibi constant postponuntur.

Verùm non solùm difficilis atque perplexa illa divisio ad foliorum vel stirpis integræ figuram relata, sed etiam omnino imperfecta arguitur; quùm multæ sint Plantæ quæ à classe sibi hac in divisione assignatâ, ut ita dicam, refugiant, melius in alienâ collocandæ; quod ut semel demonstrum, exemplo sint Corymbiferae in quibus Asteres & Helichrysa hac in classe collocata species sub se florem unicum ferentes continent: sic & Asperifoliae quæ Echiorum, Buglossorum, Omphalodum, Cynoglossorumque species foliis levibus donatas comprehendunt. Nec centum aliæ deessent recensendæ Plantarum species quæ Classibus quibus includuntur, minime congruant.

Tertium alii Turnefortio objecere; eum vocabulorum, nominum, Phrasiumque usu antiquo in Botanice receptorum immutatione, novam difficili jam scientiæ difficultatem attulisse.

Hujus peccati, si peccatum est, ante Turnefortium, Bauhini & Morissonius fontes fuerant, qui tamen si non reprehensi fuerunt, quanto minus reprehendendus Turnefortius erit, cui vocum illarum usum, atque eorum à quibus adhibitæ fuerant auctoritatem necesse fuit posthabere, ne antiquas notiones his vocibus refricando, novæ methodi quam instituebat, perspicuitas elevaretur.

Quod ad Physicum floris partium usum spectat, quem neglexisse à quibusdam insimulatur, aliena fere res est à Botanico, cujus est maxime recepta ad faciliorem stirpium cognitionem tradere principia, non vero in abstrusam quæ oculos fugiunt partium, & ab Anatomix cognitione pendentem indagacionem tyrones Botanophilos conjicere.

Supereffet purgandus Turnefortius de omissis phrasibus quibus Plantæ in officinis vulgò efferuntur, nisi legitimam excusationem daret ipsa novæ Methodi institutio, quæ tota ex auctoris mente in Plantarum cognitione, minime in earum usu versatur.

Dilutis quæ Turnefortianæ Methodo objiciuntur vitiis, ea insuper laude quidem summâ videtur cumulanda, quod non solis cogitationis studiis, sed etiam strenuâ operâ sollicitâque naturæ inquisitione fundata atque exstructa fuerit. Hinc evenit ut Turnefortius ex plagis Orientalibus Lutetiam redux collectas in itinere Stirpes ad methodi suæ normam non invitas facile redègerit, nedum ordinem in Institutionibus antea vulgatis stabilitum emendare cogeretur.

Ne tamen immoderati laudatoris partes agere videar, absit ut in opere Turnefortiano nihil esse omnino reprehensione dignum affirmare ausim; homo erat, & errori ideo obnoxius, sed levia sunt profectò quorum merito argui possit, atque ejusmodi quæ Methodi suæ absolutam perfectionem perstringant, nequaquam vero ejus constitutionem labefactent.

Parum igitur tanti viri gloriæ officere me existimem, si nevos quosdam in Institutionibus suis animadversos hic conficiendos præbeam.

Longe certè accuratior foret Classium generalis divisio quæ à simplicibus ad copulatas progredieretur, ut si v. g. flores Apetali iis quæ Petalodis sunt præponantur, quod ipse senserat Turnefortius; propositam enim hanc in Isagoge suâ divisionem arboribus tantum adhibuerat, in cæteris ob rationes inibi allatas neglectam.

In ipsa vero Petalodum dispositione, Classes quas è multiplici Petalorum numero formavit, Classibus quæ minori earum numero constant, postponendæ viderentur. Eum nempe ipsa naturæ progressio ordinem indicabat, ut primum Monopetali; tum Bipetali, ac deinceps secundum Petalorum numerum Tetrapetali, Pentapetali, Hexapetali recenserentur; postremum verò ii flores quorum definitus non est Petalorum numerus, quæis omnibus polypetalorum nomen impositum est.

Sunt quibus in eo Turnefortius errasse videbitur, quod Frumentacearum stirpium flores, qui Petalis tribus totidemque staminibus constant, Apetalis tamen accenseat; quum propria Classis ex his constituenda videretur, quæ genuinam sedem inter Bipetalos & Tetrapetalos nacta foret; at in eo potius laudandus auctor qui perspectâ difficultate glumas his in floribus à Petalis distinguendi, tum ob similitudinem quam habent inter se, tum ob earum exilitatem, eas stirpes secundum faciem oculis magis obviam spectari maluit, donec novis repetitisque observationibus certior super hac re factus, sententiæ mutandæ legitimam rationem haberet.

Jam verò meliori jure reprehendendus esset major ille quàm opus sit Classium numerus definitus. Florum enim Monopetalorum Campaniformium, sub Infundibuli formium & Rotatorum nomine, Classem geminasse videtur; quum Campanæ & Infundibuli figuræ non satis inter se discrepent, ut diversis Classibus quæ cum latius patere, tum sibi mutuò adversari debent, locum præbere possint. Collocatis vero in Monopetalorum divisione Anomalis, his præponere satius fuisset Regulares, qui sub unâ Classe Campaniformes, Infundibuli-

\* \* \*

## xviii JUDICIUM DE TURNEFORTII METHODO.

formes ac Rotatos continerent, Anomalis prout leges divisionis postulant adversantes.

Par de Polypetalis, Rosaceis aut Caryophyllæis inter polypetalos judicium meritò ferendum est, quò leviusculum sit in utrisque Petalorum dispositionis discrimen; nec nisi tribus vel quatuor generibus constans, quam Caryophyllæorum vocat, Classis altera condatur ob similitudinem ac paucitatem Plantarum minimè necessaria.

Simile etiam vitium occurrit dum xvi. & xvii. Classes percurruntur: illi nimirum Plantas flore carentes attribuit, quibus semina tantum plus minusvè fiunt conspicua; huic verò eas quæ semine etiam destituuntur, inter quas tamen reperire est quarum semina agnoscit, eaque Iconibus exprimi curavit; cæterarum autem, si ignoravit, falsus est, quò illa & in Fungis, Tuberibus, Fucis & Coraliis, postremis Turnefortii temporibus deprehensa fuerint. Unica itaque ex xvi. & xvii. oportebat conflari classis trifariam commodè in Cappillares seu Filices, in Fungosas, ac marinas Plantas dividenda, aut saltem aliundè quàm ex semine, prout adest vel abest, inter duas illas classes discrimen quæri debuerat.

Si verò generum dispositio quam statuit, attentius perpendatur, quàm multa è sectionibus suis ad alias forsan æquo jure transferrentur, his exemplis constare poterit.

Mandragora & Belladonna, in prima primæ Classis sectione collocatæ, septimæ secundæ Classis, ob suam cum Melongenæ & Solani fructibus similitudinem, contribui debent.

Cerinte, tertiâ primæ movenda, ut ad quartam secundæ accederet, cujus genera flore & semine refert.

Quamoclit, à primâ secundæ ad Convolvulos in tertiam primæ, ratione sui fructûs, transire non repugnaret.

Nicotiana indidem, eodem migraret juxta Gentianam describenda, propter floris fructusque formam.

Hyoscyamus, ab eâdem primâ secundæ, ad tertiam tertiæ, quod flore sit Anomalo & fructu bicapsulari, transferendus.

Stramonium ibidem positum septimæ ejusdem primæ annu-  
merandum , ob fructum & semina sua proximè Capsicum.

Pervinca , ab eodem loco ad quintam primæ , prope Ascle-  
piadem traducenda , siliquosi fructûs ratione.

Rubeolam in tertiâ secundæ numeratam , ad nonam pri-  
mæ fructus geminus Galliis subjungendam aggregaret.

Sed hæc nimium ; tædiosum enim foret cætera persequi  
genera , quorum duce vel ipsâ Turnefortianâ methodo Claf-  
ses commutandæ viderentur.

Jam autem alia de generum numero controversia move-  
tur , sed tam variæ de eo augendo minuendove exstant opinio-  
nes , suis singulæ rationibus nixæ ut ex ipsâ opinionum discre-  
pantiâ Turnefortii defensio adversus quamcumque partem  
comparari queat : In re tamen libidini utcumque permissâ ,  
mediâ insistere viâ Turnefortium ausim dicere ; qui ex florum  
dissimilitudine nec nimium crassâ , nec nimium exquisitâ , ge-  
nera distinxerit ; eoque numero circumscripserit , quo immi-  
nuto confusio orta , adaucto perspicuitas in characteribus de-  
siderata fuisset ; dum Cæsalpinus & Raius , ille latiori ratio-  
ne , hic tenuiori quàm par est , in hæc contraria vitia incur-  
risse videntur.

Si tandem ad species quæ generum sunt partes , descen-  
damus , fatebimur ultrò uberem inde reprehensionum sege-  
tem nasci ; plures enim Plantas sub variis Synonymis & appel-  
lationibus iterùm ac tertium appositæ ; ipsæ Synonymæ voces  
sæpiusculæ minus congruentes ; quodque etiam non dissi-  
mulandum , Plantæ nimium multæ inter illas quæ passim  
obviæ vel Tyronibus notæ sunt , tamen consultò omissæ ,  
quod sedem ex suâ methodo propriam nondum illis inve-  
nerat.

Hos errores aliosque id genus ad obtrectationem invidio-  
rum Turnefortius non reliquisset , qui forsan primus eos ag-  
noverit ; ut fidem facit ipsius Codex , quem Illustrissimo Ab-  
bati Bignon Viro ad patrocinium bonarum litterarum nato de-  
legavit ; in eo siquidem Codice sexcentas emendationes per

quadriennium propriâ manu inter lineas adscripserat, multo plures additurus novæ editioni, quam parabat, immaturo Auctoris fato nobis præreptæ.

Quid ergo menda tantopere nonnulli increpent, quorum partem ipse Auctor sustulit, forsitan reliqua per longius vitæ curriculum sublaturus. Ea sanè sunt ejusmodi quæ livorem quidem pascere, nihil verò de solidâ tanti Viri gloriâ apud æquos rerum æstimatores detrahere possint: quandoquidem propria semper erit ejus laus, quæ præcipua est, ratione certâ atque exploratâ vagam huc usque & fluctuantem Plantarum disciplinam composuisse; undè Botanice ipsa Restitutorem suum immortalitati commendabit.





# BOTANOGRAPHORUM ELOGIA,

## TURNEFORTIANÆ ISAGOGI ADDENDA.

**T**RIPLEX est causa cur auctores nonnulli qui scriptis observationibusque suis de Rei herbariæ studio ad hanc usque diem bene meriti sunt, in Isagoge tamen Turnefortianâ desiderentur. Hi siquidem quod Auctori nostro dubio procul ignoti fuerint; illi verò quod eo Institutiones suas scribente vitam adhuc agerent, nec nisi defunctis Encomii honorem decrevisset; cæteri tandem quod ab ejus tantum obitu nomen aliquod sibi fecerint.

Primorum agmen ducit

JOACHIMUS JUNGIUS Lubecæ anno 1587. natus referente Vogello, \* in Gymnasio Gissensi superioribus scientiis imprimisque Mathematicis institutus, qui inter peregrinandum studio Medicinæ Patavii incensus Lauream ibi sub Sanctoro Sanctorio consecutus est; dein Physicæ Professoris Cathedrâ donatus, ac Hamburgensis Gymnasii Præfectus Septuagenarius obiit 23. Septembris anni 1657. Inter plurima quæ de rebus Historicis, Physicis, Mathematicis & Medicis scripsit, Isagogen Phytoscopicam privatis in cœtibus auditoribus suis ab eo traditam reliquit, in quâ generalia quædam Botanica de Plantarum speciebus & differentiis earumque generatione, propagatione & immutatione, Florum & Seminum discrimina ad Cæsalpini normam, Logicâ usus ratione recensuit, multò accuratiùs quam pro ævo ac regione in quibus vixit, sperari par erat. Ex Nobilissimi viri D. ANDERSON, primarii Reipublicæ Hamburgensis Syndici, Historiæ Naturalis amantissimi,

\* Historia Vitæ & mortis Joachimi Jungii &c. incomparabilis Philosophi. Auctore Martino Vogello Hamburgensi. Argentorati. 1658. in 4<sup>o</sup>. pag. 27.

& Patriæ suæ Litteratorum Mæcenatis, litteris ad me scriptis de Jungii Operibus Botanicis inquirentem, constat & multa alia hunc super Historiâ naturali scripsisse, cujus manuscripta partim incendio conflagrarunt, partim in Bibliothecâ publicâ Hamburgensi asservantur.

Sequitur JACOBUS BARRELIERUS Parisiis natus anno 1506. qui Philosophiæ studiis sedulò imbutus, in facultate Medicâ Licentiæ gradum adeptus est; paulo post ad Fratrum Prædicatorum Ordinem transiens, annis quibusdam in Theologiâ cæterisque cænobiticis exercitiis versatus à summo totius ordinis Præposito Galliam perlustrante socius Parisiis assumitur. Dum itineris ei comes per Occitaniam, Aquitaniam, variasque Regni Provincias adest, antiquo Botanicæ amore redivivo; quas stirpes delineare ei per negotia non licuit, collectas exsiccavit; nec levi earum sarcinâ onustus Romam ingressus est, ubi nullo functionum quibus ad dicebatur detrimento, horis subsæcis æri incidendas curavit. Parisios redux vix elapso uno post reditum anno in sancti Honorati Cœnobio extremum diem egit anno 1673. Domûs hujusce Bibliothecam Iconum suarum æri incisarum hæredem reliquit, ex quâ ad quadringentarum ferè supra mille numerum post annos quadraginta à nobis erutæ in lucem cum descriptionibus & Synonymis prodire Parisiis anno 1714. in folio. Porrò Auctoris fides in hoc opere magis elucesceret observationibus quas addidissemus, si memoratam editionem nostrum in Hispaniam per Barrelieri vestigia sub ceptum iter antevertisset. Superfunt etiam Fungorum 700. Conchyliorum 360. Historiæ à Barreliero collectæ.

JACOBUS BREYNIUS alter est qui apud Germanos floruit, anno 1637. natales duxit ex nobilibus Parentibus è Brabantia oriundis. Innatam in eo ad Medicinam & naturalem Historiam propensionem auxit Christianus Mentzelius Electoralis Archiater, cujus fidei à teneris commissus est. Belgium tyrocinii in mercaturâ ponendi causâ missus, Patris

consilium fefellit, maluitque in Academiâ Leidenſi ſe totum Rei Herbariæ ſtudio mancipare Duce Adolpho Vorſtio Plantas illic tunc demonſtrante. Hinc Patris obitu Gedanum revocatus, luſtratis variis Germaniæ iterumque Bataviæ hortis tandem ſe in Patriam contracto illic Matrimonio recepit: quod ſolum præ cæteris elegit, non quia paternum, ſed ob ſuam, ut aiebat, rariorum Plantarum ubertatem, quarum investigationi ut liberius vacaret, non modo ab omni municipali officio abſtinuit & ampliorem fortunam recuſavit, ſed etiam Botanici Profeſſoris munus ſibi oblatum in Academiâ Leidenſi neglexit. Latendi quamvis Studioſus amplifſimam tamen famam ſibi in Belgio, Galliâ, Italiâ totâque Germaniâ fecerat neceſſitudine quæ ipſi per litteras interceſſit cum celeberrimis Botanicis Hermanno, Commelino, Magnolio, Turnefortio, Zanonio, Ammanno &c. Breynii in Botanicæ Eruditionem paſſim prædicantibus. Otiû ejus quod à divinis domeſticisque rebus ſupererat, fructus ſunt non prima tantum Exoticarum Plantarum minus cognitarum Centuria, in quâ primus de Thée frutice & de Arbore Camphoripherâ diſſeruit, opus & obſervationum novitate, & typorum ac Iconum elegantia præſtantifſimum; ſed & altera tertiaque Centuriæ ac Viridarium Pomerelliæ, quæ ultima pene absoluta opera præcocior auctoris mors luci invidit; anno enim 1697. diarrhæâ *συντηκτικῆ* conſumptus vitam clauſit, relictâ Joanni Philippo Breynio minimo natu filio Rei Herbariæ maximè Studioſo & Medico amplâ librorum ſuorum, ſtirpium ſiccatarum, & foſſilium ſupellectile: quæ gazæ non perierant incendio ut Plumerius exiſtimaverat.

Inter eos verò qui Turnefortii æquales erant CAROLUS PLUMIER 20. Aprilis anno 1646. natus Maſſiliæ ſtatim occurrit, vir obſcuro quidem genere oriundus, ſed obſervationibus Mechanicis & Botanicis non minus quam Iconibus manu propria delineatis & ſculptis quas eis adjunxit, inſignis Peracto Scholarum humaniorum curriculo, pietate erga Deum inſtinc-

tus, se apud RR. PP. Minimos anno 1662. vitæ religiosæ devotit. Dum Philosophiæ operam navabat, illam cum Mathematicis scientiis cognatam esse persuasus, R. P. Maignan celebrem Ordinis sui Matheseos Professore audiendi causâ, Tolosam mitti postulavit: Undè postea Romam profectus, ibi Mechanicis se imprimis addixit, & summopere in Optices, picturæ, Sculpturæ & Tornandi artibus profecit. A Francisco de Onuphriis Medico Romano, & à Sylvio Boccone Siculo, Botanicis quibus cum amicitiam inierat, ad Rei Herbariæ Studium stimulatus, Patriam rediit per quam ex Alpibus redux Turnefortius forte transibat: Ei itaque & Gardello Regio tunc Aquis Sextiis Botanicæ Professori, Berteriisque fratribus Aquensibus Medicis, in multis Gallo-Provinciæ plagis Plantas indagantibus quum sæpius comes adfuisset, illas cognoscendi amor in eo tantoperè increvit, ut Surianus Massiliensis, Medicus Chymicus, Plantarum exoticarum Analyfi operam dandi causâ in insulas Gallo Americanas Regio jussu delegatus, cognito hoc in Plumerio Plantarum studio hunc sibi itineris socium adjunxerit. Oblatos sibi primos Plumerii labores Botanicos Ludovicus XIV. Regio Botanici sui titulo & annuâ pensione remuneravit, novisque observationibus vacaturum in easdem insulas iterum atque tertio demandavit. Præter aliquot stirpium Americanarum descriptiones, Filicum Historiam, novaque genera ab eo edita, plura adhuc quæ tam in Regiæ scientiarum Academiæ quàm in RR. PP. Minimorum Cænobii Parisiensis Bibliothecis volumina ejus manu scripta asservantur; eaque non solum nongentarum circiter stirpium Americanarum Icones & descriptiones continent, sed & Avium, Piscium, Conchyliorum insectorumque ab eo in Americâ observatorum & depictorum Historiam complectuntur. Kinæ Kinæ investigationis ergò novum iter in Peruviam sub Marchionis Castelli de Los Rios auspiciis cogitabat; at dum Classis proregis hujus transmissioni destinata, jussa Regia ad portum Gaditanam expectaret, indefessus ille vicinos campos perlustras

bat, unde pleuritide correptus in cœnobio sui ordinis ad Portum Sanctæ Mariæ sito sexagenarius occubuit anno 1704.

Æmulum celebrem Turnefortius dum viveret, JOANNEM RAIUM Anglum habuit in pago *Blacknotley* Essexiensis Provinciæ anno 1628. natum. Faber Ferrarius ei Pater fuit qui tamen eum humanioribus litteris imbuendum Cantabrigiam misit. Inter scientias quibus illic instructus est, nulla magis ei sapuit quam Phytologia cujus studio incitatus toties Cantabrigiensem agrum, totamque hanc Provinciã perlustravit, ut stirpium hujus Provinciæ Catalogo quasi primo laborum suorum specimine edito ingens futuri in Re Herbariã profectus suis omen dederit. Ab anno 1658. ad 1673. quo se Anglicanæ Ecclesiæ Presbyterum jam factum matrimonio ligavit, variis itineribus in omnes Angliæ, Scotiæ & Hyberniæ Provinciã susceptis de naturali harum insularum Historiã certiozem se fecit, nec earum fines studiorum limites sibi præscripsit. D. Willugbii Nobilissimi Angli rerum naturalium cognitionis avidi, benevolentiam usus ei per Belgium, Germaniam, Italiam, Galliamque peregrinanti comes fuit, quæ peregrinationes Plantarum Angliæ & extra insulas ejus nascentium Syllogas bis terve editas peperere. Quum verò ad rem ejus familiarem nihil itinera contulissent, solùmque ei Regiæ Societatis Londinensis Socii titulum promeruissent, in Provinciã Warvicensi annis quatuor actis Patriam suam cum uxore concessit, in quã modico contentus unum sibi proposuit negotium observationes suas in scientiæ Herbariæ utilitatem vertere. Ex earum enim cum Joannis Bauhini & Caroli Clusii Historiis collatione methodum suam confecit, quam generalis stirpium Historia stylo eleganti & modesto, tum accuratiori quàm hætenus scriptum erat ordine, secuta est. Operam Patrono suo Francisco Willugbio avium pisciumque Historiam edere volenti, sic præbuit, ut sua tota pene nuncupari possit. Typis quoque methodum Insectorum cudendam parabat, sed fluentibus tibiæ ulceribus & senio confectus vitam anno 1705. reliquit. Plura de tanti viri morum integritate, doctrinã, aliisque operibus ad Theologiam spectanti-

\*\*\*\*

bus in supplemento rerum memorabilium anni 1705. Historiæ Europæ Anglice conscriptæ volumini anni 1706. adjecto legi possunt.

Tot vero SAMUELIS DOODII Botanicarum observationum specimina in Raii Historiâ Plantarum micant, ut ille sibi post Raium encomium quoque vindicet. In agro Strasfordiensi natus diligentia, labore assiduo, & mirâ sagacitate inter Londinenses Pharmacopæos sui temporis extitit Coryphæus. Quum verò Historiæ naturalis in primisque Plantarum cognitione cæteris præstaret, horti eorum Chelsiani nuncupati Præfectus ab ipsismet Botanicusque Prælector creatus est. Plura se ab eo mutuatum fuisse Raium fateri non pudet. Is autem lyncæus præfertim Muscorum, Herbarum Capillarium, Fucorum, & Coralliorum investigator erat; magnum itaque obitu suo anno 1706. sui apud Botanicos desiderium reliquit.

Locum quoque hîc sibi postulat ad Italorum decus JOANNES BAPTISTA TRIUMFETTI Celebris tam simplicium Professoris in Romano Archilycæo munere, quàm suâ cum Malpighio de ortu & Vegetatione Plantarum concertatione publici juris factâ sub auspiciis Clementis XI. Pontificis summi anno 1703. & Iconibus nonnullis defensâ. Stirpes enim ex propriis partibus putrefactis renasci affirmare non veritus est, prolato in medium experimento quo partes quævis nonnullarum stirpium tritæ, earundem Plantarum feracem terram reddebant in quam conjectæ fuissent, cum Malpighi cœterique Physici explosâ antiquâ opinione hanc generationem feminis cujusdam vel gemmarum aliquot minus elisarum reliquiis tribuerent. Obiit anno 1707. observationibus quibus sententiam suam tueri conatus est bene inter Botanicos meritis nec male inter Medicos practicos suæ mortis vaticinio à pylori Skirrho quo post biennium inter tormina sublatus est.

A Petro Bellonio & Carolo Plumerio non fuerat alius apud Gallos Botanophilus qui Plantas investigandi causâ plagas remotiores invisisset præter AUGUSTINUM LIPPI qui Parisiis anno 1678. natus est Lucensi parente Medico Lutetiam agente. Tanto ille peregrinandi desiderio flagrabat ut Licentiatûs gradu

à Facultate Medicâ Parisiensi adepto Ægyptum Æthiopiamque perlustrandi occasionem Doctoratûs dignitati prætulit. Delegato à Ludovico Magno anno 1703. ad Æthiopiæ Regem D. DU ROULE, se legationis Medicum ultrò obtulit, & postulato Fagonis favore sub eo titulo profectus Ægyptum primò petiit ex quâ sæpius & Plantarum semina & stirpes siccatas accuratasque descriptiones per epistolas misit. Quum autem in Abyssiniam usque cum Regio oratore tenderet, cum eo à sicariis in itinere interfectus est. Ex variis quas ad Fagonium, Bourdelotium, & Dodartium Medicos Aulicos scripsit epistolis, exstat collectio ducentarum & amplius Plantarum hæctenus ignotarum descriptiones & nomina complectens.

Ex iis verò qui extremum fatum à Turnefortii obitu subierunt, Hollandia primum præbet PETRUM HOTTONEM Amstelodami anno 1648. natum. Is in Lugdunensi Academiâ Medicinæ Laureâ donatus à praxi defecit ut libentiùs Botanices studio vacaret, quo impulsus in Daniam hujus regni stirpes invisendi causâ se contulit. Ex eâ redux Lugdunum Batavorum à civitatis Consulibus revocatus est, ut Hermanni Plantarum exoticarum investigationis ergo in Indias delegati Professoris munus obiret, eâ lege ut si ille in itinere vitâ cederet, dignitatem is retineret. Hermanno absente digne professorem egit, ipsique reduci eo munere ad tempus reddito tandem post ejus mortem HOTTO omnino potitus est anno 1695. Præter elegantissimam de Botanices Historia & fatis orationem quam edidit eodem anno, illud ei in studii Rei Herbariæ utilitatem tentatum debemus, quod cognitis Turnefortii & Hermanni methodorum commodis utramque conciliandam meditaretur, rationemque hujus concentûs perspiciendi discipulis suis traderet. Tam utilis incepti fructu inexpectatum ejus funus nos anno 1709. defraudavit.

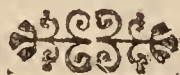
Ex Horto Regio Monspeliensi multi sane Botanices alumni prodire, hos inter PETRUS MAGNOL. Magister artis meritò potius appellandus. Is ex RICHERII DE BELLEVAL cineribus ut ita dicam excitatus, Monspelii natus est anno 1638. ex celebri

in Medicinâ Ranchinorum progenie. Cœteras inter Medicinæ partes quibus incumbere cœpit eâ ætate quâ alii humanioribus adhuc litteris operam dant, Rei Herbariæ studio mirifice captus, stirpibus quæ in Horto Regio educantur à teneris jam cognitis, Monspeliensis agri loca nulla se fugere voluit; nec sibi soli stirpes in eo nascentes noscebat, singulis etiam celebribus Europæ Botanicis Monspelium adventantibus ducem se libenter præbebat, eosque hac comitate sic devinciebat, ut deinceps Illustrissimis suæ ætatis viris ad obitum usque amicus semper fuerit. Hos inter Fagonius erat cujus sæpius benevolentiam expertus est, Turnefortiusque cui non levem in excursionibus Botanicis in Occitaniâ, opem tulit. Quantum Monspeliensi solo cœlum favet, multiplici Plantarum quæ in eo luxuriant copiâ, *Botanici* sui seu Indicis editione nationum omnium litteratos edocuit, cæterisque Botanographis patriæ cuique suæ Plantas describendi viam aperuit. Sicut verò Monspeliensem agrum *Botanico* suo illustraverat, ita ad Horti Regii laudem & decus, Plantatum in eo educatarum recensione contulit. His laboribus Professoris, Regiique Academici pensionem non tantum in Civitate Monspeliensi, sed & in Parisiensi, defuncto Turnefortio dignitatem promeruit. Turnefortii autem in Regiâ Scientiarum Academia vices digne obiisset, nisi natalis soli illecebris captus, ingravescente jam annorum numero in patriâ vitam maluisset claudere, quod contigit mense Maio anni 1715. filiumque cum Professoris sui muneris, tum absoluti operis de novâ Plantas cognoscendi methodo hæredem reliquit.

Agmen claudit Botanicorum Coryphæus, cui omnis non solum Botanice Gallica, sed & ipse Turnefortius totum se debuit, GUIDO CRESCENTIUS FAGON, vir quem ob generis nobilitatem Mars quidem potius quam Apollo alumnum sibi vindicabat. ( Patrem enim habuit, artis bellicæ peritum, Regi suo devotum, ac in ipso militaris Præfecturæ munere ad Barchinonensis expugnatae mænia interemptum; matrem vero G. DE LA BROSSÉ Horti Regii Institutoris sororem. ) Sed parentum ex maternâ stirpe studia animum ejus statim ab incunabulis ra-

puerunt : Nam quum patre orbus , infans in Horto Regio educaretur , Plantarum amorem cum lacte suxisse visus est. Ex Rei Herbariæ ad Medicinæ studium quasi arctâ harum inter se Scientiarum conjunctione adductus , Parisienû Medicorum Academiae nomen dedit , & Doctoralem non sine omnium plausu lauream ab eis accepit : quâ donatus Professor in Horto Regio cui ANTONIUS VALLOT tunc Archiatrorum Comes præerat , non multo post nuncupatus est. Summam ejus in Re Herbariâ sagacitatem modò ille expertus fuerat in ordinando stirpium Horti Regii Catalogo quem edidit anno 1665. Perspectâ etiam ejus in Medicinæ praxi peritiâ , eum sibi inter Archiatros in Aulâ socium adjunxit , ita ut eodem quo Guido de la Brosse Avunculus ejus , officio potiretur. Nec Fagonem nova dignitas , nec confidentium sibi ægrorum numerus ab Horti Regii quem suum appellabat , curâ avocarunt. Eo Plantas demonstrante hortus nunquam cultior , nunquam feracior , nulla auditorum ex omnibus orbis terrarum partibus major frequentia. Quum enim illud ei imprimis cordi esset , ut quas indicabat stirpes arte excultas , sponte nascentes in agresti solo priùs videret ; eo consilio Avernorum , Gebennarum , Pyrenæorum , Alpiumque Montes modò hos , modò illos quot annis invisebat. Unde non modò Plantas sitûs mutatione , aut frigore in horto extinctas instaurabat , sed & novas etiam nondum in eo visas exportabat. Quo labore id tandem consecutus est ut suscepto Avunculi consilio hortum in Regiâ Urbe perficiendi , summam manum prope modum apposuerit. Crescente in dies undequaque Fagonis famâ , Serenissimæ primùm Delphinæ , tum ipsiusmet Reginae valetudo ei commissa est : quâ defunctâ non alium sibi Archiatrorum Comitem LUDOVICUS MAXIMUS habere voluit. Huic summæ dignitati , imò cuicumque alii , si qua præstantior ulla foret , maxime per erat. Præter enim singularem ejus in cunctis Medicinæ partibus peritiam , inerant etiam in hoc viro perspicax ingenii acies , animi firmitas & constantia , ac mira in dicendo facundia ; ad quas animi dotes publicam in rem innatus amor , singularis morum in-

tegritas atque innocentia, pietasque absque fuce accedebant. His igitur dotibus indefessoque pro Regiâ incolumitate studio ita de Principium Maximo meritus est, ut Aulicorum nullus melius apud eum audiret. At ille gratiâ quâ apud Regem valebat tantò digniorem se præstitit, quantò minùs illâ in sua suorumque commoda uteretur; totam hanc in Horti Regii decus & amplificationem, quæ ei præ cæteris erant potiora convertens. Obeunda demonstrationum munia quæ triginta & amplius annis eo fungente florebant, Turnefortio tradidit, cui, nullo consilii officii subsidiive prætermisso genere, ad Botanicorum principem locum viam munivit. Nec solus Turnefortius opem ejus sensit, sed & in omnes Rei Herbariæ studiosos Principis sui beneficentiam promovit. Quâ arte R. P. *Plumier*, D. *Surian* & D. *Lignon* in insulas Gallo-Americanas, D. *Sarrazin* in Novam Franciam, D. *Lippi* in Ægyptum, R. P. *Feuillee* in Peruviam missis stimulos ad Plantarum investigationem addidit. Unde summa in Galliis ad Scientiæ Herbariæ progressum æmulatio excitata fuit, ac etiam res Medica collocupletata, quùm ipse in dies tam feliciter ex Plantarum facultatibus melius perspectis nova ad ægrorum salutem præsidia depromeret. Rem probavit Optimi nostri Principis longa ætas & prospera, cujus imperantis annos Regum nullus superavit, & cui tam experto Medico opem ferente adeo læta affuit senectus. Tantùm porro fuit Fagonis in Principem suum studium, ut eo defuncto extremum quoque & ipse diem propinquum sibi optaverit, quem ut placidiùs expectaret, spretis cæteris omnibus negotiis sese in hortum Regium ubi natus erat, & quem in deliciis semper habuerat, recepit; ubi post biennium Octogenerius obiit die Martis 12. anni 1718.



## C A T A L O G U S

*Operum Botanicorum, quæ in Indice Scriptorum Rei Herbariæ  
Turnesfortii Institutionibus præmissis desiderantur.*

**A** CT. Reg. Sc. Ac. Acta Regiæ Scientiarum Academiæ. *Histoires & Memoires de l'Academie Royale des Sciences. A Paris chez Jean Boudot & à l'Imprimerie Royale in 4º.*

*Amm. Ch. Pl.* Pauli Ammani Character Plantarum Lipsiæ 1685. in 12º. idem notis illustratus & editus à Daniele Nebelio. Francofurti ad Mœnum 1701. in 12º.

*Amm. supp. Bot.* Pauli Ammani suppellex Botanica Lipsiæ 1675. in 8º.

*Barr. Icon. R. P.* Jacobi Barrelieri Icones Plantarum 1030. per Galliam, Hispaniam & Italiam observatarum, & ad vivum exhibitarum. Parisiis 1714. in fol.

*Barr. obs. R. P.* Jacobi Barrelieri Plantæ per Galliam, Hispaniam & Italiam observatæ. opus posthumum ad recentiorum Botanicorum normam digestum & à nobis editum Parisiis 1714. in fol.

*Barthol. Act. Hafn.* Thomæ Bartholini Acta Hafniensia. Hafniæ 1673. & 1680. in 4º. vol. v.

*Boerh. Ind.* Hermanni Boerhave Index Plantarum horti Lugduno-Batavi. Lugd. Bat. 1710 in 8º.

*Bumald. Bibl.* Joannis Antonii Bumaldi Bibliotheca Botanica, Bononiæ 1657. in 24.

*Camer. sex Plant.* Rudolphi Jacobi Camerarii Professoris Tubingensis, de sexu Plantarum epistola. Tubingæ 1695. in 12º.

*Chomel.* Chomel Synopsis Historiæ stirpium officinalium. *Abregé de l'histoire des Plantes usuelles par M. Chomel. A Paris 1712. in 8º.*

*Contant Jacobi & Pauli Contant Pharmacopœorum Pictaviensium in Dioscoridem notæ. Les Oeuvres de Jacques & Paul Contant Apoticairez. A Poitiers 1561. in fol.*

*Du Tertre R. P. Du Tertre Historia naturalis Insularum Gallo-Americanarum. Histoire generale & naturelle des Antilles habitées par les François. A Paris 1667. & 1670. in 4º. 4. vol.*

*Feüillée. R. P. Feüillée Historia Plantarum officinalium Peruvix &c Histoire des Plantes Medicinales qui sont le plus en usage dans les Royaumes du Perou & du Chily. Inferitur observationum ejus Physicarum, Mathematicarum & Botanicarum Diario Gallicè edito Parisiis 1714. in 4º. vol. 2.*

*Franc. Lexic.* Georgii Franci de Frankenau Flora Francica, hoc est Lexicon Plantarum hætenus usualium &c. Argentorati 1705. in 12º.

*Garid. Bot. Aq.* Garidel Botanicum Aquense. *Histoire des Plantes qui naissent aux environs d'Aix & en d'autres lieux de la Provence, par M. Garidel. A Aix 1715. in fol.*

*Hannem, Meth.* Joannis Lud. Hannemanni Methodus cognoscendi vegetabilia, juxta triplicem cognitionem Grammaticam, Philosophicam & Medicam Kilonii 1677. in 8º.

*Helving Flor. Pruss.* Georgii Andreæ Helvingii Flora Prussica quasi modo genita, seu Enumeratio Plantarum indigenarum Prussix. Gedani 1712. in 4º.

*Jung Phytosc.* Joachimi Jungii Isagoge Phytoscopica Hamburgi 1679. in 4º.

*Knaut meth.* Christiani Knaut Methodus Plantarum Lipsiæ & Halæ 1716. in 8º.

*Loesel fl. Pruss.* Joannis Loeseli Flora Prussica, sive Plantarum in Prussia sponte nascentium Catalog. quem Iconibus illustravit Joan Gottsehed. Regio Monti 1703. in 4º.

*Munting. Phyt.* Abrahami Muntingii Phytographia curiosa. Amstelodami 1711. in fol.

*Olhaf. Pl. Dant.* Nicolai Olhafii Elenchus Plantarum circa Dantiscum sponte nascentium. Gedani 1656. in 8º.

*Pluk. Amalth.* Leonardi Plukenetii Amaltheum Botanicum. Londini 1703. in fol.

- Pluk. Mant.* Plukenetii Mantissa Almagesti Botanici Londini 1700. in fol.  
*Plum. Fil.* R. P. Caroli Plumerii Historiâ Filicum Americanarum. Parisiis è Typographiâ Regiâ 1705. in fol.  
*Plum. nov. gen.* Plumerii nova genera Plantarum Americanarum cum Catalogo Indicarum stirpium ab ipso descriptarum & in Turnefortii Institutis recensitarum. Parisiis 1703. in 4°.  
*Raii Hist. tom 3.* Joan. Raii Historiæ Plantarum tomus tertius Londini 1704. in f.  
*Raii Meth. emend.* Raii Methodus Plantarum emendata & aucta Londini 1703. in 8°.  
*Raii Var. Meth.* Raii de Variis Plantarum methodis Dissertatio. Londini 1696. in 8°.  
*Savast. Inst. R. herb. R. P. Eulalii Savastani S. J. Botanicorum seu Institutio- num Rei Herbariæ,* libri quatuor. Neapoli 1712. in 12°. Heroico carmine.  
*Scheuchzer. Itin. Alp.* Joan. Jacobi Scheuchzeri Itinera alpina. Londini 1708. in 4°.  
*Scheuchz. Agr. Prodr.* Joannis Scheuchzeri Agrostographiæ Helveticæ Prodomus Tiguri 1708. in fol.  
*Sloan. hist. Jam.* Hans Sloane Historia naturalis Insularum Maderæ Barbados & Jamaica. *A Voyage to the Island Madera, Barbados, Nievos, S. Christophors, and Jamaica With the natural history &c.* vol. 1. London 1707. in fol.  
*Sterb. Th. Fung.* Francisci Sterbeeck Theatrum Fungorum Belgicè. Antverpiæ 1685. in 4°.  
*Tit. Catal.* Antonii Titæ Catalogus Plantarum quibus Patavii confitus est Hortus Illustr Joannis Francisci Mauroceni Veneti Senatoris. Patavii 1719. in 12°.  
*Volk. Flor. Norimb.* Joannis Georgii Volkameri Flora Noribergensis, seu Catalogus Plantarum in agro Noribergensi sponte vel arte enutritarum. Noribergæ 1700. in 4°.  
*Volk Hesp. Norimb.* Joannis Christophori Volkameri Hesperidum Norimbergen- sium, seu de Malorum Citreorum, Limonum, Aurantiorumque culturâ & usu. Libri quatuor è Germanicâ in Latinam linguam translati. Norimbergæ 1713. in fol.  
*Zannichel.* Joannis Hieronymi Zannichellii Epistola de Myriophyllo Pelagico & de alterâ plantâ anonymâ. Venetiis 1714. in 4°.

## A P P R O B A T I O N.

*Extrait des Registres de l'Academie Royale des Sciences.*

Du 20. Decembre 1718.

M.<sup>rs</sup> de Reaumur & Geoffroy qui avoient été nommés pour examiner les augmentations faites par M. de Jussieu aux *Institutions de M. Tournefort*, qui vont être réimprimées, en ayant fait leur rapport, la Compagnie a cru qu'elles seroient très-agréables au Public. En foi de quoi j'ai signé le present Certificat. A Paris ce 26. Decembre 1718.

FONTENELLE, Secretaire perp. de l'Academie Royale des Sciences.



DE USU

D E

U S U

I N S T I T U T I O N U M

R E I H E R B A R I Æ.

QUI plantarum studio revera tenentur, nullo quidem præceptore docente, certam earum cognitionem etiam ex tempore consequentur, si paucorum Florum formas ( quatuordecim scilicet, quæ intra spatium unius vel alterius horæ addisci possunt ) in animo sibi defigere velint. Omnis quippe flos vel constat ex foliis; vel foliis carens, aliud nihil habet nisi capillamenta quædam, quæ, *Stamina* appellantur. Hic *Apetalos* seu *Stamineus*, ille *Petalodes* dici consuevit. Flos *Apetalos* vel embryoni adhærescit, vel ab eo separatur. *Petalodes* dividitur in simplicem & compositum. Flos simplex, alius *Monopetalos* appellatur, hoc est unius, ut ita dicam, folii; alius verò *Polypetalos*, seu multorum foliorum. *Monopetali* species sunt *Flos Campaniformi*, *Infundibuliformi*, *Rotatus*, *Labiatus*, *personatus*. *Floris Polypetali* dissimilitudines sunt, *flos Cruciformis*, *Rosaceus*, *Caryophyllæus*, *Liliaceus*, & *Papilionaceus*. Flos demum compositus in *Flosculosum*, *Semiflosculosum* & *Radiatum* dispertitur. Horum omnium de-

definitiones pag. 72. 73. & 74. formæ verò Tab. 7. 8. 9. 10. 11. exponuntur.

Igitur cùm planta quævis ignota sese Philobotano objiciet, primò explorandus venit ejus flos, utrum Apetalos, an Petalodes; an simplex vel compositus. Ponamus v. g. illum esse Campaniformem; tunc consulenda est Classis prima Institutionum nostrarum, in qua agitur de plantis flore monopetalo, campaniformi, ejusque genera lustranda, donec ignoto flos similis occurrat. Namque si floris Convolvuli v. g. æmulus videatur, in eo stare debet Philobotanus, indagaturus utrum Pistillum ejusdem floris abeat in fructum Convolvuli fructui similem: his enim ita se habentibus, nullus dubitandi locus est quin planta, quæ priùs erat ignota, ad Convolvuli genus sit referenda. Neque tamen satis est nosse genus; singulæ prætereà Convolvuli species, quæ ibidem recensentur, à Philobotano percurrendæ sunt, ut certior fiat utrum species illa quam præ manibus habet, descripta sit necne. Enimverò si totâ suâ formâ, hoc est radicibus, foliis, caule, floribus & fructibus descriptioni & iconi respondeat ejus speciei v. g. quæ Convolvulus major, albus C. B. dicitur, manifestum est hanc esse reverà Convolvulum majorem, album C. B. tuncque scriptores Rei Herbariæ à C. Bauhino indicatos evolvat si lubet, ut pleniorẽ hujus plantæ notitiã adipiscatur. In speciebus autem enumerandis primò appellationem C. B. afferre solitus sum, ob synonymorum collectionem: deinde nomen quod eidem speciei J. Bauhinus imposuit, propter descriptionem & annotationes apprimè utiles: postremò & appellatio-

nem à Dodonæo usurpatam, Clusio, Lobelio, aliove auctore probato, qui iconem ejusdem speciei non contemnendam exhibuit.

Qui plantas eâ ratione addiscunt, rarò earum obliviscuntur vel eas facilè eâdem arte in memoriam revocant. Monendi autem sunt Philobotani præter notam genericam, quæ in floris simul & fructus forma plerumque posita est, singulas etiam plantarum partes intentis oculis, ut aiunt, intuendas esse, & maximâ diligentiam contemplandas, earum imagines in animo insculptas habeant; semel enim explorato genere cujusvis speciei, ex sola florum inspectione, ex improvîso, quâvis anni tempestate eadem species facilè dignoscitur; cum parumper etiam hac in arte exercitatis subitò veniat in mentem, folia hujus vel alterius formæ non convenire nisi plantæ, quæ floribus & fructibus certæ cujusdam structuræ donatur. Quapropter nota generica plantarum à duabus tantum aut tribus partibus pendet; specifica verò, seu ea quâ species plantarum à cæteris omnibus distinguuntur, ab omnibus non solum partibus, sed ab earum affectionibus omnino proficiscitur. Ex quibus liquet, certi nihil vel de minimâ herbulâ pronuntiari posse, nisi exploratis sua tempestate omnibus ejus partibus.

Hæc mihi longo usu semper visa est brevior certiorque via, quâ ad plantarum cognitionem perveniri possit, maximè cum agitur de iis quarum flores & fructus quotannis conspiciuntur: nam quod ad excelsas arbores attinet quæ rarò florent & fructus edunt, debent potiùs earum nomina ex libris vel à præceptore mutuari, etiamsi ea-

## DE USU INSTITUTIONUM REI HERBARIÆ.

rum genera à florum & fructuum forma petenda sint; neque enim quæ Populi, Salicis, aut Quercus species dicuntur, ad ea genera revocarentur, nisi floribus aut fructibus propriæ cujusdam structuræ donarentur; idemque nomen è contra sibi semper arrogarent, etiamsi foliis longè distarent à cæteris speciebus.

Neque prætereundum est non solùm specierum Plantarum, sed earum etiam quæ *Varietates* ab Herbariis appellantur, mentionem à nobis sæpissime fieri, parum curantibus utrum reverà varietates sint ejusdem speciei: cum enim affectionibus quibusdam sensibus obviis differant, diversis etiam appellationibus debent distingui.





## EXPLICATIO NOMINUM

### SCRIPTORUM REI HERBARIÆ, quorum mentio fit in hoc opere.

**A**DV. Adversaria nova stirpium, auctoribus Petro Pena & Matthia de Lobel Medicis. Londini 1570. & 1606. Antuerpiæ 1575. in folio.

*Adv. part. 2.* Adversariorum Pars altera. Londini 1605.

*Ald.* Aldinus. Exactissima descriptio rariorum quarundam plantarum, quæ continentur Romæ in Horto Farnesiano. Tobia Aldino Cesenate seu potius Petro Castello auctore. Romæ 1625. in folio.

*Ambros.* Ambrosinus. Hyacinthi Ambrosini, Horti publici Bononiensis Præfecti, Phytologiæ sive de Plantis partis primæ Tomus I. Bononiæ 1666. in folio.

*Ang.* Anguillara. Semplici dell' Eccellente M. Luigi Anguillara. In Venetia 1561. in 8°.

*A. R. Par.* Scientiarum Academia Regia Parisiensis. *Memoires pour servir à l'Histoire des Plantes, dressez par M. Dodart, de l'Academie Royale des Sciences, Docteur en Medecine de la Faculté de Paris.* 1676. in folio.

*Banister Cat. Stip. Virg.* Banisteri Catalogus Stirpium Virginiae, nondum editus, sed à Plukenetio memoratus.

*Barr. Icon.* Barrelieri Icones æri eleganter incisæ, nondum tamen editæ, prostant Parisiis in Bibliotheca Patrum Dominicanorum Cœnobii sancti Honorati, quorum familiæ se adjunxit anno 1635. Jacobus Barrelier Parisinus, plantarum admodum studiosus & Medicinæ Doct. Postquam autem ad Theologiam se contulisset earum studio maximè incubuit, variisque peregrinationibus susceptis, in Hispaniam præsertim & Italiam, tandem Parisios secessit, quasque observarat rariores plantas incidi curavit, publici juris factururus, nisi vir optimus, doctissimus, & inter celebriores sæculi Botanicos annumerandus, vivere desisset, anno ætatis 68. die Septembris 18. anni 1671.

*Bellon.* Bellonius. Petri Bellonii, Cænomani, Observationes è Gallico sermonum in Latinum transtulit Clusius. Extant præterea Bellonii de Arboribus coniferis: de Admirabili operum antiquorum præstantia: de Medica-to funere &c. in 4°. Parisiis 1553.

*C. B. Phytop.* Caspari Bauhini Phytopinax. Basileæ 1596. in 4°.

*C. B. Pin.* Caspari Bauhini Pinax Theatri Botanici. Basileæ 1623. & 1671. in 4°.

EXPLICATIO NOMINUM.

*C. B. Math.* Mathioli Opera C. Bauhini Synonymiis plantarum & notis illustrata. Basileæ 1598. in folio.

*C. B. Prod.* C. Bauhini Prodromus Theatri Botanici. Francofurti 1620. Basileæ 1671. in 4°.

*C. B. Theat.* C. Bauhini Theatri Botanici Liber primus. Basileæ 1663. in fol.

*Besl. Fasc.* Basiliæ Besleri Fasciculus rariorum animalium, lapidum, fructuum, maritimarum plantarum &c. Norimbergæ in forma longo 1616.

*Besl. Gazophyl.* Gazophylacium rerum naturalium Michaëlis Ruperti Besleri, Medici & Reipubl. Noribergensis Physici ordinarii. Noribergæ 1613. in folio.

*Bocc. Musc.* Museo di Fisica di Paulo Boccone. In Venetia 1697.

*Bocc. rarior. plant.* Icones & descriptiones rariorum plantarum: auctore Paulo Boccone. Oxonii 1674. in 4°.

*Bot. Monsp.* Petri Magnol, D. M. Monspeliensis, Botanicum Monspeliense. Lugd. 1676. Eiusdem appendix, Monspelii 1686. Eiusdem Prodromus Historiæ generalis Plantarum. Monspelii 1689. in 8°.

*Bot. Monsp. App.* In appendice Botanici Monspeliensis.

*Breyn. Cent. 1.* Jacobi Breynii Genadensis Exoticarum, aliarumque minus cognitarum Plantarum, Centuria prima. Gedani 1678. in folio.

*Breyn. Prodr. 1.* Jacobi Breynii Gedanensis Prodromus primus Fasciculi rariorum Plantarum. Gedani 1680. in 4°.

*Breyn. Prodr. 2.* Jacobi Breynii Gedanensis Prodromus secundus Fasciculi rariorum Plantarum Gedani 1689. in 4°.

*Bross.* Brossæus. *Description du Jardin Royal des Plantes medecinales: Par Guy de la Brosse, Medecin ordinaire du Roi, Intendant dudit Jardin.* 1633. in 4°.

*Cæs.* Cæsalpinus. De Plantis libri xvi. Andreæ Cæsalpini, Aretini Medici clarissimi. Florentiæ 1583. Eiusdem Appendix. Romæ 1603. in 4°. Reperitur etiam in Museo Bocconis.

*Cam. Epit.* Camerarius in Epitome Mathioli. De plantis Epitome utilissima Petri Andreæ Mathioli Senensis, à Joachimo Camerario. Francofurti ad Moenum 1588. in 4°.

*Cam. Hort.* Camerarius in Horto Medico & Philosophico. Francofurti ad Moenum 1588. in 4°.

*Car. Steph. Præd. rust.* Caroli Stephani Prædium rusticum. Parisiis 1629. in 8°.

*C. Dur.* Castor Durantes. Herbario nuovo di Castore Durante, Medico & Cittadino Romano. Romæ 1585. Venetiis 1684. in folio.

*Cat. Altdorf.* Vide *Flora Altdorffina*.

*Cat. Georg. à Turr.* Vide *H. Pat.*

*Cat. Plant. Bat.* Joannis Commelini Catalogus Plantarum Indigenarum Bataviæ. Amstelodami 1683.

*Clus. App.* Clusius in Appendice Historiæ Plantarum.

## SCRIPTURUM REI HERBARIÆ.

*Clus. App. alt. ad lib. vi.* Clusius in Appendice altera ab librum vi. v. g.

*Clus. Cur. post. in folio.* Clusius in Curis posterioribus, in folio 1611. Antuerpiæ.

*Clus. Exot.* Clusius de Exoticis. Caroli Clusii Atrebatis Exoticorum lib. x. Antuerpiæ 1605. in folio.

*Clus. Hisp.* Caroli Clusii Atrebatis rariorum aliquot plantarum per Hispanias observatarum Historia. Antuerpiæ 1576. in 8°.

*Clus. Hist.* Caroli Clusii Atrebatis rariorum plantarum Historia. Antuerpiæ in folio 1601.

*Clus. Pann.* Caroli Clusii Atrebatis rariorum aliquot stirpium per Pannoniam, Austriam &c. observatarum Historia. Antuerpiæ 1583.

*Col. Part. I.* Columna parte I. Fabii Columnæ Lyncei minus cognitarum stirpium ΕΚΦΡΑΣΙΣ. Romæ 1606 in 4°.

*Col. Part. alt.* Columna parte alterâ. Fabii Columnæ Lyncei minus cognitarum stirpium Pars altera. Romæ 1616. in 4°.

*Col. Phytob.* Fabii Columnæ Phytobasanos. Neapoli 1592. in 4°.

*Col. in Rech.* Columna in Rechum. Rerum Medicarum Novæ Hispaniæ Thesaurus à Nardo Antonio. Recho, cum notis & additionibus Fabii Columnæ. Romæ 1644.

*Cord. Hist.* Valerii Cordi Historiæ Stirpium libri iv. Argentinae 1561. in folio.

*Corn.* Jacobi Cornuti Doctoris Medici Parisiensis Canadensium Plantarum, aliarumque nondum editarum Historia. Parisiis 1635. in 4°.

*Didac.* Venerandus F. Didacus ex Recollectorum Ordine rariorum plantarum cultor eximius.

*Dod. Gal.* Dodonæus in Historia Gallicè scripta. *Histoire des Plantes, composée en Flamand, par Dodoens ou Dodonée, & traduite en François par Clusius, ou Charles de l'Ecluse.* A Anvers 1557. in folio.

*Dod. Pempt.* Remberti Dodonæi Mechliniensis, Medici Cæsarei, Stirpium Historiæ Pemptades sex, sive libri xxx. Antuerpiæ 1616. in folio.

*Donat.* Donatus. Trattato de semplici, Pietre, & Pesci marini, di Antonio Donati. In Venetia 1631. in 4°.

*Elem. Bot.* Elemens de Botanique. A Paris 1694. in 8°.

*Eyst.* Hortus Eystetiensis Operâ Basilii Besleri Philatri & Pharmacopæi. Norimbergæ 1613. in folio.

*Ferr. Hesp.* Ferrarii Hesperides: sive de Malorum Aureorum cultura & usu libri iv. Joannis Baptistæ Ferrarii, Senensis, è Societate Jesu. Romæ 1646. in folio.

*Ferr. Flor.* Ferrarius de Florum Cultura. Joannis Baptistæ Ferrarii, Senensis, è Societate Jesu, de Florum Cultura libri iv. Romæ 1633. Amstelodami, in 4°.

E X P L I C A T I O N O M I N U M.

*Flor. Altdorf.* Floræ Altdorffinæ Deliciæ sylvestres, sive Catalogus Plantarum in agro Altdorffino sponte nascentium, à Mauricio Hoffmanno. Altdorffii 1677. in 4°.

Ejusdem Florilegium Altdorffinum, sive Catalogus Plantarum Horti Medici, Altdorffini. Altdorffii 1676. in 4°.

*Flor. Bat.* Floræ Lugduno-Batavæ Flores Pauli Hermanni. Lugduni-Batavorum 1690. in 8°.

*Fuchf.* De Historia Stirpium Commentarii insignes, auctore Leonhardo Fuchfio. Basileæ 1541. in folio.

*Ger. Emac.* Joannis Gerardi, Angli, Historia Plantarum emaculata Londini 1597. in folio.

*Gesn. Biblioth.* Bibliotheca universalis Gesneri. Tiguri 1545. in folio.

*Gesn. Col.* De Stirpium collectione Tabulæ, per Conradum Gesnerum luci datæ à C. Wolpio. Tiguri 1587. in 8°.

*Gesn. Epist.* Epistolarum Medicinalium Conradi Gesneri, Philosophi Medici Tigurini libri III. Tiguri 1577. in 4°.

*Gesn. Epist. à C. B. editæ.* Conradi Gesneri Philosophi & Medici Epistolæ à C. Bauhino nunc primum editæ. Occurrunt cum libro de Plantis à Divis Sanctilve nomen habentibus. Basileæ 1591. in 8°.

*Gesn. de fig. Lap.* Conradi Gesneri de rerum Fossilium, Lapidum & Gemmarum maximè figuris & similitudinibus liber. Tiguri 1565. in 8°.

*Gesn. Hort.* Horti Germaniæ, Auctore Conrado Gesnero, cum Operibus Cordi editi sunt. in folio.

*Gesn. de rei Herbar. Scriptor ad Cord.* Gesnerus de Rei Herbariæ Scriptoribus ad Historiam Plantarum Valerii Cordi.

*Gesn. de rei Herbar. Scriptor. ad Trag.* Gesnerus de Rei Herbariæ Scriptoribus ad Historiam Plantarum Hieronymi Tragi.

*Grisl. in Epist. dedic. V. L.* Grisley in Epistola dedicatoria Viridarii Lusitani.

*Hernand.* Hernandes. Rerum Medicarum Novæ Hispaniæ Thesaurus ex Francisci Hernandis relationibus. Romæ 1649. in folio.

*Hoff. Flor. Altdorf.* Vide *Flor. Altdorf.*

*H. Amstel. in 12.* Hortus Amstelodamensis Joannis Commelini. Catalogus Plantarum Horti Medici Amstelodamensis. Amstelodami 1686. in 12.

*H. Amstel. in folio.* Rariorum Plantarum Horti Medici Amstelodamensis Descriptio & Icones, auctore Joanne Commelino. Amstelodami 697.

*H. Cathol.* Hortus Catholicus, auctore Francisco Cupani. Neapoli 1696. cum supplemento primo in 4°.

*H. Cathol.*

SCRIPTORUM REI HERBARIÆ.

*H. Cathol. suppl. alt.* Supplementum alterum ad Hortum Catholicum Francisci Cupani. Panormi 1697. in 4°.

*Hort. Edinb.* Hortus Medicus Edinburgensis, auctore Jacobo Sutherland. Edinburgi 1683 in 8°.

*H. L. Bat.* Horti Academici Lugduno-Batavi Catalogus. Auctore Paulo Hermanno. Lugduni Batavorum 1687.

*H. Mal.* Hortus Malabaricus, Indicus. Amstelodami ab anno 1678. ad annum 1693. quo duodecima Pars impressa est, in folio.

*H. Pat.* Catalogus Plantarum Horti Patavini Georgii à Turre. Patavii 1662. in 12.

*H. R. Bles.* Hortus Regius Blesensis. Parisiis 1655. in folio.

*H. R. Monsp.* Hortus Regius Monspeliensis Petri Magnol. Monspelii 1697. in 8°.

*H. R. Par.* Hortus Regius Parisiensis. Parisiis 1665. in folio.

*J. B. 1. 250.* J. Bauhinus, tom. 1. pag. 250.

*J. B. 2. 213.* J. Bauhinus, tom. 2. pag. 213.

*J. B. 3. 618.* J. Bauhinus, tom. 3. pag. 618.

*J. B. 3. Part. 2. 25.* J. Bauhinus, tom. 3. part. 2. pag. 25. Historia scilicet plantarum universalis, auctoribus J. Bauhino Archiatro, Joanne Henrico Cherlero Doctore, Basiliensibus; quam recensuit & auxit Dominicus Chabræus D. Genevensis. Ebroduni 1650. in folio.

*Icon. Robert.* Icones Roberti. Vasi ac multiformes florum species expressæ ad vivum, auctore Nicolao Robert. Parisiis in 4°.

*Imper.* Historia naturale di Ferrante Imperato Neapolitano Neapoli. 1599. Venetiis 1672. in folio.

*Joncq. Hort.* Dionysii Joncquet, Medici Paris. Hortus. Parisiis 1659. in 4°.

*Lauremb.* Petri Laurembergii Apparatus Plantarius primus. Francofurti 1632. in 4°.

*Lal. Triumph. apud fratrem.* Lælii Triumphetti Catalogus Plantarum, cum observationibus J. Baptistæ Triumphetti ejus fratris editus.

*Lign.* Alexander & Joannes Lignonii fratres, Botanici Regii, in Insulis Americanis, & maximè in ea quæ *Guadalupa* vocatur, Plantarum investigationi operam dantes.

*Lob. Icon.* Mathiæ Lobelii Plantarum seu stirpium Icones. Antuerpiæ 1581.

*Lob. Illustr.* Mathiæ de Lobel stirpium Illustrationes, accurante Guill. Hew, Anglo, Londini 1655. in 4°.

*Lob. Obs.* Lobelli Illustrationes Plantarum, seu stirpium Historia Mathiæ de Lobel Insulani. Antuerpiæ 1576. in folio.

*Lugd.* Historia generalis Plantarum, Lugduni apud Guillelmum Rouillium 1586. in folio.

## E X P L I C A T I O N O M I N U M

*Lugd. App.* Appendix Historiæ generalis Plantarum Lugduni editæ apud Rouillium.

*Lugd. Gal.* Editio Gallica Historiæ generalis Plantarum. Lugduni 1616. in folio.

*Mappus.* D. Mappus, filius, Medicinæ Doctor Argentinensis, in rerum naturalium cognitione apprimè versatus, paternæ virtutis hæres dignissimus.

*Marcgr.* Georgii Marcgravii de Liebstad, Misnici Germani, Historiæ Rerum naturalium Brasiliæ libri octo; editi simul cum Historia Pisonis. Lugduni-Batavorum 1648. in folio.

*Math.* Petri Andreae Mathioli, Senensis Medici, Commentarii in sex libros Pedacii Dioscoridis. Venetiis ex officina Valgrifiana 1565. in folio.

*Math. Lob. Icon.* Mathiolus à Lobelio memoratus in Iconibus stirpium.

*Mentz.* Index nominum Plantarum multilinguis, Operâ Christiani Mentzelii. Berolini 1682. in folio.

*Mentz. Pug.* Mentzelius, in Pugillo rariorum Plantarum, ad calcem Indicis editus.

*Mor. Hist. Oxon. Part. 2.* Plantarum Historiæ universalis Oxoniensis Pars 2. auctore Roberto Morison. Oxonii 1680. in folio.

*Mor. Hist. Oxon. Part. 3.* Plantarum Historia universalis Oxoniensis Pars 3. auctore Roberto Morison, à Jacobo Bobarto non solum edita in lucem, sed maximè illustrata. Oxonii 1699. in folio.

*Mor. H. R. Bles.* Hortus Regius Blesensis auctus, seu Præludia Botanica Morisoni. Londini 1669. in 8°.

*Mor. Umb.* Plantarum Umbiliferarum Distributio nova, auctore Roberto Morison. Oxonii 1672. in folio.

*Munt. Hist.* Muntingius in Historia Plantarum in folio. Amstelodami.

*Mus. Petiv.* Musæum Petiverianum, cujus Centuria 1<sup>a</sup> 1695. 2<sup>a</sup> & 3<sup>a</sup> 1698. 4<sup>a</sup> verò & 5<sup>a</sup> 1699. Londini prodire in 8°.

*Mus. Reg. Soc. Cat.* Catalogus Musæi Regiæ Societatis à D. Grew. elaboratus.

*Oldenl.* Henricus Bernardus Oldenlandius, Germanus, Pauli Hermanni discipulus, Medicinæ & Plantarum studiosus, quarum gratiâ ad caput Bonæ spei se contulit, & paucis abhinc annis periit vir meliore fato & longiore vitâ dignus, cui multas rariores plantas debeo.

*Par. Bat.* Pauli Hermanni Paradisus Batavus. Lugduni-Batavorum 1698. in 4°.

*Park. Par.* Joannis Parkinsoni Paradisus terrestris. Londini 1629. in folio.

*Park. Theat.* Joannis Parkinsoni Theatrum Botanicum. Londini 1640. in folio.

SCRIPTURUM REI HERBARIÆ.

*Pass.* *Icon.* Icones Crispini Passæi. Arnheimi 1607.

*Phytol. Brit.* Phytologia Britannica. Londini 1650. in 12.

*Pillet.* Pilleterius. Plantarum in Walachria Zeelandiæ Insula nascentium Synonymia, auctore Casparo Pilleterio. Middelburgi 1610. in 8°.

*Pison.* Guilielmi Pisonis de Indiæ utriusque Re naturali & medica libri quatuordecim. Amstelodami 1658. Lugduni-Batavorum 1648. in folio.

*Plum.* Plumerius. *Description des Plantes de l'Amérique, par le Pere Plumier.* A Paris 1693. Carolus Plumerius Massiliensis, Botanicus Regius, è sanctissimo Minimorum Ordine non moribus tantum sed doctrinâ qua pollet maximâ commendandus, cum in Mathematicis disciplinis & Phylosophia, tum maximè in Re Herbaria; quâ semper adeo delectatus est, ut nullis neque periculis, neque laboribus perterritus plures ipse solus nondum descriptas in Indiis Occidentalibus plantas observavit, quam omnes hujus ævi Botanici. Harum autem nomina pro summâ qua me complectitur benevolentia publici juris in hoc opere facere voluit, maximâ diligentia totus incumbens delineandis, incidendisque iconibus ac descriptionibus concinnandis quas prope diem ipse editurus est.

*Pluk. Almag. Bot.* Leonardi Plukenetii Almagestum Botanicum Londini 1696. in folio.

*Pluk. Phytogr.* Leonardi Plukenetii Phytographia. Cujus Pars 1. & 2. Londini 1661. tertia verò 1692. quarta demum 1696. exhibitæ sunt in folio.

*Pon. Bal. Ital.* Monte Baldo descritto da Giovanni Pona Veronese. In Venetia 1618. in 4°. Eadem Latine prodiit in folio cum Operibus Clusii. Antuerpiæ 1691. Basileæ verò in 4°. 1608.

*Prodr. Par. Bat.* Prodromus Paradisi Batavi. Amstelodami cum Schola Botanica editus 1689. in 12.

*P. Alp. Ægypt.* Prosperi Alpini de Plantis Ægypti Liber. Venetiis 1633. in 4°.

*P. Alp. Exot.* De Plantis Exoticis Libri duo, Prosp. Alpini. Venetiis 1656. in 4°.

*Raii Cat. Angl.* Catalogus Plantarum Angliæ & Insularum adjacentium. Opera J. Raii è Societate Regia. Londini 1677. in 8°.

*Raii Cat. Cant.* Catalogus Plantarum circa Cantabrigiam nascentium. Cantabrigiæ 1660. Appendix verò 1685. in 8°.

*Raii Hist.* Historia Plantarum. Auctore J. Raio è Societate Regia. Londini 1686. in folio.

*Raii Syllog.* Sylloge Stirpium Europæarum J. Raii. Londini 1694. in 8°.

*Raii Synops.* Synopsis Methodica Stirpium Britannicarum. Auctore. Raio. Londini 1690. in 8°. tum & 1696.



## INDEX CLASSIUM.

- C**LASSIS I. De herbis & suffruticibus, flore monopetalo, campaniformi, pag. 76.
- C**LASSIS II. De herbis & suffruticibus, flore monopetalo, infundibuliformi & rotato, 116.
- C**LASSIS III. De herbis & suffruticibus, flore monopetalo, anomalo, 158.
- C**LASSIS IV. De herbis & suffruticibus, flore monopetalo, labiato, 177.
- C**LASSIS V. De herbis & suffruticibus, flore polypetalo, cruciformi, 210.
- C**LASSIS VI. De herbis & suffruticibus, flore rosaceo, 234.
- C**LASSIS VII. De herbis & suffruticibus, flore polypetalo, rosaceo, umbellato, 304.
- C**LASSIS VIII. De herbis & suffruticibus, flore polypetalo, caryophyleo, 329.
- C**LASSIS IX. De herbis & suffruticibus, flore liliaceo, 343.
- C**LASSIS X. De herbis & suffruticibus, flore polypetalo, papilionaceo, 388.
- C**LASSIS XI. De herbis & suffruticibus, flore polypetalo, anomalo, 418.
- C**LASSIS XII. De herbis & suffruticibus, flore flosculo, 438.
- C**LASSIS XIII. De herbis & suffruticibus, flore semiflosculo, 467.
- C**LASSIS XIV. De herbis & suffruticibus, flore radiato, 480.
- C**LASSIS XV. De herbis & suffruticibus, flore apetalos seu stamineo, 501.
- C**LASSIS XVI. De herbis & suffruticibus, qui floribus carent & semine donantur, 536.
- C**LASSIS XVII. De herbis & suffruticibus, quorum flores & fructus vulgò desiderantur 550.
- C**LASSIS XVIII. De herbis & fruticibus, flore apetalos, 577.
- C**LASSIS XIX. De herboribus & fruticibus, flore amentaceo, 580.
- C**LASSIS XX. De arboribus & fruticibus, flore monopetalo, 693.
- C**LASSIS XXI. De arboribus & fruticibus, flore rosaceo, 610.
- C**LASSIS XXII. De arboribus & fruticibus, flore papilionaceo, 643.





# A P P R O B A T I O

*Illustrissimi Viri D. D. GUIDONIS CRESCENTII  
FAGON, Regi à Secretioribus Consiliis  
& Archiatrorum Comitis.*

**P**LENUM hoc opus laboris & industriæ, tam magni est ad Plantarum cognitionem momenti, ut si ejus absoluti gloriam Gallix non invidet Europa, nunquam satis illi de tanto munere gratulabitur. Studium enim Botanicum, suarum deliciarum rudi & indigestâ mole huc usque tædio obnoxium, ita facili hâc methodo contraxit ingeniosissimus & doctissimus *Tournefort*, ut molliter austerum possit nunc fallere laborem voluptas. Plurimum igitur humanæ salutis interesse censemus, ut prælo sine mora committatur absolutum illud Artis Herbariæ specimen, expectatione publicâ majus: ex quo omnes intelligant quales erudito sinu Regia Scientiarum Academia complectatur alumnos; & quid maximi Principum valeant munificentia & paternus in artes liberales animus. Datum Versaliis pridie Kalend. Febr. anno M. D C C.

FAGON.



A P P R O B A T I O

Clarissimi Viri D. D. Bourdelot , Regis Consiliarii &  
Medici perpetuò ordinarii , nec non Serenissimæ  
Burgundiorum Ducissæ primarii Medici.

**H**U N C in florida elegantiori Medicinæ parte planè  
peregrinum non injuriâ dixeris , cui non lectus  
præstantissimi eruditissimi *Tournefort* Liber Gallicè inf-  
criptus *Elemens de Botanique*. Satis sit igitur ad præsentis  
operis commendationem declarasse has R E I H E R B A -  
R I Æ I N S T I T U T I O N E S , præter Elementa Botani-  
ca Latinè verfa , uberiozem adhuc rerum ad Planta-  
rum cognitionem pertinentium fegetem continere. Datum  
Versaliis Kal. Febr. anno M. D C C.

B O U R D E L O T .



# INSTITUTIONES

REI

HERBARIÆ.

---

ISAGOGE

IN REM HERBARIAM.



ES HERBARIA quæ *Botanice* dici solet, in duas partes dividitur, quarum prior in recta plantarum cognitione, altera in optimo earum usu sita est. Plantas apprimè nosse aliud nihil videtur, quàm in promptu habere nomina quæ iis aptè imposita sunt: nam in hac arte delectus est quidam habendus eorum quæ conjuncta sunt cum notione structuræ partium, à qua proficiscitur nota propria seu χαρακτήρ plantarum. Idea scilicet notæ propriæ, nomenque cujusque plantæ ita sunt inter se conglutinanda, ut ab invicem nullatenus sejungantur: neque duo diversa nomina cum eadem notione, aut duæ notiones cum eodem nomine conjungi debent, nisi fortè in eorum sententiam eamus, qui rem herbariam sine ordine instituendam esse contendentes, solo usu diuturno addiscendam existimant.

Quò magis appareat ratione & viâ Botanicen docendam & capeffendam esse, cursum perlustranda sunt ejus tempora atque quasi ætates: quibus scilicet initiis ac Hippocratis ævo ad Galenum increverit; quantum eam locupletarint Arabes, neglexerint Arabum successores; quorum hominum diligentiam fuerit instaurata in disciplinarum renovatione; quantis denique & quam incitatis incrementis ad hæc usque tempora cum Herbariorum industriâ & labore, tum principum munificentiam ad eum pervenerit statum in quo nunc viget. Ergo Historiam hanc totam compendio referam, & deinde quid suscipiendum mihi visum sit, ut non tantum inventarum, sed inveniendarum plantarum multitudo in genera classesque digeratur ad docendum discendumque accommodatas. Spero enim fore ut hac arte plurimum etiam specierum cognitionem unusquisque pro memoriæ modulo facile consequatur.

Etsi plantarum quam animalium & mineralium usus antiquior sit in re medicâ, certum tamen est nihil quicquam in plantis veteres quæsisse, præter olea frugesque ad vitam, aut quas ad medendum fortuna vel experientia monstraverant. Constat etiam ex libris Græcorum, qui rem herbariam primi excoluisse existimantur, in animo iis fuisse, ut vires plantarum potius quam legitimam cognitionem posteros edocerent: unde non mirum etiam provectâ medicinâ post Hippocratis ætatem, Theophrastum qui philosophandi ratione inter Herbarios longè præstitit, de constituendis plantarum generibus ex partium anatome ne cogitasse quidem. Cæteri in medicamentis indagandis aut ævulgandis curarum plurimum, in explicandis verò & describendis plantis parum operæ posuerunt. Itaque nomina earum non ex rei naturâ, id est partium structurâ, sed quasi fortuitò ex aliis capitibus ad docendi discendique facultatem minus facientibus eruerunt: ex viribus nempe, similitudine cum aliis rebus quæ usu veniunt, inventoribus, proprio solo, odore, numero foliorum, animalibus quibus arridere putantur, florum colore, tempore quo erumpere, florere vel perire solent, cæterisque id genus. Hinc Malva & Aristolochia à viribus emolliendi & puerperis opitulandi. Buglossum & Iris à similitudine linguæ bovillæ & colorum Iridis. Artemisia, Gentiana, Lysimachia ab earum inventoribus. Stœchas ab Insulis Stœchadibus; Colchicumque & Carvi à Colchide & Cariâ nomina sua invenerunt. Myrrhis verò & Libanotis à Myrrhæ & Thuris odore. Trifolium, pentaphyllon, Chiliophyllon, Myriophyllon à numero foliorum. Chrysanthemum à floris, Chrysocome Poliumque à capitis coloribus; Chelidonium, Heliotropium, Erigeron ab anni tempestatibus. Elaphoboscum denique, Melissophyllon & Ranunculus à Cervis, Apibus & Ranis nominata sunt. „ Longè verò major est, inquit Clarissimus Salmasius, earum copia, de quibus non constat quare ita appellatæ sint: propterea quòd ab imperitis aut rusticis ea nomina primum excogitata sunt, ac nulla ratione data, quæ eruditi Herbarii nihil secius retinuerunt: multa præterea ut solet fieri, temerè ac fortuitò indita. Quorundam ac fortasse plurimum imponendorum certam fuisse auctoribus suis rationem non negaverim; sed nobis prorsus incomperta, vel quòd antiquissimis Græciæ temporibus cum alia linguâ uterentur, imposita sint, vel quòd dialecto solis illis populis peculiari, apud quos

*Prolegom. in  
libr. de Homonym. Hyl.  
Fabric.*

nascerentur ipsæ plantæ, concepta fuerint earum nomina. „ Quamobrem nulla à veteribus ordinis habita ratione in appellandis plantarum speciebus, in obscuram minus congruentium vel ambiguorum nominum multitudinem demum abiit Botanice: nam, ut ait Cicero, quidquid peccatur, perturbatione peccatur rationis atque ordinis. Dolendum tamen Pythagoræ, Euriphontis, Dieuchis, Praxagoræ, Dioclis, Herophyli, Diagoræ, Philippi, Archigenis, Chryssippi, Asclepiadis, Eraſti, Plistonici, Sosimenis, & cæterorum opera periisse quorum Teophrastus, Celsus, Plinius & Galenus sæpe meminerunt. Ut autem rationem temporum sequamur in expendendis laboribus eorum qui plantas ad usus humanos revocarunt, & historiam naturalem promoverere conati sunt, ab ipso Hippocrate ordiendum videtur.

Parad. 3.

HIPPOCRATES<sup>a</sup> Medicinæ princeps, <sup>b</sup> qui universæ Græciæ medendo admirationi fuit & <sup>c</sup> apud omnes præclarus evasit, <sup>d</sup> genitus in insula Coo imprimis clarâ ac valida & Æsculapio dicatâ; <sup>e</sup> vir & arte & facundiâ insignis, vetustissimus est ex iis quorum operibus potimur. Natus est anno primo octogesi mæ Olympiadis, hoc est anno ante Christum 459. Mortuus anno ætatis 85. vel 90.: aliis 104. vel 109. hoc est ante Christum 374. vel 369. aut 355. vel 350. <sup>f</sup> Is cum fuisset mos liberatos morbis Scribere in templo Æsculapii, quid auxiliatum esset, ut postea similitudo proficeret, exscripsisse ea traditur, atque (ut Varro credebat) jam templo cremato, instituisse medicinam hanc quæ *Clinice* vocatur. <sup>g</sup> Inde Hippocratis qui primus medendi præcepta clarissimè condidit, referta herbarum mentione invenimus volumina: transcribendo namque tabulas publicas, quæ cæterorum observationes continebant, quidquid Græcis notum magis & exploratum fuerat de plantarum usu, in scriptis suis disseminavit. Qua in re Botanicen longius propagasset summus vir & saluti posterorum meliùs consulisset, si earum descriptiones addidisset quibus ætate sua Θεραπευτικὴ continebatur. Sola tamen nomina viresque recensuit plantarum circiter quatuor & triginta supra ducentas, descriptiones Cratevæ Herbariorum sui temporis principi peragens haud dubiè relinquens, totus ipse in curandis ægrotantibus occupatus.

“HIPPOCRATES.

“<sup>a</sup> Plin. lib. 7. cap. 11.“<sup>b</sup> Soran. in vita Hippoc.“<sup>c</sup> Suidas in Hippoc.“<sup>d</sup> Plin. lib. 29. cap. 1.“<sup>e</sup> Cels. in Proem.“<sup>f</sup> Plin. ibid.“<sup>g</sup> Plin. lib. 26. cap. 2.

CRATEVAS namque sive CRATEIAS eodem ævo tantam inter Herbarios famam sibi comparavit, ut ἀριστος ἐιζοτόμος ab Hippocrate appellari meruerit. Rem autem herbariam apud te semper miratus sum inquit divinus senex; unde Plinii locus obscurus videtur, in quo legitur ipsi Mithridati Cratevam adscripsisse unam Mithridation vocatam; nisi forte supponamus plures Cratevas & Mithridates fuisse plantarum cognitione delectatos. <sup>h</sup> Cratevas autem Herbarius, teste Dioscoride & Andreas medicus (qui quidem accuratius quàm reliqui in hac parte versati existimantur.) radices multas apprimè utiles, herbasque nonnullas non satis designatas reliquerunt. Verumtamen priscis hoc dandum elogii, etsi poca tradiderint, accuratè tamen in iis ipsis elaborasse. Qualecumque fuerit opus Cratevæ (quod ἐιζοτόμειον seu herbarium appellat Nicandri Scholiastes) non mediocris certe fuit jacturæ, maximè cum probabile sit, plantarum, de quibus Hippocrates locutus est, descriptiones & loca indicasse. An verè conjecerim judicare possunt, quibus fragmenta

“CRATEVAS.

“Epist. ad Crat.

“Lib. 25. cap. 6.

“<sup>h</sup> Diosc. in præfat.

#### 4 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.

Cratevæ quæ asservantur in Bibliothecâ Cæsarea inspicere licet.

THEOPHRAS-  
TUS.

a Diog. Laert.

Salmas. Prole-  
gom. in lib de  
Homonym. Hyl.

ja. ric.  
b Gesn. Bi-  
blioth.

c Conring. in  
prod. in Art.  
med.

THEOPHRASTO<sup>a</sup> Melanti fullonis filio, Leucippi, Platonis & Aristotelis discipulo palma danda est, ob eos quos de plantarum historiâ & causis reliquit libros sexdecim & plures, quibus simile nihil unquam procuderunt Romana ingenia. In his verò non tantùm de naturâ & differentiis stirpium, sed de earum culturâ & vegetandi modo fusè differit, plantarum quingentarum circiter nomina sine descriptionibus afferens vel eas breves admodum & mancas.

b Permulta insunt plantarum nomina, quæ neque medicis neque aliis eruditibus hodie cognoscuntur, mutatis nimirum nominibus apud posteriores. Haud enim similia apud alium quemquam ejus argumenti autorem inveniuntur. Quapropter planè desperandum est, his temporibus Theophrastum elucidari posse: non quidem quod ad textus restitutionem, quæ demum summorum virorum laboribus fortè obtinebitur, sed quod ad cognitionem plantarum, de quibus Theophrastus egit sub nominibus sibi propriis. Quibus enim auxiliis id fieri possit? nisi forsitan accuratissimè perlustrando per plures annos loca in quibus stirpes quasdam indicavit: quod tamen vix sperari potest, cum descriptiones earum desiderentur. Id summè dolendum quòd longa ætas operibus Theophrasti multum decerpserit, plurimasque iis intulerit lacunas, ita ut mentem Theophrasti sæpe vix assequi liceat. Nec verò integram medicinam tanto operi quisquam hæctenus adhibuit, ut ut multi multa fuerint conati; sed & qui in Latinum hoc opus vertit Theodorus Gaza, elegantia Latini sermonis quam herbarum peritior videtur fuisse; unde in plurimis cum propter hanc, tum alias causas mentem Theophrasti minùs feliciter expressit. Quin etiam haud parùm tenebrarum lectoribus offudit sectione librorum in capita & singulis capitibus breviarii præmissa præfatione: utpote cum sæpè illa divisa sint quæ jungi maxime debent, uti è contrario conjuncta quæ erant separanda: argumenta autem illa capitum lectorem plerumque seducant. Interim tamen ex ipsis apparet quanto ingenio, quantaque doctrinâ conscripti fuerint. Prodiit verò & ipsius Theophrasti Græcum opus & Latina Gazæ versio non semel in lucem. Primus Græcum Latinumque textum junctim edidit Daniel Heinsius, opere quo simul & reliqua ejusdem Theophrasti Græco-Latina dare conatus est. Quamquam autem titulus illius editionis referat ab Heinsio textum Græcum locis infinitis partim ex ingenio, partim ex libris emendatum, hiulca suppleta, malè concepta recensita, interpretationem quoque passim esse interpolatam; Epistola dicatoria item loquatur in Græco textu Augiæ stabulum esse expurgatum: Et si denique diffitendum minime sit, editionem illam omnibus illis antegressis præstare; multa tamen, imò longè plura meritò desideraveris. Sanè operæ quis præmium facturus sit, qui varias emendationes præclarorum virorum (quales profectò plurimas Claudio Salmasio in opere Exercitationum Plinianarum debemus) diligenti studio collectas ediderit. Longè elegantior & multis modis laudabilior est illorum de plantis Theophrasti librorum editio, quæ seorsim in Belgio prodiit opera Joannis Bodæi à Stapel Amstelædamensis. Est sanè opus illud ut longè præstantissimum atque optimum, ita meritò plurimi æstimandum. Sed periit Joannes Bodæus dum Theophrastum adornaret, nec quæ in libros Theophrasti de causis plantarum

ISAGOGĒ IN RĒM HERBARIAM. §

scripserat, & quorum nobis spes ab ejus patre Egberto Bodæo facta fuit, vulgata sunt. Ut ut de Stapelio censeat Coringius, ejus notæ, ut verum fatear, longissimis & alienis rhapsodiis fastidium potius quàm lucem asferre videntur, quasi commentator sarcinas suas omnes herbarias in his deposuerit proximæ mortis conscius. Non omittendum est præstantes viros Julium Cæsarem Scalligerum & Robertum Constantinum in interpretando Theophrasto feliciter insudasse. Post tantorum virorum lucubrationes, si quæ in ejus operibus de plantis obscura sint & deperdita, duo maxime nobis esse debent solatio: naturam nempe & structuram plantarum à Clarissimo Malpighio & recentioribus philosophis accuratius exploratam esse quàm à Theophrasto & ab omnibus illis antiquioris doctrinæ magistris; tum denique non tanti momenti esse nosse plantas de quibus Theophrastus locutus est, cum de earum viribus Sermonem vix fecerit. Eum autem ob præclaras animi dotes & exquisitam doctrinam

jure merito antiquitas mirata est. <sup>a</sup> Cùm antea Tyrtamo illi nomen esset, ob divinam elocutionem Aristoteles Theophrastum appellavit. Accurrebant ad illum audiendum discipuli ad duo millia. Natus est Eresi in insula Lesbo <sup>b</sup> homo suavitate insigni, linguæ pariter atque vitæ, ut ait Gellius. Vixit annos quinque & octoginta, & tamem de brevitate vitæ questus est. <sup>c</sup> Theophrastus autem moriens accusasse naturam dicitur, quod cervis & cornicibus vitam diuturnam, quorum id nihil interesset, hominibus verò, quorum id maxime interfuisset, tam exiguam vitam dedisset, quorum si ætas potuisset esse longior, futurum fuisset ut omnibus perfectis artibus, omni doctrinâ hominum vita erudiretur.

Romani <sup>d</sup> omnium utilitatum & virtutum rapacissimi nihil ferè de plantis tradiderunt, nisi debellato Mithridate. Namque Mithridates maximus sua ætate Regum, quem debellavit Pompeius, omnium ante se genitorum diligentissimus vitæ suæ argumentis, præterquam famâ intelligitur. Uni ei excogitatum quotidie venenum bibere, præsumptis remediis, ut consuetudine ipsa innoxium fieret. Is ergò in reliqua ingenii magnitudine, Medicinæ peculiariter curiosus & ab hominibus subjectis qui fuere magna pars terrarum, singula exquirens, scrinium commentationum harum, & exemplaria, effectusque in arcanis suis reliquit. Pompeius autem omni regia prædâ potitus, transferre ea sermone nostro libertum suum Lenæum Grammaticæ artis doctissimum jussit, vitæque ita profuit non minùs, quàm Reipublicæ victoria illa: quo primum tempore hanc scientiam ad Romanos pervenisse animadvertit Plinius.

Primus & diu solus M. CATO, omnium bonarum artium magister, paucis dumtaxat attigit, boum etiam medicinâ non omisâ. Post eum unus illustrium tentavit C. VALGIUS eruditione spectatus imperfecto volumine ad D. Augustum; inchoatâ etiam præfatione religiosa, ut omnibus malis, humani illius potissimum principis semper medicetur majestâs. Celebratur & M. TERENCEIUS VARRO, <sup>e</sup> qui octogesimum primum vitæ annum agens de ea re prodendum putavit. <sup>f</sup> Otium, inquit, si essem consecutus, Fundania, commodius hæc tibi scriberem quæ nunc ut potero exponam, cogitans esse properandum: quod, ut dicitur, si est homo bulla, eò magis senex. Annus enim octogesimus admonet me, ut sarcinas colligam antequam proficiscar è vita. Au-

“ a Diogen. Laert.

“

“ b Noct. Attic. lib. 15. cap. v.

“

“ c Cic. lib. 3. de finib.

“

“

“

“

“ d Plin. lib. 25.

“ cap. 2.

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“ CATO.

“

“ VALGIUS

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

“

VARRO.  
an. ante Christ.  
25.  
e Plin. lib. 18.  
cap. 3.  
f Varro lib. 1. de  
Re Rustica ad  
Fundaniam uxorem  
cap. 1.

6 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.

tores autem uxori quinquaginta indicat Græcos fermè omnes, qui Geoponica scripserunt.

a Castell. de vi-  
ris illust. me-  
dic.  
MUSA &  
EUPHORBIVS.

a Eadem ætas clarissimos tulit medicos, qui artem ex Græcia in Italiam transtulisse videntur. Ex his ANTONIVS MUSA & EUPHORBIVS nobile par fratrum, quorum alter Augusti Cæsaris, alter Jubæ regis medicus fuit. Medico Antonio Musæ, cujus operâ D. Augustus ex ancipiti morbo convaluerat, statuam ære collato juxta signum Æsculapii statuerunt, teste b Suetonio: & c Plinius affirmat eundem Imperatorem prudentiâ Musæ medici lactucâ conservatum fuisse in ægritudine. Libellum autem scripsit de Vetonicâ ad M. Agrippam, quem libellum Gabriel Humelbergius Ravenspurgensis, Archiater Isinensis restituit, instauravit, & Tiguri apud Froschoverum d typis mandari curavit cum Apulei libro de medicaminibus herbarum.

b In Aug. vita.  
c Plin. lib. 19.  
cap. 8.

d In 4o. 1537.

ÆMILIUS  
MACER.

ÆMILIUS MACER Poeta Veronensis, mortuus in Asiâ, quo militatum abierat, Rem Herbariam versibus etiam persecutus est, non quidem vulgaribus illis ac ineptis hexametris, qui ejus nomine circumferuntur, in quibus de viribus plantarum agitur, juxta methodum Galeni; sed præstantioribus carminibus & Ovidii commemoratione dignis.

Trist. lib. 4. eleg.  
1o.

*Sæpe suas volucres legit mihi, grandior avo  
Quæque nocet serpens, quæ juvat herba Macer.*

Gesn. Biblioth.

Quæ verò nunc tribuuntur Æmilio Macro sunt potius Ægidii cujusdam medici qui simili carmine de urinis & pulsibus egit.

JULIUS BASSUS & SEXTIVS  
NIGER.

Nec omittendi sunt duo viri Latini, etiamsi paulò durius accepti fuerint à e Dioscoride, JULIUS BASSUS & SEXTIVS NIGER, qui plurima de plantis Græcè tradiderunt, ut patet ex indicibus authorum, quorum operibus Plinius usus est. f Salmasius existimat eos non multo tempore antecessisse ætatem Dioscoridis aut Plinii.

e In prefat.  
f In Prolegom. in  
libr. de Homonym.  
Hyl. Jarric.  
DIOSCORIDES.

PEDANIUS autem, vel ut alii volunt PEDACIVS DIOSCORIDES, ex eâ Ciliciæ civitate oriundus quam Anazarbam, postea Cæsaream Augustam nominarunt, cæteros superavit studio ac diligentiam, quibus materiam medicam complexus est. g Anazarbensis Dioscorides, inquit Galenus, quinque libris, materiam omnem utilem absolvit, non herbarum modò, sed & arborum & fructuum & succorum & liquorum, memorans insuper & metallica omnia & partes animalium, & mihi utique videtur omnium perfectissimè tractatum de materia medicamentorum confecisse. Nam licet à majoribus eò plurima de illis benè scripta extent, tamen à nemine omnium æquè de omnibus; nisi quis Tanitrum prædicet Asclepiadis. Ego, inquit h Gesnerus, Tanitrum libri alicujus inscriptionem esse conjicio, cujus autor sit Asclepiades Ex illis Galeni verbis judicare possumus quanta fuerit antiquorum de materia medica cognitio cum Dioscoridis opus absolutissimum existimaretur.

g Galen. lib. 6.  
de simp. medicam  
facult. in  
proemio.

h De rei herb.  
scriptor. ad  
Trag.

i Cornarius in  
Epist. nuncup.  
sua version.  
Diosc. edit.  
anno 1557.

i Quo tempore vixerit Dioscorides, inquit Cornarius ambiguum fecerunt quidam qui posteriorem Plinio faciunt, ut ne ex ipso multa illa Plinius transcripsisse putetur, quæ sæpe ad verbum eadem cum ipso habet; cum tamen nullam ejus mentionem faciat, velut aliorum quibus sua in singulis libris accepta refert. Ego verò an ex ipso transcripserit aut ex alio unde etiam Dioscorides,

nihil pronuncio, nec argumento parum ingenui animi quem à se alienissimum facit in Plinio moveor; sed priorem Plinio fuisse censeo, velut Suidas tradit, cuius hæc sunt verba. Dioscorides Anazarbeus medicus, cognominatus Phacas propter lentigines in facie, vixit cum Cleopatra tempore Antonii. Huic consentit etiam operis totius præfatio ad Areum, quem etiam in sequentium librorum omnium initiis nominat: est autem hic Areus, velut ego judico, Philosophus ille Alexandrinus, quem Cæsar Augustus post victoriam Actiacam, ingressus Alexandriam, porrectâ manu ad colloquium admisit, quo ipsi apud civis existimationem faceret, & publicè professus est se Alexandrinis ignoscere; primùm propter Alexandrum urbis conditorem; deinde ob urbis pulchritudinem; postremùm ob Areum amicum, cui in hoc gratificaretur. Dubium aliud movet alius præfationis Dioscoridis locus ubi refert Areum & Licinium Bassum mutua benevolentia conjunctos fuisse; contendunt enim nonnulli pro Licinio Basso legendum esse Lecanium Bassum qui sub<sup>a</sup> Nerone Consul fuit cum M. Licinio Crasso Frugi: Quare concludunt Dioscoridem Plinio coævum fuisse, cum inter Neronem & Vespasianum sub quo floruit Plinius, per breve tempus imperium obtinuerint Galba, Otho & Vitellius. Verum ut calculum meum addam, præter ea quæ de Plinio mox dicturus sum, Areus Dioscoridis φίλατος cum Cornario idem & Philosophus Alexandrinus potius habendus videtur, quàm Licinius pro Lecanio usurpandus. Quod ad Suidæ locum attinet in quo refert Dioscoridem vixisse apud Cleopatram sub Antonio, & scripsisse quatuor & viginti libros omnes medicos eosque celeberrimos, in eo tantùm culpandus videtur Suidas, quòd Dioscoridem Anazarbeum cum Alexandrino seu Phaca Cleopatras familiari eundem fecerit. Dioscoridis verò opera de quibus loquitur, non rejicienda conjecturâ assequitur<sup>b</sup> Gesnerus ea non differre ab iis quæ extant, nisi quod ordine litterarum quatuor & viginti digesta fuerint in totidem libros, quales etiam sua ætate reperiri audierat Gesnerus, & revera talis est Codex Cæsareus à Dodonæo tantoperè celebratus & à<sup>c</sup> Lambecio tam diligenter descriptus.

Conjicit enim doctissimus vir Julianæ Aniciæ (quæ Flavii Anicii Olybrii filia fuit) jussu, Dioscoridis opus ordine alphabetico, quamvis ab auctoris mente alieno, ut patet ex ejus præfatione, digestum fuisse. Vixit Juliana Anicia initio sæculi sexti sub Anastasio, Justino, aut Justiniano ut alii volunt. Codex autem ille Cæsareus, quo sane vetustior nullus est, à clarissimo oratore Cæsareo Augerio Busbequio viro doctissimo indicatus anno 1562. (quo narratio ejus Legationis Constantinopolitanæ & Amasianæ edita est) ab Imperatore Maximiliano II. redemptus ex Turcicâ servitute in augustissimam Cæsaream Bibliothecam transmigravit. Membranaceum est, formam quam vocant *in folio*, quadratam ferme obtinet, continetque folia quadringenta, nonaginta unum, quorum maxima pars, injuriâ vetustatis, non minùs malè habita sunt quàm ipsa compactura quæ tota lacera, & à tineis ac blattis foedè miserèque corrosa est. Litteræ omnes majusculæ & perelegantes quidem, sed & ab illis quibus nunc utimur litteris, aliquantulum diversæ. Accentus in eo desunt; & si qui in eo reperiantur, recentiorum manu sunt additi. Voces sine ulla distinctione sibi invicem cohærent, ideoque lectio hujus Codicis etiam doctissimis & in studio

<sup>a</sup> An. Christ. 64.

<sup>b</sup> Suidas vixit circa annum 1090.

<sup>b</sup> De rei herbar. scriptor. ad Trag.

<sup>c</sup> Commentar. de Biblioth. Cæsar. lib. 2.

<sup>c</sup> Ex Lambec. descriptione.

8 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.

Linguae Græcæ exercitatissimis viris negotium facessere potest ; quippe cum  
 ubi unaquæque vox vel incipiat vel desinat , quodammodo divinandum sit.  
 Hæc autem ratio scribendi uno ac perpetuo ductu , sine accentibus ac dis-  
 tinctione apud Græcos sola in usu fuit usque ad tempora Aristophanis Bizan-  
 tii , Grammatici Alexandrini , qui sæculo ante Christum secundo , nempe  
 Olympiade c x l v. sub Ægypti rege Ptolomæo Epiphane potissimum claruit ,  
 & primus omnium accentus & distinguendi rationem excogitavit. Quamvis  
 autem Græci ex eo tempore accentibus & interstitiis vocum atque sententiarum  
 in scribendo uti cœperint , tantum abest ut pristinus ille scribendi mo-  
 dus statim omnino sit abrogatus , ut etiam integris aliquot post Christum  
 sæculis nonnulli Libri ita scripti sint.

Dioscorides autem plantarum sexcentarum circiter mentionem fecit , qua-  
 rum quadringentas & decem vel descripsit , vel cum magis cognitis compara-  
 vit. Cæterarum nihil habemus præter nomina & vires. Inter descriptas paucae  
 occurrunt quæ nostris optimè respondeant. De reliquis iudicium certum ferri  
 nequit. Quod ad non descriptas attinet , veri quidem simile est quamplurimas  
 nobis , ut aiunt , veluti per manus traditas esse , Oleam v. g. Rosam , Pinum ,  
 Cupressum , Laurum , Palmam , Ulmum , Fraxinum . Quis dubitat Castaneam  
 antiquorum , Pyrum , Punicam , Cerasum , Malum , Amigdalum , Cotoneam ,  
 Ficum , Juglandem , cum nostris prorsus convenire ? Idem de Tritico & Vite  
 censerit debet , de Oryzâ , Brassicâ , Lactucâ , Porro , Allio , Cæpe , Lilio ,  
 cæterisque quarum usum quavis ætate familiarem fuisse constat plantarum. In  
 viribus recensendis <sup>a</sup> merito in Dioscoride desideres id quod olim Galenus de-  
 sideravit , varia scilicet eum ad varios affectus commendasse , sed justo confu-  
 sius , nec satis distinxisse varias morborum causas : scilicet unus idemque affe-  
 ctus à diversis causis proficiscitur : itaque est quidem ut medicamentum aliquod  
 in affectu quodam valeat , si ejus hæc aut illa causa fuerit , sin alia damno po-  
 tius sit , aut certè nihil juvet. Proindè simpliciter aliquod medicamentum ad  
 affectus laudare non licet , nisi habita simul ratione causarum . Quod ipsum à  
 Dioscoride factum non est : ut adeoque imperitum medendi artis etiam ille in  
 gravissimos errores conjecerit . Non unius tamen Dioscoridis hoc vitium est ,  
 sed penè omnium qui de viribus medicamentorum sunt commentati .

<sup>a</sup> Corring. In-  
 erod. in Art.  
 med.

COLUMELLA.  
<sup>b</sup> Nicol. Anton.  
 Hispal. in Bi-  
 blioth. Hispan.  
<sup>c</sup> Columell. lib. 8.  
 cap. 16. & de-  
 cult. hort.  
<sup>d</sup> Idem lib. 3. cap.

3.  
<sup>e</sup> In fine lib. 9.  
<sup>f</sup> Cap. lib. 1.  
<sup>g</sup> De divin. le-  
 Etion cap. 28.  
<sup>h</sup> Barb. Adv.  
 lib. 37. cap. 7.

Non longè à Dioscoride vixit <sup>b</sup> LUCIUS JUNIUS MODERATUS  
 C O L U M E L L A <sup>c</sup> Gaditanus , clarus ante alios agriculturæ magister & illuf-  
 trator. Ætatem qua præcipuè floruit inde expungimus , inquit Nicolaus Anto-  
 nius Hispalensis , quod Senecis fratribus æqualis vixerit , <sup>d</sup> Lucium Philoso-  
 phum tum viventem laudaverit , <sup>e</sup> Gallionis familiaritate usus sit , ac post Con-  
 sulatum <sup>f</sup> Lucii Volusii opus suum scripserit . Columellæ de re rustica habemus  
 libros tredecim . Cassiodorus sexdecim illi tribuit . In capite primo libri primi  
 autores enumerat externos & Latinos , qui antea agriculturam scriptis celebra-  
 verant . <sup>h</sup> Principibus Latinæ Linguae meritò accensetur autor sermonis sua-  
 vitate , politiâ , & vi quoque & eruditione . Ejus hortulus purum & verè Lati-  
 num carnem est , non tumidum , inflatum , absoum ; sed naturali venustate ele-  
 gans , non adfectans declamatorios flores , perpetuæ orationis dedecus & cor-  
 ruptionem .

ruptionem. <sup>a</sup> Scripsit de re rustica minimè rusticè. Inter omnes enim qui extant Rei rusticæ scriptores, solis instar eminent ac elucet: libris duodecim universam ruris disciplinam ac agriculturam tradidit, temporibus Claudii Imperatoris.

<sup>a</sup> 1021. *And. Quenstedt de visis doctrina illustr.*

Verum Romanorum nulli Res Herbaria adeo cordi fuisse videtur ac C. PLINIO SECUNDO. In Historiâ mundi, quam Vespasiano Imperatori, vel ut aliis placet Tito consecravit (quæque verè mundus est rerum omnium cognitu dignarum, ut ait <sup>b</sup> Erasmus, <sup>c</sup> opusque diffusum, eruditum nec minus varium quàm ipsa natura) à duodecimo libro observante <sup>d</sup> Gesnero usque ad vigesimum septimum, variis omnino modis de stirpibus tractat, philosophicè, historicè, medicè, rusticè, magicè &c. magna pars Dioscoridis scriptorum in iis reperitur, cum tamen Dioscoridem ipse nusquam citet; aliis nimirum autoribus usus, ex quibus Dioscorides quoque pleraque desumpserat. Ex Theophrasti etiam de Historia plantarum libro plurima transtulit, & quædam non satis feliciter.

PLINIUS.  
  
<sup>b</sup> *Prefat. in Plin.*  
<sup>c</sup> *Plin. Epist. lib. 3. Marco suo.*  
<sup>d</sup> *Gesner de Res herbar scriptor. ad Trag.*

Plinium etiam à Dioscoride multa transcripsisse vulgaris est opinio. An à vero aliena? Cornarius, ut jam diximus, & Gesnerus, Dioscoridem & Plinium iisdem autoribus usos fuisse existimarunt. In eandem sententiam ivit vir omnidoctrinâ eruditus Salmasius, qui candore Pliniano putat indignum ut Dioscoridis nomen tacuerit, cum cæteros omnes nominatim laudare affectet. <sup>e</sup> Ubicumque Dioscoridem & Plinium concordés in aliqua describenda plantâ animadvertes, ait Salmasius, tuto credere potes ab eodem fonte hausisse utrumque, sive hic sit Sextius Niger, sive Diodotus, sive Julius Bassus, aut quicumque alius veterum, recentiorumve. Dioscorides v. g. Nigrum carpit, quòd Aloem in Judæa fossilem & Euphorbium Chamæleæ succum esse scripserit. Plinius eadem planè ac Niger litteris mandavit. Ergo Dioscoridi & Plinio Nigri opera nota fuerant. Ergo Dioscorides & Plinius quæ habent communia à Nigro fortè acceperunt. Unde fieri potuit ut circa idem tempus uterque scriptioni vacaret inscius alterum eidem operi incumbere.

<sup>e</sup> *Salmas. Prolegom. in lib. de Homonymis, Hyl. intric.*

Hæc si vera sint, famæ Dioscoridis nimiùm detrahi debet, ut furti crimen à Plinio avertatur: Dioscorides enim graviter lacerasset Nigrum, quo tempore ejus scrinia compilabat, cum maxima pars operum Dioscoridis apud Plinium reperiatur, Nigro in hac hypotesi revera tribuenda. Præterea Dioscorides, ut monet Cornarius, opera sua dicasse videtur Areo Philosopho Alexandrino. His addi potest Plinium in nonnullis à Nigro desentire, in quibus cum Dioscoride convenit. In Hyperico v. g. & Androsæmo quæ à Nigro confusa, à Dioscoride & Plinio distincta sunt. Quapropter verisimile est Plinium & Nigri & Dioscoridis operibus usum fuisse; hujus autem vel casu, vel alia de causa quam ignoramus, oblitum fuisse: nec prætereundum est plantarum supra mille mentionem fecisse, ac proinde ætate inferiorem fuisse Dioscoride, qui sexcentarum tantum meminit, cum tamen nulli disciplinæ operam dederit nisi Rei Herbariæ. Galenus verò judex æquissimus ne Plinium quidem nominavit inter Herbarios: & tantum abest ut Dioscoridem furti accusarit, quin po-

tius eum omnium sui temporis diligentissimum appellavit, nec Sextium Nigrum, sed Asclepiadem tantum ipsi æquiparavit. Candor Plinianus, qui tanti fit à Salmasio, dubius redditur ex iis quæ Antonio Musa sumpsisse videtur:

*a In præfat.  
ad libr. An-  
ton. Musæ.*

» nam, ut Gabriel Humelbergius observavit, <sup>a</sup> quæ de Veronicâ scripsit ex Mu-  
» sa si contuleris, Plinius mutuasse videtur, non obstante quod apud Plinium in  
» nomenclaturis medicorum per diversos librorum elenchos, ipsius nulla fiat  
» mentio, sed tacitus ipsum prætereat. Quid mirum igitur si altum sit apud  
» ipsum de Dioscoride silentium?

*b Prolegom. in  
libr. de Homo-  
nym. Hyl.  
inric.*

» Aliud habemus argumentum longè fortissimum, inquit Salmasius, quo om-  
» nes victi nobis concedât oportet ex Dioscoride quæ composuit de herbis Pl-  
» nium non accepisse. Ordo est quem in his exponendis ambo secuti sunt. Dios-  
» corides reprehendit priores, quòd malo usi essent ordine in stirpium naturis  
» exequendis, quorum alios species junxisse ait inter se, quæ toto genere diffide-  
» rent, nonnullos qui per seriem litterarum eas descriperant, multum etiam hoc  
» modo conturbasse rationes earum, disparatis ac disjunctis quæ unius erant  
» generis. Plinius in utrumque incidit vitium, dum partim eas alphabetico or-  
» dine profequitur, partim ex remediorum facultatibus tradit. Ergo Plinius  
» quæ composuit de plantis ex Dioscoride non accepit. Verum Salmasii pace  
» dixerim eum ordinem, quem Dioscorides improbavit, Plinio forte arris-  
» se, quòd facilius ex tempore congererentur quæ in aliorum libris occurrebant,  
» aliàs forsan melius ordinanda. Vel ut solent Plagiarii ordinem à Dioscoride  
» improbatum affectavit, ut furtum melius celaret.

*c Plin. in Præ-  
fat. Hist. nat.*

» Viginti millia rerum, inquit Plinius dignarum curâ ( quoniam ut ait Do-  
» mitius Piso, thesauros oportet esse non libros ) ex lectione voluminum circi-  
» ter duum millium, quorum pauca admodum studiosi attingunt, propter se-  
» cretum materiæ, ex exquisitis autoribus centum inclusimus triginta sex vo-  
» luminibus, adjectis rebus plurimis, quas aut ignoraverant priores, aut postea  
» invenerat vita. Nec dubitamus multa esse quæ & nos præterierint. Homi-  
» nes enim sumus & occupati officiis, succisivisque temporibus ista curamus,  
» id est nocturnis. <sup>d</sup> Post cibum sæpe, inquit C. Plinius Cæcilius Secundus, prio-  
» ris ex sorore nepos ( quem interdum levem & facilem veterum more sumebat )  
» ætate si quid otii jacebat in sole, liber legebatur, adnotabat, excerpebatque.  
» Nihil enim umquam legit, quod non excerperet. Dicere etiam solebat  
» nullum esse librum tam malum, ut non aliqua parte prodesset. Post solem ple-  
» rumque frigidâ lavabatur; deinde gustabat, dormiebatque minimum. Mox  
» quasi alio die studebat in cœnæ tempus: super hanc legebatur, adnotabatur  
» & quidem cursim. <sup>e</sup> Ex annotationibus quidem hujusmodi cursim & prope-  
» ranter excerptis hos libros naturalis Historiæ compositos liquet. Quare à sen-  
» tentia Josephi Scaligeri viri præstantissimi dimoveri non possum, qui non in-  
» consideratè judicat huic immenso operi ultimam manum nondum accessisse,  
» cum Plinius Miseni classem imperio regens incendio Vesuvii periit. Neque  
» propterea censendum est ejus Historiam absolutam fuisse, quòd eam Vespasia-  
» no dedicaverit; nam, ut moris erat apud veteres, quemadmodum abundè pro-  
» bat Salmásius, prius ad scribendum de aliqua disciplina, quàm ad eam co-

*d Plin. Epist.  
lib. 3. Marco  
suo.*

*e Salmas. in  
Judic. de Plin.*

*In Scaligerianis.*

*In Judic. de  
Plin.*

gnoscendam venire, sic & fortè præfationes componere ante operis absolutionem. Plinius forsan desperans de immenso suo thesauro expoliendo, & in ordinem redigendo, maluit adversaria posteris relinquere cum suæ erga Imperatorem observantiæ, & grati animi testificatione, quàm ea suppressere.

Insuper multa Plinio maximè defuerant, ut fatetur Salmasius; Plantarum nempe scientia, Linguæ Græcæ exquisita cognitio, otium, tum & ea scientia quæ vocatur Critice. <sup>a</sup> Quantum sane progressum fecerit in Herbaria scientiâ ex inambulatione hortulorum Antonii Castoris nescio, sed illud scio, nihil ex hortis illis in libros suos transfudisse. Quæcumque enim commentatus est de Re Herbaria, ex Græcis ea scriptoribus transtulit, & verbis eorum in propriam linguam conversis descripsit. <sup>b</sup> Dicit vix potest quantum & quoties non satis exacta linguæ Græcæ peritia Plinium falsa & inconcinna de plerisque herbis pronuntiare adegerit. <sup>c</sup> Defectu otii multa ordine perturbato, temerèque con- gessit, dum ad fontes revertendi tempus non erat, sed titulis interdum malè conceptis fidit, interdum aliena fide positis. <sup>d</sup> Demum defectu Critices nullo judicio usus est in his quæ tractavit ad Rem Herbariam pertinentibus, nec melius illi successit in aliis. <sup>e</sup> Sed præter monstra & carcinomata alia sunt infinita quibus magnus occurrit, & merito suspiciendus ac fovendus. Hoc solo nomine gratiam meretur præcipuam, quod deperditis autoribus unde accepit diligentiam illâ suâ legendi ac colligendi qua omnes vicit, res innumerabiles nobis transmisit, quarum memoria hodie non omnis absque illo esset, funditus intercidisset. Operis ipsius conceptio ac conformatio, dispositioque tota grandis & capacis ingenii opus; idque eo grandius & magnificentius existimari par est, quòd nemo unquam ex omni ævo repertus sit, ne apud Græculos quidem illos loquaces & otiosos, qui universam Historiam naturalem unius laboris & operis monumento consignavit.

PALLADIUS RUTILIUS, TAURUS, ÆMILIANUS, vir illustris inter Geoponicos, potius quàm Herbarios cum Catone, Varrone & Columela, annumerandus est. <sup>f</sup> Ludovicus Vives cum Catonem antiquarium & Varronem durum nominasset, Columella inquit elegantior & tersior est. Item Palladius nisi quod interdum habet vocabula & idiomata Latina sui temporis. Cum alios libros, inquit <sup>g</sup> Joannes Jucundus Veronensis, de culturâ agrorum, tum præcipuè Catonis, Varronis, Columellæ, Palladii, sic semper studiosè legi ut satiari delectatione non possem. Videbar enim illis legendis ruri esse, villas habitare, M. Curii, L. Quincii Cincinnati felicem illam vitam degere, quorum alter cum de Samnitibus ac Sabinis triumphasset & de Pyrho, in agris consumpsit extremum tempus ætatis: ubi ad focum sedenti magnum auri pondus Samnites cum attulissent, spreto auro magnificam illam vocem edidit, non aurum habere præclarum sibi videri, sed eis qui haberent aurum, imperare. Alter dictator factus, à villâ in Senatum accersitus est.

Ex his manifestum est Romanorum diligentiam agriculturam magis quàm Rem Herbariam increvisse: à Græcis enim hac in arte Romani victi sunt.

Inter Græcos autem qui rerum naturalium studio incubuerunt, mediam quasi atatem tenuit CLAUDIUS GALENUS alter ab Hippocrate an-

<sup>a</sup> Prolongom in  
libri de Hymo-  
nym. Hyl-  
intric.

<sup>b</sup> Ibid.

<sup>c</sup> In Judic. de  
Plin.

<sup>d</sup> Prolegom.

<sup>e</sup> In Judic. de  
Plin.

PALLADIUS.

<sup>f</sup> De Trad.  
disciplin.  
lib. 3.

<sup>g</sup> In præf. lib.  
de Re rustic.

GALENUS.

tiquioris Medicinæ Princeps appellatus. Natus est Pergami Asiæ civitate nobilissima anno Christi circiter 133. quo tempore Romæ Adrianus imperabat: floruit sub Antonio Pio, Marco Aurelio Antonino, Commodo, Pertinace, Didio Juliano & Septimio Severo. Obiit verò imperante Caracalla. Vixit ex Suida annos 70. ex Laertio 87. ex aliis 98. aut 105. Grammaticæ, Arithmeticæ, Geometriæ & Astronomiæ operam dedit sub patre suo Nicone, perdocto Geometrà & Architecto Pergamensi. In Philosophia præceptoribus Stoicis, Platonis, Peripateticis & Epicureis usus est: Artem verò medicam imprimis didicit à Satyro & Pelope; sed Aristoteli in Philosophiâ, & Hippocrati in Medicina ita fuit addictus, vir alioqui summi ingenii & ad omnes disciplinas natus, ut Hippocraticam doctrinam brevitate obscuram, Peripateticâ arte explicaverit & plerumque corruperit. Dissimili nempe prorsus indole & ingenio fuisse videntur duo illa magna Græciæ lumina Hippocrates & Galenus: longè enim aliter & curarunt & philosophati sunt. <sup>a</sup> Qui Hippocrati

<sup>a</sup> Galenum parem esse putant, neutrum eorum se intelligere ea confessione fatentur Cardani iudicio: multò enim plus Hippocrates à Galeno distat quàm Galenus à puerulo quovis. <sup>b</sup> Certum illud ad dictionem quod attinet atque compositionem, Galenum purum esse ac venustum: Harum enim ubique formarum studiosus inprimis extitit, tametsi in plerisque scriptis, intempestivis suis sermonibus ac digressionibus, prælongisque periodis non sine molestiâ liberos commisceat, dictorum sensum obscuret & orationis seriem quodammodo abrumpat, lectorem etiam ipsum longioribus hisce deliramentis in negligentiam abducens. Laudandus tamen in pluribus est Galenus; nam artis amore captus plurimas suscepit peregrinationes, cum aliorum methodum exploraturus, tamen medicamenta indagaturus, in Palæstinam se contulit exportandi Opobalsami, & Bituminis inspiciendi causâ. Navigavit in Lemnum insulam, ut quæ de terrâ Lemnia tradebantur exploraret. Cyprum etiam petiit ut fodinas inviseret, & Cadmiam, Pompholigem, Diphryges, aliaque plurima in usum Pergamensium adveheret; inprimis verò ingentem Calcanthi copiam. Præterea Ciliciam, Phœniciam, Cretam, Ægyptum, aliasque peragravit regiones, ut accuratius quæ artis sunt, observaret. Romæ magnam sibi famam conciliavit, & Imperatorum jussu Theriacam propriis manibus sæpe paravit. Pauci certè tantâ medicamentorum copiâ cum simplicium tum compositorum abundarunt; pauci in curando feliciores fuerunt. De viribus plantarum quinquaginta circiter supra quadringentas egit libro sexto, septimo, & octavo de simplicium medicamentorum facultatibus, præter alias plurimas de quibus sparsim tractat: maximeque operam dedit ut vires plantarum ex tertiis & secundis ut aiunt qualitatibus in gradus nonnullos caloris, frigoris, siccitatis & humiditatis distingueret. Qua in re utrum bene se gesserit, alii judicent.

Artem Herbariam plurimum illustrarunt supra laudati autores; sed cum eorum labor omnis in indagandis remediis plane versaretur, nescio quo malo fato contigit, ut quo pluribus præsidiis Medicinam locupletarent, eo magis Botanicen obscurarint. Cogebantur enim novis vocabulis appellare plantas, quarum vires deprehendebantur, necdum habebantur leges juxta quas con-

<sup>a</sup> Cardan. de  
Subtil lib. 16.

<sup>b</sup> Photius in  
Biblioth.

sultò nomina imponerentur. Eorum quibus utebantur vis singularis erat, & ita propria plantis quibus dabantur, ut cæteris speciebus ejusdem generis non conveniret. Qui primus Colchicum v. g. appellavit plantam in Colchide nascentem, prævidere nequaquam poterat futurum aliquando tempus quo nomen illud singulare & uni plantæ proprium, genericum evasurum esset; hoc est significaturum species omnes plantarum quarum nota propria eadem est. Quamobrem nihil mirum si ex sinceris purisque fontibus, principia Botanices non hauserint antiqui; cùm obscuritas sola à multitudine, imò & redundantia nominum non congruentium aut æquivocorum orta, in causa fuerit cur recentiores tandem norint quænam adhibenda sint præcepta in appellandis plantis, quantique sit momenti vocabulis tantùm uti ad rem ipsam accommodatis.

Descriptiones plantarum quas antiqui usurparunt, damnum ex confusione nominum genitum quodammodo resarcirent, si ex his plantæ veteribus familiares dignosci possent: sed lineamentis adeo levibus adumbrantur, vix ut aliquid auxilii nobis afferant. Chalcographiam penitus ignorarunt; & quas plantarum icones depingi curaverant, perierunt temporum injuriâ: quin etiam descriptiones & picturas ejusmodi parvi faciebant. <sup>a</sup> Pinxere namque effigies herbarum ut loquitur Plinius, atque ita subscribere effectus. Verùm & pictura fallax est & coloribus tam numerosis præsertim in æmulatione naturæ, multùm degenerat transcribentium fors varia. Præterea parum est singulas earum ætates pingi, cùm quadripartitis varietatibus anni faciem mutant, quare cæteri sermone eas tradidere: aliqui ne effigie quidem indicata, & nudis plerumque nominibus defuncti quoniam satis videbatur potestates, vimque demonstrare quærere volentibus, nec est difficile cognitu. Nobis certè pergit Plinius, exceptis admodum paucis, contingit reliquas contemplari, scientiâ Antonii Castoris, cui summa auctoritas erat in ea arte ævo nostro, visendo hortulo ejus, in quo plurimas alebat.

Nec Galeni dissimilis fuit sententia: statuebat enim plantas à præceptore addisci debere non librorum usu. <sup>b</sup> Equidem inquit, non possum non accufare & illos quoque, qui primi herbarum formas scriptis docere sunt conati, cùm melius existimem ab ipso præceptore oculis discere, ac non assimilari iis qui ex libris prodeunt gubernatores; nam sic & verior & manifestior esset doctrina non herbarum modo & fruticum arborumque, sed & aliorum omnium medicamentorum. Nec fallebatur vir prudentissimus. Quis enim plantas ex Dioscoridis aut antiquiorum operibus cognoscere posset? hoc verò non impedit quominus illæ accuratius describantur & ad vivum ita depingantur, ut non egeant præceptore qui earum descriptiones attentè legere, iconesque sedulò contemplari non gravabuntur. <sup>c</sup> Harum enim inspectionem multùm ad illam cognitionem parandam facere negari non potest. Neque vero ullius ponderis sunt, aut consideratu digna, quæ adversus imagines has & olim Plinius & patrum memoriâ Janus Cornarius, Langiusque disputaverunt; cum usu quotidiano sit compertissimum imaginem bene depictam longè exquisitiùs & certius docere figuram, similiaque quæ in ocu-

<sup>a</sup> Plin. lib. 25<sup>a</sup>  
cap. 2.

<sup>b</sup> Gal. in præ-  
mio lib. 6. de  
simpl. medicam-  
facult.

<sup>c</sup> Couring. Ins-  
trad. in Art-  
med.

los incurrant, non stirpium tantum, sed aliarum quoque rerum; quàm ampla quævis descriptio præstare possit.

Tradebant igitur præscis illis temporibus veluti per manus quàm à majoribus acceperant plantarum cognitionem, vel pro descriptione minus cognitæ leviter comparare solebant cum notioribus, existimantes familiarum memoriæ nunquam perituram. Verùm ea nobis denegata est felicitas: quæque antiquis adeo notæ fuerant, magna ex parte nunc incompertæ sunt stirpes, & descriptionum iconumque penuriâ, veterum lectiones tot difficultatibus obruntur, ut in iudiciis nostris maxima sit infirmitas. Hyssopum, inquit Dioscorides, herba nulli non cognita. Quàm potiori jure diceremus Hyssopum Dioscoridis herbam esse nulli fortè cognitam! Mira tamen ipsi tribuit Dioscorides, & Origano cum Hyssopo comparato, Centaurium minus, Tragoriganum, Serpillum, Marum, Polycnemon, Symphytum petræum, Ageratum, Papaver erraticum, Origano similia esse affirmat; adeo ut earum omnium plantarum notitia ab una pendeat Hyssopi cognitione. Numquam fortè Dioscoridi venit in mentem Ocimum aliquando ignotum futurum esse: hacque fiducia ductus ne breviter quidem ipsum descripsit, sed veluti typum proposuit ad cognoscendam Calaminthæ priorem speciem, Acinum, Ocimoidem, Erinum, Solanum, Mercurialem & Heliotropium. De Stœchade, Symphyto petræo, & Thymbrâ certi nihil affirmari potest ignoto antiquorum Thymo: idemque dicendum de pluribus aliis, quas Dioscorides cum Rutâ, Anetho, Fœniculo, Cicutâ, cæterisque sibi maximè cognitis conferre non dubitavit.

Ad eos nunc se convertat oratio, qui post Galenum materiæ medicæ operam navarunt. <sup>a</sup> ORIBASIVS Sardonianus ( Pergamenum fuisse probat Conringius ) *familiaris Juliano Parabata, à quo Constantinopolis questor est constitutus* plurima scripsit de medicamentis simplicibus & compositis. <sup>b</sup> Ex jussione, inquit, D. Juliani Augusti collecti sunt ex omni regione Archiatri, ex quibus elegit optimos & probatos Medicos numero 72. inter quos & mea est electa parvitas, ut diversis antiquorum Auctorum libris in unum congregatis; ea quæ utiliora in curationibus posita erant, ad sanitatem hominum, in paucis voluminibus omnia continerentur. Quo facto in 72. libris à nobis comprehensa sunt. Ex Galeno autem omnia fermè desumpsit, additis quamplurimis ineptis & alienis. Quis credat, inquit <sup>c</sup> Fuchsius, Oribasium quem Galeni studiosissimum fuisse constat, tam absurda, & multis modis ab illius placitis abhorrentia, suis commentariis inferere voluisse.

AETIUS.

<sup>d</sup> *Guint. Anderson. in præfat. ad Alex Trall.*

<sup>e</sup> *De Viris Med. illust.*

<sup>d</sup> AETIVS Amidenus seu Amida Mesopotamiæ oppido ortus, eandem penè scribendi rationem quam cœvus ejus Oribasius obtinet; multa quoque ex aliis mutuatus est, suisque inseruit liberius, nulla adeo distinctione aut ratione sæpius adjecta. <sup>e</sup> Castellanus aliter scripsit de Aëtio. In hoc, inquit, habemus Galenum contractum, Oribasium explicatum, Paulum Æginetam ampliatum. Floruit Aëtius anno Christi 350. vel, ut aliis placet, 455. Verum constat ex iis quæ dicturi sumus de Tralliano Castellanus hallucinatum fuisse, cum affirmavit Aëtium Pauli Æginetæ doctrinam ampliassè; nam ætate superior fuit Paulo.

Υσσώπος ποῦ πῶς  
cap. 30.

Ὠκίμος ὀνόματι  
βιβλ. 2.  
cap. 271.

ORIBASIVS.  
<sup>a</sup> *Suidas.*

<sup>b</sup> *Ex præfat. in Medic. compendium ad Euzachium filium.*

<sup>c</sup> *In præfat. ad Aphor. Hipp.*

ALEXANDER TRALLIANUS, à Trallibus civitate Lydiæ in Asiâ minori sic appellatus, Oribasio, Aëtioque posterior fuit; ut quorum nominum aliquoties meminerit: Paulo tamen Æginetâ superiorem extitisse inde cognoscitur, quod ille hujus, ut idonei scriptoris, medicamentorumque ipsius mentionem faciat. Alexander autem, peragratis Græciâ, Italiâ, Galliâ, & Hispaniâ, libros duodecim de Re Medicâ scripsit, in quibus à veterum placitis dissentire non dubitavit, veritati magis quàm auctoritati hominum acquiescendum esse judicans. Galenum quidem reprehendere ausus est, quod tunc temporis magnum, & quasi læsæ Majestatis Medicæ crimen videbatur: ipsumque in medendo à propria methodo deflectere, aliter nempe philosophari & aliter curare demonstravit; sed præmissò elogio, <sup>b</sup> divinissimum Galenum appellans, <sup>d</sup> *δὲ δειότατος Γαληνός.*

PAULUS ÆGINETA, à patriâ Æginâ nuncupatus, quem Manardus Galeni simiam vocat, <sup>c</sup> longa jam rerum observatione instructus, Hippocratis, Galeni, & Oribasii monumenta latissimè diffusa summo brevitatis artificio in septem librorum compendium aptavit. Hanc epitomen, inquit Paulus, ex antiquis congeffi, nec aliud de meo adjeci præter pauca quædam quæ in operibus artis ipse vidi. <sup>d</sup> Insigniter autem peritus fuit in mulierum morbis, multumque illis curæ impendit: convenire ipsum solebant obstetrices, & eum de rebus quæ mulieribus post partum acciderent, consulere; unde eum *Obstetricium* appellaverunt Gesnerus de Oribasio, Aëtio, & Ægineta sic sentit. <sup>e</sup> Tantum Galeni auctoritati tribuerunt, ut ne latum quidem unguem ab ejus judicio unquam discesserint, & nihil ferè prorsus de suo adjecerint, sed omnia sua ex Galeno, vel iisdem verbis, vel brevius aliquantò repetierint. Itaque in hac parte multò magis laudaverim Arabes, qui inter cætera quæ à Græcis mutuuntur, multa passim de suo & Græcis incognita addiderunt. Sed his ut hoc facerent magis occasio fuit, ut qui in alia orbis parte & posteriores tempore vixerint.

Æquius de Arabibus judicasse videtur Gesnerus, quàm cæteri Medici qui avo suo scripserunt. Enimverò in Materiæ Medicæ campo à Græcis per plures annos exculto plurima conseruerunt Arabes, & maxima pars medicamentorum quibus nunc utimur, ipsis est attribuenda. Ut cæteras Medicinæ partes, ita & Artem Herbariam à Græcis acceperunt; maximè ex quo tempore Chalifæ Libros Græcorum in Arabicam Linguam transferri jusserunt. <sup>f</sup> Primus autem eorum qui scientiis operam dedit, fuit Chalifa secundus & Abu-Jaafar, Almanfur (seu Almanfour) qui præterquàm quod Legis peritiâ excelluit, Philosophiæ etiam studio incubuit ac præcipuè Astronomiæ. At ubi devolutum est inter ipsos imperium, ad Chalifam septimum Abdallam <sup>h</sup> Al Mamunem (sive Almamoun) Harounis Arrachidi filium, perfecit ille quod orsus fuit avus ipsius Almanfour, & scientiam locis quærere aggressus, cum Græcorum Regibus intercedens, petiit ab illis, ut qui apud ipsos essent libros philosophicos ad se mitterent; qui cum ad ipsum quos haberent misissent, conquisitis ille interpretibus peritis, eos ipsis accuratè vertendos imposuit. Cumque quâ fieri potuit diligentiam versi essent, homines ad eos legendos incitavit,

ALEXANDER TRALLIANUS a Guint. An- dern. ibid.

b Trall. lib. 5. cap. 4.

PAULUS ÆGINETA anno Christi 420 ex Volsig. Justo. 380. ex Renato Mor. c Castellanus. d Hist. Dynast. Abul. phar.

e De Rei Herbar. scriptor. ad Frag.

ARABES

f Hist. Dynast. Abul. Phar. g Chalifatum obtinuit anno Hegira 137. Christ. vero 754. obiit anno Hegira 158. Christ. 774. h Chalifatum obtinuit anno Hegira 198. Christ. 131. obiit anno Hegira 218. Christ. 833.

eorumque perdiscendorum desiderium ingessit, ipseque doctis vacare & eorum disputationibus interesse solitus, & eorum dissertationibus delectari. Porro & medici erant Johannes Ibn. Batrik-interpres, Al-Mamounis libertus, qui & fidus fuit in libris medicis vertendis, felix in sensu reddendo, at Arabicè minus eleganter loquens: Philosophiæ quam Medicinæ major ipsi peritia. Ex eorum numero etiam Sahal Ibni Schabour qui Alcaoufay appellatus. Medicina claruit tempore Al-Mamounis, cum una cum Johanne Ibn Mesua, Georgio Ibn Bakhtichoïa, Isa Ibnoutaqim, & Zacharia Al-Tiphuriensi conveniret Schabour Medicus. Inferior illis fuit in eâ quæ voluit proferendo, nequaquam autem in medicando.

SERAPIO  
anno Christ.  
742. ex Renat.  
Mor. 1066. ex  
Wolfg. Justo.  
a Gesu. de Rei  
Herbar. Scri-  
ptor ad Trag.

Inter Arabes autem SERAPIO Rei Medicæ longè doctissimus fuit, a omniumque qui ante ipsum de medicamentis simplicibus scripserant, tum Græcorum, tum Arabum lucubrationes collegit, & in ordinem digessit: ab initio quidem operis auctores enumerantur 79. quorum nomina hic omitto, quod plerique obscuri sint, & nihil eorum extet quod sciam, ut Abugaric, Abic, Arabari, Albasry, &c. sed maxima hujus operis pars ex Dioscoridis & Galeni verbis constat. Insunt tamen plurima passim à Græcis veteribus non deprompta simplicia, partim cognita hodie, partim incognita. b Serapionem jam emendationem habemus curâ Alpagi & Costæi, ut observavit Conringius, qui fatetur id opus inter Arabica hujus argumenti scripta Latinè edita, maximè lectu dignum esse.

b Conring In-  
trod. in Art.  
med.

RAZIS,

RAZIS, sive RAZY vel ARRAZY à Rei Persiæ urbe in quâ natus est, nomen accepit. Vocabatur enim Aboubicri Mouhhammad filius Zachariæ. A nonnullis Almanforis nomine citatur, & liber ejus Almanfor sive Mansor appellatur. Is autem est veluti Breviarium non solum triginta aliorum voluminum quæ *AlHbaouïy* appellaverat, hoc est *Continens*, propterea quod omnia continere existimaretur; sed etiam *Aljama*, quod erat *Collectio* immensa rerum ad Rem Medicam spectantium, tum & tractatus de humani corporis partibus ab eodem auctore editi. c Rasis autem volumen de Re Medica in novem libros digestum condidit, quorum tertius alimentorum & medicamentorum simplicium facultates edocet. Joannes Serapio etiam passim hujus auctoris verba citat, quæ conferendo deprehendi alia esse quàm quæ dicto Rasis libro habentur. An vero in Continente sic inscripto hujus auctoris opere inveniantur haud scio. Sed dictu quidem in proclive est Razim à Serapione citari potuisse, si Serapio anno 1066. & Rasis annis 1070. vel 1085. vixerint, ut placet Wolfgango Justo. Verum Ibn Khalican, quem Golius secutus est, Rasis mortem refert ad annum Hegiræ 311. seu Christi 923. Abul-Pharagius autem non levi errore ad annum Hegiræ 321. ut docuit me præclarus vir, peritissimus ac sapientissimus Abbas Renaudotus Golius in notis ad Alfarghany, de urbe Raii loquens hæc habet de Razi: Atque isto gentili nomine passim celebratur philosophus & medicus Abubeker Muhamed filius Zachariæ, nempe Rhazis vulgò dictus, potius quàm Rasis vel Razæus, quia in urbe Raii natus uti & denatus fuit anno Hegiræ 311. librorum plurimorum, ut qui Indicem satis magnum effecerint, auctor. Inter eos sæpè laudatum fuit de morbis particularibus

c Gesu. de Rei  
Herbar. script.  
ad Trag.

ribus opus *Alteb Elmansouri* Medicina Manforiana dictum, velut Almanfori dicatum; apud nos vulgò Razis ad Almanforem. Fuit autem hic, ne quis erret, Almanfor Filius Isaac, F. Ahmed Muctafis Chalifæ Abassidæ 38. ex fratre nepos, Raia à patruo præfectus, non verò Almanfor Chalifarum eorundem Abassidarum secundus, Imperialis urbis Bagdadi conditor, quippe qui anno Hegiræ 158. decessit.

AVICENNA seu AVISENA, vel ABENSINA, EBN SINA, & ABUALI IBN-TSINA<sup>a</sup> Librum secundum sui operis de Medicamentis omnis generis conscripsit, omnibus in unum litterarum ordinem redactis, in quo auctores citat Galenum: Dioscoridem & paucos Arabes: idem in libro de Cordemedicamenta, ut aiunt, Cordialia serie litterarum enumerat. Volaterranus Avicennam Hispalensem fuisse affirmat, alii Arabem, Castellanus Persam. <sup>b</sup> Pater meus, inquit, Avicenna, Belchensis fuit, unde se in Bocharam transtulit diebus Nuhi (Noæ) Ebn Mansur, & villâ Hermatain dictâ occupatus fuit, matremque meam è villa cui nomen Aphshana duxit, atque ibi ex ea nati sumus ego & frater meus. Fusè ibidem vitam suam persequitur, & præsertim studendi rationem: Bochara autem seu Buchara & Bochar urbs est in Mawavahnahra, seu Trans-oxiana regione Balcho occidentalior, unius diei itinere distans ab Oxo fluvio: unde liquet Avicennam fuisse Persam, sed non Bactrianum, ut censuit <sup>c</sup> Plempius. <sup>d</sup> Omnem medicinam ordine optimo complexus est, ita ut hac parte etiam exuperet Galenum ex Vossii sententiâ. <sup>e</sup> Avicennæ opus satis exactè dedit Andreas Alpagus, & post hunc Benedictus Rinius Venetus; uti denique Costæus Laudensis, & Paulus Mongius, ut refert Conringius. <sup>f</sup> Qui delectantur fusa & polydedala varietatè remediorum Avicennam amplectantur, cuncta enim hujus ævi remedia ex eo manant: natus est anno Hegiræ 370. Christi 981. mortuus verò anno Hegiræ 428. Christi 1037. Consule Plempium in ejus vitâ.

Arabibus immiscendus est ACTUARIUS, etsi Græcus fuisse existimetur. <sup>g</sup> Avicennæ librum de Urinis ex Arabico sermone in Græcum vertit. Renatus Moreau Medicus Parisiensis omnino eruditus existimat eum vixisse undecimo sæculò, sed qua id faciat auctoritate, quave ratione antiquorum Medicorum Chronologiam penè totam inverterit, non ostendit. Ut ut sit Actuarius ex Dionysio Coronio, ut veterum novissimus, sic recentiorum primus censeari potest. <sup>h</sup> Quidquid bonæ frugis magna illa Galeni sylva, cæterorumque in hoc genere similium, immensa complectuntur volumina, idem unus omnium bellissimè cuncta recentiorum medicorum inventa concinnat, & cum iis quæ ipse per se reperit, tam appositè jungit, tam decenter usibus accommodat, ut de omnibus medium quoddam temperamentum facere videatur.

JOANNES MESUES DAMASCENUS, filius Abdela regis Damasci, pluribus medicamentorum compositionibus quibus hodie feliciter utimur, famam sibi comparavit. <sup>i</sup> Scripsimus, inquit, in libris explanationum nostrarum, ex his quæ experti sumus quædam adhuc memoratone digna, ex quarum aggregatione summam conteximus, quam *Grabadin* nostrum vocamus, quod est Compendium secretorum in quo expertas & præclaras medicinas ex

AVICENNA.  
a Gesn. de Rei  
herber. scriptor.  
ad Trag.

b Hist. Dynast.  
Abul-phar.

Baud Lexic.  
Geograp.

c In vitâ Avi-  
cen.

d Voss. de phi-  
los.

e Conring. in-  
trod. in Art.  
Med.

f Heurn. de  
Studio medic.

ACTUARIUS.  
g Gesn. Bi-  
blioth.

h Coronius in  
Pref. Actuar.

MESUES.  
Anno Christi.  
1158. ex  
Symph Campeg.  
Castell. & Rena.  
Mor. 1163 ex  
Voss. Justo.

i In præfat.

» his quæ acquisivimus & invenimus, ab eis quæ medicinæ arcana scitè faciunt,  
 » tradere dignum diximus.

AVERROES.  
 a *Symph. Cam-*  
*peg anno Chri-*  
*sti 1165 ex*  
*Volfg. justo*  
*1170. ex Ren.*  
*Mor 1150. ex*  
*Castell.*

» a AVERROES medicus cognomento commentator, philosophus clarissi-  
 » mus, sectâ Mahumetanus, apud Cordubam Hispaniæ vetustissimam urbem  
 » floruit circa annum 1149. librumque *Colliget* dictum totam fere medici-  
 » nam complectentem edidit. Joannes Leo apud Hottingerum affirmat eum  
 » natum esse ex nobili quadam familiâ, ejusque patrem judicem, & caput exti-  
 » tisse sacerdotum totius Provinciæ, Averroen in Academia Marochiana auspi-  
 » ciis Jacobi III. ex Almohadis, qui Almoravidas è regno dejecerant, do-  
 » cuisse, observavit b Reinesius; sed Aben Jacob secundum Almohadum non  
 » tertium fuisse notavit c Nicolaus Antonius Hispalensis. Cæterum Averroes  
 » insigniorum stirpium vires ex Galeni libris de Simplicibus Medicamentis eo-  
 » dem ordine alphabeti Græci recensuit, ut notat d Gesnerus; idque fecit im-  
 » pulsu amicorum, & maximè jussu regis Miramamolini, cujus medicus fuisse  
 » videtur Castellano.

b *Epist. 15. ad*  
*Hoff.*  
 c *In Biblioth.*  
*Hisp.*  
 d *de Rei herbar.*  
*scriptor. ad*  
*Trag.*

ABENBITAR.  
 e *Joan. Leo de*  
*scriptor. Ara-*  
*bicis apud Hot-*  
*tingerum in Bi-*  
*blioth. Orient.*

» BAITAR, alias IBNU EL BAITAR, qui ABENBITAR, vel ut  
 » alii scribunt EBENBITAR, e natus est in civitate Malaga in Bœtica. Phi-  
 » losophus & medicus fuit præstantissimus, Herbariusque maximus, eoque è pa-  
 » tria sua discedens ad Orientem versus profectus est, perquirens Africam uni-  
 » versam atque Asiam ferè totam. Cùm verò ex Indiâ regressus esset, pervenit  
 » ad Chairum, & in servitiis Saladini Soldani primi ex Chairò ingressus est,  
 » quem magno affecit honore. At post mortem dicti Saladini præfatus IBNU Et  
 » BAITAR reversus est domum suam, & ibi composuit præstantissimum li-  
 » brum secundum ordinem alphabeti, tribus voluminibus completum. Qui  
 » obiit Melcha (imo Malagæ) anno Hegiræ f 594. Abenbitar, ait g Gesne-  
 » rus, scripsit de Simplicibus Medicamentis opus insigne & magnum, ordine  
 » alphabetico, citatis autoribus, quod à h Bellunensi aliquoties citatur, qui &  
 » Arabicum compositorem alicubi nominat. Hoc nuper ex peregrinatione sua in  
 » Orientem secum advexit doctissimus vir i Gulielmus Postellus. In eo (inquit  
 » in epistola quam de his ac peregrinis & secum advectis libris nuper ad me  
 » scripsit) simplicia quamplurima & remedia innumera quorum, nec nomen,  
 » nec virtus, nec usus adhuc nobis innotuit, sunt expressa; atque omnia ita  
 » absolutè, ut quidquid super his medicamentis apud Dioscoridem, Galenum  
 » & Oribasium imperfectum & mutilum est, ex hoc volumine restitui ac sar-  
 » ciri possit. In pari tamen laude nequaquam ponit Abenbitarem clariss. Do-  
 » dartius doctor medicus Parisiensis, Serenissimæ Principis de Conty Archia-  
 » ter, & Academiæ regiæ scientiarum socius, qui mentem omni doctrinâ, pe-  
 » ctus scientiâ munitum gerit. Excussis enim hujus auctoris operibus manu-  
 » scriptis, collatisque cum antiquiorum libris, operum Dioscoridis, Galeni &  
 » Oribasii restituendorum parum spei nobis reliquit. Dolendum tamen claris-  
 » simum virum de republica litteraria optimè meritum Melchisedech Theveno-  
 » tium, Academiæ regiæ scientiarum socium, prius mortuum fuisse, quàm in lu-  
 » cem edi curaverit Abenbitaris opera Latinè reddita à doctissimo Gallandio,  
 » cujus in linguis orientalibus peritiam omnes norunt. Eruditissimus k Conrin-

f *Christi 1216.*  
 g *de Rei her-*  
*bar scriptor. ad*  
*Trag.*  
 h *Andreas*  
*Alpagus.*  
 i *Barentoni na-*  
*tus in Neustria*  
*à Francisco rege*  
*in Orientem mis-*  
*sus, ad compa-*  
*randos codices*  
*antiquos. Obiit*  
*Parisii 1581.*

k *Introd. in*  
*Art. medic.*

gius medicinæ scriptorum judex æquissimus existimavir ex his quæ hinc inde ex Ebenbitare Andreas Alpagus Bellunensis excerpfit, haud difficile esse multas stirpes quæ Arabibus in usu fuerunt, internoscere.

Mortuis autem Arabibus de quibus locuti sumus, disciplinarum & bonarum artium ignorantia totum penè orbem occupavit, eaque sensim oblivioni mandata, quæ per manus à majoribus tradita fuerant, si pauca excipiantur. Barbariem horum temporum testantur NICOLAI MYREPSI Alexandrini opera. <sup>a</sup> Etsi enim non satis nobis constat (inquit Fuchsius, qui ejus scripta Latine donavit) quo prorsus tempore vixerit Nicolaus, tamen cum in hoc opere & Actuarium & Mesuem qui à nato Christo annis 1155. sub Federico Suevo cognomento Barbarossa floruit, aliquot locis citet, palam fit huic inter recentissimos Græcos esse annumerandum, eoque vixisse tempore quo non modo barbaries summa, sed & densissimæ superstitionum nebulæ orbem occupaverunt. Hinc etiam est quod Nicolai oratio parùm sit concinna, multisque barbaris vocibus, quas passim suis intersperfit compositionibus contaminata.

<sup>b</sup> Alius etiam liber de Medicamentis prodiit NICOLAI PRÆPOSITI nomine priori longè deterior, & à Myrepsi scriptis longè diversus: non habet enim, ut pergit Fuchsius, nisi unam aut alteram initio libri cum Græcis convenientem compositionem; cæteræ omnes & ordine & medicamentorum commemoratione plurimum variant: ut ex collatione ipsa palam fiat hoc opus non esse Nicolai, sed alterius cujusdam, qui nonnulla medicamenta ex Nicolao & diversis aliis auctoribus in unum congeffit librum.

<sup>c</sup> HILDEGARDIS Abbatissa cœnobii sancti Ruperti in opposito Bingenensis oppidi, ex parte altera Nani fluvii Moguntinæ diœcesis, Ordinis D. Patris Benedicti, natione Teuthonica, ex comitatu Spanhemensi elucubravit libros quatuor de Elementorum, fluminum aliquot Germaniæ, metallorum, leguminum, fruticum, herbarum, arborum, arbuſtorum, piscium, volatilium & animantium terræ naturis & operationibus. Utitur autem phrasi barbara & dictionibus rerum quas describit Germanicis. Multa obscura, muliercularum scholis digna, quædam etiam superstitiosa & omni ratione carentia insunt. Qui melioribus carent, ista legant. Ideoque à <sup>d</sup> Gulielmo du Val doctore medico Parisiensi eruditissimo rejiciuntur hi quatuor libri tanquam spurii, & falsò Hildegardi attributi, & revera Gesnerus in Bibliotheca sua, Hildegardin de Pingua distinguere videtur ab Hildegardi Abbatissa. In tractatu vero de Rei Herbariæ scriptoribus ad Tragum eandem facit.

De ratione scribendi JOANNIS PLATEARII Salernitani, ex ejus præfatione judicari potest. In tractatione, inquit, uniuscujusque medicinæ simplicis, complexio rerum primo est intendenda, consequenter utrum sit arbor, an frutex, hæba radix, an flos, an semen, an folium, an lapis, an succus, an aliquid aliud. Postmodum quot sunt ipsius maneries & qualiter fiant & in quo loco inveniantur. Quæ etiam maneries sit melior, qualiter sophisticantur & sophisticatæ cognoscantur.

Iisdem penè temporibus librum Pandectarum medicinæ confecit MATHEUS SYLVATICUS Mantuanus, & Roberto Siciliae regi dicavit.

MYREPSUS.

“ a In præfat.

“ Myreps.

“ Circa annum

“ 1098. ex

“ Voolg. Just.

“

“

“

“

NICOLAUS.

“ PRÆPOSI-

“ TUS.

“ b Fuchf. ibid.

“

“

“

“

HILDEGAA-

“ DIS.

“ c Gesn. iBbliot.

“ & de Rei her-

“ bar. scriptor. ad

“ Trag.

“ Vivebat anno

“ 1180.

“

“

“ d Hist. monogr.

pag. 22.

“

“

“ PLATEA-

“ RIUS.

“ anno Christi.

“ 1300.

“

“

“

SYLVATIUS.

a Gesn. Biblioth.

a In hoc autem non solum pharmaca simplicia, quamvis ea maximè, sed alia etiam quævis vocabula obscuriora & externa quæ apud medicos barbaros usurpantur, obiter hic explicanda sunt; sed plerumque alia valde corrupta sunt nulla usquam observata orthographiâ. Græca & Arabica sæpe dicit quæ neutra sunt. Magnum est chaos & immensa monstra dictionum quæ malè scribuntur & malè exponuntur. Certè tamen ait <sup>b</sup> Conringius, non sine damno Artis medicæ liber minus nunc manibus studiosorum teritur. Vixit Sylvaticus anno Christi 1336. ex Wolfgango Justo: 1220. ex Gesnero: 1319. ex Castellano.

b Introd. in Art. med.

c Mortuus anno 1363 vel potius 1412. ex Biblioth. Anton. Hispal.

d Anno 1385.

e Anno 1473.

Nec multò pluris faciendæ sunt, quæ sub <sup>c</sup> ARNALDI DE VILLANOVA & <sup>d</sup> JACOBI DE DONDIS Patavini, Philosophi & medici celeberrimi, Aggregatoris cognominati, nominibus prodierunt. Non multò tersior fuit <sup>e</sup> PETRUS CRESCENTIENSIS Senator Bononiensis, qui rogatu Caroli regis Siciliae scripsit de agriculturâ, multisque plantis & animalium generibus libros duodecim. Audite ipsum de Cannabis culturâ dis-

f Lib. 3.

ferentem. <sup>f</sup> Verumtamen qui volunt habere Canapum pro funibus seminare debent ipsum in locis pinguiissimis, in quibus longum valde proveniet, & grossam & multam stupam habens ex grossitie corticis ejus, & quantò rarius seminabitur, tantò magis ramosum erit. De signis bonitatis equorum sic habet. <sup>g</sup> Melior equorum est ille qui habet visum amplum & acutè videt in longinquum, & habet quadratum corpus & fortes aures & longas comas & curtas gambas de retro & subtile musellum, & caput fastum, & suaves pilos & amplas grappas & collum grossum & comedit bene, &c.

g Lib. 9. cap 8.

h Editus August. Vindel. Germanicè anno 1486. Latine Venetiis 1511. i Anno 1495. k Anno 1517. l Anno 1526. m Gesn. Biblioth.

Quid ineptius <sup>h</sup> Horto sanitatis JOANNIS CUBÆ? Quid obscurius quàm lumen Apothecariorum <sup>i</sup> QUIRICI DE AUGUSTIS DE THERTONA, & Luminare majus <sup>k</sup> JOANNIS DE BOSCO Alexandrini? Demum quid absurdius Antidotario <sup>l</sup> PAULI SUARDI Mediolanensis? <sup>m</sup> cujus opus propter barbariem, id est, imperitiam cum rerum tum verborum apud eruditiores medicos & pharmacopolas melioris hujus ar- gumenti scriptis, qualia præcipuè sunt Jacobi Sylvii, non immeritò postponitur: quemadmodum & obscurissima illa Luminaria & Nicolai & aliorum Antidota paulatim, quamvis ægrè, in defuetudinem abeunt.

Melchior Adam in vita Cornarii.

<sup>n</sup> Prælegebatur autem tunc in Lycæis Avicenna, qui princeps tantæ artis habebatur. Razis deinde, præsertim nonus ipsius ad Almanforem liber, in quo absoluta curandorum omnium morborum ratio proponi ferebatur, Albucahis, Avenzoar, Mesuas Arabes, & alii vix citra tedium nominandi. Allegabantur interim alii ab aliis faciendæ medicinæ, sive ut ipsi vocabant practicæ scriptores recentiores Bertrucius, Gatinaria, Guainerius, Valescus & aliorum innumerabilis turba; sed inter præcipuos producebatur Arculanus quem alii Herculanium vocant. Græcorum autem medicorum ratio habebatur nulla, nec nominibus suis justis satis noti erant principes, cum vulgo HIPPOCRAS & GALIENUS à plerisque, imo omnibus appellarentur: scripta enim illorum nec Græca nec Latina extabant, nisi quod translationes quædam corruptissimæ pariter ac barbarissimæ ex Galeno à paucis magni thesauri loco possiderentur, & æquè vitiiati Hippocratis exigua.

mole libelli haberentur, alter Aphorismorum, alter Prognosticon, qui interdum etiam in scholis ubi magni illi principes locum ultro cesserant, prælegebantur.

Per sæcula fermè quatuor ea barbaries disciplinas & bonas artes penè extinxerat, cùm deficiente sæculo quinto & septimo, Dei summo munere natae sunt, seu potius è cælo delapsæ candidiores illæ animæ, quæ melioris notæ auctores indecoro pulvere sordidos, quasi è tenebris in lucem protulerunt & pristinae dignitati restituere tentarunt. Eadem Botanices fuere vices ac cæterarum disciplinarum. THEODORO GAZÆ debentur opera Theophrasti ex Græco sermone in Latinum conversa. <sup>a</sup> Thessalonicae honesto loco natus Theodorus Gaza, Amurathe Græciam omnem victricibus armis quatiente, in Italiam venit, fertilitateque ingenii nemini secundus, cùm Græcos omnes linguæ peritiâ eruditoque judicio superaret. Victorino autem Feltrense magistro usus, usque adeo copiosè & diligenter Latinas litteras didicit, ut longè omnium Latinissimè scriberet, nec planè dignosci posset an exactius & certius ab eo Latina Græcè, an ipsa Græca Latine verterentur. <sup>b</sup> Ex Græcis vertendo nonnunquam Latina vocabula confinxit, non temerè; sed eleganter & analogicè, stilo usus non affectato sed puro & facili, veteres Latinos imitatus, <sup>c</sup> qui tamen in multis reprehendi potest, sensum auctoris non assecutus. <sup>d</sup> Primus Aristotelem ex barbarie in Latium reduxit, sic ut ei quamvis homini Græco permultum debeat lingua Latina. Felicius postea, ut par erat, enuclearunt Theophrastum Julius Cæsar Scaliger Veronensis, Robertus Constantinus Cadomensis, tùm & Daniel Heinsius & Bodæus à Stapel Batavi, & Claudius Salmasius Divionensis non Gallia tantùm sed orbis miraculum. Obiit Romæ Theodorus Gaza anno 1478. Friderico III. Imperatore, Sixto IV. summo Pontifice.

<sup>e</sup> HERMOLAUS BARBARUS Patritius Venetus, natus est anno 1454. 21. Maii. Obiit 12. Kal. Jun. anno 1493. ætatis 29. ab anno ætatis vigesimo secundo scribere orsus fuit, cùmque alia multa edidit, quæ doctorum manibus versantur, tùm etiam Plinii Veronensi Historiam naturalem castigavit. <sup>f</sup> Dum Romæ apud Alexandrum VI. Pontificem maximum, Venetæ nobilitatis nomine agit, summisque vigiliis intermortuam bonarum litterarum neque non & disciplinarum gloriam suscitavit, ob susceptum inconsulto senatu suo Aquilegiense sacerdotium, exul factus & de possessione ejectus, vitam inopem aliquamdiu traxit, Alexandri Pontificis summi sportulâ quodammodo sustentatus. Paucis vero post mensibus pestilentia contactus desertus ab omnibus, infelicissimo mortis genere oppressus est. <sup>g</sup> Vir eruditionis nomine nunquam satis laudatus Dioscoridem nobis primus Latinum reddidit elegantissima & Pliniana oratione, ubi tamen accusatur quòd nimio Plinium imitandi studio nonnunquam à Dioscoridis mente recesserit. Adjecit etiam Corollarium longè doctissimo, quo non Dioscoridem solùm & Rem medicam illustrat; sed etiam utramque linguam & omnem Philologiam pulcherrimè exornat. <sup>h</sup> Quidquid enim à Theophrasto, <sup>i</sup> Athenæo, Oribasio, Aëtio, Paulo, Polluce, Plinio, aliisque cùm Græcis tùm Latinis eruditis admodum

THEODORUS  
GAZA.

<sup>a</sup> Paulus Jovius in Elog.

<sup>b</sup> Gesn. Biblioth.

<sup>c</sup> Gesn. de Re herbar. scriptor ad Trag.

<sup>d</sup> Gesn. Biblioth.

HERMOLAUS  
BARBARUS.

<sup>e</sup> Vossius de Hist. Latin.

<sup>f</sup> Joan. Pier. Valerian. de Litterat. infelicitate.

<sup>g</sup> Gesn. de Re herbar. scriptor ad Trag.

<sup>i</sup> Fuchf. Epist. nuncup. Hist. Plant. in fol.

a Gesn. *ibid.*  
b Gesn. *Bi-*  
*blioth.*

c Fusch. *ibid.*

d *In Pref. ad*  
*Plinium.*

RUELLIUS.  
*Patria Sueffio-*  
*nenfis, Medicus*  
*& Canonicus*  
*Parisiensis obiit.*  
*1537.*  
e Fusch. *ibid.*

f Gesn. *Bi-*  
*blioth.*

g Fusch. *ibid.*

h *Sammarth.*  
*Elog. lib. 1.*

» hominibus sparsim notatum est, hoc totum in Corollario suo, uno quasi  
» fasce complexus est. <sup>a</sup> Idem in Plinianis castigationibus passim quædam ad  
» stirpium cognitionem utilia permiscet. <sup>b</sup> Ejus castigationes primæ in C. Pli-  
» nii naturalis Historiæ libros copiosæ, & pauca quædam posteriores, utræ-  
» que apprimè utiles sunt; cum lucubratione viginti duorum ferme mensium  
» circiter quinquies mille crassiora sanasse se vulnera gloriatur. <sup>c</sup> Et quidem  
» hujus celeberrimi viri studium, ut ait Fuchsius, eo magis à nobis prædican-  
» dum esse censeo quòd ipse primus, quamvis professione medicus non esset,  
» securè tamen in utramque aurem dormitantibus medicis, nutanti tunc,  
» brevique casuræ Rei Herbariæ manus porrigere dignatus sit. Verùm ne suis  
» quidem vitiis caruit Hermolaus: nam, ut prudenter monet, non postremus  
» eruditione sed ætate Plinii interpres <sup>d</sup> Harduinus, non veniâ dignus est, cum  
» neglectis veterum exemplarium vestigiis, & priscaurum ante se editionum  
» securus, plurima puro arbitrio eruditè magis quàm cautè ac verè mutavit,  
» vel plane pessumdedit, cum plurima ex iis quæ castigavit, non errata illa  
» sint, sed parùm intellecta.

» <sup>e</sup> Incomparabilis hujus viri exemplum ac institutum paulopost imitatus  
» est JOANNES RUELLIUS Gallus homo, supra linguarum peritiam  
» non vulgari rerum cognitione præditus. Is enim pari conatu ac studio cum  
» prodigiosis monstris congressurus eum primum nobis auctorem Latinitate do-  
» natum exhibuit; unde rerum exquisitamque Materiæ medicæ cognitionem pe-  
» tere liceret, ut scilicet proscriptis & explosis tandem Avicennæ & aliorum  
» Arabum insulsis, erroribusque non levibus refertis de Re Herbaria placitis, è  
» purissimo fonte Dioscoride stirpium notitiam hauriremus. Certarunt itaque  
» inter se hi duo insignes viri uter alterutrum vinceret. Honestum sanè He-  
» siodo & Galeno nostro testibus certamen è quo uterque immortalem est con-  
» secutus gloriam. Cæterum cum Ruellius veteres atque adeo legitimas stir-  
» pium nomenclaturas, quibus eas Dioscorides appellavit accessione novarum,  
» quas nobis magna ex parte monachorum & muliercularum superstitione pepe-  
» rit, obscuratas nunc & oblitteratas esse, neque etiam singulas stirpes ab uno  
» Dioscoride descriptas animadverteret, paucis abhinc annis opus ut apparet  
» multis vigiliis adornatum, cui de stirpium Naturâ titulum indidit, ede-  
» re voluit, in quo sanè quidquid usquam ferè apud Theophrastum, Plinium,  
» Galenum, aliosque veteres & recentes probatos auctores de stirpibus scriptum  
» est, complecti magno studio annixus est. <sup>f</sup> In hoc argumento nihil quod  
» sciam in hunc usque diem doctius & copiosius exivit meo quidem iudicio,  
» quod bona aliorum veniâ dixerim. <sup>g</sup> Quare à plerisque hodie vir ille bonus  
» male audit, eo quòd complura admodum ad verbum aliunde, è Plinio præfer-  
» tim ac Hermolai Corollario transcripta, suppressis eorum nominibus in suos  
» transtulerit commentarios; cum tamen constet hunc in præfatione ejus operis  
» ingenuè fateri, ea quæ sparsim à veteribus tradita sunt, se veluti in compen-  
» dium digessisse, atque usque adeo ab iis adjutum esse, ut eis penè totum ac-  
» ceptum referat. <sup>h</sup> Budæus Ruellium appellare solebat Aquilam interpretum,  
» nec immeritò, ut apertè declaratur, non tantùm Dioscoridis, sed Actuarii,  
»

Scribonii Largi & scriptorum de Medicinâ veterinaria versionibus. a Cum susceptis liberis uxorem extulisset, abdicata medendi arte Sacerdotium in templo Deiparæ Virginis Lutetiis Parisiorum Poncherii antistitis liberalitate promeruit, totumque id otium optimis litteris ut fortunis auctum decebat, impendit; non ignobili quidem gloriæ proventu cum eruditionis auctoritate Budæo proximus esset, & Latini sermonis nitida puritate superior habèretur, ut præclarè indicat Dioscorides in Latinum è Græco emendatè traductus.

“ a Paulus Jo-  
vius in Elog.  
“  
“  
“  
“  
“  
“  
“  
“

Editio prima Operum Dioscoridis à Ruellio Latina civitate donati, prodiit Parisiis ex officinâ Henrici Stephani, è regione Scholæ Decretorum anno 1516. VIII. Kal. Maias. Quo pariter anno Dioscorides ex versione Hermolai Barbari Venetiis excusus est Kal. Februarii in Gregoriorum fratrum officinâ. Quapropter non video cur Barbarus Dioscoridis primus Interpres existimetur, nisi dicatur ejus opus posthumum Alosii & Francisci Barbari, ac Joannis Bartholomæi Astensis curâ 23. annis post Hermolai obitum impressum fuisse. Verùm hæc ad Ruellium nihil attinet, tunc enim Hermolai versionem, neque codices manuscriptos in manibus habebat: b Nihil æquè metorsit, inquit Ruellius, quàm veterum, manuque exaratorum exemplarium inopia (illud enim tantum nactus sum quod Bibliopolæ typis excusum circumferunt) in quo permulta manifestissimè depravata ex varia auctorum lectione & præsertim in libris venenorum, ex vetustissimo Pauli Æginetæ codice ad pristinam sinceritatem restituumus.

“ b Ruell. in Præ-  
fat. primæ Edit.  
ad Annon. Dē-  
somum.  
“  
“  
“

c Ad MARCELLUM VIRGILIUM Florentinum qui post Ruellium hanc medicinæ partem illustrare aggressus est, accedamus. Quamvis verò ille non magnam admodum herbarum notitiam habuisse videatur, ut qui professione medicus non fuerit, eoque tempore quo densissimis tenebris Res Herbaria obducta jacuit, sua ediderit, tamen quia complura obscura ac depravata Dioscoridis loca enucleavit, & pristino nitore restituit, debet vel hoc saltem nomine illius studium & conatus nobis probari: cum nihil æquè ad rectè intelligendum Dioscoridem, aliosque auctores conducat, ac exemplarium integritas & puritas. Quòd verò nonnunquam à verbis Dioscoridis paulò longius recesserit, nec eorum legitimum ac genuinum sensum affecutus fuerit, id illi vitium cum cæteris interpretibus commune est, utpote qui non rarò Plinii magis quàm Dioscoridis sensum exprimere ac sequi studuerint. Quòd verò nonnulli Marcellum Dioscoridis interpretem plane grammaticum esse judicant, non magnopere reprehendo. d Morborum tamen atque humani corporis vitiorum genus omne, quorum subinde meminit Dioscorides, diligentissimè explicat. Commentarii sæpè nimis prolixi sunt, cum in singulis ferè capitibus novas præfationes *παραπροσ* attexant. Quòd ad ipsarum stirpium notitiam & vulgaria nomina pertinet, nihil ferè in his commentariis addiscet lector. Quòd verò ad Linguam Græcam, auctorum testimonia, variarum rerum cognitionem, Dioscoridis intellectum & variam exemplarium lectionem utilissimi sunt. e Habuimus enim inquit, Marcellus, antiquissimum codicem Longobardis litteris scriptum, antiquitatis egregium

“ MARCELLUS  
VIRGILIUS.  
“ c Fusch. ibid.

“ d Gesn. Bi-  
blioth.

“ e In præfat.  
primæ edit.

„ & ob id saltem multifaciendum monumentum , quod quantus quondam  
 „ Dioscorides fuerit, incultè quidem, sed multa fide ostendit : quòque minus  
 „ elegantioris ornatus in eo erat, plus fidei nobis & veritatis habuit. Legi postea  
 „ & in manibus omnium triennio jam versionem esse quam Sueffonensis Ruel-  
 „ lius in Gallia à se confectam edidit. Legi itidem quam Aquilegiensis Patriar-  
 „ cha , patritiæ gentis. Venetus homo, Hermolaus Barbarus addito Corollario  
 „ jam pridem à se confectam morte præventus edere ipse non potuit. Ex inter-  
 „ pretibus verò illis alterum impresso tantum Dioscoridis codice , cujus plura  
 „ penè sunt vitia quam integræ partes ad eam usum fuisse patet. Nec in labore  
 „ illo præter bonam interpretis fidem , ex proposito sibi scriptoris hujus exem-  
 „ plari legentibus aliud præstare voluisse. Alterum vero morte præventum ,  
 „ quale cogitaverat , opus illud edere non potuisse. Marcelli versio edita est  
 „ anno 1523. Florentiæ *in folio* per hæredes Philippi Juntæ ; Coloniae apud  
 „ Joannem Soterum 1529. *in folio* ; Basileæ vero *in octavo* per Andream Ca-  
 „ tandrum & Joannem Bebelium 1532. sed doctiores viri pluris fecerunt ver-  
 „ siones Hermolai & Ruellii. <sup>a</sup> Illud autem me magis movit , inquit Mathiolus  
 „ ut Ruellium admiserim , quod ejus conversio omnibus facta sit vulgatio-  
 „ frequentior in studiosorum manibus versetur. Adde etiam quòd hæc com-  
 „ muni ferè omnium ; medicorum præsertim judicio præferatur.

<sup>a</sup> In Præfat.

MANARDUS.  
Obiit anno 1536.

„ JOANNES MANARDUS Ferrariensis , medicus suo tempore perce-  
 „ lebris , plurima scripsit in Epistolis suis quæ Dioscoridem illustrent , maximè  
 „ libro octavo , in quo Marcelli versionem multis locis emendavit & Hermo-  
 „ lai atque Ruellii interpretationem tutatus est. Manardi oratio ita perspicua  
 „ est , inquit Cælius Calcagninus , ut neminem torqueat, ita pura ut neminem  
 „ non nisi delicatioris offendat , nec sanè quisquam putet Galenum , Oriba-  
 „ sium , Æginetam à Manardo accuratius excussos quàm Ciceronem , Demo-  
 „ sthenem , Plinium , cæterosque elegantioris notæ. Scripsit etiam annotatio-  
 „ nes in Joannis Mesuæ Simplicia Medicamenta , in quibus ut ipse loquitur  
 „ multa obscura declarantur, concisa ampliantur , amissa resarciuntur & erra-  
 „ ta corriguntur.

LEONICENUS.  
<sup>b</sup> Gesa. de Rei  
herbar. scriptor.  
ad Trag.

<sup>c</sup> Vander Lin-  
den de Script.  
med.

<sup>d</sup> Joseph. Sca-  
lig. Epist. 19.

„ Eodem sæculo magna cohors interpretum , criticorum , & restitutorum  
 „ Theophrasti , Dioscoridis & Plinii prodiit. NICOLAUS LEONICE-  
 „ NUS <sup>b</sup> in Opere de Plinii & aliorum in Re medica erroribus, multa ad stir-  
 „ pes noscendas utilia docet ; quidquid dicat Pandulphus Collinutius, qui pro  
 „ Plinio scripsit adversus Leonicum. Natus est Vicentiæ anno 1428. obiit  
 „ Ferrariæ ubi per 60. annos docuerat anno 1524. ætatis 96. <sup>c</sup> Cum aliquan-  
 „ do ex eo quæreretur quonam arcano medio uteretur, ut tanto cum corporis  
 „ & animi vigore , etiam nullo ciborum habito delectu , senectutis vitia elu-  
 „ deret ? Vividum inquit ingenium, perpetua vitæ innocentia, salubre vero cor-  
 „ pus , hilari frugalitatis præsidio facilè tuemur. <sup>d</sup> A pueritia tamen , imo ab  
 „ incunabulis ipsis ad 30. annum, morbo comitiali adeo tentabatur, ut cum ad se  
 „ redierat, pertæsus vitæ, penè sibi manus violentas adferret. Sed post trigessimum  
 „ annum planè eo malo defunctus, omnibus membrorum ac sensuum officiis in-  
 „ teger , nulla morbi suspitione ad 96. annum pervenit. Quod si verum sit, id  
 „ planè

planè affecutus est singulari quadam & admiranda frugalitate. a Cibi enim & vini maxime abstinens, somnique minimi, præsertim verò veneris continentissimus, usque adeò mollioris vitæ voluptates abdicavit, ut pecunias luxuriæ instrumenta, ne agnitâ quidem monetæ notâ contemneret, Græca Galeni volumina primus Latinè interpretatus est & commentariis illustravit b vir dignus cui multum rerum bonarum studiosi deferant, cum nutanti Rei Medicæ primus manum præbuerit adjutricem, laborantemque artem fulciverit, de posteritate quàm optimè meritus.

“ a Paulus Jo-  
“ vius in Elog.

“ b Ruel. de Nat.  
“ stirp. lib. 2.  
“ cap. 62.

ANTONIUS MUSA BRASAVOLUS Ferrariensis, edidit in lucem Examen omnium simplicium medicamentorum quorum usus est in Officinis, in quo de plantis sæpissimè differit. Hoc tamen Aloisius Mundella Brixienfis, Horti Patavini præfectus, capere non dubitavit. Josephus Scaliger Brasavolum appellare solebat ineptæ plebis medicorum cymbalum. Non mediocrem laudem meretur Brasavolus, ob Commentarios in Aphorismos Hippocratis & indicem illum locupletissimum in omnia Galeni opera.

BRASAVOLUS.  
anno 1534.

In Scalig.

c Patriam OTHO BRUNFELSIUS nactus est Moguntiam, ad Rheni Mœniquæ confluentem. Pater ei fuit Joannes à Brunfels doliarius, vir probus & gravis. Brunfelsia autem est arx Comitum à Solms, non procul à Moguntia civitate. a Primum Monachus Carthusianus, deinde Ludimagister Argentorati per annos novem, postea Medicus, & Bernam Helvetiorum vocatus: e ubi medicinam ita feliciter exercuit, ut nescires magistratui acceptior, an populo gratior esset; sed intra sesquiannum magno procerum civium, & maximè suorum luctu, fatis ibi concessit die 23. Novembris 1534.

“ BRUNFELSIUS  
“ c Melchior  
“ Adam.

“ d Gesn. Bi-  
“ bliorb.

“ e Melchior  
“ Adam.

f Vir quidem eruditus & planè εὐλόπρονος, qui primum Latino, deinde etiam Germanico scripto Herbariam Medicinam juvare & illustrare conatus est. Quamvis autem multa in illius scriptis desiderentur, utpote quòd descriptiones picturis non respondeant, & quod paucas admodum & vulgares tantum stirpes protulerit; quòdque sæpe non suis & legitimis nominibus appellaverit herbas: nihilominus tamen, ut hunc omnes certatim laudibus efferant vel unica hac de causâ meritus est, quod ipse primus omnium rectam pingendarum stirpium rationem denuo in Germaniam nostram invexerit aliisque hanc imitandi occasionem præbuerit. Cætera quæ in eo desiderantur cum illâ præstare non potuerit multas ob causas, potissimum verò propter crebras ac multas typographi molestias, qui importunè insistebat, editionemque ut semetipse in aliquo suarum vigiliarum locò fatetur, maturabat, veniam meretur. Quid multa cum constet Brunfelsium primum fuisse in Germaniâ qui Herbariam Medicinam propemodum extinctam è crassissimis eruere tenebris attentaverit. Certè hoc nomine quamquam non omnia ex sententia ceciderint, veniâ dignissimus est.

“ f Fuch. Epist.  
“ nunc. Histor.  
“ Plant. in fol.

“ EURICIUS  
“ CORDUS.  
“ g Fuchs. ibid.

g Brunfelsio in hoc studio illustrandæ Rei Herbariæ successit EURICIUS CORDUS, natus in Hassiâ vico cui nomen Simiisa, vel Simesusa est. Erfordia, Marpurgi, & Bremæ Medicinam & fecit & docuit. Vir præter singularem Poëtices, aliarumque disciplinarum eruditionem, integerrimus ac diligentissimus. Quantum autem Rei Herbariæ vindicandæ ab interitu profuerit,

» Botanologicon seu Colloquium de variis Herbis editum, quod ille posteri-  
 » tati, suæ diligentia testem reliquit, abundè testatur; adeo ut nunc nostra com-  
 » mendatione huic opus non sit. Hoc tamen in præsentia dicere volui, virum  
 » hunc longiori vitâ fuisse dignissimum, ut qui operâ suâ instaurandæ Her-  
 » bariæ Medicinæ plurimum momenti adferre potuisset. Obiit anno 1538.

R I F F U S.

<sup>a</sup> Anno 1539.

J O A N N E S.

L O N I C E R U S.

<sup>b</sup> Anno 1531.

<sup>c</sup> Gesn. Biblioth.

Nec prætermittendi sunt <sup>a</sup> G U A L T E R U S H E R M E N I U S R I F F U S  
 Argentinensis, <sup>b</sup> J O A N N E S L O N I C E R U S Marpurgensis Professor,  
 quorum primus Ruellium, alter Marcellum in interpretando Dioscoride se-  
 cutus est. <sup>c</sup> Riffus, inquit Gesnerus, imperitus, rhapsodus, homo impuden-  
 » tissimus, plurima quidem ex Leonarthe Fuchsi, Hieronymi Tragi, Manar-  
 » di, Hermolai Barbari, Marcelli Vergilii, & nostris quoque lucubrationibus;  
 » omnia denique ex aliis corrasit, ut solet sine delectu, dummodo habet quod  
 » dicat, nihil ultra pensi faciens. Lonicerum verò obiter aliquando inspexi, nec  
 » reperi quod placeret, cum alias tum quod videbatur sutor ultra crepidam.

V A L E R I U S

C O R D U S.

<sup>d</sup> Melchior A-  
 lam.

<sup>e</sup> Riffus in

<sup>f</sup> Praef. ad Cord.

<sup>d</sup> Illustrator summus Dioscoridis, & felicissimus indagator Herbarum non  
 » antea cognitarum fuit V A L E R I U S C O R D U S. Nascitur Simefusi in  
 » Hassiâ anno 1515. 18. Februar. Moritur Romæ 1544. ætatis 29. <sup>e</sup> Fuit in  
 » Valerio Cordo cum in universa medicinâ perdiscendâ, tum verò præcipuè  
 » cognoscendi simplicia medicamenta incredibile studium, ad quod illum pa-  
 » rens Euricius Medicus, idemque Poëta clarissimus & auctoritate & exemplo  
 » inflammavit, qui filium ab incunabulis inter ipsas herbas & flores educari  
 » voluit. Varias peregrinationes suscepit, quo certius & exactius omnia suis  
 » oculis subjecta cognosceret, neve aliorum narrationibus deciperetur. Ac primò  
 » quidem perlustravit omnem fermè Germaniam ac vicinas Septentrionales re-  
 » giones, intravit horrentes saltus, superavit editissima montium juga, demisit se  
 » in profundissimas specus, & pleraque summâ diligentia pervestigavit, quæ in  
 » istis partibus gignuntur, paucis huc usque nota. At quoniam bona pars me-  
 » dicamentorum exoticis constat, ne illa parum cognita haberet, convertit se ab  
 » Aquilone ad alteram mundi plagam, adscitoque uno atque altero comite,  
 » pervenit in Italiam, ubi brevi novus hospes propter ingenii præstantiam mul-  
 » tis admirationi esse cæpit. Præter exquisitas in Dioscoridem annotationes  
 » concinnavit Historiam plantarum quatuor libris comprehensam cum iconi-  
 » bus non spernendis, quarum maxima pars in Historiâ Tragi reperitur, sed in  
 » describendis plantis omnium primus excelluit Cordus, prius tamen à morte  
 » sublatus quàm opus ad umbilicum adduxerit: unde descriptiones ejus non  
 » æquè sunt omnes absolutæ. Qui cordi operibus utuntur; monendi sunt scholia  
 » illa brevia, quæ præfixâ stellulâ notantur autographo addita esse ab Æmilio  
 » <sup>f</sup> Stolbergæ in Harcynia Sylva Ecclesiæ Pastore, Theologo omni litterarum  
 » genere doctissimo, qui hortum quamplurimis & raris etiam stirpibus ornatū  
 » possidebat, easque eleganti carmine describere solebat. Æmilius autem, ut mo-  
 » net <sup>g</sup> Thalius quoties Cordi nomen scribebat, veluti priores tres litteras abre-  
 » viaturus, cordis humani rudem quidem effigiem pingebat. Hoc cum ignoraret  
 » ille qui autographum in exemplum prælo typographico committendum des-  
 » cripsit, accidit ut perperam Odum legerit, transcripseritque pro Cordo: ideo-

<sup>f</sup> Gesn. de Hor-  
 » nis Germ. &  
 » in Epist. à C.  
 » Baub. editis.

<sup>g</sup> Syl. a Harcyn.  
 pag. 132.

que in his scholiis *Odi* loco, *Cordi* vox est substituenda.

AMATUS LUSITANUS, qui & Joannes Rodericus Lusitanus & Joannes Rodericus Castellii albi dicitur, inanis gloriæ avidus. <sup>a</sup> *Homo temerarius & indoctus* enarrationes scripsit in Dioscoridem, in quibus de rebus sibi planè incognitis sapissimè disputat: quamobrem meritò reprehenditur à Mathiolo.

Huic longè anteferendus ANDREAS LACUNA Segobiensis, Julii III. Archiater, qui non solum Hispanica Linguâ commentarios adornavit in Dioscoridem: sed <sup>b</sup> annotationes in eundem, juxta vetustissimorum codicum fidem elucubravit. <sup>c</sup> Quo labore, inquit, dum fungerer, annotavi septuaginta vel plures locos, in quibus Dioscorides partim perversus ab interpretibus Latinis, (maxime à Ruellio) partim mutilus ac truncus, partim genuina sua priscaque destitutus dictione conspiciebatur. Quos omnes quàm accuratissimè fieri potuit, castigavi ac restitui, adjutus antiquissimo ac integerrimo codice manuscripto. Graviter tamen accusatur à Mathiolo tanquam plagiarius & imaginum corruptor. Siquidem Andreas à Lacuna, ait Mathiolus, <sup>d</sup> superioribus annis non solum in suos in Dioscoridem commentarios Hispanico idiomate conscriptos majorem nostrorum laborum partem transtulit; sed imagines omnes antea à nobis traditas, artificum negligentia & illius parsimoniâ adeo deformes redditas, ut nihil nativi splendoris, qui in nostris minoribus elucet, in iis conspici possit. Præter Dioscoridem opus etiam de plantis Aristoteli attributum interpretatus est. Obiit anno 1552.

<sup>e</sup> HIERONYMUS BOCKIUS, vernaculè BOCK DE HEIDESBACH, notus nomine Tragi, natus est Heidespachii, pago <sup>f</sup> Brettæ, Philippi Melanchtonis patriæ vicino, sub annum 1498. Mortuus autem 1554. 21. Febr. ætatis 58. Biponti vixit per aliquot annos, ubi hortum Ducis Ludovici Palatini Rheni, varii generis plantis instruxit. Mortuo verò Duce, Hornbacum venit in collegium D. Fabiani cooptatus duas personas sustinuit, & ministri Dei & naturæ, id est Concionatoris & Medici, atque in utriusque functione id consecutus est, ut utrum Theologiæ facultate an Medicinæ excelleret, dubium faceret; utroque certè modo salutis erat. Postea Saræpontum se contulit à Philippo Comite Nasoviensi, cui jam in morbo periculoso adfuerat, & quem pristinæ sanitati restituerat, invitatus. Saræponti Historiam herbarum condidit in cujus præfatione beneficia quibus à Comite affectus, quæ magna & multa erant honorificis ipse prædicat verbis. Postea Hornbacum rediit, ubi tabe exhaustus, mortuus est. In hac autem Historia quæ in libros tres divisa est, à Davide Kybero Latinè reddita & 567. figuris adornata, de Stirpium differentiis & facultatibus; præsertim de iis quæ in Germania nascuntur, fusè disserit. Icones non spernendæ sunt, descriptiones ut plurimum breviores, ideoque obscuræ; denique laudes omnes adæquasset Tragus, si vires plantarum sibi maximè perspectas, quas plurimas certè perspectas habuit, à facultatibus quæ antiquis innotuerunt, diligentius separasset.

JOANNES vel JANUS HAYNBUT, vel HAGENBUT, qui CORNARIUS appellatus est, quamvis Hagenbut fructum Cynorrhodonis significet, Zuviccaviæ Misniæ oppido <sup>g</sup> natus est anno 1500. Mortuus 1558. Anno

AMATUS LUSITANUS.

anno 1550.

Gejn Epist. pag 104.

LACUNA.

anno 1552.

<sup>b</sup> Editæ Lugd.

Apud Rovillium

1554 in 16.

<sup>c</sup> Lac. in Pref.

<sup>d</sup> Matth. in

Pref.

<sup>e</sup> TRAGUS.

<sup>f</sup> Melchior A-

dam

<sup>f</sup> Brettæ non

longè distat à

Spiræ.

CORNARIUS.

<sup>g</sup> Melchior A-

dam.

» vigesimo primo Wittembergæ magister est renunciatus: mox anno 23. licen-  
 » tiatus Medicinæ: sed cum doctrinam Arabum improbaret per Belgas ad An-  
 » glos & rursus ab his per Galliam, Italiam petiturus, Basileam venit. Com-  
 » modum reperit ibi quos penitus interiisse creditum erat, medicos Græcos  
 » Hippocratem, Galenum, Paulum Æginetam, Dioscoridem in Aldina Ve-  
 » netiis officinâ excusos, & ad Joannem Frobenium paulo ante mortem transf-  
 » missos. Hos auctores cum Hieronymus Frobenius hæres Cornario utendos de-  
 » disse familiariter excepto & in amicitiam recepto, Italiam visendi desiderium  
 » in eo fermè restinxit, eumque annum ipsum Basileæ detinuit. Ex illo porro  
 » tempore rejectis & neglectis medicis illis barbaris, quos novennium ipsum se-  
 » cutus erat, totum se ad Græcam medicinam contulit, Græcisque se totum ad-  
 » dixit, quos secutus ad eorum imitationem, Medicinam exercuit in Germania  
 » Northusæ, Francofurti ad Mœnum, Zuviccaviæ. Docuit publicè in Marpur-  
 » gensi ac Jenensi Academiis, non sine laude sua & auditorum fructu. Mortuus  
 » est Jenæ: Hippocratem è Græco in Latinum versum dicavit Augustano Sena-  
 » tui, qui sollicitante Claudio Pio Peutingero J. C. centum solaribus coronatis  
 » Cornarium anno 1546. eo nomine donavit. Scripsit ipse in transferendo eo  
 » auctore se perpetuis quindecim annis laborasse. Extat Galenus totus magna  
 » etiam ex parte per Cornarium Latinè loquens, reliquis aliorum translationi-  
 » bus ipsius operâ castigatis. Est Cornarii Latinus Aëtius, qui universam me-  
 » dicinam sexdecim libris includere conatus est. Dedit & Æginetam, qui idem  
 » quod Aëtius septem libris efficere studio habuit. <sup>a</sup> Quos ego, inquit Cornarius,  
 » Dolabellis nostris adjectis ita dedolavi, ut ad nullas aspretudines offendere  
 » possit, qui modò ipse dedolatus ac lævigatus ad illos legendos accesserit. Ex  
 » Theologis etiam vertit Cornarius Basilium magnum, Epiphanium, Chryso-  
 » stomum. Ut ad rem Herbariam veniamus, Dioscoridem transtulit & Emble-  
 » mata singulis capitibus adjecit. <sup>b</sup> In quibus etsi rerum cognitio non admodum  
 » ultra quàm ab aliis locupletatur; vocabulorum tamen in utraque lingua vis ac  
 » proprietas plurimorum pulchrè explicatur, & genuina lectio passim, tum  
 » Dioscoridis, tum Plinii locis innumeris invicem collatis restituitur. Adver-  
 » sarium habuit Leonarthum Fuchsi, qui in pluribus locis ejus versionem  
 » reprehendit. Cornarius pariter Fuchsi carpsit, maximè in eo libro cui no-  
 » men fecit *Vulpecula excoriata, seu Refutatio Historiæ Leonarthe Fuchsi*, &  
 » in alio cui nomen est, *Nitra, seu Brabylla, pro Vulpecula excoriata asser-  
 » vanda* alludens nempe ad Fuchsi nomen, quod Linguâ Germanica *vulpen*  
 » significat.

<sup>a</sup> In Epist. num.  
sup.

<sup>b</sup> Gesn. de Rei  
herbar. script.  
ad Cord.

GOUPYLUS.  
Obiit anno 1560

<sup>c</sup> Gesn. de Rei  
herbar. script.  
ad Cord.

JACOBUS GOUPYLUS Pictaviensis, Doctor medicus Parisiensis, Græ-  
 » cè & Latinè doctissimus, extincto Sylvio, Principem in explicanda medicina  
 » locum Parisiis adeptus est. <sup>c</sup> Dedit castigationes in Dioscoridis libros brevissi-  
 » mas sed utilissimas, quibus contextus Græcus, collatis exemplaribus diversis  
 » (excussis & manuscriptis & locis veterum medicorum Dioscoridem citantium  
 » & interpretationibus quibus Latinè recentiores quidam hujus scriptoris libros  
 » verterunt) emendatur, servatâ tamen ut plurimum Ruellii interpretatione.  
 » Trallianum, Actuarium, & alios, magnâ diligentia judicioque recognovit &

adnotavit. <sup>a</sup> Verùm gliscentibus in Gallia civilibus discordiis, cùm turbulenti de plebe homines in musæum quòd pluribus voluminibus tum impressis tum manuscriptis ornatum habebat, involassent, sacramque illam supellectilem profanis manibus violassent ac diripuissent, tantum inde mœrorem collegit, ut extremum vitæ diem clauderet, ac Ecphrasim quam in omnes Hippocratis libros meditabatur, inchoatam relinqueret.

<sup>b</sup> Wembdingæ quod Rhetiæ est oppidum pulcherrimo loco situm, in ditione ducum Bavariæ, natus est LEONARTHUS FUCHSIUS anno 1501. Haibrunæ, Erphordiæ, Ingolstadii se humanioribus litteris & Philosophiæ addixit. Medicinæ doctor renunciatus Monacum Bavariæ migravit, ubi duxit uxorem. Ingolstadium rediit, deinde Onoltzbachium ab illustrissimo Principe Georgio Marchione accersitus est anno 1528. iterumque Ingolstadium petiit, & denuo Onoltzbachium; sed tandem ab Ulrico duce Wirtembergico 1535. Academia Tubigensi adjunctus, annis 35. præclarè docuit. Mortuus Tubingæ 1566. 10. Maii, ætatis 65. Vir fuit assidui laboris; Plantarum Germaniæ satis diligens explorator, quarum icones 510. amplioris formæ, magno Herbariorum commodo primus exhibuit: sed Dioscoridi nimium addictus dum Germaniæ plantis ejus descriptiones accommodare conatus est, plurima absurda confinxit, pluraque luce clariora esse affirmavit, quæ tenebris plusquam Cimmeriis involvuntur. Sibi tamen ineptè videbatur Historiam absolutam plantarum tradidisse. <sup>c</sup> Neque sanè inquit peregrinarum tantum stirpium suaque sponte in Germaniâ nostrâ haud provenientium picturas dedimus, verum etiam vulgarium, & earum quæ juxta sepes & dumeta passim proveniunt. Idque ut faceremus, duabus potissimum rationibus moti sumus. Primum ut Herbariæ Medicinæ studiosi, earundem etiam historiam integram & in ordinem digestam haberent, quæ magna ex parte à veteribus non est tradita, apud recentiores verò non nisi manca & confusa. Dein ne posteris nostris accidat, quod nobis evenisse nemini obscurum est, ut scilicet quæ hodie sunt omnibus notissimæ stirpes, illis prorsus incognitæ fiant. Nam quis est qui nesciat Dioscoridis sæculo, plerasque herbas tam notas fuisse, ut illum piguerit earundem notas quibus à posteris suis agnoscerentur, tradere? Quòd si tamen hodiè peritissimos etiam Rei Herbariæ homines perconteris, nemo erit qui eas agnoscat. Sic fumum nobis vendidit Fuchsius: nam pro descriptionibus illis quas pollebatur integris, solâ fermè verba Dioscoridis repetere non dubitavit, nec viribus ab antiquis memoratis non nisi pauca addidit, suis tribuens quas Dioscorides, Galenus, cæteri que plantis in Græcia nascentibus tribuerant. Nam multò felicior fuit in interpretandis Hippocrate & Galeno, quorum vindex fuit acerrimus; quapropter plurima scripsisse quæ non intelligebat à pluribus accusatur, & à <sup>d</sup> Francisco Vallesio vir diligens magis in legendo quàm acutus in enarrando; ab Argenterio verò doctor *αναλφαβητος* dicitur. Summis tamen viris sui temporis charus fuit: maximè Carolo V. Imperatori & Cosmo Florentiæ Duci: ab illo insignia & ornamenta nobilitatis accepit: hujus stipendium egregium annum recusavit. Præter Apologiam adversus Gulielmum Puteanum; Sebastianum Montuum; Jeremiam Thriverium; Joannem Pla-

<sup>a</sup> Sammarth.  
Elog. lib. 2.

FUCHSIUS.  
<sup>b</sup> Melchior Adam.

<sup>c</sup> Fuchf. Epist.  
nunc. Hist.  
plant. in fol.

<sup>d</sup> Lib. 4. Cor-  
vov cap. 8.

cororum; Egenolphum Typographum, & Gualterum Riffum: scripsit etiam adversus Janum Cornarium, libroque nomen dedit *Cornarius Furens*. Cæterum Fuchsius Historiæ plantarum Epistolam affixit doctissimam, cui plurimum ego acceptum refero, ut patet ex locis indicatis.

RONDELE-  
TIUS.

<sup>a</sup> Thuan. ad  
ann. 1566.

In Elog.

In Vita Rond.

<sup>b</sup> In Serie Pra-  
fa. Monsp.

<sup>a</sup> Idem hic annu & nobis GUILIELMUM RONDELETIUM Montispeffuli natum Medicinæ arte præcellentem abstulit; à Francisco Rabelæso nostrate nihilominus contemptim appellatum in iis libris quos ingeniosâ magis quàm omnino irreprehensibili jocandi libertate scripsit: & certè ejus scripta ejusmodi sunt, ut tantæ de se opinioni sive excitatæ sive sparsæ non respondeant. Unum est quod hominis nomen maximè posteritati commendavit; quod de Piscibus edidit, sed eo minore laude, quòd illud potius alienæ industriæ quàm suæ debuit, nimirum ex Guilielmi Pellicerii Episcopi Montispeffulani, viri rara eruditione ornati, Commentariis concinnatum, quod doctissimarum annotationum quas ille in Plinium scripserat, magno litteratorum dispendio amissarum aut hætenus suppressarum pars erat. Sammarthanus etiam Rondeletii opus non perfectum fuisse refert sine Guilielmi Pellicerii doctissimi quoque viri auxiliaribus copiis, qui in castigando & explicando Plinio, naturam omnem evolverat, aditumque ad perfectam ejus conditionem studiosis hominibus incredibili cum sudore & industriâ muniverat. Sed multa sunt quæ ab hâc sententiâ me dimovent. 1. Laurentius Joubertus Monspeliensis Universitatis Cancellarius, qui harum rerum testis fuit per plures annos, & Rondeletii vitam fuso sermone persecutus est (in qua Pellicerium magnis præconiis excepit) affirmat Rondeletium usum fuisse multos annos manu Caroli Clusii maximi deinde nominis viri, in conscribenda piscium Historiâ, cui tandem extremum addidit ornatum Joannes Molinæus. 2. Vidi ipse Aquis-sextiis in Bibliotheca avunculi mei Joannis Scholastici Pitton, Medici eruditissimi, opera Plinii cum amplissimis notis manu exaratis à Guillelmo Pellicerio, in quibus certè nihil legebatur iis simile quæ Rondeletius commentatus est. Illæ autem notæ manuscriptæ diu latuerant in Bibliothecâ Peireschii nobilissimi senatoris Aquisextiensis, ut <sup>b</sup> Gariel rectè indicaverat. 3. A Joanne Harduino viro summæ eruditionis, qui interpretatione & notis illustravit Plinii Historiam, refertur Pellicerium ipsum geminâ lucubratione etiam manu propriâ exaratâ Bibliothecam Patrum Societatis Jesu Collegii Claromontani donasse; quarum altera constat variantibus, ut aiunt, lectionibus plurimorum codicum, ad oram libri adnotatis; altera verò prolixior paulò notis & conjecturis in libros geographicos, tum sparsis subinde veluti flosculis in librum octavum qui de animalium naturâ agit, in quo Aristotelem unum sequitur: unde manifestè apparet Thuanum & Sammarthanum temerè sparso rumori de Rondeletii furto nimiam fidem adjunxisse. 4. Denique Monspelii etiam visuntur hodiernâ die, vivaria in quibus plurimi generis pisces alebat Rondeletius in villâ sua, quam vocant *Lou Mas de Rondelet*. Magno certè argumento, perdoctum illum virum præter varias observationes quibus annuente Francisco Turnonio Cardinali, Antverpiæ, Burdigalæ, Bayonæ, Romæ, Venetiis incubuerat, continuis etiam piscium sectionibus, eorum naturam explorasse. Hæc

tamen non impediunt quominus de his cum Guilielmo Pellicerio frequenter differeret, quem imprimis venerabatur, frequentissime invisebat, & Historiæ naturalis cognoscendæ suaforem, auctorem, atque præceptorem appellare a solebat. PELLICERIVS enim post suam apud Venetos legationem, à Francisco primo, Monspeliensi pontificatu, cujus in diœcesi natus erat, honestatus; cum non levem religionis alienæ suspicionem ( <sup>b</sup> propter quam anno 1552. in carcerem coniectus est) vitæque voluptatibus deditæ à se amovisset, <sup>c</sup> & cæcos calumniæ dolos opportunâ vitæ innocentiam superasset, abdidit se in Monspeliensem illum secessum, ubi liber solutusque in dulci & optato Musarum sinu placidè ac lubenter acquievit, cum in hunc usum bibliothecam haberet locupletissimâ, innumerisque veterum manuscriptis, & aliis omnium generum codicibus undique conquisitis adornatam. Contabuitque miserabilis demum senex inter frequentes & acerbissimos cruciatus, erosio lento & insanabili vulnere præcordiis, incertum errore an culpâ pharmacopolæ certè pessimi, qui catapotia quædam ex malè tritâ Colocynthide sumenda ægrotandi obtulit. Valde autem delectabantur stirpium cognitione Pellicerius & Rondeletius. <sup>d</sup> In herbis namque & amœnis maritis agri Monspeliaci, animi causâ, dum unâ spatiarentur, ut narrant Pena & Lobellius, inibique Allium subodorarentur, illicò herbulam vixdû arreptam, & eminus conspicati, Scordium esse deprehenderunt; in idemque variis plantis in Galliam & Italiam missis, amicos verum esse Scordium monuerunt. <sup>e</sup> Simplicibus medicamentis dignoscendis & inveniendis summam operâ collocavit Rondeletius, atque in eo multum excelluit, Dioscoridem primus Monspeliæ enarrans. Joubertus inter ejus opera imperfecta commentarios memorat in aliquot capita libri primi Dioscoridis; sed plura in Dioscoridem scripsisse apparet ex Epistolis Gesneri ad Joannem Bauhinum, à Gasparo Bauhino editis. Rondeletii in Dioscoridem dictata, inquit Gesnerus, servabo, donec ea quoque repetas. Multa in his utilia, jucunda, & antea mihi incognita deprehensisse me, ingenuè tibi fateor. Cæterum Rondeletius natus est Monspeliæ anno 1507. die 27. Septembris. Pertusii, quod urbecula est, Galloprovinciæ juvenis pædagogeiam exercuit. Aliquanto post tempore Lutetiam petiit in litteris Græcis, quarum addiscendarum summo tenebatur desiderio, totus incumberet. Habitavit tum cum Joanne Guinterio Andernaco, quocum anatomix studiosius operam dare cœpit. Hac autem ita delectabatur, ut etiam filium mortuum secuerit, quo nomine permulti illuminus humanum censuerunt, & filiorum etiam gemellorum, quos uxor uno partu enixa erat, secundinam in gymnasium afferri curaverit, ut minimè vulgaris super his doceret. Doctoratus Lauream consecutus est Monspeliæ anno 1537. Professor regius renunciatus anno 1545. Cancellarius verò Scholæ Monspeliensis anno 1556. defuncto Joanne Schyronio. Mortuus anno 1566.

<sup>f</sup> GUILIELMUS TURNERUS Anglus, Medicinæ Doctor vir solidæ eruditionis & judicii, emisit plantarum Historiam Anglicè anno 1551. in quas figuras Fuchsi plerumque adhibuit. Nomina expressit Latinè, Græcè, Anglicè, Germanicè, Gallicè, ordinem alphabeti secutus.

Non reticendus est LUCAS GHINI Forocorneliensis, Medicus ingenii

<sup>a</sup> Rond. in Pref. Hist. pisc.

<sup>b</sup> Joubertus in Vita Rond.  
<sup>c</sup> Sammarth.

<sup>d</sup> Adv. 210.

<sup>e</sup> Joubert. ibid.

Ex Vita Rond.  
à Jouberto scripta.

TURNERUS.  
<sup>f</sup> Raius.

LUCAS GHINI

<sup>a</sup> *Math. in E-*  
*pist. nuncup.*

» & doctrinæ singularis, qui <sup>a</sup> Pisis magnâ cum omnium laude medicam ma-  
» teriam multis jam annis professus est. Is autem etsi nihil ediderit, præstantium  
» tamen virorum Cæsalpini, Anguillaræ, Maranthæ, Mathioli, & aliorum  
» vel præceptor fuit vel amicus; nec solum varias plantas mittebat ad ipsos;  
» sed suam de his sententiam apertè declarabat. Qua in re non parum ad auc-  
» torum enucleationem & Rei Herbariæ incrementum contulit. Primum Horti  
» Pisani præfectum fuisse refert Castellus.

MATHIOLUS. »  
<sup>b</sup> *Thuan. ad*  
*ann. 1577.*

» <sup>b</sup> Tridenti, ubi domicilium fixerat, inquit Thuanus, peste absumptus est  
» anno 1577. Petrus ANDREAS MATHIOLUS, Senis nobilissima Etru-  
» riæ civitate Francisco Mathiolo & Lucretia Bonninsegna natus, qui annos  
» cum sæculo numerabat, magni nominis medicus & imprimis famoso illo Bo-  
» tanico opere toties recluso clarus. Longè aliter de Mathiolo judicandum cen-  
» seo; nam Archiater ille Cæsareus, etsi in antiquiorum lectione apprimè ver-  
» satus esset, plantarum tamen vulgarium adeò ignarus fuit, ut vix unam è non-  
» gentis & ultra, de quibus locutus est, accuratè describeret aut depingi cura-  
» verit. Nihil prorsus ex se cognovit, quæ ab aliis accipiebat, ad Dioscoridis

<sup>c</sup> *Math. Epi.*  
*lib. 4. ad Ma-*  
*raniam.*

» verba protinus referens. <sup>c</sup> Nec negaverim, ut fatetur ipse, plures (rectius di-  
» xisset omnes) me dedisse plantarum imagines, quæ ex siccis plantis ad me transf-  
» missis delineari curaverim; sed affirmaverim etiam, quòd aquæ egelidæ mace-  
» ratione contractas à siccitate rugas adeò in iis extenderim, ut hac ratione re-  
» divivæ & parum admodum à viridibus distantes viderentur. Quapropter non  
» mirum si florum & fructuum picturæ à naturali statu plerumque recedant.

<sup>d</sup> *Math. ibid.*

» Pictori etiam vitio dabat, quod nonnullæ ex his erant falsæ. <sup>d</sup> Ille enim Goritiâ  
» Venetias profecturus, susceptas ante plantas in itinere amisit. Quapropter ve-  
» ritus ne ipsius ægrè ferrem negligentiam, si id rescivissem, revocata in memo-  
» riam Apii & Pistaciæ facie, illas memoriter delineavit & excidendas curavit,  
» non sine magna animi mei indignatione. Mathiolus pictore suo impudentior  
» multas delineari jussit ex proprio marte ad Dioscoridis descriptionem accom-

<sup>e</sup> *Maranta E-*  
*pist. ad Math.*

» modatas. Malè autem excusari videtur à Maranta, qui <sup>e</sup> si statuis inquit, ob an-  
» tiquitatem mutilatis ex alieno marmore vel nasum vel aures, aut aliud mem-  
» brum adjungere licet, quo pulchrior universa facies spectetur, tametsi incerti-  
» simus an veram illius membri effigiem fuerimus assecuti; cur etiam depictis  
» plantis aliquid addere non liceat, quod vel viderimus, sed nunc ejus partis  
» facultas non sit; vel non viderimus, duce tamen Dioscoridis descriptione ac-  
» commodemus, dummodo clariorem ita ejus cognitionem fore speramus? His  
» omnibus de causis commentariorum Mathioli exemplaria, quæ supra triginta  
» duo millia vendita feruntur, iconum spectaculo plures delectarunt quàm eru-  
» dierunt. <sup>f</sup> Sed quàm indignè, ut ait Columna, picturis illis artificiosè mutilis

<sup>f</sup> *Column. in*  
*Præf. 1. part.*

» nos atque se ipsum deceperit, pudet referre. Solebat etiam Mathiolus nonnullas  
» icones fictitias, tanquam Apelles post tabulam, exponere, exploraturus quid de  
» his judicaretur, easque suppressurus, si minus feliciter exciperentur. <sup>g</sup> Cujus pi-  
» cturæ, observantibus Peña & Lobelio, cum eum pudisset, postremò de ultimis  
» commentariorum interpolationibus curavit expungendam, nullam interim in  
» hujus miscellæ subreptitiam locum suffecit, ac ne verbulum quidem subdidit,

<sup>g</sup> *Adv. 217.*

qua

quâ id de causâ dempsisset. <sup>a</sup> Videant ergo lectores qualiter se extricent ex Ma-  
 thioli scriptis. Eius integritas nequaquam probari videtur ex plantis quibusdam  
 Indicis ad icones suas nonnihil accedentibus. Ex infinito enim plantarum nu-  
 mero quo tellus ornatur, vix fieri potest, quin nonnullæ quodammodo refe-  
 rant icones, non dico Mathioli; sed eas, quæ à pictoribus in peristromatis &  
 tapetibus fingi solent. Sic *Arum caulescens*, *Rumicis agrestis foliis sibi invicem*  
*implicitis*, *Virginianum Pluk.* *Phytogr. Tab. 271. fig. 2.* Dracunculum ma-  
 jorem Math. non malè repræsentat. An plantam è Virginia delatam viderit  
 Mathiolus, judicent alii. Insuper Mathiolus medicamenta quàmplurima  
 non contemnenda nos docuit, nec eo nomine sua laude frustrandus est. Ora-  
 tione utebatur gravi, politâ; sed nimium mordax neminique parcens adverfa-  
 rios crudeliter laceravit. <sup>b</sup> Scimus inquit jamdudum non deesse atræ farinae  
 nonnullos, qui libellis contra nos scriptis, conatus nostros obscurare nituntur;  
 nixi tamen sophismatibus, fucatis mendaciis, jurgiis & conviciis. Ego autem  
 cum hoc verius asinos quàm homines existimem, in plateis lascivientes, pedere  
 sinam ad sanguinem usque. Horum commentitiæ vanitates, quæ calumniis,  
 captiunculis, maledictis atque etiam blasphemis nituntur, comites, asseclas,  
 & promotores tantum habebant blaterones, vitilitigatores, sophistas, maledi-  
 cos, sycophantas, susurrones, nebulones, invidos detractatores, imposto-  
 res, impudentes, temerarios Thrasones, Gnatones, & alios quotquot ha-  
 bentur hujusce diabolicæ factionis homines. Ex ungue, ut aiunt, cognoscitur  
 Leo: quamobrem nihil mirum si ab Amato Lusitano, Gesnero, Guilandino  
 Columna, Lobelio, Pena, Joanne Bauhino, aliisque vehementer acceptus fuerit.

<sup>c</sup> BARTHOLOMÆUS MARANTA Venusinus Medicus condidit Me-  
 thodi cognoscendorum simplicium medicamentorum Libros tres eleganter  
 profectò & eruditè, qui ad Dioscoridis innumera loca rectè intelligendi adeo  
 utiles sunt, ut commentarii quidam in ejus libros, non Grammatico tantum  
 sed philosophico more instituti videri queant. <sup>d</sup> Doctus quidem vir Maranta,  
 subtili acrique ingenio fuit, & in Stirpium observatione, iisque in examinandis  
 diligentiam profectò admirabilis, ut ex ejus Methodi & Theriacæ voluminum  
 lectione patet. Utinamque plures Marantæ nunc viverent. Obiit anno 1554.

<sup>e</sup> ADAMUS LONICERUS Hessus natus Marpurgi anno 1528. die  
 10. Octob. parentem habuit & virtute propria, & eruditione præclara insi-  
 gnem Joannem Lonicerum Orteranum, ex Comitatu Mansfeldensi oriundum,  
 Professore trium linguarum in Universitate Marpurgensi. Per sesquiannum  
 Mathesim docuit Marpurgi, postea Doctor medicinæ factus, nuptias celebra-  
 vit cum filia Christiani Egenolphi Hadamarii, civis Francofurtensis, qui pri-  
 mus Typographiam in Remp. Francofurtianam invexerat. Cum Moguntiam  
 Academiæ litteris vocaretur ad Medicinæ professionem inibi obeundam, pro-  
 curante socero suo Egenolpho, à Francofurtensi Senatu Medicus ordinarius,  
 honetto oblato stipendio adoptatus est anno 1554. quam stationem magna cum  
 fide, nec sine gloria strenuè defendens, annos triginta duos continuos, tan-  
 dem obiit anno 1586. die 19. Maii, ætatis 58. Quid in Re Herbaria præstiterit,  
 restantur tum Botanicon, tum Historia plantarum diversimodè ab ipso Latine

“ a 7. Bauh. 2.  
 “ 439.

“ b Math. in  
 “ Prefat.

“ MARANTA.  
 “ c e/ de Res  
 “ herbar scriptor.  
 “ ad Cord.

“ d Col. part 1.  
 “ pag. 16.

“ ADAMUS LO-  
 “ NICERUS.  
 “ e Boissard. Icon.  
 “ tom. III.

34 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.

„ scripta, typisque Egenolphianis edita, quæ utraque ab Euricio Cordo ipse  
 „ studiosus olim ut plurimum exceperat. Testatur & Herbarium vernaculâ lin-  
 „ guâ sub ejus nomine publicatum, quod Eucherus Roësslin, ejusdem Reipubli-  
 „ cæ Francofurtensis Medicus ordinarius, prius dum viveret, pro Egenolpho ali-  
 „ quoties editum adornaverat. Lonicerus verò postea toties recudendum, pro-  
 „ bè revisum & magna parte auctum, bono jure suum fecerat: ut qui & ipse co-  
 „ hæres esset inter Egenolphicos. <sup>a</sup> Joannes Bauhinus de Lonicerò rectius ju-  
 „ dicat, cum ait ipsum sua Botanica ex Trago confarcinasse.

<sup>a</sup> 7. Bauh. 1 520.

Nec defuerunt iisdem temporibus viri generosi, qui vel in utrasque Indias se contulerunt, Aromata, plantasque rariores inquisitioni, vel de iisdem in orbem nostrum delatis abundè tractarunt, GARCIAS AB HORTO, CHRISTOPHORUS A COSTA, NICOLAUS MONARDES, GONSALVUS FERDINANDUS OVIEDO, FRANCISCUS LOPEZ DE GOMARA, JOANNES FRAGOSUS, HUGO LINSCHOTANUS, JOANNES LEIRIUS, FRANCISCUS HERNANDEZ, FRANCISCUS XIMENEZ, JOSEPHUS A COSTA, & qui eandem viam non longè ab ævo nostro tenuerunt JACOBUS BONTIUS Roterodamensis, GUILIELMUS PISO Medicus Amstelædamensis, ejusque domesticus GEORGIUS MARCGRAVIUS DE LIEBSTAD, cæterique.

Inter eos qui nostrarum plantarum cognitioni magis dediti fuere, emicuit JACOBUS DALECHAMPIUS Cadomensis, qui maximam vitæ partem egit Lugduni inter medendum, cum civium, tum doctorum virorum magna existimatione. Ex recentioribus, primus ille conscribendam Historiam universalem stirpium suscepit; sed oneri impar, pluribusque occupatus ac impeditus negotiis, hoc opus absolvere non potuit. <sup>b</sup> Quamobrem à Guilielmo Rovillio Typographo Lugdunensi diligentissimo hæc provincia demandata fuit Joanni Molinæo perdocto medico, Guilielmique Rondeletii medici præstantissimi & in plantis examinandis exercitatissimi alumno, discipulo & per multos annos convictori. Molinæus ergo adjutus subsidiario consilio Dalechampii Historiam generalem plantarum, quæ vulgo dicitur *Historia Lugdunensis*, perfecit: Dalechampius enim ultro de singulis ejus commentationum partibus & quid sentiret exposuit, & liberaliter commodavit quidquid jam imaginum & historiarum collegerat. Hæc si ita sint, ut res apertè declaratur in Praefatione Historiæ Lugdunensis, non tam Dalechampio quàm Molinæo errores, qui in hoc opus irrepsere tribui debent, quos tamen affirmare possum longè pauciores esse quàm C. Bauhino visi sunt in iis animadversionibus quas fecit in Historiam Lugdunensem, quam Molinæum corrupisse affirmat Lobelius: <sup>c</sup> Rerum ignoratione, inquit vir alioqui doctissimus & Philosophus & Physicus, perdidit egregium illud opus elegantissimè à Guilielmo Rovillio liberaliter, maximisque impensis excusum clarissimi eruditissimique & amicissimi viri D. Jacobi Dalechampii doctissimè auctum operâ & studio D. Joannis Bauhini, Ducis Wirtembergensis Medici clarissimi, collegæ quondam & convictoris Montispeffulani suavissimi. Conjici etiam potest ex Epistola quadam Gesneri quæ occurrit inter eas quæ à C. Bauhino editæ sunt, Joannem

DALECHAM-  
PIUS,  
Obiit anno 1587.

<sup>b</sup> In Praef. Hist.  
Lugd.

<sup>c</sup> In Pharmas.  
officin. Rond.  
pag. 58.

Bauhinum Historiæ Lugdunensis correctioni incubuisse. Miror autem, inquit “  
 Gesnerus ad eum scribens, te celare me institutum tuum circa stirpium com- “  
 mentarios, & tunc demum de solis arboribus te aliquid moliri significare: “  
 eum jam pridem ex aliis intellexerim te universam stirpium Historiam perfe- “  
 qui, & quæ D. Dalechampius habebat ab eo te accepisse omnia: quod ut felix “  
 faustumque sit opto, & ex animi sententia eveniat. Quæ de Historia Lugdunen- “  
 si illustrissimus Senator Jacobus Augustus Thuanus refert, digna sunt quæ hîc “  
 annotentur. <sup>a</sup> Cùm enim Lugduni esset, Tornesii & Rovillii Librariorum apo- “  
 thecas evolvit, & Jacobum Dalechampium vidit, qui tum in suo Plinio oc- “  
 cupabatur, & Herbario à Rovillio instituto dabat operam: in quo id obser- “  
 vandum quod ab ipso Dalechampo rescivit, & ut omnes sciant publicæ utili- “  
 tatis interest, opus illud à diversis 30. ferè annorum spatio congestum & con- “  
 cinnatum fuisse, & jam typis majorem partem mandatum, cum Dalechampius “  
 ei ultimam manum imposuit: quo factum ut quædam accuratius, quædam mi- “  
 nus diligenter scripta, quædam etiam repetita & interpolata reperiantur, ita “  
 tamen ut posteriora semper sint meliora. “

<sup>b</sup> Majorem Trago præceptore suo laudem promeretur JACOBUS THEO- “  
 DORUS TABERNÆMONTANUS, ut qui ipse magistri exemplo de Facultati- “  
 bus plantarum plurima nova tradiderit: quo majore nunc jure dolemus pri- “  
 mam tantum partem operis amplissimi ab auctore ipso esse absolutam, secundâ “  
 scilicet & tertiâ ab alio quodam elaboratâ, non malè quidem, infra tamen il- “  
 lam laudem quam Tabernæmontano posterius debet. <sup>c</sup> Jacobus Theodorus “  
 à patria Tabernæmontanus dictus: quippe Tabernis montanis, *Berg Zabern*, “  
 oppido in ditione Principum Bipontinorum natus est. Initio pharmacopæum “  
 egit in oppido *Kronveissenbourg*. Postea in Galliam profectus, testimonium “  
 suorum in Re Medica profectum petiit, ac titulo doctoris est ornatus; exinde “  
 ad suos reversus Medicinam fecit, non solum apud plebeios, sed etiam apud “  
 principes viros. E vivis excessit Heidelbergæ anno 1590. In Medicina facien- “  
 da extra Theriacam & Mithridation, paucissimis usus est exoticis, domesticis “  
 simplicibus contentus. Certè Tabernæmontanus fuit vir diligens, & Rei Herba- “  
 riæ maximè studiosus: in eo præcipuè laudandus, quod præter multarum plan- “  
 tarum sibi propriarum notitiam, de viribus etiam vulgatorum optimè scripse- “  
 rit. Vehementer tamen in ipsum Joannes Bauhinus & Lobelius invecti sunt. “

<sup>d</sup> Taceo, inquit Lobelius, hujus ævi transcriptorum vernaculo idiomate, nec “  
 non Tabernæmontani & Typographi sui subreptitia, qui icones laboribus “  
 nostris & ære Plantiniano pictas & sculptas tacitè, catè, & cum cautela, insa- “  
 lutato hospite aut auctore, scriptis suis inseruerunt, & propria, maximâ impu- “  
 dentiâ, fecerunt. “

<sup>e</sup> Icones verò Tabernæmontani tum & Lobelianas nonnullas usurpavit “  
 JOANNES GERARDUS Anglus, natus Nantwici in Comitatu Cestriensi; “  
 nec plures ex suis adhibuit quàm sexdecim in ea Historia plantarum quam “  
 Anglicè scripsit. Linguarum mediocrem aut nullam habuit peritiam. Hujus “  
 operis potissima pars, & quasi corpus sunt Pemptades Dodonæi Anglicè reddi- “  
 tæ à quodam Doctore Priest, quas Gerardus ferè integras transumpsit; hoc ut “

<sup>a</sup> Thuan. lib. 2.  
 Comment. vite  
 sue.

TABERNÆ-  
 MONTANUS.  
<sup>b</sup> Conring. In-  
 trod. in Art.  
 med.

<sup>c</sup> Melchior A-  
 dam.

<sup>d</sup> In Pharmac.  
 officin. resit.  
 pag. 59.

GERARDUS.  
<sup>e</sup> Raius.  
 anno 1597.

celaret, mutavit Dodonæi methodum in Lobelianam, à Graminibus & Graminifoliis initium sumens. Huic versioni Dodonæi addidit insuper nonnullas plantas è Clusio, alias ex Adversariis Penæ & Lobelii. Ex suis circiter quatuordecim non antè editas: assumpsit verò icones Tabernæmontani, quas sæpius imperitè confudit & transposuit.

CAMERARIUS.  
 a Melchior A.  
 dam.

Gerardo longè majorem famam sibi comparavit eruditione & arte Medicæ insignis <sup>a</sup> JOACHIMUS CAMERARIUS, Reipub. Norinbergensis Medicus. Natus est Norinbergæ, die 6. Novembris 1534. Mortuus verò 1598. die 11. Octobris, ætatis 64. Puer apud Melanchthonem egit Wirtembergæ, & Lipsiæ Medicinæ studuit. Deinde per biennium vixit cum Cratone Uratistaviæ. In Italiam missus auditor fuit Fallopii, Capi vaccii, Trincavellæ, Aquapendentis, Aldrovandi. Romæ Medicinæ doctor est renunciatus anno 1552. 27. Julii; ad suos reversus cum singulari laude & successu, Medicinam exercuit à principibus viris expetitus; Carolo Clusio & Prospero Alpino familiarissimè usus est. Plurima etiam ad ipsum miserunt Josephus de Casabona magni Ducis Etruriæ, ut vocant, Simplificista, Jacobus Dalechampius Lugdunensis medicus, Bernardus Paludanus, Thomas Penneus Londinensis, Joannes Aicholtz Viennensis Medicus, Nicolaus Rassi Chirurgus regius in Galliâ, Joannes Antonius Sarracenus Lugdunæus, & alii quamplures; ipse vicissim illis & si qui alii exoticis plantis delectarentur ex suo horto quidquid potuit, ultrò communicavit. Conciliavit hoc studium Camerario imprimis illustrissimi Principis Wilhelmi Hassiæ Landgravii gratiam; nam cum & ipse hortensium stirpium curâ admodum delectaretur, ad hortum suum quem Cassellis instruerat amœnissimum, exquisitius adornandum, Camerarii operâ usus, eumque quamdiu vixit, summo favore est prosecutus. Habuit in convictu suo semper unum atque alterum Rei Herbariæ studiosum, & imprimis sororis suæ filium JOACHIMUM JUNGERMANUM Lipsiensem, ad miraculum usque eruditum juvenem & prorsus natum ad Rem Medicam & imprimis Herbariam; qui cum imitatione Clusii, Prosperi Alpini, Raviolfii, & aliorum peregrinationibus variis & imprimis in Palæstinam aliasque Orientales regiones susceptis, tandem in mari Peloponnesiaco navigans, ex contagioso morbo periisset, dici non potest quàm graviter optimus Camerarius casum illum tulerit; non tam quod amississet quem filii loco, propter insignes animi dotes dilexerat, quàm quod Respublica litteraria tanto fructu caritura esset, quem ipso vivo percepisset, cum quidem una cum ipso observationes etiam Hodæporicæ illius interiissent. Atque ut appareat quàm fuerit cupidus Camerarius hac in parte juvandi Rempublicam non exiguis sumptibus à Gasparo Wolfio Tigurino Medico Conradi Gesneri Bibliothecam Herbariam & opera Botanologica imperfecta, quæ ille supremis tabulis Wolfio legaverat, sibi coëmit. Fuerunt in illa icones plantarum non paucae ligno insculptæ, & ad vivum permultæ stirpes admodum accuratè depictæ. Item collectanea quædam βοτανολογικα, undè facile apparuit plurimam Rei Herbariæ Historiam Gesnerum meditatam fuisse. Ejus igitur exemplo, ut Camerarius, propositi laudabilis specimen aliquot daret, Petri Andreae Mathioli Herbarium latinè & Germanicè novis figuris & observationibus

bus à se illustratum & auctius redditum edidit, quod hæcenus sæpius recu-  
sum versatur in omnium manibus. Collegerat autem jam plurima quæ ad ma-  
jus illud opus Botanicum à Gesnero cœptum perficiendum destinaverat, cui  
fecerat titulum παραλειπόμενοι Rei Herbariæ, in quo potissimum ab aliis scripto-  
ribus derelicta, vel non accuratè descripta, ipse plenius, additis simul pluri-  
bus remediis & singularibus observationibus longo à se uso deprehensis tracta-  
re decreverat; sed functionis ipsius catenati labores, peregrinationes variæ,  
valetudinis etiam infirmioris incommoda, tam præclarum opus ut absolvere-  
tur, non concesserunt. Rerum etiam naturalium, fossilium, lapidum, metal-  
lorum, & id genus aliorum variorum diligentissimus fuit indagator, ut in ip-  
sius Musæo velut epitomen orbis quis conspiceret: undè cum viris quibus ta-  
lia curæ, imprimis cum Ferdinando imperante, Joanne Baptista Porta Nea-  
politano, Francisco Calceolario Veronensi, Joanne Vincentio Pinello, Ber-  
nardo Paludano, Felice Platero, & aliis litterarum atque communicationis  
liberalis perpetuum ipsi commercium intercessit.<sup>a</sup> Ejus observationes Botani-  
cæ necdum editæ. De natalibus plantarum rariorum tam in Germania quàm  
in aliis regionibus nascentium locis, in quibus secundum litterarum seriem lo-  
ca quibus perveniunt certa, cum vernaculis appellationibus & euphoristis ac  
familiaribus remediis diligenter exponuntur. Eiusdem de Cultura plantarum  
quarundam generi humano imprimis utilium lib. 2. quæ ut desideratissima unà  
cum Paralipomenis Botanicis aliisque posthumis, filios ab obitu patris publi-  
ca facturos confidimus. In ejusdem porro Bibliothecâ delitescit etiamnum  
Historia Plantarum Gesneriana ad eundem pro editione transmissa. Perierunt  
forsan hæc omnia, vel saltem ad nos non pervenerunt; sed si ab his quæ Came-  
rarius vivens edidit de ejus Scientiâ Botanica judicare liceat, longè inferiora  
videntur auctoris famâ. Quid enim ex se ipso præstitit Camerarius; Mathiolum  
exornavit iconibus Gesneri; sed ineptè de plantis ipsis locutus est. Horto ve-  
rò Philosophico ac Medico Gesneri spoliis etiam locupletato, si observationes  
ex Anguillaræ Epistolis sumptæ demantur, pauca relinquentur quæ legi me-  
reantur. Majorem laudem consecutus esset, ac Gesneri desiderium quodammo-  
do legisset, si supellectilem ejus Botanicam, qualem à Wolfio emerat, publici  
juris fecisset.

Cum Camerario conjungi debet JANUS ANTONIUS SARRACE-  
NUS Lugdunæus, cujus demum summâ curâ & diligentîâ Dioscoridis opera  
si pristinæ dignitati non fuerint restituta, summum tamen nitorem adpta  
sunt: <sup>b</sup> nec adeò multum superest quod intelligi nequeat, si Conringio cre-  
damus. Sarracenus enim plurimorum codicum peritus & cæterorum inter-  
pretum labore adjutus, pro immensa qua valebat eruditione & utriusque lin-  
guæ cognitione ita se gessit, ut parum absit quin ne latum quidem unguem à  
Dioscoridis mente recesserit, ac interim Pliniani sermonis puritatem mordicus  
retinuerit, quod profecto tunc temporis summum fuit Herbariorum votum,  
ne dicam peccatum. Plinius autem eruditissimus vir, in Re Herbaria vix  
fuit tyro, <sup>c</sup> ita parum profuit illi αὐτοψία plantarum quas in Hortulo alebat  
Antonius Castor.

<sup>a</sup> Schenec. Bi-  
blioth. iatric.

SARRACE-  
NUS.  
anno 1598.

<sup>b</sup> Conring. in-  
trod. in Art.  
med.

<sup>c</sup> Salmas. pro-  
leg. in libr. de  
Homonym. Hyl-  
iatic.

Doctis interim & bonis viris institutum antiquiores interpretandi & enucleandi, in beneficii loco deferendum est; sed nimium fortassis operæ & temporis posuerunt in conquirendo inani thesauro. Melius haud dubiè sibi nobisque consulissent, si capto qui ex veterum operibus percipi poterat fructu, audacius ad naturæ sinum, quæ sese omnibus manifestat, confugissent. Qui de herbis dicturus est, inquit Collinutius, eum ego non tam librorum quàm telluris, non tam litterarum quàm agrorum studiosum esse oportere censeo. Tantum abest ut id consilii caperent, quin potius conatus omnes adhibuerint in congerendis & conciliandis pluribus auctorum locis, in quibus Plantæ de quibus disceptabant sibi videbantur adumbrari. In hoc fermè omnes errasse videntur quòd singulis penè Herbis sua ex Dioscoride aut Theophrasto nomina accersere voluerint: quasi verò Dioscorides & Theophrastus omnium regionum plantas descripserint. Hinc mirum dictu quàm interdum temerè admodum probatas, & multis jam annis receptas Dioscoridis aut Theophrasti lectiones immutare ac depravare coacti fuerint, ut eorum verba ad propositam sententiam adducerent, existimantes apud nos planè easdem inveniri plantas, quas nobis Græcia, Asia, Africa commendarunt. Mathiolus suis commentis tantum tribuit, ut nonnullas plantas incidi curaverit, falsa delusus imagine quam in mente, ex Dioscoridis verbis ipse sibi finxerat. Memorat etiam Salmasius se vidisse Codicem Græcum Dioscoridis ante mille annos exaratum, in quo icones plantarum pictura ostendit elegantius quàm verius expressas; ex verbis quippe Dioscoridis adumbratas ab antiquario potius quàm ex autopsia ad fidem exhibitas.

Vix induci possum ut credam antiquiores, si lucis usurâ iterum fruerentur, agnituros opera quæ hodie sub proprio eorum nomine circumferuntur. Vix Theophrastus, vix Dioscorides faterentur plantas octoginta vel centum à commentatoribus compertas fuisse, easque potius de manu in manum, ut aiunt, traditas, quàm ex descriptionibus erutas esse. Ad cæteras verò assequendas nulla certior, faciliorque videtur via, quàm ea quæ ducit ad ea loca in quibus majores ipsi plantas investigarunt. Quæ Dioscoridi obviæ fuerunt, eadem peregrinantibus in iisdem locis procul dubio occurrerent, & si conjecturæ locus detur in re adeo obscurâ, longè tutius est conjecturam facere in Græcia vel in Ægypto, quàm Parisiis & Londini. Quid enim affirmari potest ex brevi descriptione in qua planta quæ inquiritur cum ignotiori comparatur? Plurimum fortè caperent auxilii, qui sese ad Orientem eo animo conferre vellent ex vocabulorum, quæ nunc sunt in usu in iisdem regionibus, affinitate cum antiquioribus: nec virium usus fortassis penè obsolevit. Demum sperandi locus est, fore ut hac arte dissolverentur difficultates plurimæ, quas Bellonius, Raulolfius, Guilandinus, Prosper Alpinus peragratis Græcia, Ægypto & Asiâ non enodarunt.

BELLONIUS.  
*a Clus. in Epist.  
 dedicat. Oper.  
 Bellon.*

PETRUS BELLONIUS Cenomanus<sup>a</sup> fuit vir indefessi studii, quem admodum ex ejus lucubrationibus quas partim Latino, partim Gallico sermone ipsi naturali evulgavit, perspicere licet. Nam extant libri de coniferis Arboribus & perpetua fronte virentibus, de admiranda veterum fabricarum

Vivebat anno  
 1520.

Ibid.

structurâ, de medicato funere, Latinè ab ipso conscripti. Gallicè verò libri de Avibus, de Piscibus. Itinerarium, de neglecta plantarum Culturâ, de Serpentibus & insectis. Tum Commentaria in Dioscoridem, & de agricultura librum, alia præterea quædam meditabatur; sed laudabiles ipsius conatus inopina mors, nefarii latronis manu illata, interrupit non sine magno litterariæ Reipublicæ dispendio. Quapropter vix mihi suadere possum quod clariss. viri Thuanus & Sammarthanus affirmarunt, Bellonium Petri Gillii scripta subripuisse ac pro suis edidisse, cum Opera Bellonii Parisiis edita fuerint anno 1553. & teste Thuano Romæ perierit anno 1555. <sup>a</sup> Petrus Gillius Albiensis qui ad exactam utriusque Linguæ antiquitatis, veterum scriptorum, bonarum disciplinarum, ac præcipuè rei naturalis cognitionem, indefatigabile longinquas regiones lustrandi studium attulerat, quo incitatus per 40. amplius annos instituta per Græciam, Asiam utramque & majorem Africæ partem diligenti peregrinatione, partim ut Græcos libros, sic enim à Francisco I. jussus erat, undique colligeret, partim ut multorum locorum positum describeret. Mortuo eo diu vagatus, cum raro Dei beneficio ex Gerbensium piratarum manibus elapsus esset, tandem in familiam munificentissimi litterarum patroni Georgii Armeniaci Cardinalis, qui Romæ regis negotia procurabat, tanquam in tutissimum portum se contulit, ubi dum ordinandis ac recolligendis, quas tanto tempore sparsim congesserat narrationibus, dies noctibus continuat, ardentissimâ febre correptus diem supremum clausit annos natus 65. & ad B. Marcelli funeratus est. Scripta ejus ne perirent ejusdem Armeniaci Cardinalis in clientem amor & propensum ad rem litterariam juvandam studium, prohibuit, qui partem majorem eorum in Galliam adferri jussit & publicanda curavit. Pars tamen eorum (pergit Thuanus) à Petro Bellonio Cenomano amanuensi & peregrinationum per aliquot annos comite subrepta creditur, qui ea suo non Gillii nomine postea evulgaverit, tamen vel plagiarius non modicam à litteratis gratiam inivit, cum quod multi faciunt, ille publico minime invidit.

LEONARDUS RAUVOLFIUS <sup>b</sup> in Orientales regiones in quibus multa nasci nobis non sat cognita dedicerat, navigare in animum suum induxit, & anno 1573. Massiliæ navim ingressus, in Orientem non sine periculo venit ubi Syriam, Judæam, Arabiam, Mesopotamiam, Babyloniam, Assyriam, Armeniam cum præsentis sæpe vitæ discrimine peragravit. Eâ in peregrinatione non solum mores, ritus, ceremonias, religiones tam Mahumetistarum quàm Christianorum varias vidit, atque observavit; sed herbas quoque frutes, plantas, & ejusmodi aliâ ad Rem medicam facientia diligenter collegit, adservavit, & secum in Germaniam exportavit. Scripsit Hodeporicon sive Itinerarium in Syriam, Judæam, Arabiam, Mesopotamiam, Babyloniam, Assyriam & Armeniam, quod in sex partes distinxit, in quibus plurima rara de omni Medicâ materiâ observata tradit. Quarta illius pars quæ continet plantarum Ægyptiacarum & Syriacarum icones, figuras, & historias Latinè exivit cum Historiæ plantarum Lugdunensis appendice. Cæterum Rauwolfius floruit circa annum 1583. Occoni alicubi Dasilycus dictus patriam habuit

<sup>a</sup> Thuan. ad  
ann. 1555.

<sup>b</sup> RAUVOLFIUS.  
<sup>b</sup> Melchior A.  
dam.

„ Augustam Drusi. Ex Germania maturè in Italiam ac Galliam ubi Medicæ Ar-  
 „ tis studium tunc ut cùm maximè florere iudicabatur, missus doctoribus Medi-  
 „ cis tum temporis clarissimis operam dedit, ac in primis Herbariæ Rei studio  
 „ incensus cùm Hieremia Martio post Medico Augustano circa Montempessu-  
 „ lanum sæpiuscule & montes & valles & campos perreptando sexcenta simpli-  
 „ cium (quæ vocant) genera collegit, inque usum medicum exportavit. Lau-  
 „ dabat inter alios præceptorem suum fidelissimum Guilielmum Rondeletium  
 „ Academiæ Mospeliensis professorem clarissimum.

De Guilandino & Prospero Alpino agemus inter Professores Botanices Horti Patavini.

Infelicitatem Herbariorum in interpretandis antiquis abundè compensa-  
 runt assiduis suis laboribus summi viri, qui deficiente sæculo præterito & in-  
 cipiente eo quod desinit, Botanices utilius excolentes, fabulis superstitioni-  
 busque rejectis, maxima plantarum parte in Europa nascentium, eam locu-  
 pletarunt, non religiosè admodum anxii de Theophrasti aut Dioscoridis  
 sententiâ.

Multùm profectò debemus lucubrationibus REMBERTI DODONÆI

DODONÆUS.  
 a Melchior A-  
 dam.

„ Mechliniensis Archiatri & Medici Cæsarei. <sup>a</sup> Natus est Mechliniæ anno 1517.  
 „ fortunis & musis propitiis, ad summum eruditionis culmen in omni artium  
 „ genere ascendit: in Medica tamen Facultate in primis excelluit, cuius gratiâ mul-  
 „ tas Germaniæ, Galliæ & Italiæ Academiæ adiit coluitque. Medicinæ lau-  
 „ ream supremam consecutus, cum ob artis insignem peritiam, & in ejus praxi  
 „ summam felicitatem longè latèque celebraretur, Maximiliano Augusto ejusque  
 „ filio Imperatori Rodolpho II. commendatus, ab utroque in aulam adscriptus  
 „ ac curandæ valetudini præpositus fuit. Ibi cùm in summo honore esset, con-  
 „ tinuis amicorum Litteris Mechliniam est evocatus, ut bonis quæ ad Mechli-  
 „ niam & Antuerpiam habebat, præsto esset; nisi ea factiosis diripienda & qua-  
 „ si pro derelicto habere vellet. Quibus ille tandem permotus impetratâ ab Im-  
 „ peratore missione ad suos rediturus, Colonia aliquamdiu substitit, quòd tum  
 „ temporis toto Belgio & maximè in Brabantia omnia bellicis motibus infesta  
 „ essent. Amicis demum assiduè flagitantibus, relicta Colonia Antuerpiam con-  
 „ cessit. Indeque non multò post in Academiam Lugdunensem in Batavia, sti-  
 „ pendio luculento à curatoribus invitatus anno 1582. Medicinæ professionem  
 „ publicam suscepit, & lectionibus eam, scriptisque doctissimis mirum in mo-  
 „ dum exornavit. Donec tandem ibi vivere desiit anno 1585. ætatis 68. Quam  
 „ scripsit Plantarum Historia non tam iconum elegantiam quàm rerum copiam  
 „ & delectu prædicari debet. Pauci quidem Dodonæo plantæ propriæ fuerunt,  
 „ quia peregrinandi locus ipsi defuit, sed ab amicis quorum nomina recenset  
 „ initio sui operis plurimas accepit, cæteras ab aliorum scriptis: unde <sup>b</sup> Joan-  
 „ nes Bauhinus alienis se ornare plumis Dodonæo commune fuisse non semelin-  
 „ dicavit. <sup>c</sup> Dodonæi sedulitas, ait Lobelius, ut multis aliis locis laudanda, ita  
 „ plerisque minus tempesta, ubi ignotis plantis facultates certas aperit, quas è  
 „ Dioscoride accepit, magno detrimento ægrorum & experimentorum, qui  
 „ quod vident à bono viro & veritatis amico scriptum, illico ut verum arri-  
 „ piunt,

<sup>b</sup> Hist. Plant.  
 lib. 17. pag.  
 299. & 318.  
<sup>c</sup> Adv. pag.  
 367.

piunt, & per experimenta mortes agunt. Sic vir pius & eruditus Turnerus Anglus in suis Herbariis alphabeticis Anglicis. <sup>a</sup> Icones autem plurimas, inquit <sup>» a Dod. in Pra-</sup> Dodonæus, nostrâ & operâ & curâ jamdiu delineatas fuisse, facile agnoverint <sup>» fat.</sup> qui Frumentorum, Florum & Coronariarum, Purgantiumque historias cum appendice prius habuerunt aut viderunt. His accesserunt non paucæ ( præter nonnullas novas & antea non editas ) & me quidem procurante supra aliquot annos expressæ, quæ in vernaculis ac Gallicis de Stirpium Historiâ commentariis à Joanne Loëo quondam editis extant. Reliquæ partim ex Carolo Clusio; sed plures ex Mathiæ Lobelii observationibus accesserunt. Quod quidem nobis eâ causâ liquit, quod omnes nostras in suis Observationibus ipse Lobelius inseruerit; sed tamen haud præter consensum & voluntatem nostram & sub conditione, ut vicissim suâ curâ delineatas mihi liceret in meas Pentades, quibus opus haberem, transferre. Quæ Dodonæi verba declarant Christophorum Plantinum easdem icones ex auctorum consensu adhibuisse in operibus Clusii, Lobelii, & Dodonæi.

Mira fuit CAROLO CLUSIO in inquirendis plantis diligentia; earum autem noscendarum amor illum cepit Monspelii, in qua urbe triennium totum egit, Gulielmi Rondeletii Medici celebratissimi contubernio ac mensâ usus ut refert Boissardus. Natus est Clusius Atrebatum in Galliâ Belgicâ anno 1526. Lovanium missus Juri Civili operam dedit; sed tanto Rerum naturalium studio flagravit ut Hispaniâ, Lusitaniâ, Galliâ, Germaniâ, Pannoniâ, Angliâ, Belgioque peragratis, nondum satis ipse sibi fecerit, ac longiora & molestiora itinera suscepisset, si votis valetudo respondisset. Annum agens 64. hydrope laboravit ex intemperante aquæ frigidæ potu, quo morbo clariss. Viri Gulielmi Rondeletii curâ & diligentia liberatus fuit usu Cichorii. Anno autem ætatis 39. in Hispanica peregrinatione, ruente in cursu per acclive equo cum ipso sessore, dextrum brachium supra cubitum fregit, & eum insequente, dextrum crus. Viennæ porro Austriæ annum agenti quintum & quinquagesimum, pes sinister illi luxatus, & melleolus fractus. Octennio deinde post Francofurti ad Mœnum, ex casu dextrum femur luxatum, & luxatione nec à Medicis nec à Chirurgis agnitâ, sed neglectâ, ad contusionem dumtaxat medicamenta applicantibus, prorsus claudus effectus est, ut ne pedem quidem promovere posset, nisi gemino scipione sub alis subnixus. Eam ob causam cum corpus exercere nequiret; sed perpetuo fere illi sedendum aut decumbendum esset, graves alii accessere morbi, calculus, coli dolor, & hernia. Ab Imperatoribus Maximiliano II. & Rudolpho successore honestissimis conditionibus evocatus & numero familiarium aulicorum adscriptus, Horti Cæsarei curam per annos circiter quatuordecim habuit. Aulicæ tandem vitæ pertæsus, Francofurtum ad Mœnum concessit. Demum anno 1693. ab Academia Leydensis Curatoribus honorificis litteris & stipendio invitatus, Lugdunum venit, ibique quamdiu fuit quâ publicè, quâ privatim, utilis esse nullo unquam tempore destitit. Scripta sua omnia ad incudem hic revocavit, extremamque manum addidit & in duos tomos digessit. In primo continentur icones plantarum 1133. in altero præter fructus & animalia exotica, plantarum effigies sunt 45. à Clu-

CLUSIUS.

Icon. tom. 2.

Ex Orat. funebr. Everardi Vestii in obit. Clus.

Clus. cur. post in fol. 35.

fio observatarum. Obiit caelebs in hac civitate anno 1609. die 6. Aprilis, ætatis 84. omnibus desiderium sui relinquens tristissimum, simulque memoriam nominis nunquam interituram; nam præter Stirpium cognitionem qua certè omnes superavit qui prius scripserant, Historiarum etiam, Cosmographiæ, & Linguarum exactam habuit peritiam, Latinæ scilicet, Græcæ, Italicæ, Gallicæ, Hispanicæ, Lusitanicæ, Belgicæ, Germanicæ. Cæterum à se primum observatas Stirpes accuratè describere & ex tempore rubricâ pingere solebat; sed pluribus annis postquàm eas observasset, earum icones sculptæ sunt. <sup>a</sup> Inde factum est, inquit, ut clarissimus vir Rembertus Dodonæus, nunc Cæsareus Medicus, veteri amicitia mihi conjunctus, quas ex meis iconibus voluerit, liberè in suam purgantium Historiam intulerit. Ego vicissim eadem libertate fretus, Anemones quatuor generum, Aristolochiæ longæ vulgaris, quàm & Sarracenicam Galli appellant, & Chamæsyces effigies, quoniam meo argumento deserviebant, ex eodem Libro desumpserim. Clusii certè modestiam hoc in loco satis mirari nequeo; tantum enim ab ipso distabat Dodonæus in Re Herbaria quantum à puero magister.

<sup>a</sup> Clus. Prefat. Hisp.

LOBELIUS.

MATHIAS LOBELIUS Insulanus Clusio etiam longè fuit inferior, longè minorem in describendis plantis diligentiam adhibuit, ut constat ex Adversariis, Observationibus & Illustrationibus Stirpium, in quibus omnibus ubi icones desunt, vix sanè potest intelligi. In assignandis autem plantarum locis nimium memoriæ suæ tribuit: nam ut optimè notat Raius, multas pro indigenis Angliæ habuit, quas nemo præter ipsum in Anglia spontè nascentes observavit, quasque in locis ab illo designatis frustra requisiveris; imò nec alibi fortè in rerum naturâ reperiendas. Exemplo sit Lycopsis altera Anglica, & Nymphæa Lutea, nec non alba, minor. Lobelius autem auxilio fretus PETRE PENÆ Gallo-provincialis, viri doctissimi rariores plantas in Gallia Narbonensi nascentes divulgavit stylo duro, incompto, amaro, qui in virum celebrosum quadrare apertè videtur.

PENÆ.

BAUHINI

FRATRES.

<sup>b</sup> Obiit Montis-Bellicardi 1613.

<sup>c</sup> Obiit Basileæ 1624 ætatis 64.

<sup>d</sup> Epist. pag. 137.

Veniamus nunc ad <sup>b</sup> JOANNEM & <sup>c</sup> CASPARUM BAUHINUM, nobile illud par fratrum, qui tantam inter Herbarios famam adepti sunt, vix ut minima herbula appelletur, sine utriusque commemoratione. Ex patre Gallo & Ambiano Basileæ nati sunt. Quamvis autem eruditissimi fuerint, videntur tamen sibi plus oneris quàm humeri ferre poterant, imposuisse. Historiam scilicet universalem unusquisque scribere instituit; sed ut ait Gesnerus ad Fuchium scribens, unus vir nullus vir, si usquam in hoc maximè argumento verè mihi dici videtur. Sunt enim infinitæ Plantarum species, quarum magnam partem singulos ignorare necesse est, propter regionum diversitatem. Quod si suas quisque observationes protulerit, spes est aliquando fore, ut ex omnibus opus unum absolutum ab aliquo Colophonem addituro, perficiatur. Quod ut nostro sæculo fieri optarim, ita vix sperare ausim: neque hoc quo vivimus sæculo plantarum Historia universalis absolvi potest, quoniam ex descriptionibus hætenus cognitarum, singulæ species nec certò dignosci, nec ad propria genera revocari possunt. Hinc fluxerunt errores penè omnes quibus Historiæ illæ universales turpiter fœdantur. Verùm ut ad Bauhinos revertamur, nullum

opus utilius mihi videtur ipso <sup>a</sup> Pinace neque tunc multo perfectius fieri poterat. <sup>b</sup> In Prodromo Theatri Botanici Plantæ supra sexcentæ à C. Bauhino primùm descriptæ cum pluribus figuris proponuntur, ex quibus tamen longè plures aridas, mutilasque accepit ab amicis, quàm vivas. Idem quoque usu venit Joanni Bauhino, qui sibi cognitas accuratius descripsit, ideoque fratrem anteferendus; nam etiamsi nomina synonyma plantarum uterque simili prope modum eventu colligerit, descriptiones tamen à Joanne concinnatæ longè præstant iis quas Gasparus paraverat, si de cæteris Theatri Botanici partibus ex prima quæ de Graminibus & Bulbosis agit, & ex ipso Prodromo liceat judicare. Cæterum in eo peccasse videntur viri præstantissimi quod institutionem generum qua nihil ad Historiam plantarum absolvendam magis necessarium, planè neglexerint.

Huc etiam spectant Crispini Passæi <sup>c</sup> Hortus floridus, in quo icones 325. accuratè delineatæ & secundum quatuor anni tempora divisæ exhibentur. <sup>d</sup> Emanuelis Suvèrtii Septimontii Batavi, itemque <sup>e</sup> Theodori de Bry Florilegia. Tum <sup>f</sup> Joannis Ponæ Pharmacopæi Veronensis Descriptio Montis Baldi & <sup>g</sup> Jacobi Cornuti Doctoris Medici Parisiensis Canadentium Plantarum Historia. Cornuti autem parùm fuit in plantarum cognitione versatus, ut manifestum est ex ineptis appellationibus quibus utitur in Enchiridio Botanico Parisiensi & descriptionibus speciosis ab Herbariorum stylo tamen alienis, quibus rariores plantas à Joanne & Vespasiano Robino, cæterisque Rei Herbariæ studiosis observatas & Parisiis educatas, adorare conatus est, additis iconibus 68.

Post Bauhinos JOANNES PARKINSONUS Londinensis, Pharmacopæus Regius, Historiam etiam universalem Plantarum Anglicè tradere conatus est. <sup>h</sup> In Paradiso enim terrestri, opere sic nuncupato, florum Historiam latè persequitur. <sup>i</sup> In Theatro verò Botanico plures Plantarum species complectitur, quàm quævis alia quæ hactenus extet Historia. In plerisque C. Bauhini vestigiis insistit, multas tamen species addit ex Alpini Exoticis, Cornuti Canadentium Historia, aliisque. Ex altera etiam parte per oblivionem aut festinationem multas omisit, alias etiam repetit, ut monet Raius.

Ex his manifestum est, per paucos quidem maximè viros salutarem ipsam professionem increvisse, qui Plantas Europæ describere & ad proprios usus referre non dubitantes, Rem Herbariam valdè amplificaverunt. Eo namque confidentius uti debemus nostris, quò nobiscum, ut dicam, nascantur. <sup>k</sup> Hæc sola naturæ placuerat esse remedia paratà vulgò, inventu facilia ac sine dispendio ex quibus vivimus. Postea fraudes hominum & ingeniorum capturæ officinas invenerè istas, in quibus sua cuique venalis promittitur vita. Statim compositiones & mixturæ inexplicabiles decantantur. Arabia atque India in medio æstimantur ulcerique parvo medicina à rubro mari imputatur: cum remedia reverà quotidie pauperrimus quisque cænet.

Quæ in Græciâ & Orientalibus regionibus proveniunt Herbae ab Incolarum diligentia & Principum munificentia non minorem celebritatem quàm à propriis veribus acceperunt. <sup>l</sup> Juba Mauritaniæ Rex Herbarum studio quàm

a Edit. annis  
1620. & 1671.  
b Edit. annis  
1623. & 1671.

PASSÆUS,  
c Edit. 1614.  
& 1617.  
SUVERTIUS,  
d Anno 1612.  
BRY.  
e Anno 1612.  
1614. & 1618.  
PONA.  
f Anno 1607.  
1608. & 1617.  
CORNUTI.  
g Anno 1635.

PARKINSONUS.

h. Edit. 1629.  
i Edit. 1640.

k Plin. lib.  
24. cap. 1.

l Fuchs. Epist.  
vunc Hist plant.

Gal. lib. 1. de  
Antid. cap. 1.

regno memorabilior. <sup>a</sup> Mitridates, quemadmodum & apud nos Attalus, inquit Galenus, omnium propè simplicium medicamentorum experientiam habere studuit, quæ perniciosis venenis adversantur, facultates ipsorum in facinorosis hominibus morte damnatis explorans.

Gal. ibid.  
cap. 2.

Imperatoribus Romanis non minori curæ fuerunt Herbæ. Arabiam, Lybiam, Siciliam celebrarunt & Cretam <sup>b</sup> cum Herbarii viri qui illic à Cæsare alebantur, ut etiam à Galeno refertur, non ipsi Cæsari solùm; sed toti quoque Romanorum urbi plena vascula transmitterent. Evacem etiam Arabum Regem memorant, qui de Simplicium effectibus scripsit ad Neronem; sed <sup>c</sup> hanc Plinii lectionem nec Plinianam, nec illorum temporum esse, rectè judicat Salmacius.

Lib 15. cap. 2

Prolegom.

Sed cur fileamus Principes, qui hoc parumque sæculo Rem Herbariam liberaliter exceperunt? nonne Philippum hujus nominis II. Hispaniarum Regem potentissimum in Americam misisse Franciscum Hernandem Archiatrum suum ut plantas indagaret, testatur <sup>d</sup> Josephus Acosta? De plantis, inquit, liquoribus, & aliis rebus medicis, Regis jussu præclarum opus Doctor Franciscus Hernandes condidit, in quo universæ plantæ ad vivum expressæ describuntur numero 1200. comprehensæ, consumptis in hoc opere sexaginta ducatorum millibus. <sup>e</sup> Conringius affirmat se ab amico accepisse in eo plus quàm 3800. Stirpes exponi. Alii volunt illud opus in locupletissima Bibliothecâ Regiæ Escurialis propè Madritum asservari. Cum tamen ibi plantarum inquirendarum causâ versarer, pro Hernandis collectionibus, plurimos Codices mihi ostenderunt non quidem Plantarum ex America; sed indigenarum, nec rariorum semiputridarumque.

De natura  
novi orbis lib.  
4. cap. 29.

Introd in  
Art. med.

HORTUS PATAVINUS.

Riccob. de  
Gym. Patav.

BONAFIDIUS.  
sive BONAFIDES.

Thomas in  
Gym. Pat.

FALLOPIUS.

De neglect.  
sive Cult.

In Pin. 1

Thomas ibid.

Inter Hortos publicos, in quibus plantæ à Professoribus indigitantur, antiquissimis est Patavinus, ob quem Senatui Veneto summa laus tribuenda est. Is enim <sup>f</sup> Hortum sphericum, amplum, irriguum inter duo templa augustissima D. Antonii & D. Justinæ, omni genere Herbarum medicinalium refertum, ad studiosos medicinæ in Re Herbaria erudiendos constituit, suadente id clarissimo Medico FRANCISCO BONIFIDIO Patavino, qui anno 1533. primus Simplicium explicator factus, id muneris quàm diligentissimè obivit usque ad annum 1549. <sup>g</sup> quo senio confectus & oculis captus, ab hoc onere destitit. Huic postea successit GABRIEL FALLOPIUS Mutinensis, conjunctâ tunc Chirurgiâ cum Simplicium explicatione. <sup>h</sup> Bellonius monet cum Francisco Bonafide, Daniele etiam Barbarum auctorem fuisse Senatui Veneto ut Hortum construi juberet. Observandum autem est Patavii alios esse Plantarum professores, alios verò Horti custodes, ut vocare solent, seu Præfectos Horti. Fallopius de Stirpium naturâ tantùm diserebat in Schola, earum verò curam non habebat. Quapropter <sup>i</sup> Casparus Bauhinus Aloysium Mundellam Brixianum recenset secundum Horti præfectum & Aloysium Anguillaram tertium, nec de Fallopio loquitur, nec de Bernardino Trivisano Patavino qui defuncto Fallopio successit anno 1563. <sup>k</sup> Mundellæ extat memoria sub Aloysii nomine Libris publicis Academiae Patavinæ anni 1547. qui etiam perhibent Anguillaræ anno 1561. Viridarium relinquenti die 20. Septembris.

ejusdem anni successisse Melchiorem Guilandinum Boruffum è vinculis Turcarum ære Fallopii libratum. <sup>a</sup> ALOYSIUS MUNDELLA scripsit Epistolas de Stirpium naturâ eximias quidem & elegantes; sed ad rem Herbariam parùm conducentes. <sup>b</sup> ANGUILLARÆ Opiniones seu Epistolæ multò utiliores sunt, rariores enim Plantas observaverat in suis Peregrinationibus, quod opus ex Italico sermone C. Bauhinum Latinum fecisse narrat <sup>c</sup> Schenckius notis ac scholis adornatum.

<sup>d</sup> Anno 1561. MELCHIOR GUILANDINUS electus est horti Patavini custos ad ostendendas ibi herbas, earumque nomina & vires aperendas. <sup>e</sup> Regiomonte Boruffiæ oppido natus <sup>f</sup> à teneris ad litterarum studia ita incubuit, ut & linguarum cognitione & in Disciplinis subtilioribus atque Arte medica excelluerit. <sup>g</sup> Vir fuit sine dubio litteratissimus, qui instar Gorgiæ de qualibet re proposita, cum ad alia omnia, tum ad stirpes & herbas pertinente, doctissimè ac disertissimè disputabat. <sup>h</sup> E patria maturè egressus non solum Europam peragravit; sed etiam per mare Mediterraneum, in alterum quasi orbem trajecit, & auspiciis Marini Cabelli Veneti, Asiæ atque Africæ magnam partem perlustravit, atque in Indiam usque penetravit, piratarumque perfidiâ captus ludibrium iniquæ sortis, ferreis catenis ad triremium transfra alligatus, aliquandiu magno animo exantlavit. Ea in peregrinatione tantam medicamentorum, quæ vocant Simplicium, studio ac labore indefesso cognitionem sibi comparavit, ut & apud Italos ad admirationem venerit, & Horto illi medicorum qui Patavii est celeberrimo fuerit Præfectus, inque cathedram collocatus medicam, Medicinam cum applausu professus. Scripsit Mathiolus, sed ut aiunt falsò, eum in Sicilia & Romæ penuriâ laborasse tantâ, ut aliud sibi victum comparare nequiverit, quàm ex allatis ex montibus illis cum asino bajulo radicibus: quod etiamsi factum tantùm abest ut dedecori verti debeat, quin ad laudem ejus & commendationem faciat plurimum. Fatis concessit Patavii 1589. Cæterum cum Guilandinus in Herbario Mathioli centum notasset errata & post quadriennale silentium Mathiolus tantùm viginti erratorum defensionem ad I. Cratonem Medicum edidisset, idque Guilandino in India tunc absente, suscepit defensionem ejus Paulus Hessus Medicus Uratislaviensis. Peregrinationum quoque suarum Commentarios adornavit rogatu aliorum Guilandinus; sed illos intercidisse fama est scelere piratarum. Vehementer in adversarios suos invehebatur teste Theone. <sup>i</sup> Pauca tamen cum multa expectarentur, ejus instant scripta & inter ea Commentarius de Papyro ad C. Plinium editus, in quo tamen virum tantæ existimationis multoties hallucinatum esse, eruditissimus Scaliger contrario scripto demonstravit.

<sup>k</sup> Locus Melchioris Guilandini in Horto Patavino datus est JACOBO ANTONIO CORIUSO Patavino <sup>l</sup> anno 1590. <sup>m</sup> Is præter generis nobilitatem sibi decus & ornamentum suis ipsius studiis ac virtutibus comparavit. Semper enim fuit studiosus quàm qui maximè, ac tametsi Medicum nunquam professus est, tantopere tamen Simplicium medicamentorum cognitione est delectatus, & Herbarum omnium, fruticum, arborum vires tam exactè cognovit, ut qui hujus rei peritior, suis temporibus fuerit, nominari posse nemo

MUNDELLA.  
a Editæ ann.  
1538. 1543. &  
1556.

ANGUILLARÆ.

b Editæ ann.  
1561.

c Biblioth. in-  
tric.

d Riccob. ibid.

e Thuan. ad  
ann. 1589.

f Melchior A-  
dam.

g Riccob. ibid.

h Melchior A-  
dam.

i Thuan. ibid.

k Riccob. ibid.

l Thomas ibid.

m Riccob.

CORTUSUS.

k Riccob. ibid.

l Thomas ibid.

m Riccob.

CORTUSUS.

k Riccob. ibid.

l Thomas ibid.

m Riccob.

CORTUSUS.

k Riccob. ibid.

l Thomas ibid.

m Riccob.

CORTUSUS.

k Riccob. ibid.

l Thomas ibid.

m Riccob.

CORTUSUS.

- a Edit. 1591.* „ videatur. Obiit anno 1593. nullo opere edito nisi <sup>a</sup> Catalogo Plantarum Horti Patavini Italicè Venetiis excuso.
- PROSPER AL-* „ <sup>b</sup> **PROSPER ALPINUS** Marosticensis ad lecturam Simplicium in  
*PINUS.* „ Scolis & ad ostensionem Simplicium in Viridario electus est anno 1593. In  
*b Riccob. Ibid.* „ Ægyptum profectus est cum Georgio Aimo Veneto anno 1580. ad Venetam  
„ nationem ibi commorantem curandam & sanandam : & accitus est Genuam  
„ anno 1585. à Joanne Andria Aurea Principe, classis Hispanæ Imperatore, ut  
„ ei medicam operam navaret. Deinde Patavium se contulit ac explicationem  
„ Simplicium, vir ingenio versatili, maximaque eruditione præditus. Multas  
„ rariores plantas tum à se in Ægypto observatas, tum ex Cretâ aut aliunde ab  
„ Hieronymo Capello & Nicolao Contareno Senatoribus amplissimis acceptas  
„ minùs feliciter descripsit, ac depingi curavit, ut abundè probant non solum de  
„ plantis Ægypti tractatus; sed de Exoticis Libri ab Alpino Alpino, Prosperi  
„ filio anno 1628. editi. Mortuus est Prosper anno 1617.
- ZARABELLA* „ <sup>c</sup> Anno 1618. **JACOBUS ZARABELLA** ad lecturam Simplicium,  
*& PREVOTIUS.* „ ad ostensionem verò eorundem in Horto adhibitus est **JOANNES PREVOTIUS**  
*c Thomas ibid.* „ **TIUS** Rauracus usque ad annum 1630, quo grassante pestilentia occubuit.  
„ Anno 1631. munus oblatum recusavit, **JOANNES RHODIUS** Damas,  
*ALPINUS* „ & Senatusconsulto datum **ALPINO ALPINO** Prosperi filio anno 1633.  
*ALPINUS.* „ ad annum usque 1637, quo tabe periit. Anno 1638. **JOANNES VESLINGIUS**  
*VESLINGIUS.* „ **GIUS** Mindanus, Eques sancti Sepulchri successit: periit feбри maligna 1649.  
„ Abundabat certè Veslingius multiplici doctrinâ, nec minus inter anatomicos  
„ quàm Botanicos celebrandus. <sup>d</sup> Successit ei **GEORGIUS A TURRE**  
*d Thomas. ibid.* „ Patavinus medendi peritiâ jam clarus & amœnioribus litteris ac potissi-  
*GEORGIUS A* „ mum priscorum numismatum notitiæ deditus. Hujus locum nunc præclare  
*TURRE.* „ occupat multis nominibus perillustris Abbas **FELIX VIALI**.  
*VIALI.* „ <sup>e</sup> Exemplo Patavino incitatus, Pisis Hortum construi fecit **Cosmus Medi-**  
*HORTUS PI-* „ ces, magnus Dux Florentiæ, Heros & virtute & ingenio maximus, eique  
*SANUS.* „ præfecit **Andream Cæsalpinum**, cujus inferius mentionem faciemus. Jucunda  
*e Conring. In-* „ proinde memoria debet esse Hortorum Farnesianorum, Barberinorum, Lu-  
*trod. in Art.* „ dovisianorum, Burghesianorum, Aldobrandinorum, Estensium, cætero-  
*med.* „ rumque qui purpuratorum virorum nominibus decorati sunt. Jucunda in-  
*f Ferrar. de* „ quam memoria **Federici Cæsii**, sancti Angeli Principis, <sup>f</sup> qui genus & proa-  
*Flor. cult.* „ vos atque hæreditarium principatum vix sua decora existimans, omni disci-  
„ plinarum generè sic animum illustravit, ut erudita perspicuitate maximè Lyn-  
„ cæus, Lynceorum omnium dux & oculus fuerit. Obliti sumus Hortorum  
*Gesn. de Hort.* „ **Casparis à Grabielis & Priuli** Senatorum qui Gesneri tempore per celebres  
*Itab.* „ erant Patavii, ut & Venetiis Hortus **Cornelii** viri illustris, qui Cipri insulæ  
„ præfecturam gesserat, ex qua ut Creta, Alexandria, aliisque Regionibus  
„ multa pulcherrima, & rarissima Venetias afferri curaverat. Bononiensem Hor-  
„ tum nostris temporibus multum locupletarunt plantarum studio in primis de-  
„ lectati **JACOBUS ZANONI** & **LÆLIUS TRIUMPHETTI** Romanum verò plurimum illustravit diligentissimus vir & Rei Herbariæ peritissi-  
„ mus **JOANNES BAPTISTA TRIUMPHETTI**: Sed priusquam ex  
*JACOBUS ZA-*  
*NONI.*  
*JOANNESBA-*  
*PTISTA & LÆ-*  
*LIUS TRIUM-*  
*PHETTI.*

Italia discedamus, quod tribuemus præconium illustrissimo PRINCIPIS PRINCEPS CATHOLICÆ? cujus liberalitate & beneficiâ rariores & elegantiores CATHOLICÆ. Plantas in ea Siciliæ parte, quæ tam magnifico viro patet, inspicere licet, diligentia & studio viri præstantissimi FRANCISCI CUPANI, iniquum FRANCISCUS CUPANI. planè foret reticere nomen clarissimi illius Episcopi Aichstadenfis JOANNIS HORTUS EYSTETTENSIS. CONRADI A GEMMINGEN, qui Eystetii sive Aichstadii in Franconiâ BESLERUS. maximos sumptus fecit, non tantum in colendos Hortos elegantissimos arcem episcopalem cingentes in monte sancti Wilibaldi; sed in excudendas icônes amplissimæ formæ; BASILIO BESLERO tantum opus accurante, quod Clusio si diutius vixisset fuerat destinatum. Descriptio autem hujus Horti celeberrimi edita est Norinbergæ anno 1613. cum 1083. iconibus speciosis, quarum nonnullæ magnitudinem ipsarum plantarum superant.

Ne antiquiores palmam hac in arte nobis præripuisse existimentur Hortis tantopere celebratis Hesperidum, Babylonis, Adonidis, Alcinoi, Epicuri, Theophrasti, cæterisque, ponamus nobis ante oculos Belgii & Angliæ Hortos. Lugdunensis & Amstelodamensis abundè complectuntur quidquid in Indiis & Africâ gignitur. Oxoniensis verò & Londinenses nihil exoptandum relinquunt ex Jamaicâ & Virginiâ: Hamptonensis, Camptonianus, Chelseianus nihil ex universo orbe. Mirum dictu quantum gloriæ & laudis consecutus sit CASPARUS FAGELIUS Potentissimorum Ordinum Hollandiæ, ut vocant *Pensionarius*, Herbarios in omnes orbis plagis mittendo plantas undecunque conquirituros: sed magno Rei Herbariæ detrimento periit tantus vir, cujus Hortos Kewenhorsti non longè à Lugduno Batavorum non semel vidisse gloriabor. HIERONIMI BEVERNINGII viri præclari & pluribus legationibus functi memoriam cadere non patientur doctissimi BREYNI Opera. Hortum BEAUMONTII cui Euphorbium ex Africâ propriis sumptibus accersitum non minorem famam conciliabit quàm Jubæ, semper commendabit peritissimi HAGELAERI Cathalogus. Quandiu in terris suis Botanicæ erat honos Zursfidianum & Honslardiacum; ab hominum oblivione & silentio vindicabuntur curæ viri præstantissimi DANIELIS MARESII. Demum charissimi PAULI HERMANNI Paradisus & Flora Batava æternum erunt monumentum amoris summi, quò Batavi plantas prosequuntur. Moveortam amico orbatus, qualis ut urbitror, nullus unquam erit. Quantum ad absolutionem Artis Herbariæ contulerit ex Catalogo Horti Academici Lugduno Batavi quem emisit in lucem anno 1687. colligi potest. Rerum omnium rariores quæ ad Philosophiam naturalem spectant, thesaurum habuit omni pretio majorem ex Indiis Orientalibus & Africâ à se delatum, quo nunc partim Anglos, partim Batavos potiri audio: sed mentem habuit omni thesauro præstantiorem. Natus est anno 1646. die 30. Junii Halles in Saxoniâ. Obiit Lugduni Batavorum Medicinæ & Botanices Professor die 29. Januarii, 1695. Successorem habuit clarissimum virum JOANNEM HOTTON omni eruditionis genere prædicandum. Obiit pariter HENRICUS VAN DRAAKENSTEIN nobilis Batavus, Indiarum Præfectus, qui nominis celebritatem apud posteros, nullis neque divitiis, neque volupta-

HERMANNUS.

tibus posthabendam affecutus est celeberrimo illo Horto Malabarico, in quo plantæ 745. à PATRE MATHÆO Carmelita descalceato, Neapolitano, delineatæ, iconibus & descriptionibus eximiis exprimuntur. JOANNE CASARI O Ecclesiaste opus promovente. Prima pars Horti Malabarici edita est anno 1678. Duodecima verò anno 1693.

*Gesn. de Hort.  
Gallia.*

Galli nostri meritis laudibus defraudari non debent. Franciscum hujus nominis primum Galliarum Regem, disciplinarum bonarumque artium partem, Re Herbariâ delectatum fuisse Ruellii & Bellonii opera ostendunt. Petrus Bellonius (inquit Gesnerus) ex longinquis peregrinationibus semina varia con-

gessit, omnis stirpium generis, ex quibus Lutetiæ satis, variæ ei stirpes provenerunt: non solum verò paucas singulorum generum, præsertim arborum, quæ Lutetiæ nasci ante hac non solebant educare contentus est, sed etiam sylvas. Quis enim ignorat decus omne suum Viridaria Gallica debere Bellonio?

HORTUS  
HENRICI IV.

HORTUS RE-  
GIUS PARI-  
SIENSIS.  
GUIDO DE LA  
BROSSE.

VESPASIA-  
NUS ROBI-  
NUS.

Anno 1699.

GUIDO CRES-  
CENTIUS FA-  
GON.

Hortus Relati Bellaii Cenomanensis Episcopi, ut refert etiam Gesnerus, nunquam satis in Herbarum & Arborum variarum culturâ laudati, nobilissimus fuit omnium qui tum apud Germanos tum apud Italos vescebantur, ut nihil addi potuisset ad absolutam Horti benè exculi & innumeris variarum plantarum divitiis refertissimi curam ac diligentiam. Henricus IV. Gallia & Navarra Rex potentissimus, circa annum 1570. Horti sui plantarum rariorum instructi curam dedit Joanni Robino in dignoscendis & excolendis plantis nulli secundo. Sed anno 1626. longè ampliorem HORTUM instituit PARISIIS ad Suburbium sancti Victoris Ludovicus XIII. re & cognomine Justus, suadentibus Heroardo Archiatron Comite & GUIDONE BROSSÆO Medico Regis ordinario, de Re Herbaria & medica optimè merito, qui Hortum verè Regium extrui & plantis undique conquistis ornari curavit. Brossæus autem primus Horti præfectus, studiosis plantas indigitandi numeri præposuit VESPASIANUM ROBINUM diligentissimum Botanicum, qui præter elegantes illas Linguae cervinae species, quarum nomina recensentur in Catalogo Plantarum Horti Regii, primus in Gallias attulit Felicem bacciferam, Adiantum Americanum, Origanum fistulosum, Asarum Canadense, Aca-ciam Americanam, Geranium triste, cæterasque rariores quibus Joannes Cornuti Doctor Medicus Parisiensis Historiam suam plantarum exornavit. Horti Regii præfecturam postea gesserunt Archiatron Comites, sed defuncto Antonio Vallot, eam obtinuit ædificiorum regionum Moderator Colbertus, deinde Louvesius, postremò & Marchio de Villacerf: nunc æquissimi Principis dono Archiatron Comiti restituta est. Enim verò cujus tutelæ plantas ipsas commendare? Quem Horto suo, miro illi terrarum angulo præponere poterat LUDOVICUS MAGNUS, nisi illustrissimum GUIDONEM CRESCENTIUM FAGONEM, cujus admirabilem & benè divinam Herbarum cognitionem in seipso tam faciliter experitur: qui in Horto Regio natus, & inter plantas educatus, eas adeo in amoribus & deliciis semper habuit, ut vix ex ephebis excedens, quascumque in Alpibus, Gebennis, Pyreneis, Arvenisque montibus & orâ maritimâ nascuntur, propriis manibus collectas in Hortum Regium suis sumptibus, quasi futurae dignitatis conscius asportari curaverit. Nec eun-

dem

dem ætate jam provectiorem ab earum studiis avocarunt amœniores litteræ, non gravissima medentis munia, quibus Aulæ & urbi assiduè succurrit; sed Regi, Regiæque familiæ consulendo, plantis nequaquam defuit. Ludovico magno, in viros qui litterarum scientiâ præstant verè munifico, semper fuit auctor ut diligentes Rhizotomos aleret, radices vivas seminaque ex omnibus partibus transmissuros: Unde nihil mirum si Hortus Regius Parisiensis, immenso illo plantarum numero quo instruitur, inter omnes emineat. Robino extincto, Dionysius Joncquet Doctor Medicus Parisiensis, Botanices Professor renunciatus est. Huic successit clarissimus D. D. Fagon, summum Scholæ Medicæ Parisiensis decus & ornamentum, qui ad aulam vocatus, Joannem Armandum de Mauvillain Doctorem Medicum Parisiensem suffecit; & deinde pro singulari qua me complectitur benevolentia, eodem onere, grato quidem & suavi, anno 1683. me beavit.

Nec Gallia solo Parisiensi Horto gloriatur. Alterum regni ornamentum est Hortus Regius Monspeliensis, ab Henrico IV. circa annum 1598. institutus. Huic præfecit Rex maximus PETRUM RICHIERIUM DE BELLEVAL, Campanum, qui æternâ luce digna, scripta reliquit, figuris elegantioribus insignita; sed hæredum incuriâ, perpetuis ut ita dicam tenebris involuta. Horti Monspeliensis secundus Præfectus fuit JOANNES RICHIERIUS DE BELLEVAL: tertius verò MICHAEL CHYCOINEAU; ac nuperrimè per annos tres, jussu Ludovici Magni, plantas indigitavit in ipso PETRUS MAGNOL qui curas omnes ad Rei Herbariæ incrementum feliciter contulit. Nunc eidem Horto præest FRANCISCUS CHYCOINEAU, qui magnas paternæ, tum doctrinæ, tum famæ sustinendæ spes facit.

HORTUS MONSPELIENSIS.

RICHIERIUS DE BELLEVAL.

MICHAEL & FRANCISCUS CHYCOINEAU.

PETRUS MAGNOL.

Infausto sidere nata sunt, quæ de Rebus naturalibus concinnavit NICOLAUS FABRICIUS PEIRESKIUS Senator Aquisextiensis, quem *virum vel nominare, laudare est.* Perierunt excellentissimi viri pretiosi fœtus priusquam in lucem mitterentur. Gassendo teste, ejus vitæ scriptore accuratissimo, Myrtum latifoliam flore pleno è sylvosis locis, quæ inter Massiliam & Telonem occurrunt, eradicari, excoli, propagari & ad amicos transferri; Jasminum verò Indicum, flavum, odoratissimum è Sina, Papyrus è Saitarum regione, Lifam è Mecha, Vites rariores Tuneto, Smyrnâ, Sydone, Damasco, ex nova Francia aliisque locis deferri curavit. Nucem Cucuphoram Zinziberque germinantes vidit a Belgenserii, in suavissimis illis Hortis, in quibus feliciter adolescebant Gelseminum Americanum majus, flore phœniceo; Persicum violaceo; Arabicum pleno; Arantia flore rubro atque variegato; Mespilus & Cerasus acida sine nucleis; Ficus Adamæa, cæteræque.

PEIRESKIUS.

Salmaf. Præs in tab. Cebet. Arab.

Anno 1605.

a Beaugencier, oppidum non longè à Telone.

Immortalem Rei Herbariæ splendorem adipiscuntur Horti illi nobilissimi, quos Blesis ac Parisiis, rarioribus plantis ditari voluit Serenissimus Princeps GASTO BORBONIUS Aurelianensium Dux. In eo certè Principes cæteros vicit, quòd inter armorum strepitus, non sumptibus tantùm ut alii, sed doctrinâ quâ pollebat maximâ, Botanicen illustraret. Nihil tamen magis in Re Herbaria prædicabile aut gloriandum mihi videtur, quàm immensus ille Thesaurus iconum Plantarum nativis suis coloribus ad vivum expressarum, quæ asservan-

GASTO BORBONIUS.

tur in Pinacothecâ Ludovici Magni. Nihil pulchrius aut jucundius hoc Horto, qui non erucas aut bruchos, non inæquales autumnos, sævissimas hiemes, ardentisque soles pertimescit. Tantum opus inchoavit NICOLAUS ROBERTUS BLESENSIS, Pictor eximius, jussu Gastonis Principis. Huic nunc incumbit JOANNES JOUBERTUS Pictaviensis, Roberto non inferior, ejusque discipulus dignissimus CLAUDIUS AUBRIETUS Catalaunensis Campanus, qui in pingendis elegantioribus plantis, avibus, & quadrupedibus, industriam omnem & diligentiam adhibent, mandato Ludovici Magni, sub cujus præsidio disciplinæ & artes dulce degunt otium, pacis bellicque temporibus, quibus tot tantisque viris Academicis egregium largè liberaliterque decernit stipendium optimus Princeps, ut Historiam naturalem, Physicam & Mathematicas disciplinas promoveant, Picturamque, Sculpturam, Architecturam, Rem Nummariam, cæterasque bonas artes ad absolutionem perducant.

His progressibus mirè adolevit Res Herbaria ab Hippocratis ævo ad nostra tempora; nec quicquam ei deesse videtur præter accuratam generum constitutionem: accuratam dicam, non qualemcumque; debet enim eorum character è genuino fonte derivari. Ut clarius intelligatur qualis esse debeat generis acceptio apud Herbarios, notandum est similes plantas à dissimilibus separandas & cum similibus velut in fasciculos esse colligendas. Similitudo illa peti debet à propria partium structurâ; non verò à remotis illis signis, quæ ratione locorum, tempestatum aut facultatum in plantis occurrunt. Eas igitur quæ simili structurâ donantur, ad idem genus reducemus, seu quod idem est, generis nomine aliud nihil intelligemus præter congeriem plantarum, quibus nota propria, seu character idem, apprimè convenit. Quoniam autem plantæ quæ ejusdem generis sunt, signo quodam singulari inter se differunt, species ejusdem generis appellandæ sunt, quæ præter characterem generi proprium, alia singulari notâ distinguuntur à cæteris ejusdem generis. Plantæ v.g. omnes quibus Ranunculi nomen convenit, non tantum à cæteris generibus distinguuntur notâ propriâ omnibus Ranunculis communi; sed à se invicem singulari quadam, speciebus singulis hujus generis ita propriâ, ut nulli alteri ejusdem generis conveniat. Insuper duo observanda sunt circa characteres generum plantarum, eos scilicet in omnibus speciebus ejusdem generis apprimè similes esse debere; tum & sensibus obvios absque Microscopii auxilio.

Deinde si tutiorem viam insistere cupiamus, constituta genera vocabulis nullatenus immutandis appellari debent; & quòd Artis caput est, unicum tantum vocabulum cum notione characteris sic conjungi oportet, ut nullatenus ad diversa plantarum genera significanda, servatis quantum fieri potest traditis, melius quàm acceptis nominibus. Verumtamen quoniam magnum opus omnino & arduum est, Rem Herbariam ad optatos eos exitus provehere, multaque eam ob causam immutanda, novaque plurima instituenda: quæcunque in hoc opere proponentur, eo animo proponam, ut doctiorum sententiam de his faciliùs accipiam, quod lubentem gratumque facturum me spondeo, mea que emendabo ex eorum judicio.

Nihil mihi videtur integræ restitutioni Botanices magis adversari quàm ve-

ROBERTUS.  
JOUBERTUS.  
AUBRIETUS.  
*Pictores eximii.*

Quid generis  
nomine intelligi  
debeat apud Her-  
barios.

Quid speciei no-  
mine.

Etymologia no-  
minum. Planta-

tus illa & intoleranda consuetudo, ne dicam cacoëthes de naturâ plantarum judicandi ab etymologia. Qui primùm nomina plantis imposuerunt, sive in Græciâ sive in Ægypto, plerumque rationem solùm habuerunt rerum singularium quæ plantis sic appellatis vix respondebant, multò minùs cæteris ejusdem generis. Nos verò attendere debemus ad ea quæ speciebus omnibus apprimè conveniunt. Quid enim aliud est constituere genera plantarum, nisi explorare quid pluribus commune sit, iisque nomen idem impertiri, ratione communis illius signi? Sæpius autem præstaret ut apertè loquamur, vim nominum in hac disciplina ignorare, vel ea tantùm usurpare quæ nihil ex seipsis significant, ut Soldanella, Stramonium, aliaque quæ in errorem inducere non possunt: prolato enim tali nomine, illico veniret in mentem, eò significari plantam cujus nota propria in structura quadam singulari partium posita est, cum sæpe usu veniat ut nomina plures excitent in nobis notiones ejusdem plantæ, characteris nempe generici, tum & causæ propter quam eadem nomina olim imposita fuere, quæ tamen causa cæteris speciebus ut plurimum non convenit.

rum tenebras sæpius affert quàm lucem Rei Herbariæ.

Ranunculus v.g. ratione sui nominis significat plantam à Ranis, ut aiunt, expetitam & in paludibus nascentem: ratione verò notæ propriæ plantam cujus character in certa propriarum partium structurâ versatur. Nonne igitur satius foret etymologiæ Ranunculi oblivisci, cum plurimæ ejus species in aridioribus locis nascantur? Leucoium vi sui nominis Violam albam significat; cum tamen longè plures occurrant Leucoii species floribus luteis, aut purpureis. Angelica sativa à summis viribus nomen habuit: an propterea Angelicæ nomen denegandum esset plantæ deleteriæ, quæ eadem notâ propriâ prorsus donaretur? Itaque à sola partium structurâ nomina plantarum peti debent, cum nullâ tutiori ratione possint distingui.

Generibus autem consideratè statutis, alius Rei Herbariæ cardo in eorum dispositione consistit, quæ sic institui debet, ut maximè conducat ad planiorem & breviorum plantarum cognitionem. Hæc facilè obtinebitur si genera in nonnullas classes ita distribuantur, ut earum ope nomina plantarum ex tempore & sine præceptore indicentur. Classis autem nomine intelligitur congeries generum, quibus nota quædam communis adeo propria est, ut ab omnibus aliis generibus plantarum prorsus differant.

Quid Classis nomine intelligi debeat apud Herbarios?

Naturalis ordo nunc postulat ut initium faciamus à ratione instituendorum generum, cujus præcepta jamdiu à doctissimis viris tradita sunt. Deficiente enim sæculo decimo sexto, cum in dies cresceret plantarum cognitio, & hinc confusa nominum multitudo valde auferetur, maximum illi lumen Arti Herbariæ accessurum sapienter judicarunt, si plantæ huc usque cognitæ ex principiis quibusdam quasi naturalibus ad certa genera reducerentur, nec eos spes & eventus fefellissent, nisi Mæcenate vel otio, cæterisque caruissent ad hoc institutum necessariis.

CONRADUS GESNERUS, Tigurinus, <sup>a</sup> *vir ille publicum bonum juvandi adeo studiosus*, totius Historiæ naturalis parens ac veluti promptuarium, primus omnium veram aperuit viam ad plantarum cognitionem assequendam, generum adjumento. <sup>b</sup> Natus est Tiguri celebri & totius Helvetiæ primaria

GESNERUS.  
a Conring. *Introd. in Art. Med.*  
b Melchior *Ad. c. d. m.*

„ urbe, anno 1516. in nulla autem naturæ rerum parte diligentius est versatus,  
 „ nulli plus temporis & operæ impendit quàm plantarum cognitioni. Etenim  
 „ adolescens aut potius puer ab avunculo Joanne Friccio Rei Herbariæ perito  
 „ ad hoc studium adsuefactus est, quod deinde semper amavit. Nam & Lau-  
 „ sannæ cùm esset, semper Herbarum gratiâ montes Sabaudix pererrabat, & Ba-  
 „ fileæ non minori studio ad Rheni ripas & passim etiam per latè patentis cam-  
 „ pos, & in vicinis montibus plantas investigare solebat. Tiguri etiam postquam  
 „ habitare cœpit non tantùm in agros & montes urbi vicinos Herbarum noscen-  
 „ darum causâ exire consueverat, sed quotannis ferè aliquam peregrinationem in  
 „ alias Helvetiæ partes ejusdem rei gratiâ suscipiebat. Itaque magnam partem  
 „ Alpium Rheticarum & Helveticarum, Plantarum causâ perlustravit. Cùm  
 „ etiam Venetias profectus esset ut Mediterranei maris pisces in urbe celeberrima  
 „ cognosceret, non minori causâ & studio in illo itinere plantas quàm in ipsa  
 „ urbe pisces observavit, & depingendas curavit. Eademque diligentiam in peregri-  
 „ nationibus Gallicis usus est. Observabat autem non tantùm plantas à veteribus  
 „ Dioscoride, Plinio & Theophrasto descriptas aut à recentioribus Ruellio, Fuch-  
 „ sio, Trago; sed naturæ ipsius scrutator, omnes ante sibi non visas plantas collige-  
 „ bat, depingebat, in Hortulo suo plantabat. Diligenter præterea primas quali-  
 „ tates plantarum & temperamenta investigabat, & in hunc usum quasvis plan-  
 „ tas gustabat, alligabat corpori, & variis rationibus earum vires experiebatur.  
 „ Tantam ejus diligentiam cùm cognovissent complures homines doctissimi &  
 „ qui ejus judicio multùm tribuerent, certatim ad eum misere semina varia &  
 „ plantas quamplurimas cùm recentes tum siccas; idque ex Italia, ex Gallia, ex  
 „ Germania & Anglia usque. Itaque cùm propria diligentiam tum amicorum stu-  
 „ dio collegit plures quàm quingentas plantas, quarum descriptiones apud nul-  
 „ lum veterum extant. Jamque se operi accinxerat, ut quæ triginta ferè annis  
 „ maximo studio & labore penè infinito collegerat, in publicum ederet: cum  
 „ fati vi suis ereptus, præclarum opus absolvere & explere non potuit. Atta-  
 „ men ne tanti ejus labores perirent, quæcunque de plantis collegit & anno-  
 „ tavit, ea omnia cùm decumberet, testamento legavit clero Medico Gasparo  
 „ Wolphio, eique operis editionem commisit ac quantumvis æger & admodum  
 „ infirmus, diligenter tamen & accuratè methodum quam servare instituerat,  
 „ exposuit. Antequam verò in morbum incidere, figuræ plantarum quampluri-  
 „ mæ ligno insculptæ fuerunt, in quibus depingendis ipse frequens pictori ad-  
 „ rat & curabat; sed ut plurimum ut certa servaretur in omnibus proportio;  
 „ deinde ut pictor non artem suam ostentaret, sed naturam imitaretur & ad il-  
 „ lam quamproximè accederet. <sup>a</sup> Singulâ enim nec alias usitata ratione icones  
 „ stirpium depingi & sculpi fecit, plantas in partes dividendo & singula seor-  
 „ sim spectanda exhibendo. <sup>b</sup> Ego, inquit Gesnerus, in meo stirpium Oceano pe-  
 „ nè submergor & obruor multitudine rerum. Hæc autem omnia Wolphii &  
 „ Camerarii incuriâ perierunt. <sup>c</sup> Perit & praxis medica Gesneriana ex infinitis  
 „ experimentorum & remediorum Schediasmatis ac Collectaneis congesta, quæ  
 „ referente Schenkio servabatur inabsoluta in Bibliothecâ Wolphianâ. Nū-  
 „ perrimè accepi ab eruditissimo viro D. Sherasdo plurimas icones plantarum  
 „ Gesneri curâ concinnatas, duobus voluminibus *in folio* (ut vocant) comprehensas.

<sup>a</sup> *Conring In-*  
*rod in Art.*  
*Mel.*

<sup>b</sup> *Gesn. epist. à*  
*C. B. Edit.*

<sup>c</sup> *Schenck. Bi-*  
*lioth.*

eam descriptionibus notisque manu exaratis Norinbergæ asservari in Bibliothecâ celeberrimi viri D. Joannis Georgii Volkameri ejusdem civitatis Physici. Mortuus est Gesnerus in Musæo suo, quo paulò antè quàm expiraret reduci voluit, lue pestifera, quæ Tiguri grassabatur correptus, anno 1565. ætatis 49. cum fundamenta Botanices jaceret, quæ pluribus deinde vitiis laboravit, quòd ejus vestigia non fuerint secuti qui post ipsum vixerunt.

Fundamenta hæc maximè ponebat Gesnerus in flore & fructu plantarum. <sup>a</sup> *Ex his enim potius quàm foliis*, inquit ad Theodorum Zuingerum perdoctum Medicum scribens, *Stirpium naturæ & cognationes apparent. His notis (à fructu, semine & flore) Staphisagriam, & Consolidam regalem vulgò dictam Aconito συμφύλης είναι βοτάνας facile deprehendi.* Hinc in Epistola ad Adolphum Occonem diligentem Medicum Augustanum, sententiam suam etiam apertè declarat. <sup>b</sup> *Melissa Constantinopolitana ad Lamium vel Urticam mortuam quodammodo videtur accedere, seminis tamen, unde ego cognationes stirpium indicare soleo, figurâ differt.*

FABIUS COLUMNA ex antiqua illa & perillustri Columnarum gente <sup>C O L U M N A.</sup> oriundus, quæ inter nobiliores Italiæ familias primas partes occupat, præ aliis commendandus est ob exquisitam Historiæ naturalis cognitionem. Nihil profecto adeo absolutum, nihil in hoc genere cum tanti viri operibus comparandum est, sive icones auctoris manu exaratas, sive descriptiones & dissertationes criticas spectes. <sup>c</sup> Hieronymus Columna, ut ait Thuanus, ex conjugè dilectissima Pompeium honoribus quibusdam in aula Romana defunctum reliquit, ac postremò & Fabium qui in naturali Historia industriam suam hodie exercet, scriptis in eo genere aliquot jam editis, & majore in posterum spe excitata. <sup>c</sup> Anno 1592. opus omnino eruditum *φυτολογίου* nomine, cum iconibus 35. in lucem emisit; deinde *ἐκφρασις* plantarum iconibus 156. ornatam juris publici fecit anno 1606. ejusque partem alteram anno 1616. cum iconibus 43. In hac præcipuè suam mentem non obscure aperit de generibus plantarum institendis: *Foliorum effigiem, inquit, in conferendis generibus parvi facimus; non enim ex foliis; sed ex flore seminisque conceptaculo, & ipso potius semine, plantarum affinitatem dijudicamus, respondente præsertim sapore, in reliqua planta parte.*

Legitima igitur constituendorum generum ratio Gesnero & Columnæ tribui debet, eaque fortè in tenebris adhuc jaceret, nisi ROBERTUS MORISONIUS, <sup>MORISONIUS. Obiit Londini. 1683.</sup> Scotus, Aberdonensis, qui per plures annos præfuit Hortis Serenissimi Principis Gastonis Aurelianensium Ducis, eam quasi ab Herbariis abalienatam renovasset, instaurasset, & primus ad usus quotidianos adjunxisset, quâ in re summis laudibus excipiendus, longè verò majoribus si à suis abstinuisset.

JOANNI RAIIO Socio Regio Londinensi, qui nullam fermè Historiæ <sup>R A I U S S.</sup> naturalis partem intactam reliquit, non fuit satis quæcumque optima in singulis plantarum scriptoribus occurrunt, in unum corpus coacervasse, digessisse, illustrasse, quamplurima nova addidisse; plantas etiam huc usque cognitæ in sua genera pulchrè distinxit, singulorum proprias notas recensens.

Ego verò post tantos viros his statuendis nequaquam incubuissem, nisi putassem Herbariorum plurimùm interesse, ut omnes modi quibus characteres

plantarum institui possunt, in medium afferrentur. Non tamen ipse mihi tantum assumo, ut sine aliorum ope hoc à me præstari potuisse sentiam. In lucro posui quæ cæteris optima visa sunt, & cum plura in Arte nostra desiderari animadvertentem, collegi ipse me & mecum quasi sum collocutus ut certior fierem an tutiori & breviori viâ ad cognitionem plantarum perveniri posset, quam vulgari, quæ diuturno usu teri solet. Quamobrem Analiticam rationem adhibui, quæ mox patebit, coegit me ad Gesneri & Columnæ sententiam amplectendam. Quod ingenii bonitate tanti viri consecuti sunt, arte explorandi acquisivi, & operæ pretium duxi, remque Herbariis gratam me facturum existimavi, si singulis plantarum generibus methodum aptarem, quæ cæteras omnes antecellit; addens quæ necessaria vel detrahens quæ viderentur inutilia.

Neque audiendi sunt illi, qui ad appellationem plantarum omnibus nominibus abutentes, tantam artem in Arte Herbaria negant afferri debere. Confusis enim nominibus plantarum, earum genera confundi necessum est. Confusis autem generibus, quæ specierum notio sese nobis offeret? Natura, ut aiunt, à methodo prorsus aliena videtur; quod etsi concedatur, homines tamen absque methodo rei adeo multiplicis & diffusæ, qualis est Botanice, naturam nisi obscure admodum comprehendere posse experientiâ convicti fateantur necesse est. Non levius errant qui veram specierum distributionem ex hominum arbitrio, perinde ac nominum impositionem pendere existimant. Conditor rerum qui imponendorum plantis nominum facultatem nobis præbuit, in plantis ipsis notas insigniores posuit ex quibus peti debet similitudo illa quæ requiritur inter species ejusdem generis. Has notas immutare nequaquam possumus, neque ab earum contemplatione & usu abstinere, si erroris vitandi cura sit. Quod verò ad nomina spectat, etsi nunc quæ aptè posita sunt, usurpare debeamus; qui tamen ea imposuerunt, alia sanè adhibere poterant: Ranunculum v.g. appellare quod Aconitum vocarunt: Calamintham quod dixere Thymum; Sed ubi Ranunculi nomen cum idea structuræ notæ propriæ conjunctum fuerit, non licet amplius nomen idem imponere plantis, quæ ejusmodi notis destituuntur: unde primus nominum delectus nostri juris est, notarum propriarum nequaquam.

Notas proprias  
Plantarum ab au-  
ctore naturæ sta-  
tutas esse.

Cum igitur illæ ex plantis ipsis eruendæ sint, prius inquirendum videtur quid sit Planta, & quænam ejus partes: nam etsi Theophrastus auctor gravissimus judicaverit Plantam rem variam atque multiplicem esse, inque universum de ea referre difficile, eam tamen descriptione depingere conabimur.

Definitio Plantæ.

PLANTA est corpus organicum, quod radicibus semper, seminibus fortè semper; foliis, floribus & caulibus ferè semper donatur.

Quænam Planta-  
rum organa.

I. Namque ut descriptionem nostram explanemus, Clarissimus vir Marcellus Malpighius, Philosophus præstantissimus, naturæ operum explorator accuratissimus, Innocentii XII. summi Pontificis Archiater, veram Plantarum anatomen instituit & opus admirationis plenum exegit. Primus omnium demonstravit plantas præcipuè componi ex fistulis tenuissimis & vesiculis. Fistulæ duplicis generis sunt: aliæ alimento convehendo inserviunt, cæteræ aeri excipiendo: illæ vasa; hæ pulmones plantarum quodammodo dici possunt in fasciculum utraq; veluti colliguntur in ipsis radicibus, disperguntur in ramis

corumque propaginibus, utrobique vario ac multiplici contextu, arctius aut laxius inter se conjunctæ vesiculas in interstitiis suis complectuntur; quas amplificare cogit alimentum in carnem veluti concrefcens.

II. Plantas etiam absque radicibus vivere non posse constat. Namque Cuscuta, quæ plantarum vilior videtur, radicibus non destituitur, quamdiu terræ inhæret. His verò arescentibus, capillamenta seu cauliculi Cuscutæ tuberculis quibusdam asperis arctè adhærent plantis quas comprehendum, & in meatu eatum sese insinuando, alimentum cæteris reficiendis institutum arripiunt: unde inter plantas parasiticas Cuscuta recenseri solet. Et revera quæ radicibus carere existimatur, magno radicum apparatu instruitur, ratione muneris accedentium ad cirros, quorum ope Hederæ rami abscissâ radice nutriuntur. Tubera terræ pariter, quæ inter vegetabilia numerantur, pro radicibus capillares fibras obtinent è cortice rugoso erumpentes.

Radicibus plantas omnes donari.

III. Folia verò, flores, & fructus in pluribus plantis desiderantur. Tubera ipsa, pleræque Fungi species, foliis & caulibus carent. Filici, Capillo Veneris, Polypodio, Linguæ Cervinæ, Musco & cæteris id genus plantis flores denegavit natura. Semina singulis inesse naturali quodam judicio adducimus ad credendum; quamvis frustra explorentur in pluribus Musci & fungi species, tum & herbis in fundo maris nascentibus.

Nonnullas foliis & floribus destitui.

Omnes probabiliter semina obtinere.

Cæterum plantarum partes tantum inter se commercium habent, ut aliæ aliarum causâ à natura institutæ videantur. Radices ab ipsa tellure alimentum acceptum & elaboratum in caules transmittunt, ut foliorum nutritioni aptius evadat. Folia subactum floribus subministrant: flores sunt veluti viscera quædam ad fructus incrementum comparata; fructusque ad seminum nutritionem constituti. Hæc denique spectari debent tanquam ova quædam quæ singulas plantæ partes compendiariò delineatas continent: nec revera ovum ovo similius, quàm semen cujusque plantæ ovis volatilium & insectorum; idque Empedocles benè relulit suo carmine:

Οὕτω δ' ωποκεί μικρὰ δένδρεα πρῶτον ἐλαίας.

Arist. de Gener. animal. l. 1. c. 13.

Ut autem generum notas ex structura partium ex quibus plantæ componuntur, facilius eruamus, tria hic exploranda sunt. 1. Utrum affinitas illa seu similitudo quæ requiritur inter species ejusdem generis, in quinque partibus jam recensitis exigi debeat, an verò in tribus, duabus, aut unica ex his? 2. Utrum in singulis generibus earumdem partium sit habenda ratio, an verò his vel aliis ad arbitrium uti liceat? 3. An affinitas illa præcisè peti debeat à partium structura, an ab earum affectionibus, quales sunt color, odor, situs, cæteræque? Hæc ut clariora fiant, ad combinandi artem recurrendum est: partes scilicet plantarum ita invicem singillatim conjungendæ, ut demum illæ seligantur, ex quibus characteres generum ad perspicuitatem magis facientes, & ad usum magis accommodati constitui possunt.

Inutile planè foret quinque plantarum partes ad hoc opus revocare, cum fieri nequeat ut plures species ejusdem generis occurrant, quarum radices, folia, caules, flores, seminaque similia sint. Tantùm abest ut hæc arte genera firmarentur, quin potius stabilita destruerentur, & quælibet species genus sin-

Notæ propriæ Generum plantarum ex quinque earum partibus desumi nequeunt.

Neque ex quatuor.

gulare constitueret. Ex Ranunculis alius est radicibus tuberosis, alius grumosis, alius fibratis. Folia ad Aconitum, ad Gramen, ad Rutam, ad Cerefolium, ad Chamæmelum, vel ad alias plantas accedunt: Ergo similitudo plantarum generica in nonnullis tantum earum partibus requirenda est. Hanc in quatuor partibus exigere nimium etiam videtur; cum metuendi locus sit ne affinitas illa in speciebus cognitis aut cognoscendis desideretur potius quam reperiatur. Laboratur vehementer in hoc argumento; & ut res facilius procedat, ea tantum videntur adhibenda notæ quibus carere non possumus, seu quod idem est, sine quibus genera stare nequeunt.

Hist. Oxon. part. 2. pag. 36.

Supponamus v. g. cum Morifono Glycyrrhizæ notas positas esse in caule altissimo, radicibus profundis, luteis, & latè per terram repentibus, admodum dulcibus, siliquis curtis, compressis; quæ superveniunt floribus papilionaceis, dilutè cæruleis seu violaceis: quis non videt hanc esse descriptionem non generis quidem, sed illius speciei Glycyrrhizæ qua vulgò utimur. An propterea Glycyrrhizæ nomen negandum plantæ, quæ flores & fructus obtineret floribus & fructibus Glycyrrhizæ vulgaris similes; etiamsi caulis ejus longè brevior esset; radixque minimè repens, amara, candida aut nigricans.

Neque ex unica, Foliis nempe.

Hinc manifestum est tres plantarum partes, duas aut unicam fortè usurpari posse ad statuenda genera. Quapropter à simplicioribus ordiendum est; singulæque seorsim considerandæ exceptis radicibus & caulibus ad hoc opus inutilibus. Ex foliis major fructus capi posse non videtur. Fingamus v. g. à foliorum similitudine genus institui Plantaginis nomine, plantas omnes comprehendens, quæ foliis ad Plantaginem vulgarem accedunt: quales sunt Plantaginis species vulgares & cognitæ, Plantago aquatica, Ranunculus Plantaginis folio, cæteræque. An tale genus Herbariis arrideret? num magis ferendum esset aliud, quod à foliorum formâ plantas eas comprehenderet, quæ foliis sunt Aconito similibus? Quot quæso Aconiti, Geranii, & Ranunculi species unâ confunderentur? Quamquam enim ratio ex foliis desumpta, veri quadam specie oculos ludat, tum maximè quòd diuturniora sint, quo tamen tempore cæteræ partes vigent, hæc sæpissime ad institutum nostrum inepta videtur. Plantæ siquidem, quæ propter foliorum formam ad Plantaginis vel Aconiti genus referendæ videbantur, priori posita formâ, novam induunt faciem advenientibus floribus & fructibus, seque ultro Ranunculi aut Geranii, si velis, species declarant. Quamobrem nullius generis character institui debet, nisi exploratis, suo tempore, singulis plantarum partibus.

Neque à Floribus.

Flores operi nostro non magis inservirent. Cucurbitæ scilicet, Convolvuli & Campanulæ species, floribus sunt planè similibus: nihilque ineptius foret quàm genus ex his compositum. Omnes pariter plantæ umbelliferae in idem genus redigerentur, si sola florum haberetur notio, nec felicius res se haberet inter ipsa legumina & plantas leguminosas.

Aut Seminibus.

In seminum usu summa etiam erit difficultas. Melissa, Marrubium, Salvia, Betonica, Rosmarinus & cæteræ Plantæ quæ verticillatæ appellantur unicum genus stabilirent. Frustra hic naturæ scopum & finem, quæ soli fructificationi studuisse videtur, objiciunt aut partium præstantiam, quæ fructibus ut

putant

putant, debetur. Non agitur hîc de naturæ fine aut partium nobilitate; sed de inveniendâ ratione plantarum in genera distribuendarum, in qua quidem ignobiliores earum partes, cæteris essent anteponendæ, si magis facerent ad commodum Herbariorum.

Exploratis singulis plantarum partibus, certum est duas aut tres ex his ad generum formam adhibendas esse; ideoque bino vel terno ordine conjungendas, rejectis iterum caulibus ad institutum nostrum inutilibus. Radices igitur bino ordine jungi possunt vel cum foliis, vel cum floribus, vel cum fructibus. Folia sumi possunt, vel cum floribus vel cum fructibus; Flores demum & fructus simul usurpari.

Radicum & foliorum conjunctio nullius omninò usus est: Ranunculi enim species quæ foliis sunt Aconiti & radice fibrosâ, à speciebus quæ foliis sunt Chærophylli & Rutæ radice grumosa sejungi deberent. Vitium idem occurreret in combinatione radicum & floris, aut radicum simul & fructûs; nam plantæ umbelliferæ quæ radicibus & floribus similes sunt, ad unicum genus spectarent; perinde ac quæ similes sunt radicibus & fructibus, ut Gentiana, Nicotiana, Scrophularia: nec majoris esset emolumenti foliorum & florum copulatio. Quot, quæso, occurrunt plantæ leguminosæ, quarum flores & folia sunt ejusdem conformationis? quid ex foliis, si cum seminibus usurpentur, auxilii? Digitalis & Nicotiana quæ foliorum formâ, & situ fructuumque structurâ parùm differunt, unius essent generis.

Hæc cum ita sint, genera plantarum statui non posse liquet, nisi flores simul & fructus adhibeantur. Eamque methodum vim ferè demonstrationis habere existimo; cum exploratis cæteris omnibus, sola videatur ad usum revocanda. Enimverò similitudo seu affinitas florum & fructuum longè magis absoluta est quàm cæterarum partium, si singulæ cum sui similibus comparentur. Quid magis accedit ad florem & fructum, v. g. Antirrhini vulgaris, quàm flos & fructus alterius speciei Antirrhini? an tam perfecta similitudo inter folia Plantaginis vulgaris & cæterarum plantarum quæ foliis Plantaginis esse dicuntur? Quid pulchrius quàm tot species Ranunculorum & Rosarum, quarum flores & fructus in singulis eorum generum speciebus adeo sibi formâ & structurâ respondent? Quis varias Campanulæ species ad idem genus referendas esse non concedat, ratione florum & fructuum.

Harum rationum vim effugere conantur, qui methodo non opus esse contententes in Re Herbaria, objiciunt argumenta quæ ratione Analyticâ deduci videntur à præjudiciis potius, seu ex iis quæ apud Herbarios longo usu recepta sunt, desumi. Cur enim, petunt, quæ Ranunculi species appellatæ sunt ratione floris & fructûs, aliis nominibus donari nequeant, ratione foliorum aut radice? Cur huic usui quem hominum arbitrium adduxit, necessariò parere cogimur? His tria responderi debent.

I. Methodum accuratam in appellandis plantis adhibendam esse, ne plantarum nomina in tantam abeant multitudinem, quantam ipsæ plantæ; quòd haud dubiè eveniret, si singulas ad libitum unicuique appellare liceret. Hinc enim non solùm maxima oriretur confusio, sed memoria penitùs obrueretur infinitis propemodum nominibus.

Sed ex duabus, combinandi arte conjunctis.

Non ex radicibus simul & foliis.

Neque ex radicibus simul & flore: au radicibus simul & fructu.

Non pariter ex foliis & floribus neque ex foliis & fructibus.

Sed ex floribus simul & fructibus.

Hanc methodum à præjudiciis non pendere.

Nobis veluti in-  
natam esse.

II. Etiam si characteres plantarum primo aspectu ex omnibus earum partibus earumque affectionibus erui posse videantur, certum tamen est plerisque homines sic affici floribus & fructibus, ut sibi temperare vix possint, quin inter species ejusdem generis recenseant eas, quæ simili flore fructuque donantur. Quis Violæ v. g. nomen denegabit Herbæ Trinitatis Fuchsi, cum florentem eam aspiciet? etsi foliis longè diversam à Viola vulgari. Quis inquam, nomen idem non dabit Violæ montanæ, laciniato folio Clusii? quamquam illa Geranium ita repræsentet, ut oculatissimis imponat, flore fructuque carens. Ab Herbariis profectò irrideretur qui Betonicam nominaret quas Malvam, Convolvulum, aut Geranium Betonicæ foliis appellarunt. Quot quantæque, bone Deus! paucis abhinc annis ex Africa delatæ sunt plantæ, foliis Malvæ, Alchimillæ, Myrrhidis, Coriandri, Aquilegiæ, Uvæ crispæ! quas omnes vel morosi Botanici floribus & fructibus conspectis, uno ore & incredibili quadam consensione, Geranii nomine salutarunt. Adeò verum est omnes penè homines à natura ita ferri; quod autem naturaliter nobis insitum est, eo uti maximè decet.

Et ab omnibus  
fermè Herbariis  
etiam insciis u-  
turpatam fuisse.

III. Nova plerisque plantis nomina nunc essent imponenda, & quæ prudentiâ vel bono fato rectius in Arte nostra stabilita sunt, destruerentur, si foliorum tantùm vel caulium aut radicum haberetur ratio in generibus constituendis; nam in appellandis plantis florem simul & fructum multò sæpius, quasi naturaliter & quodam ut ita dicam instinctu ducti adhibuerunt qui ut disciplinæ denuo instaurari cœperunt Rei Herbariæ incubuere, etiam si Gesneri & Columnæ præcepta neglexisse videantur. Sic ad violam, ut eodem utar exemplo, plantas omnes retulerunt quæ floribus & fructibus ad Violam vulgarem accedunt, non verò foliis aut caulibus, ut patet ex Pinace C. Bauhini; Nec ad Ranunculum revocare dubitarunt plantas foliis Aconiti, Plantaginis, Graminis, Chærophylli, Chamæmeli solo flore & fructu inter se similes. Idcirco tot penè genera conficerentur ex his, quot species notæ sunt, si foliorum aut radicum forma spectaretur. Ea lege Asarum ad Violæ genus reduci deberet, aut Viola inter Asari species recenseri: Hincque earum nomina essent immutanda, cum constet species ejusdem generis eodem communi nomine appellandas esse, ut moneamur eas ad idem genus pertinere.

Mihi non parùm gratulor, cui omnium postremo, nescio quo bono fato contigit demonstrasse hanc methodum cæteris omnibus præstare & singulis generibus ita aptasse, ut magno Herbariorum commodo futuram sperare ausim. Neque dubito quin Auctores tanti consilii, eodem, ut ita dicam, moderamine usi fuissent, quod & ipse adhibui, si generum singulorum notas decernendi locum habuissent. Habet enim ista methodus (ut mihi quidem videtur) suum modum, quem ultrà citràque nequit consistere legitima plantarum cognitio, à quo si quis recedat, quæ firmiora sunt in Re Herbaria turpiter cadere necessum est. Quare à combinatione trium partium, cæterarumque rerum de quibus paulò ante locuti sumus, consideratione abstinendum est.

Opponunt quidam eam methodum universalem non esse, cum non pauca plantæ floribus aut fructibus vel utrisque careant. Deinde eam parum commo-

dam videri, cum certa tantum eaque breviori anni tempestate flores & fructus vigeant, proindeque vix aliis temporibus appellari possint. Postremo plurima etiam immutanda esse longo usu recepta & confirmata, si sola florum & fructuum habeatur ratio. His respondeo methodos illas universales ab hominibus potius expeti quam reperiri: nec in Arte Herbaria quærendam esse magis patentem sed magis commodam. Nullus enim dubitat folia, radices & caules si genera constituere possent, esse floribus & fructibus anteponenda: sed maxime exoptarim ut saxum hoc volverent per aliquot tempus, qui flores & fructus respuunt, solisque foliis aut radicibus, utpote diuturnioribus immorandum censent. Cum autem juxta naturæ leges plantarum partes continuatâ serie prodeant, ne de ignotis judicemus quo certè turpius nihil, tempus expectandum est, quò illæ sese nobis manifestent. Quamobrem duo in his distinguenda sunt, nimirum si plantam ex semine, vel propagine alterius plantæ cujus partes jam exploravimus natam, nobis appellandam offerant; ex semine v. g. Juglandis vulgaris vel Ranunculi pratensis, erecti, acris, nequaquam hærebimus in appellanda ejusmodi planta; etsi nondum flores & semina tulerit, vel etsi eas partes nos ipsi nequaquam observaverimus, quia certi sumus ejus folia non convenire nisi illi, cujus flores & fructus nobis apprimè jam noti sunt. Sibilis excipiendus esset, qui negaret Clarissimo Raio Castaneas cæduas quibus sylvæ nostræ abundant, hoc nomine vocandas esse, quod fructum cum cortice coriaceo & calice echinato non ferant. Nihil magis cachinnos excitaret, quàm si quis ad Alpes v. g. accedens, Gentianam aut Imperatoriam non auderet appellare, eo quòd earum folia tantum sibi tunc temporis objicerentur. De his nugentur alii, inter Herbarios simplex, bonaque fides sedere debet. Si verò plantæ appellandæ origo & profapia, ut ita dicam, ignoretur, hoc est, si flores ejus fructusque nunquam exploraverimus neque acceperimus à viris peritis cujus formæ sint, quamvis illa planta ad Juglandem aut Ranunculum accedat, ad nullum genus referri debet, nisi perspectis flore fructuque. Cum quotidiano usu comprobetur Herbarios, sola foliorum formâ plerumque decipi, nominaque plantarum immutanda esse cum flores & fructus vigent. Plurimis plantis quæ in Horto Regio Parisiensi adolescunt, nomen proprium nequaquam dabo, nisi fructum ediderint, vel ipsum aliunde acceperim. Hæ sunt v. g. Cortusa Americana, flore squallidè purpureo H. L. Bat. Cortusa Indica vel Hedera terrestris Bod. à Stap. Lutea maxima, Cretica, Honorii Belli J. Bauh. Christophorianæ Americanæ, Juglandis folio nomine missa, cæteræque ex quarum Pistillo dignosci nequit cujus figuræ fructus sit futurus.

Hanc methodum universalem non esse.

Ut autem usui nos accomodemus, cui in hac disciplinâ non parùm tribuendum est, florum quidem simul & fructuum formæ in singulis generibus plantarum quæ flores & fructus proferunt, rationem habebimus; in auxilium tamen etiam vocatis aliis partibus, quando sola florum & fructuum affinitas instituto nostro planè satisfacere non videbitur. Quamobrem genera primi ordinis appellabimus ea quorum natura, solâ florum & fructuum formâ continetur, ut sunt Aconitum, Ranunculus, Rosa, Viola, cæteræque; reliqua quibus

Duo statuenda sunt Genera plantarum; primi nempe & secundæ ordinis.

aliud, præter floris & fructûs structuram accedet, secundi ordinis erunt : unde tantùm abest ut cæteras partes rejiciamus, quin potius iis utemur sæpissimè ad majorem Artis Herbariæ perspicuitatem, majusque Herbariorum commodum.

Exemplo sit Chamædrys. Hujus flos posterius in fistulam tenuatur, antè verò dilatatur in labium deorsum inflexum : staminibus plerumque incurvis, labii superioris locum occupantibus. Præterea semina quaterna perficiuntur in capsula tubulata, quæ floris calyx fuit. En generis primi ordinis specimen, quod non solùm Chamædrym; sed Teucrium & Polium complectitur. Quoniam verò nimium pateret, pluresque species contineret, quàm ut aptis brevibusque nominibus distingui possent, ne ab usu recedamus, tria genera secundi ordinis ex eo statuemus: Chamædryos nempe notis addemus flores sparsim in foliorum alis nasci : Polii flores in capitulum densum colligi : Teucrii calycem Campanæ formam obtinere. Perpendamus nunc quisnam fructus ex singulis plantarum partibus capi possit, ad genera secundi ordinis instituenda.

Radices ad Genera secundi ordinis adhiberi debent.

Bulbocastanum solâ radicis formâ, quæ tuber est, à pluribus umbelliferarum generibus differt; nec exiguum ratione radicum discrimen intercedit inter Liliam, Tulipam, & Coronam Imperialem. Liliæ radix ex squamis, Tulipæ & Coronæ Imperialis ex tunicis componitur.

Situs etiam, & numeros foliorum.

Situs, numerusque foliorum plurimum faciunt ad generum distinctionem. Fragariæ folia terna, Quinquefolii plura summo pediculo digitatim insident. In Pentaphylloide nec ordo nec numerus foliorum spectatur. Pinus, Abies & Larix nucamentis & fructibus squamosis conveniunt: differunt foliorum situ, quæ in Abiete singularia & temerè sparsa; in Pinu bina ab eodem exortu; in Larice longè plura. Quibus plantarum investigatio curæ esse solet, ii testari possunt sævissima hyeme Genistæ, Cytisi, Anonidis species, ex foliis facile internosci: nihilque in Re Herbaria optabilius esset, quàm singula genera ex foliorum formâ constituere, si fieri posset.

Caulis, cortex Pediculus, calyx succus, color florum, sapor.

Caulis & corticis differentia genus quandoque perfecit. Dens Leonis pediculo fistuloso & simplici ab Hieracii speciebus differt: Suber ab Illice cortice fungoso: Scorzonera à Tragopogone calyce squamato: Pseudodictamus à cæteris verticillatis, eodem infundibulum imitante. Apocyni succus lacteus; Asclepiadis limpidus. Chrysanthemum flores aurei; Leucanthemum candidi. Elychrysi calyx splendens; Filaginis nequaquam. Eruca, Sinapique solo sapore cum à se invicem, tum à congeneribus dignoscuntur.

Facies etiam externa seu totus plantæ habitus.

Facies illa exterior, quàm pluribus plantis natura dedit, non planè rejicienda. Hæc autem non tantùm pendet à partium de quibus locuti sumus affectionibus; sed à crescendi modo, totiusque plantæ habitu. Populus & Salix florum & fructuum figurâ conveniunt, toto habitu differunt. Absinthium, Abrotonum & Artemisia eam formam præ se ferunt, quæ cum vix describi possit, facili tamen negotio vel ab ipsis mulierculis dignoscitur. Quæ ad plurima genera accedunt plantæ, ad illud referri debent ad quod magis accedunt; tuncque habitus plantæ consulendus est; sed ex solo illo habitu Systema Botanicum constitui nequit; nec ad ipsam faciem externam confugere debemus, nisi in rebus dubiis cum perspicuitas & majus commodum id postulant. Nastur-

rium Alpium insipidum C. B. ad Turritim spectat foliis, floribus, siliquis, totoque habitu; ad Nasturtium verò solis floribus. Cavendum tamen ne plantarum externæ faciei nimium tribuatur, cum pro genuino plantæ habitum suum potius unusquisque sequatur fingendi habitum. Gramen Parnassi toto habitu Clarissimo Magnolio ad Ranunculum accedere; Cotyledon aquatica Hermano ad Varenianellam; Bryonia Zeylanica ad Balsaminam Americanam; Scolymus Chrysanthemos & Eryngium, nonnullis ad Carduum accedere videntur: mihi verò ab iisdem generibus toto cælo, totoque habitu differre. Trahit sua quemque voluptas: quapropter longè satius est in iis tantum stare rebus, quæ ab hominum arbitrio non pendent, nisi res aliter præstari queat.

Pin. 105.

Hæc cum ita sint, regulas sequentes ipse mihi imposui in Generum constitutione, non quidem perpetuas, cum in Re Herbaria aliquid usui aut sensibus sit concedendum, sed ab illis rarè nec nisi gravi de causâ declinabo.

Quædam leges  
servandæ in gene-  
rum institutione.

I. Plantæ quæ floribus & fructibus vel alterutro carent, in genera redigi debent ratione rerum magis insignium; perinde ac illæ quarum flores & fructus solo microscopio patefiunt.

Prima.

II. Floris simul & fructus structuræ ratio semper habenda est, ad constituenda genera plantarum, quæ floribus & fructibus donantur; cum id naturâ & usu acceptum habeamus, ut jam diximus.

Secunda.

III. Floribus simul & fructibus standum est, cum abundè sufficiunt ad genera distinguenda.

Tertia.

IV. Non solum cæteræ omnes plantarum partes; sed earum affectiones, crescendi modus, habitus & facies exterior in auxilium vocari debent; cum flos simul & fructus non sufficiunt ad genera rectè distinguenda.

Quarta.

V. Quò facilius supervacanea rejiciantur à generum notis, explorari debet num tale genus mutaretur, si pars aliqua, aut affectio alicujus partis deesset. Agens v. g. de Mandragora à me ipso sciscitatus sum an rectè diceretur Mandragora radice fibrosâ, foliis laciniatis, si talis occurreret? undeque novi inter Mandragoræ notas proprias radicum & foliorum mentionem nequaquam fieri debere, cum sine his genus optimè stet: unde methodus, ut ita dicam, exclusionis hac in Arte adhiberi debet. Quapropter nihil unquam flori & fructui addendum existimo, nisi aliter distingui nequeant; ne scilicet supervacanea desiderentur in speciebus reperiendis. Sic Populus à Salice solo habitu seu facie, Fœniculum foliis tenuissimis à congeneribus, Helianthemum foliis binis ad caulium nodos à Telephio differunt. Cavendum tamen ne iis abutamur.

Quinta.

VI. Etymologiæ vis parvi facienda mihi videtur hac in re: quamquam enim sæpe usu veniat ut eruditiores viri Etymologiis magis delectentur quàm notis propriis, certum tamen est non generis ipsius, sed unius tantum speciei quàm rei sibi notæ comparabant, rationem habuisse qui primi nomina imposuerunt: unde propter levissimam causam ordo qui naturalis videtur non debet inverti, novæque potius definitiones verborum afferri debent. Chamædryos v. g. nomine non intelligo plantam foliis quernis; sed cujus nota propria è structura floris & fructus desumitur. Qui Chamædryos nomen finxit, eam tantum speciem ob oculos habebat, quæ foliis ad Quercum quodammodo accedit,

Sexta.

non verò cæteras, quæ florem & fructum gerunt chamædryos vulgaris similem, quales sunt Marum Cortusi J. Bauh. & Scordium alterum sive Salvia sylvestris C. B. Pin. Parum refert ad Menthæ genus constituendum, eam à Græcis ἡδύσμον vocatam fuisse. Græci enim de ea specie qua utebantur locuti sunt, non verò de notis genericis Menthæ. Qui primus Convolvulum nominavit herbam quæ circa vicina se convolveret, ab hoc nomine procul dubio abstinuisset, si Dorycnium Plateau Clusii, & Lychnidis sylvestris speciem Myconi Lugd. perspectas habuisset, quæ quamvis stent, floribus tamen & fructibus ad Convolvuli species pertinent. Verumtamen ne cuiquam fortè molestum videatur Etymologias ex aliorum libris petere, eas referemus suo loco quæ rationi magis consentaneæ videntur.

Clus. App. ccliv.  
Lugd. 817.

Genera in suprema & infima dividi non debent.

Nova quadam caligine Ars Herbaria involvitur ab iis, qui genera quædam suprema in infima dividenda esse contendunt. Morisonus in eo minùs laudandus, quod summum quoddam genus fecerit Onobrychidis in tria minora genera divisum: Onobrychis scilicet siliquis articulatis & asperis: Onobrychis siliquis echinatis, cristatis & spicatis: Onobrychis siliquis echinatis, sed in capitulum coniectis, Platani pilularum modo. Neque enim hac arte partium structura clarè declarari potest, omniaque perturbarentur in disciplinis, si eodem nomine res adeo diversas complecti liceret.

Sensibus aliquid tribuendum in Re Herbaria.

Præstat tamen nonnunquam structurâ partium uti, qualis illa apparet sensibus, quàm religiosa anxietate singulas ejus varietates perscrutari; nam etsi florum & fructuum structura veluti immutabilis spectetur, interdum tamen diversitates nonnullæ occurrunt, quæ cum nonnisi ab iis qui artem secandi optimè callent animadvertantur, nec in morosi vel anxii notam incurrerem prætermittendas existimavi. Trifolium pratense, purpureum C. B. Pin. aliæque nonnullæ Trifolii species flore sunt Monopetalo; sed Papilionaceum ita mentiente ut ab aliarum ejusdem generis specierum, quæ flore sunt Polypetalo, diversus nequaquam videatur. An propterea ex Trifolii genere excludendæ; Limonii flores Polypetali sunt, mihi tamen Hispanias peragranti duæ occurrerunt ejus species flore Monopetalo: Limonium scilicet Hispanicum, frutescens, Portulacæ marinæ folio, & Limonium Hispanicum, multifido folio. Eas autem ad idem genus referre non dubitavi, eò quòd varietates hujuscemodi nonnisi ab oculatoribus explorari possunt in floribus illis exiguis. Linariæ flores antèrius clauduntur duobus labiis, inter quæ cavitas intercipitur animalium palato respondens. Inter species hujus generis duæ sunt, quarum flores antèrius hiant tubuli modos; Linaria scilicet Bellidis folio C. B. & Linaria Lusitana, villosa, Bellidis folio ampliore: Aliam ex Lusitania attuli, quæ cum palato careat propter labium inferius longiùs prominens, Linariam Lusitanicam appellavi floribus palato carentibus. Inter Matricariæ, Chamæmeli, Bidentis, Parmicæ species, quædam ex eodem semine flores proferunt nunc radiatos, nunc flosculosos. Ex Chrysanthemis & Tagetis speciebus nonnullæ sunt flore fistuloso, cæteræ verò radiato. Specierum Lychnidis capsula nullis dissepimentis distingui solet; Lychnis tamen viscosa, purpurea, latifolia, lævis C. B. capsulam habet in tria loculamenta divisam.

Piz. 212.

His attentè consideratis, concludendum est methodum constituendorum generum ex floris simul & fructus structura, non quidem universalem esse, ut jam annotavimus; sed omnium præstantiorem, cum longè pluribus generibus conveniat quàm ulla alia quæ excogitari possit: neque ipse pro universali unquam habui aut habiturus sum. Contrà verò in editione mea Gallica monui omnia in usum esse revocanda, cum flores & fructus simul usurpari non sufficiunt; sed pro viginti fortè vel triginta generibus plantarum, quarum flores & fructus nonnunquam variant, methodus optima quæ mille, ut ita dicam, generibus convenit, respuenda nequaquam videtur. Cum agitur de his varietatibus tunc liberum esse debet unicuique quam sibi voluerit, sententiam amplecti. Ego verò frequenter usurpabo adverbium illud (plerumque) aut aliud simile ad significandum species nonnullas à suis generibus nequaquam excludendas esse propter dissimilitudines quasdam, quæ vel à sensibus difficulter percipiuntur, vel leviores sunt quàm ut iis rei natura immutari existimetur. Dicam v. g. in posterum flores Lili convallium plerumque quinquepartitos esse, ut declaretur speciem ab hoc genere nequaquam arcendam esse quæ flores quadripartitos aut indivisos haberet; dummodò forma florum cæteraque respondeant. Certè nihil de plantarum generibus unquam statueretur, si exquisita illa Geometrarum diligentia adhiberetur: unde confido, fore ut nulla mihi culpa tribuatur, etiam ubi vocis (plerumque) oblitus fuerim: in singulis enim generibus adhiberi deberet, cum sæpissimè varietates occurrant, non solum inter species ejusdem generis, sed inter plantas ejusdem speciei, imo & inter partes ejusdem plantæ. Qui objiciunt fieri posse ut Mandragora occurrat flore Polypetalo, proindeque florem Monopetalum non requiri ad hoc genus, minus appositè facere videntur: nam si talis occurreret planta, novum genus haud dubiè esset instituendum, ut sæpius feci.

Quod ad distinctionem & differentiam specierum ejusdem generis attinet, peti debent illæ tum ab omnibus earum partibus, radice, foliis, caule, ramis; tum ab omnium partium accidentibus, colore, sapore, odore, magnitudine, situ, similitudine cum rebus vulgè cognitis, cæterisque aliis quibus species inter se maximè differunt; notæ autem specificæ à generibus accuratè distinguendæ sunt. Specificas appello quæ speciebus tantum conveniunt sive nonnullis, sive omnibus quæ cognitæ sunt; cum tamen ad generis naturam nequaquam requirantur: Rusci v. g. specierum vulgarium flores è media folii parte prodeunt, non ideo tamen hanc notam specificam à generica sejunxi, quòd non conveniat Lauro Alexandrinæ angustifoliæ, fructu è summitate caulium prodeunte H. R. Par. sed quia veritus sum ne intra spatium aliquor annorum planta deprehendatur floribus & fructibus Rusci diversimodè positis. Herbariis non solum inventarum; sed inveniendarum cura esse debet, ne generalia notarum redundantia corrumpantur.

Nomina plantarum sunt quædam veluti definitiones, quorum prima vox genus plantæ, cæteræ differentiam exprimunt. Numeri ad hanc rem longè minus commodi videntur. Hos enim nulla sequuntur in mente simulacra, & species tertia cum quarta vel quinta facilè confunditur, cum planta jam co-

Methodum allatam strictè sumptam pluribus Generibus convenire quàm cæteras: Temperatam verò, ut decet, omnibus Generibus posse accommodari.

De specierum distinctione.

Quid Notæ specificæ?

Quid propriè sint nomina Plantarum? & quæ cautiones adhibendæ in iis imponendis.

gnita sese nobis objicit. Nomen verò à conformatione & accidentibus partium ductum illico venit in mentem eorum, qui similium notionem cum eo conjunxerunt: sic à Bauhinis prudenter inter Ranunculos alius appellatus est nemorosus vel sylvaticus folio rotundo, alius pratensis erectus, acris; phragmites luteus, nemorosus & ita de cæteris, in quibus Ranunculus genus indicat, reliqua differentiam. Nomina plantarum brevia sint; quod singulis proprium est magisque sensibus obvium complectantur cum elegantia quadam, quæ ad studium plantarum potius invitet quàm ab eo dimoveat. Si ipsæ nominibus carerent, vel si ex omnium consensu nova iis imponerentur, plantarum cognitio longè facilior evaderet, utendo vocabulis quorum sonus & syllabarum numerus ac ordo discrimen indicaret quod inter genera, classes & species intercedit; sed hisce temporibus ea vix sperari possunt, neque potuerant in primis, ut ita dicam, Botanices incunabilis. Morisonus & Breynius nonnulla concinnarunt, quæ vix uno spiritu sustineri possunt.

*Histor. Oxon. part.*  
*2. pag. 121.*

**MALVA** annua, rotundifolia, floribus omnium minimis, albis, pentapetalis, verticillatim genicula ambientibus, & seminibus arcte iisdem verticillatim adhærentibus.

*Ibid. pag. 130.*

**ONOBRYCHIS** major, annua, siliculis articulatis, asperis, clypeatis, undulatim, id est, introrsum & retrorsum junctis, flore purpuro-rubente.

*Breyn. Prodr. 2.*

**MESEMBRIANTHEMUM** Africanum, frutescens, minus erectum, triangularibus foliis, viridibus, cornuum taurinorum in modum inflexis, fructu turbinato, parvo, pentagono, lignescente, flore albo.

Aliud profectò est plantam appellare, aliud describere. Generum multiplicatione nihil utilius est ad nomina prolixiora vitanda, cum pauciores species brevioribus nominibus sint appellandæ: longèque facilius est plantas huc usque cognitatas ad sexcenta genera quàm ad trecenta redigere, eo quòd novis generibus statutis, novum tantummodo nomen introducatur, singularum specierum appellationes contrahens.

*Nova Genera aucter constituenta esse, ne Species malè ordinentur*

*Ibid. pag. 37.*

Non leviter errare videntur qui heteroclitas, spurias, degeneres, anomalas vocitare solent plantas, quæ ad genera sibi nota non penitus accedunt: quasi verò difficile sit nova effingere. Nonne satius est Lupulum vulgarem, Lupuli nomine omnibus jamdiu noto salutare, quàm ex Morisono appellitare Convolvulum heteroclitum, perennem, floribus foliaceis, strobili instar. At, inquit, unica interdum quorundam generum species occurreret. Quid tum? nonne sperandi locus est eas amplificatum iri, si quo pede cœperunt Herbarii, plantas indagare pergant? Quis, imperante Ludovico Magnò, terrarum angulus Botanice impervius? Carolus Plumerius Massiliensis, Botanicus Regius, è Minorum Ordine, non doctrinâ tantum, sed omni virtutum genere commendabilis, innumeras plantas ex America detulit, cum ad cognita tum ad nova genera referendas. Quis nescit Clarissimum Hermannum ex Africa multas Ficoidis species attulisse, in quibus meritò reposuit Kali floridum, repens, Aizooïdes, Neapolitanum Fabii Columnæ, qui ex ipso proprium genus constituere fortè non fuit ausus, quod unicum sibi notum esset. Breynius pariter cum primùm in Horto Beverningiano Leonurum conspexisset, novum genus condidit, cujus

*Pare. 2. pag. 72.*

alia deinde species ex America missa fuit, & ad idem ipsum ob floris & fructus similitudinem amandavi Origanum fistulosum, Canadense Corn. Melianthi speciem unicam tantum novit Hermannus, alteram vero ex Insulis Americanis alimus in horto Regio Parisiensi: idem de Adhatoda, Belladonna, Meniante, Pseudoacacia, Trachelio, Hydrocotyle, Plumbagine, Sicyoide, Damafonio, cæterisque usu comprobatum est. Luxuriosa namque est plantarum seges, & demetendæ collectis longè copiosiores sunt. Tantum abest ut ipse metum ne species desiderentur in posterum, quin potius vereor, ne earum formis animo, nominibusque memoriâ comprehendendis longè impares simus. Quis non miretur, potius quàm memoriâ teneat, immensum illum plantarum numerum, quo Botanicen locupletandi finem non faciunt viri clarissimi ad Rei Herbariæ gloriam nati, inter Anglos Guilielmus Sherard magnifica plantarum suppellectili insignis; Jacobus Bobartus Horti Oxoniensis præfectus meritissimus; Hans Sloane socius Regius Londinensis, spoliis insulæ Jamaicae clarus; Leonardus Plukenetius plantarum Almagesto & Phytographia colendus; Jacobus Pettiver musæo lauto & splendido prædicandus; Samuel Doodly Horti Chelseiani custos, & plantarum diligentissimus explorator: ex Batavis præclarus vir Simon Beaumontius, & nobilis ille promontorii Bonæ Spei gubernator Simon Vander Stel; Fredericus Ruyschius Re Anatomica & Herbaria commendandus; Casparus Commelinus paternæ dignitatis & doctrinæ hæres; Kiggellarius incredibili plantarum amore captus: ex Italis perillustris Senator Venetus Martinellus; Paulus Boccone tantis operibus notus; & Franciscus Cupani diligentissimus plantarum cultor & conquistor; ex Germanis D. Augustus Quirinus Rivinus methodo sua singulari celebrandus; Henricus Bernhardus Oldenlandius, Dioscoridis redivivi nomine dignus: ex Hispanis Jacobus Salvador Barcinonensis, gentis suæ Phoenix: inter Gallos verò Carolus Plumerius Massiliensis, ex Minimorum Ordine celeberrimo, Botanicus regius, quem nulli labores frangunt nec à plantarum investigatione dimovent; Petrus Garidellus Professor Rei Herbariæ apud Sextiaquenses, multo nomine laudandus; Lignonius demum & Sarracenus viri optimi, quorum prior in insulis Americanis, alter in Canada Regis mandato plantarum inquisitioni incumbunt.

Ingrediar nunc ad explorandam rationem componendi Classes plantarum, quæ inutilis omnino ac rejicienda, nisi clariorem reddat earum cognitionem. Qui præceptore carent eam tantum assequi possunt, vel progressionem discendi, aliorum libros assiduevolvendo, donec casus iconem plantæ quæ inquiritur obtulerit: vel methodum adhibendo, quæ veluti clavis locum teneat, eosque per manum ducat. Prior investigatio molesta est, longa, incerta; altera quæ jucundior, brevior, tutiorque, versatur tota in generibus aptè disponendis: scilicet classium institutio aliud nihil est quàm eorum in plures quasi fasciculos distributio, cujus ope extempore & sine moderatore genus cujusvis plantæ dignoscatur. Quem scopum nullus quod sciam Herbarius spectasse, multò minus attigisse mihi videtur.

Ad illum autem scopum assequendum, cum agitur de plantis quæ ex radici-

De methodo classium plantarum instituenda.

Classes petendæ sunt ex una ex

partibus quæ gene-  
ris naturam con-  
stituit ex solo flo-  
re nempe vel ex  
solo fructu.

bus, caulibus, foliis, floribus & fructibus constant, classes institui necessum est, ratione unius ex iis partibus quibus genus maximè continetur, floris nempe vel fructus: non utriusque, ne eadem esset classium & generum natura. Alterutra pars igitur debet eligi, & in omnibus classibus eadem usurpari, ne quærentes hæreant an plantæ, quam noscere volunt, mentio fiat in classe quæ à floribus, an in ea quæ à fructibus constituta est. Namque hujus methodi præstantia in eo consistit, ut simplex sit uniusmodi, & sine mora plantarum nomina indicet: classe enim reperta ad generis cognitionem facilè devenitur; cognito vero genere, species ignota & descripta nullo labore dignoscitur; non descripta, ad proprium genus revocatur. Hæc est brevissima via quæ ad plantarum cognitionem ducit, cæteræ utcumque speciosæ longè minus utiles videntur: utilitate autem tyronum nihil antiquius nobis esse debet in classium institutione. Si verò nunc foliorum, nunc florum fructuum, caulium, aut radicum haberetur ratio, ad quam confugeret classem qui plantas ignorat? Constat igitur classes plantarum unico niti debere fundamento, illudque in una ex partibus quæ genus constituunt, positum esse. Qua in re flos profectò anteferendus est fructui, cum exploratâ illius structurâ ad fructus perfecti cognitionem vel illico vel intra paucos dies deveniatur, imò statim pistilli aut calycis transversa sectione; futuri fructus natura sæpissimè dignoscatur paululum hac in re exercitatis; proindeque totius generis character per brevioram viam innotescat, modò liber in manibus adsit, in quo genera plantarum in suas classes ratione florum digesta sunt, ipsaque genera instituta, ratione floris & fructus, ut præstare conatus sum. Si autem fructus adhibeatur ad classium constitutionem, annus proximè futurus expectandus est ut altera generis pars, flos nimirum qui fructu maturo sæpissimè exaruit, observari possit.

Flos hoc in loco  
fructu præstat.

CÆSALPINUS.  
a Thuan. ad ann.  
1602.

„ Hoc vitio laborare videtur methodus ANDRÆ CÆSALPINI, Aretini  
„ a præstantissimi Peripatetici, qui cum diu Pisis docuisset, & scriptis famam no-  
„ minis propagasset, à Clemente VIII. evocatus, Archiatros ejus fuit, & Romæ  
decessit initio anni 1602. VII. Cal. Mart. Hanc autem Botanicæ partem à  
nemine adhuc tentatam summo studio agitavit, & rationem plantarum per  
classes disponendarum, solus inter Herbarios philosopho dignam reliquit,  
petitam scilicet ex feminum-formâ. Historiæ plantarum Cæsalpini nihil deest  
præter icones, quarum elegantia & nitor majorem sæpè famam compararunt  
scriptoribus quàm doctrina. Fuit insuper Cæsalpinus in rebus physicis, ut fere-  
bant illa tempora, multum versatus, seminaque plantarum cum animantium  
ovis, & vim qua ovi partes explicantur, cum fermentatione conferre non dubi-  
„ tavit. Inest, inquit, in omni semine quædam plantæ inchoatio: quemadmodum  
„ enim in ovo quædam particula continetur, in qua inest animalis futuri deli-  
„ neatio; reliquum autem corpulentia pro alimento est: sic in plantarum se-  
„ minibus pars illa principatum continet, unde radix erumpit & germen. Est  
„ enim quasi corculum quoddam, reliqua parte seminis alimentum illi primum  
„ subministrante. Deinde excitato ignis principio in ipsis latente, ut calci contin-  
„ git in humoris occursum, idem humor cum lacteâ seminis substantiâ permixtus  
„ & concoctus tanquam familiare alimentum, auget conceptum antea inchoa-  
„ tum.

Lib. I. cap. 6.

Clarissimus PAULUS HERMANNUS, etiamsi diversè, plantas tamen ex folis fructibus in ordinem digessit in Flora sua Batava; sed neuter in animo habuisse videtur ut classium auxilio viam aperiret, quæ ad absolutam plantarum cognitionem per genuina genera, extempore & sine præceptore duceret. Cæteri qui de plantis scripsere, quò multiplicem magis, eò minus utilem ordinem secuti videntur. Multiformes illæ distributiones in quas genera vulgò partiri solent ad oculorum delicias, aut nescio quam animo sibi fingunt voluptatem potius, quàm ad utilitatem concinnatæ videntur; non secus ac elegantes illi coronariarum plantarum ordines, quibus Hortulani pulvinos ornare solent. Quare hoc in loco abstinendum duxi à pluribus distributionibus quas Joannes Bauhinus cæterique peritiores anteaacti sæculi Botanici proposuerunt, Verticillatarum nempe, Asperifoliarum, Stellatarum, Pomiferarum Papposarum, Capitatarum, Corymbiferarum, Bulbosarum, Graminifoliarum & cæterarum. Studiosos enim, ex quo Parisiis doceo, has addiscere non posse, neque iis uti ad plantas extempore dignoscendas, nisi intra spatium plurimum annorum sæpenumero cognovi.

Fateor autem methodum meam nequaquam absolutam esse; cum classes plantarum quæ floribus carent, comprehendere nequeant; sed cum illæ pauciores sint, methodus quæ cæteris huc usque propositis longè magis commoda videtur, rejici non debet, cum paucioribus vitiis urgeatur, & ad plantarum cognitionem extempore assequendam conducatur; quod maximè cordi esse debet iis qui docendi munere funguntur, idcirco quandoque genera solo flore proxima, cæteris verò partibus diversa, conjungere coactus fui, ne à simplici methodo in qua cognoscendarum plantarum genuina ratio sita est, desciscerem. Si cui fortè deformis videatur aliquis classium quas institui locus, in animum inducat ille suum, nulla breviori arte plantas addisci posse: perpendatque num deformitas illa potius ab opinione præjudicata, quàm à rei veritate oriatur: genera enim plantarum simplici methodo in classes distributa, unicâ maximè parte convenire debent, cum unica sit Botanices clavis. Cæteras partium convenientias aucupantes, fructum omnium maximum, qui ex classibus capi possit, sæpè amittunt; faciliorem nempe plantarum cognitionem.

Uno verbo iterum dicam, in classium institutione solo flore, tanquam clavi & fundamento Rei Herbariæ, utendum est, cum agitur de plantis quæ floribus donantur. In generibus statuendis flos simul & fructus adhibendus, iisque alia quæ necessaria videntur ut accuratius distinguantur, addenda sunt. In speciebus verò dignoscendis omnes plantarum partes earumque affectiones usurpari debent. Igitur ut ad propositum meum redeam, cum brevior tutiorque constituendarum classium methodus omninò versetur in floribus, horum natura & usus alius à nobis explorari debent.

FLOS est plantæ pars coloribus propriis persæpè insignis, fructuique nascenti plerumque adhærens, cui primum alimentum ad tenerrimas ejus partes explicandas ministrare videtur.

De singulari colorum varietate, quæ non exiguum floribus decorem conciliat, nullus dubitat. Sæpissimè autem ipsi cum tenero fructu junguntur.

HERMANNUS.

Hanc methodum universalem non esse, sed magis commodam cæteris.

Anacephalæosis præceptorum Rei Herbariæ.

Quid Flos & cui usui inserviat?

Florum differen-  
tia.

Qui non adhærent fructui, ad tria capita pertinent, vel in eadem planta cum fructu partim junguntur & ab eo partim separantur, ut in Cucurbitaceis observare est: vel in eadem planta nunquam conjunguntur cum fructibus, ut in Ricino, Buxo, & aliis, præsertim amentaceis; vel in eadem specie aliæ plantæ flores, aliæ verò fructus fuerunt, ut Urticæ, Lupulo, Cannabi, Salici, Populo, cæterisque contingit. Verumtamen non dissimulandum est tenerum fructum qui nullo flori adhæret, capillamentis quibusdam aut exiguis foliis proprii coloris ornati, quæ pro floribus vel eorum partibus haberi possunt; cum ne aliud quidem munus præstare videantur. An igitur ejusdem floris partes in variis planæ locis disperguntur? In Nuce, v.g. Corylo, cæterisque, stamina nucamentis, petala tenero fructui innascuntur.

Flores esse veluti  
quædam viscera.

Flores autem sunt veluti viscera quædam, in quibus alimentum multiplici circuitu ad primam ovi formationem vel amplificationem aptius evadit sive enim semina vario motu, ordine, figura, formentur in singulis plantis; sive ut vero proximum videtur, quæ in tenero fructu jamdiu delineatæ sunt partes evolvantur, alimento sincero indigent, cujus primum impetum ferre non possent, nisi prius illud ab alienis partibus in flore purgaretur. Illæ verò à staminibus tanquam à vasis excretoriis exceptæ deponuntur in apices velut in cloacas. Floris igitur proprium munus est nutricandi tenerum fructum, ipsaque nutritio paucarum horarum vel dierum est: lactis enim, ut ita dicam, fructus tantum indiget in prima partium explicatione, quæ particulariter si flores rescentur quo tempore gestiunt expandi, nequaquam verò cum jam explicati fuerint.

Cur brevi pereant.

Tribus fortè de causis flores brevi pereunt; tenuitate vasorum quibus ad pediculum alligantur; fructu tenero in majorem molem excrecente; alimenti denique in fructum transitu faciliori. Vasorum tenuitas in multis floribus tanta est, ut petala & pediculus conglutinari videantur, ideoque nascentes decidunt. Contra verò Hellebori flores diuturniores sunt, quod ipsius pediculi vasa in petalis absque imminutione producantur fructus adolescens ita comprimit vias, quæ humorem ad florem convehunt fructum complectentem, ut exclusus ille facilius in hunc feratur. Addendum & hujus vasa molliora & crispata quæ primò complicabantur, rectiora & validiora fieri, faciliusque alimentum recipere quàm petala, quæ vias habent magis obliquas. Cadentibus floribus, fructus extrema vasa, quæ à flore ortum habebant, aëris elatere constringuntur & penitus contrahuntur. A calyce si supersit alimentum, tunc præparatur; si calyx desit, à fructus cortice seminibus subministratur, ad quorum incrementum tantus organorum apparatus videtur institutus. Superflua verò & ad nutritionem ineptæ alimenti partes per villos fistulosos, quibus fructus obduci solet, vel per cæcos ejusdem meatus si glaber sit, pulveris tenuissimi instar amandantur. Ideo calyces floribus ipsi sæpe diuturniores sunt, quòd ad pediculum annectantur fortioribus vasis, quæ à fructu crescente non læduntur. In Papavere tamen, Chelidonio, Anapodophyllo, & pluribus Ranunculi speciebus, calyces prius cadunt quàm flores, ob vinculorum imbecillitatem. Polyphylli debiliores sunt monophyllis, quoniam illorum basis, quæ

rotundior est & intercepta paucioribus vasis pediculo adhæret, quæ sæpè rumpuntur à flore se explicante.

Floris partium usus apertè declaratur in Tab. 1. quæ Coronæ Imperialis florem exhibet. Petala 1, 2, 3, 4, 5, 6, alimentum à pediculo 7 acceptum visceris instar perficiunt, & fructui nascenti 8 suppeditant; ineptis humoris partibus per stamina seu vasa excretoria 9, 10, 11, 12, 13, 14, abeuntibus in apices seu ceptacula 15, 16, 17, 18, 19, 20. Singulæ illæ partes seorsim eadem Tabula repræsentantur, scilicet petalum A quod imæ parti pistilli C adhærebat & alimentum præbebat tenero fructui D. In exortu B petali A vas excretorium H positum est apice I seu receptaculo donatum. Utrumque apparet enim in figurâ K L. In figurâ E tuba pistilli quæ in hoc flore cava est G: in F verò loculamenta teneri fructus seminibus facta exhibentur.

Explicatio usus singularum partium floris.

Florum qui in eadem planta fructibus partim adhærent, partim ab illis separantur, usus idem ac eorum de quibus locuti sumus. In Cucurbitaceis, v. g. qui junguntur cum fructu, alimentum illi sine intermissione subministrant. Cæteri verò, renum, ut ita dicam, munus præstant, alimentum à partibus alienis purgantes. In plantis autem quarum aliæ species flores, aliæ fructus producant, res aliter fortè se habet. An corpuscula quæ fluunt ex floribus in teneros fructus procul nascentes feruntur, ut veluti è torpore ad proprium incrementum excitentur? quemadmodum vulgò de Palmis mare & fœmina post Theophrastum, Prosperum Alpinum, & cæteros affirmatur. Cùm in Hispania Bœtica Palmarum feraci, à prudentioribus viris hac de re sciscitarer, certum nihil accipere potuit. Præclarus tamen vir Hadgi Mustapha Aga Legatus Tripolitanus ad Regem Christianissimum, non ita pridem Parisiis mihi declaravit, ramulum floris Palmæ maris (quam Dokkyar anokal vocant) in Spatham Palmæ fœminæ (quæ Nakhla appellatur & fructus profert) inseri, quo tempore Spatha hiare solet. Flos enim explicatus pulverem fundit, sine cuius affectione dactyli acerbi forent & insuaves. Imo & officulis carerent (hæc namque sæpè ita arefcunt, ut deesse videantur) camelis tantùm & jumentis exhibendi. De Lupulo certius loquar. In Horto Regio Parisiensi luxuriat fructibus quotannis onustus. Qui verò floribus gaudet, non occurrit, nisi in insulis Sequanæ & Matronæ longè distantibus; in Horto Regio tamen semina profert. An igitur uterque sexus requiritur ad fructus perfectionem? an altera species hujuscemodi plantarum, alterius nequaquam indiget? an flores emunctorii vices gerunt in speciebus quibus insunt? capillamenta verò per foliola quæ tenero fructui adhærent, floris locum tenent in aliis quæ floribus vulgò dictis destituuntur?

Calend. Junii  
1697.

Quærent alii qui fieri possit ut flores, qui fructui nascenti imminent, Rosæ v. g. Valerianæ, Pyri Cotoneæ alimentum ipsi præbeant; cùm ab hoc potius ad illos fluat. Respondendum est alimentum à pediculo per fructus cutim, sive illa crassior, sive tenuior sit, ad flores pervenire, ab his præparari, indeque circuitu quodam ad fructus per vasa deferentia redire, & seminibus quæ centrum ejus occupant, distribui.

De partibus florum singillatim nunc tractandum est; quamvis illæ omnes

Quænam sint florum partes, quid Petalum?

In notis ad Rech. pag. 853.

Quid Stamina?

in singulis floribus non occurrant. Partes florum dicuntur Petala, Calyx, Stamina, Apices, Pistillum. Petala vocantur illa folia, quæ forma & colore plerumque cæteris partibus præstant, quæque unquam fiunt proprium seminis involucrium: unde Hellebori nigri, albique vulgaris flores petalis donari existimantur, etiamsi illa subvirida sint & diuturniora, quia fructus involucrium nequaquam evadunt. Fabius Columna vir præclari ingenii primus omnium quod sciam Petali vocem propriè usurpavit, ut folia florum à foliis propriè dictis distingueret.

Stamina sunt capillamenta illa tenuia, quæ floris medium tenere & apices sustinere solent. Quæ apicibus carent, capillamenta propriè dicuntur sive bifida sint, sive simplicia ut in Centaurio majore, Dente Leonis, Astore, Petasitide, cæterisque. Hoc autem prodeunt è summa parte nascentis fructûs per flosculum, aut semiflosculum ipsi insidentem, ejusque vaginam pervadunt, ut videre est in Tabula 2. in qua capillamentum E & D, flosculus A, & semiflosculus B, tum & vagina F quinque fulcris, nixa, repræsentantur longè quidem majora quàm à natura instituta sunt. Hæc etiam exhibentur in Tab. 3. Capillamentum I è summitate fructus N R in flosculum HGQ, ac vaginam D protensum, tum & vagina P P O aperta & explicata, quò facilius interior ejus facies pateat. De staminum usu jam dictum est. Capillamentorum idem videtur officium, superfluis aut noxiis alimenti partibus per eorum meatus abeuntibus, & sæpissimè interiori vaginæ faciei glutinis aut pulveris instar adhærentibus, ut videtur in fig. P P O. Quare singuli flores cujusvis generis sint, perinde ac animalium glandulæ, suis muniuntur vasis excretoriis.

Quid Apices?  
Tab. 4.

Apices vocantur summæ staminum partes B. D. BC. G. crassiores illæ quidem & tumidæ, cavæ, receptaculis similes, à staminibus ut plurimum distinctæ, à quibus tamen in nonnullis non differunt ut in Populagine G, cujus stamina ipsa F in apices abeunt. Maxima horum receptaculorum pars in duo loculamenta dividitur bivalvia, dextrorsum & sinistrorsum hiantia D. E. H. in Epimedio tamen K. LL. MM. ab imo ad summum aperiuntur. Diximus jam apices quidquid minus apti continet alimentum in se recipere, eorumque valvas à congestis excrementis diduci.

Quid Pistillum?  
Tab. 1.

Tab. 5.

Pistillum appello eam partem, quæ floris centrum inter stamina occupare solet S & DE. Illud autem multiforme est, subrotundum, sphericum, triangulum, aut quadrangulum, ovatum, capitatum, fusi aut pistilli quo utimur ad tundendum formam habens, unde nomen. In Tithymalo, Cappari, Granadillâ pediculi instar nascentem fructum sustinet. In Nymphæa alba caput sphericum repræsentat, cui petala floris innascuntur. Harum plantarum icones consule. Pistillum sæpè aliud nihil est quàm tenerrimus fructus. In umbelliferis, fructus caput potius videtur, circà quod petala disponuntur. In plantis quarum fructus flori abest, vasis excretorii munere fungitur; in omnibus suprema ejus pars sive fistulosa D. sive solida crassescit, meatibus vesicis, aut tubis admodum exiguis obsita, per quos alimenti pars inepti vacuatur, ut in Lilio C E, Papavere Rheade G, Populagine I, Gentiana L, Campanula N O P videre est. Eadem pars multiscissa est quò facilius aër

ad semina ducatur, ac ea perficiat, lentoque succo obducitur, quo minima infecta ab his arceantur, ut monet Malpighius.

Calyx, meâ quidem sententiâ, dici debet pars floris posterior crassitudine quadam notabili à pediculo distincta. Calyx autem flores vel involvit vel sustinet vel utrumque præstat: scilicet in Ranunculo A, & Papavere B B involucris; in Thapsia C, Scandice D, & omnibus penè umbelliferis, itemque Valeriana F, Rubia G, cæterisque id genus fulcri; in Astantia E, Rosa H, Pomo I, Pyro K, Punica L utriusque locum tenet: unde ex calycibus alii foliis componuntur, alii carent. Quanti momenti sit partem internam floris quam pistillum appellamus, à posteriore cui calycis nomen fecimus accuratè distinguere, ex eo apparet quòd sine hac cautione, eadem quod ad florem spectat, planè foret notio Plantarum umbelliferarum, Valerianæ & similium, quarum flores vulgò calyce carere existimantur; ac earum quarum flores eo revera destituuntur, quales sunt flores Lili vulgaris, Lili convallium, Polygonati & aliarum. Missum facio calycem dici à voce Græca καλύπτω tego, plus enim commodi ex meâ novâ calycis acceptance sequitur, quàm incommodi ex antiquæ abusu. Fructuum origo scilicet faciliùs indicatur & plantarum classes in sectiones commodius dividuntur: unde operæ pretium me facturum existimavi, si duabus tantùm vocibus uter ad denotandam eam partem quæ abit in fructum, quod à nullo Botanico hætenus præstitum mihi videtur. Qui de generibus scripserunt, affirmarunt v. g. Campanulam esse genus plantæ flore monopetalo, capsulâ in tres cellulas distinctâ; nec docuerunt eam à calyce ipso originem ducere. Igitur qui à calyce originem trahere dicitur fructus, à floris parte posteriori, cujusvis illa formæ sit, oriri intelligendus est; sive illa florem tegat sive sustineat vel utrumque præstet: qui verò à pistillo, à parte interna quæ floris medium occupare solet, hîc enim agitur de ea partium distinctione quæ petitur ab earum situ, non verò à figurâ. Ratione pariter calycis & pistilli classes in sectiones varias distribuemus, majoris perspicuitatis causâ, neque præter Aloem & Rubeolam genus ullum observavi, cujus species nonnullæ à calyce, aliæ à pistillo nascantur. Non multùm laborandum est utrum calycis pars foliacea & turgida, eodem vel diverso tempore cadant: primùm contingit in Pyro, Cydonia, & aliis quamplurimis; alterum in Lysimachia quàm siliquosam vocant, cæterisque. In eodem flore pistillum & calyx sæpè adsunt, & alteruter plerumque abit in fructum; rarò uterque nisi in Saxifragâ & Samolo. Calyx autem vulgò marcescit, & decidit cùm pistillum sit fructus: calyce verò in fructum abeunte, pistillum arescit. In nonnullis floribus geminus calyx adest involucris munus præstans ut in Malva. Interdum alius florem sustinet, alius eundem involvit ut in Jalapa. Quandoque unus communis, alter proprius ut in floribus flosculosis, semiflosculosis, & radiatis. Calyx nempe communis totum florem involvit, quilibet verò flosculus aut semiflosculus proprio calyce insidet in semen abeunti, in nonnullis floribus flosculosis, flosculi à calyce quodam singulari, hoc est, singularis structuræ, semine videlicet foeto fulciuntur, ut in Echinopo, Scabiosa, Globularia.

Quid Calyx?

Tab. 6.

Quomodo petala  
floris à calyce di-  
stingui debeant ?

Magnus sæpè in hoc argumento nodus est, florum qui calyce donantur ab iis qui eodem carent distinctio. Inter Herbarios convenit Rosæ, Caryophylli, Pyri, Cerasi flores calycem habere; Lilio verò, Tulipæ, Hyacintho, aliisque quamplurimis eum à natura denegatum fuisse. Sæpè tamen dubium est an quorundam florum pars foliacea, calyx vel petalum appellari debeat, ut in Atriplice, Alchimilla, Asaro, quæ si inter plantas quorum flores ex petalis componuntur, recenseantur, inter eas pariter numerandæ sunt Cereales omnes, cum gluma florum quæ in his observatur, pro petalis haberi possit: verumque est eam petalorum officio fungi. Quod quamquam inter physicos absurdum non sit, ineptum tamen Botanicis videretur. Alchimilla enim Beta, Blitum, Triticum, Secale, Avena in eadem classe cum Tulipâ, Lilio, Hyacintho, Aquilegiâ aliisque calyce carentibus conjungi deberent. A Bulbosarum verò & Tuberosarum classe Narcissus, Crocus, Iris, Gladiolus, Lilio-Narcissus, Narcisso-Leucoium quæ calyce donantur, excludi. Quamobrem folia florum cujusvis coloris sint, pro calyce habenda sunt, cum proprium fiunt seminis involucrium; pro petalis verò cum secus accidit, sive illa brevi pereant sive durent.

His diligenter exploratis, classium institutio peti debet vel à numero petalorum, ex quibus flores constant, vel ab earum structura: cum autem numerus petalorum sæpè incertus sit ut occurrit in Ranunculo, Pulsatilla, Caryophyllata, Clematite, aliisque speciebus ejusdem generis, structuræ magis immorandum est: Hæc enim constans est & magis speciosa; quin & numerum sæpè includit, ut patet in floribus cruciformibus. Flores ergo dividemus in eos qui petalis donantur vel carent.

Quid flos petalodes ?  
Tab. 7.

FLORES PETALES DONATI seu PETALODES dicuntur illi, qui præter capillamenta seu stamina, ex foliis constant in involucrium seminum nequaquam abeuntibus; unde folia illa petala dicuntur, ut in Antirrhino, Ranunculo, Brassicâ, Fabiâ, Petasitide, Bellide, &c.

Quid flos apetalos ?  
Tab. 7.

Cæteri STAMINEI seu CAPILLACEI & APETALI ideo vocantur, quòd præter stamina nihil habeant unde nomen trahere possint, ut in Equifeto, Sparganio, Avenâ, Bistortâ, cæterisque. Hos calyce donari constat, exceptis Sparganio & Equifeto. Nucamenta pariter seu Iuli inter illos recensendi sunt, etiamsi stamina in nonnullis adeo brevia sint ut abesse videantur. Flores staminei parùm inter se discrepant; nisi quod plerique tenero fructui adhæreant, alii nequaquam. Calyx eorum qui fructui adhærent, fit plerumque proprium seminis involucrium, pistillum verò semen evadit.

Quid flos simplex ?  
Tab. 8.

Ex floribus qui ex petalis constant, alii simplices sunt, alii compositi. FLORES SIMPLICES appello qui flosculis & semiflosculis carent, quales sunt flores Hyosciami, Salviæ, Cerasi & Statices etiam, quamvis plures in capitulum colligantur.

Quid flos compositus ?  
Tab. 8.  
Tab. 266.

FLORES COMPOSITOS voco eos omnes, qui componuntur ex flosculis & semiflosculis; quales sunt flores Cyani, qui ex flosculis; Dentis Leonis qui ex semiflosculis; Doronici qui ex utrisque constant. Quid autem sit flosculus & semiflosculus, mox dicemus.

Flores simplices vel unico vel pluribus petalis donantur. Hi POLYPETALI, illi MONOPETALI. Florum simplicium monopetalorum differentia desumuntur ab eorum forma. Campaniformes, à Campana; ab infundibulo, Infundibuliformes; à rota, Rotati; ab animalium rostro, labiati vel Personati dicuntur.

FLOS CAMPANIFORMIS campanæ quidem formam obtinet: sed in eo tria maximè spectanda sunt. Fundum nempe, latera, & os. Si fundum simul & latera ampla sint, neque os multò magis diffusum, tunc flos campaniformis tantùm appellandus; quoniam à campanæ vulgaris formâ non multum recedit, qualis est flos Campanulæ & Belladonæ. Si verò fundum & latera angustiora sint ac veluti in tubum contracta ut in flore Polygonati & Cerinthos observatur, tunc CAMPANIFORMIS TUBULATUS dicendus.

Consule Tab. 6. & aliis in quibus exhibentur flores plantarum quæ hic appellantur.

CAMPANIFORMIS autem PATENS & diffusus, si os lateraque fundo magis pateant; qualis est Acetabuli forma, flosque Malvæ, Asclepiadis, Bryoniæ. Demum si cæteris partibus os angustius sit, CAMPANIFORMIS GLOBOSUS nominari debet, ut revera est flos Arbuti, Rusci, Ericæ.

FLOS INFUNDIBULIFORMIS ab infundibulo nomen invenit. Inferior ejus pars in tubum desinit, superiore in conum inversum vel in discum dilatata: Quare alius Infundibuliformis propriè dicitur, qui nempe è cono in tubum coarctatur; alius Hypocrateriformis qui hypocrateram seu vas quod poculis inter bibendum supponi solet, repræsentet. Flos Auriculæ Ursi, Centaurii minoris, Jalapæ, Echii, infundibuliformis est. Flos verò Primulæ veris & Androsaces Hypocrateriformis, quia tubus ejus in discum, non in conum explicatur.

FLOS INFUNDIBULIFORMIS. Tab. 9. & aliis.

FLOS ROTATUS rotæ formam exhibet, ut patet in floribus Borraginis, Anagallidis, Lyfimachiæ.

FLOS ROTATUS. Tab. 9.

FLOS LABIATUS infernè tenuatur in fistulam, supernè in labium ampliatum vel unicum vel geminum. Huic proprium est ut pistillum ejus abeat in fructum ex quatuor seminibus constantem, in ipso calyce tanquam in capsula propria maturescentibus, ut in Salviâ, Hormino, Marrubio, Chamædri. Neque tamen à methodo mea, quæ in classibus statuendis tota pendet à floribus, deflectere mihi videor, cum fructus etiam mentio fiat in quorundam florum definitione: nam præterquam quòd in Herbariorum usu fuerit confirmatum, qui umbellatum florem finierunt eum, cui geminum succedit semen; cur, quæso, pistilli vel calycis ratio non habenda in floris explicatione, cum floris partes non ignobiles sint, quarum alterutra semper abeat in fructum.

FLOS LABIATUS. Tab. 9. & aliis.

Flores simplices MONOPETALI ANOMALI, etiamsi pauciores, multiformes tamen sunt: nec singulari nomine comprehendi possunt, ut sunt flores Aristolochiæ, Digitalis, Scrophulariæ. Ab his excipias eos, qui labiatorum faciem præ se ferunt, ut Linariæ flores, Antirrhini, Pedicularis, Melampyri, &c. PERSONATI dici possunt, quòd confictam faciem seu personam, rostrumque animalium rictu & labiis non malè referant. Personati à labiatis differunt, quod illorum pistillum abeat in capsulam seminum, à calyce omnino distinctam.

Tab. 9. & aliis.

FLOS PERSONATUS.

Florum simplicium polypetalorum differentia à similitudine cum aliis re-

Tab. 10.

bus vulgò cognitis sumi possunt : unde Cruciformes alios appellavi, alios Rosaceos, Caryophyllæos, Liliaceos, Leguminosos seu Papilionaceos, cæteros verò Polypetalos anomalos.

FLOS CRUCIFORMIS.

Tab. 10. & aliis.

FLOS CRUCIFORMIS dicitur ille, qui ex quatuor petalis conficitur crucis partium in modum positus; quales sunt flores Leucoii & Brassicæ. Hujus pariter calyx quatuor obtinet folia, eodem ordine posita. Pistillum autem semper abit in fructum.

FLOS ROSACEUS.

Tab. 10.

FLOS ROSACEUS ex pluribus aut paucioribus petalis quam quatuor componitur in orbem positus, quo planè modo petala florum Rosæ disponuntur. Ut videre est in Ranunculo, Quinquefolio, Pæonia.

FLOS CARYOPHYLLÆUS.

Tab. 10. & aliis.

FLOS CARYOPHYLLÆUS in eo difert à Rosaceo, quòd ejus petala ex ipso calice tanquam è tubulo emergant, ut sunt flores Caryophilli, Lini, Statices.

FLOS LILIACEUS.

Tab. 10.

FLOS LILIACEUS vel constat ex petalis sex, rarò tribus, vel in sex partes secatur ad Lili formam sæpe accedens. Ipsi autem proprium est ut pistillum ejus aut calyx abeant in capsulam in terna semper loculamenta divisam. Tales sunt flores Tulipæ, Hyacinthi, Asphodeli, Ephemeri.

Hist. plant. lib. 2. cap. 161.

FLORES simplices POLYPETALI ANOMALI, etiamsi pauciores, multiformes tamen sunt, nec singulari nomine comprehendi possunt, exceptis leguminosis, quos Valerius Cordus à Papilionis formâ PAPILIONACEOS appellavit.

FLOS PAPILIONACEUS.

Tab. 10. & 209.

FLOS autem PAPILIONACEUS constat ex petalis dissimilibus, quorum superius D *Vexillum*, inferius E *Carina*; duo F quæ media sunt, *Alæ* nuncupari solent. Carina quoque sæpissime ex duobus petalis componitur, ut in Fabâ, Pyso, Lathyro. Huic flori proprium est ut pistillum L abeat in fructum O qui siliqua vocari solet.

Tab. 11.

FLOS FLOSCULOSUS.

Quid *flosculus*.

Ibid.

Tab. 2. 3.

Hist. plant. lib. 2. cap. 6.

Flores compositi triplici generis sunt, Flosculosi, Semiflosculosi & Radiati. FLORES FLOSCULOSI ex plurimis flosculosis componuntur densè positus eodemque calyce comprehensis. FLOSCULI autem sunt petala fistulosa, tenuia, quorum suprema pars ampliatur, multifariam, sæpius tamen stellæ instar divisa. Singuli quoque flosculi tenero plerumque fructui seu embryoni insident, è quo surgit capillamentum ultra vaginam eam protentum, de qua superius locuti sumus. Præterea teneri fructus fundum calycis occupant, quod Thalamus vocitatur. Hujusmodi flores observantur in Santolina, Jacea, Carduis. Cordus flosculi vocem usurpavit ad describendum florem Petasitidis.

FLOS SEMIFLOSCULOSUS.

Tab. 11.

Quid *semiflosculus*.

Lib. 21. cap. 8.

FLOS RADIATUS.

Quid *Discus*.

Quid *Corona*.

FLORES SEMIFLOSCULOSI è semiflosculis conficiuntur densè in orbem positus eodemque calyce coercitis. SEMIFLOSCULUS autem est petalum infernâ tantum parte fistulosum, mediâ verò & supernâ planum ac veluti in linguam productum. SEMIFLOSCULI quoque tenero fructui seu embryoni insident, è quo surgit capillamentum ultra vaginam protentum, perinde ac in flosculis. Præterea teneri fructus calycis fundum pariter occupant, quod Thalamus etiam dicitur. Plinius semiflosculos *Barbulas* appellavit.

FLORES RADIATI duas partes habent, quarum quæ medium tenet, *Discus* dicitur, ex flosculis tota constans, quæ circumferentiam seu limbum, *Corona*

nominaur ex semifloſculis facta. Singuli floſculi & ſemifloſculi tenero ſuo fructui ſeu embryoni ſolent inſidere, eodemque calyce comprehendi, cujus fundum *Thalamus* etiam appellatur: tales ſunt flores *Asteris*, *Jacobææ*, *Chamæmeli*, &c.

Reliquum eſt ut Clafſes plantarum inter ſe diſponamus concinno ordine; iſ quidem à floribus ſtamineis eſſet ducendus ad magis compoſitos progrediendo; niſi experienciâ confirmatum eſſet, flores magis inſignes & ſenſus afficientes incipientibus primùm offerendos eſſe: quapropter à ſimplicioribus quidem ordiemur qui ex petalis, non verò ex ſtaminibus ſolis componuntur, herbaſque & ſuffrutices à fruticibus & arboribus ut plurimùm ſeparabimus. Quid herba, ſuffrutex, frutex & arbor in explicatione vocum quæ Herbariis propriæ ſunt, declarabitur.

In I. igitur Clafſe comprehenduntur herbæ & ſuffrutices, floribus monopetalis, Campaniformibus.

In II. Herbæ & ſuffrutices, floribus monopetalis, Infundibuliformibus & Rotatis.

In III. Herbæ & ſuffrutices, floribus monopetalis, Anomalis.

In IV. Herbæ & ſuffrutices, floribus monopetalis, Labiatis.

In V. Herbæ & ſuffrutices, floribus polypetalis, Cruciformibus.

In VI. Herbæ & ſuffrutices, floribus polypetalis, Roſaceis.

In VII. Herbæ & ſuffrutices, floribus polypetalis, Roſaceis Umbellatis.

In VIII. Herbæ & ſuffrutices, floribus polypetalis, Caryophyllæis.

In IX. Herbæ & ſuffrutices, floribus Liliaceis.

In X. Herbæ & ſuffrutices, floribus polypetalis, Papilionaceis.

In XI. Herbæ & ſuffrutices, floribus polypetalis, Anomalis.

In XII. Herbæ & ſuffrutices, floribus Floſculofis.

In XIII. Herbæ & ſuffrutices, floribus Semifloſculofis.

In XIV. Herbæ & ſuffrutices, floribus Radiatis.

In XV. Herbæ & ſuffrutices, floribus Apetalis Stamineis.

In XVI. Herbæ & ſuffrutices, qui floribus carent & ſemine donantur.

In XVII. Herbæ & ſuffrutices, quorum flores & fructus conſpicui deſiderantur.

In XVIII. Arbores & frutices, floribus Apetalis.

In XIX. Arbores & frutices, floribus Apetalis Amentaceis.

In XX. Arbores & frutices, floribus monopetalis.

In XXI. Arbores & frutices, floribus Roſaceis.

In XXII. Arbores & frutices, floribus Papilionaceis.

Cùm res in dubio vel extra regulas ſtatutas verſabitur, quod rarò admodum contingit, ſententiam vulgarem amplectar. Sic *Momordicam*, *Chamæleam*, *Cucurbitam Lagenariam* à congeneribus non ſeparabo; quamvis earum flores dubiæ ſint ſtructuræ. Flores pariter *Lupuli*, *Mercurialis*, *Cannabis*, & ſimilium apetalos appellabo, non petalodes, quia cùm à fructu longè diſtent, regulâ illâ non comprehenduntur, qua judicatur utrum fructus involucrum fiant, nec ne.



## CLASSIS PRIMA,

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore monopetalo, campaniformi.

**F**LOS CAMPANIFORMIS, ut jam diximus, monopetalos est, formamque campanæ æmulatur. Hujus floris quatuor species sunt, quarum omnium mentionem faciemus in hac classe. Campaniformis scilicet propriè dictus, qui maximè ad campanæ formam accedit: campaniformis tubulatus qui angustus est & oblongus: campaniformis patens qui velut in pelvim expanditur. Demum campaniformis globosus, cujus os angustius est ventre.

## SECTIO PRIMA.

De Herbis, flore monopetalo, campaniformi, cujus pistillum abit in fructum mollem & crassiculum.

## GENUS I.

Mandragora. *Mandragore.*

Tab. 10.

**M**ANDRAGORA est plantæ genus, flore A B monopetalo, campaniformi & multifido: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod infimam floris partem perfodit: abitque deinde in fructum E mollem, plerumque globosum, in quo F veluti nidulantur semina G ut plurimum reniformia.

Mandragoræ species sunt

Mandragora fructu rotundo C. B. Pin. 169. *Mandragoras mas* J. B. 3. 617. *Mandragoras* Dod. *Pempt.* 457.

Mandragora flore subcæruleo, purpurascente C. B. Pin. 169. *Mandragora foemina* J. B. 3. 618. *Clus. Hist.* lxxxvij.

Mandragora flore subcæruleo, foliis minoribus, fructu globoso.

Mandragoræ species flore fructuque carentes, foliis obscure virentibus, subrotundis, foetidis, radicibusque longis & crassis quas anthropomorphas appellant, dignosci solent.

Mandragora à voce Græca *μάνδρα* nomen invenit, quòd circa mandras, seu pecorum stabula olim fuerit observata.

## G E N U S I I .

Belladonna.

**B**ELLADONNA est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi & Tab. 13.  
multifido; ex cujus calyce C surgit pistillum D, posticæ floris parti B ad-  
instar clavi infixum: quod deindè abit in fructum veluti globosum E mollem,  
septo intermedio F in duo loculamenta G H divisum, & seminibus foetum  
L placentæ I K affixis.

Belladonæ species sunt.

Belladonna majoribus foliis & floribus.

Belladonna minoribus foliis & floribus.

Belladonna frutescens, rotundifolia, Hispanica. *Solanum frutex*, *rotundi-  
folium*, *Hispanicum*. Barr. Icon.

Belladonna Americana, frutescens, flore albo, Nicotianæ folio Plum.

Clusius unicam iconem affert primæ speciei, quam foliis & floribus variare  
observavit; à C. Bauhino appellatur *Solanum melanocephalos*; à J. Bauhino  
*Solanum manicum multis*, sive *Belladonna*. Quantum à Solano differat ex  
icone judicari potest.

Belladonam Itali hanc plantam nominarunt, quòd ea utantur ad fucum.  
*Bella Donna*. Pulchra mulier.

## S E C T I O I I .

De Herbis flore monopetalo, campaniformi, cujus pistillum  
abit in fructum mollem & satis exiguum.

## G E N U S I .

Lilium Convallium. *Muguet*.

**L**ILIUM CONVALLIUM est plantæ genus, flore A monopetalo, Tab. 14.  
campaniformi, brevi, calycis experte, & multifido: ex cujus fundo  
surgit pistillum B, quod deinde abit in fructum C mollem, ut plurimùm  
globosum, & seminibus E densè congestis D foetum.

Lilii convallium species sunt

Lilium convallium album C. B. Pin. 304. *Lilium convallium vulgò* J. B. 3.

531. *Lilium Convallium* Dod. Pempt. 205. *Muguet à fleur blanche*.

Lilium convallium floribus è folliculis prodeuntibus Mapp. *Lilium conval-  
lium cum pluribus florum ordinibus* J. B. 3. 533.

Lilium convallium ad radicem monanthemum Mentz. Pug.

Lilium convallium angustifolium Raii Synops. 148.

Lilium convallium latifolium. C. B. Prodr. 136. Pin. 304. J. B. 3. 533.

Lilium convallium latifolium, flore pleno, variegato Didac.

K iij

Lilium convallium flore rubente C. B. Pin. 304. J. B. 3. 533. *Lilium convallium floribus suave-rubentibus* Lob. Icon. 173. *Muguet à fleur carnée.*  
Ab eo genere excludendum est *Lilium convallium minus* C. B. Pin. 304. ad *Smilacis genus revocandum.*

Etiamsi Lili convallium nomen ita fuerit longuo usu comprobatum ut rejici nequeat, advertendum tamen est Lilium convallium à Lilio vulgari omnino differre, neque ullam affinitatem inter illa duo genera intercedere.

## G E N U S I I.

Polygonatum. *Seau de Salomon.*

Tab. 14.

**P**OLYGONATUM est plantæ genus, flore à monopetalo, campaniformi, tubulato, calycis expertè, & multifido: ex cujus fundo surgit pistillum B. quod deinde abit in fructum C mollem, plerumque globosum & seminibus foctum D, ut plurimum subrotundis E.

Polygonati species sunt

Polygonatum latifolium, vulgare C. B. Pin. 303. *Polygonatum vulgò Sigillum Salomonis* J. B. 3. 529. *Polygonatum Math.* 954. *Seau de Salomon.*

Polygonatum latifolium, vulgare, cauliculis rubentibus H. L. Bat.

Polygonatum latifolium, maximum C. B. Pin. 303. *Polygonatum majus, vulgari simile* J. B. 3. 529. *Polygonatum latifolium* 1. *Clus. Hist.* 275.

Polygonatum latifolium, Hellebori albi foliis C. B. Pin. 303. *Polygonatum amplitudinis foliorum Hellebori albi* J. B. 3. 530. *Polygonatum* 3. *latiore folio Clus. Hist.* 276.

Polygonatum Hellebori albi folio, caule purpurascente Raii Synops. 148.

Polygonatum latifolium, flore majore, odoro C. B. Pin. 303. *Polygonatum floribus ex singularibus pediculis* J. B. 3. 529. *Polygonatum latifolium* 2. *Clus. Hist.* 276.

Polygonatum latifolium, flore duplici, odoro H. R. Par. *Sigillum Salomonis, flore pleno* A. R. Par. 115. *Seau de Salomon à fleur double.*

Polygonatum latifolium, minus, flore majore C. B. Prod. 136. Pin. 303.

Polygonatum humile, Anglicum Raii Synops. 148.

Polygonatum angustifolium, non ramosum C. B. Pin. 303. *Polygonatum angustifolium* J. B. 3. 531. *Polygonatum alterum* Dod. Pempt. 345.

Polygonatum angustifolium, ramosum C. B. Pin. 304. J. B. 3. 531. *Polygonatum vj. sive angustifolium ij.* *Clus. Hist.* 277.

Polygonatum Americanum, scandens, altissimum, foliis Tamni Plum.

Ab eo genere excludendæ sunt plantæ sequentes, *Polygonatum spicatum, sterile* Corn. 32. *Smilacis species est. Polygonatum spicatum, fertile* Corn. 34. *Smilacis species est. Polygonatum racemosum* Corn. 37. *floribus est polypetalis. Polygonatum racemosum, flore luteo, majus* Corn. 39. *floribus est polypetalis. Polygonatum racemosum, flore luteo, minus* Corn. 41. *floribus est polypetalis.*

Polygonatum à Lilio convallium formâ floris aptè distinguitur. Nomen

habet à vocibus Græcis πολυ *multum*, & γένος *genus*; propterea quòd radices & caules polygonati geniculati sunt.

G E N U S I I I .

Ruscus. *Houx-frelon.*

**R**U S C U S est plantæ genus, flore A D. monopetalo, campaniformi & Tab. 15.  
globofo, cujus calyx B E multifariam scinditur, pistillum verò C F surgit  
è fundo floris & deindè abit in fructum ut plurimùm globosum G H mol-  
lem, uno vel altero semine foetum I K plerumque duro.

Rusci species sunt

Ruscus Myrtifolius, aculeatus. *Ruscus* J. B. 1. 579. *Ruscum* Dod. *Pempt.*  
744. *petit Houx*, *Housson*, *Fragon*, *Bouis piquant*, *Houx-frelon.*

Ruscus latifolius, fructu folio innascente. *Laurus Alexandrina*, fructu folio  
*insidente* C. B. *Pin.* 305. *Laurus Alexandrina.* J. B. 1. 574. *Laurus Ale-*  
*alexandrina*, *Chamedaphne* Col. *Part.* 1. 165. *Laurier Alexandrin.*

Ruscus angustifolius, fructu folio innascente. *Laurus Alexandrina*, fructu  
*pediculo insidente* C. B. *Pin.* 304. *Bonifacia sive Bislingua* J. B. 1. 575.  
*Hippoglossum*, *Laurotaxa* Col. *Part.* 1. 165. *Radix Idea*, *Hippoglosson*  
Col. *Phytob.* 64.

Ruscus angustifolius, fructu summis ramulis innascente. *Laurus Alexantri-*  
*na*, *ramosa*, fructu è *summitate caulium* prodeunte H. R. *Par.* & H. L. *Bat.*  
*in cujus appendice Icon. exhibetur* pag. 681. *Laurus Alexandrina*, fructu  
*longis pediculis caulibus alligato* Mor. H. R. *Bles.*

Floris loco calycem habuerunt auctores Rei Herbariæ: duas hasce partes  
ex regulis jam statutis in Isagoge ab invicem distinguendas duxi.

S E C T I O I I I .

De Herbis flore monopetalo, campaniformi, cujus pistillum abit  
in fructum siccum seu testam unicapfularem in nonnullis  
generibus, in aliis verò multicapfularem.

G E N U S I .

Cerinte. *Melinet.*

**C**E R I N T H E est plantæ genus, flore monopetalo, campaniformi, tu- Tab. 16.  
bulato, & multifido; cujus os in nonnullis speciebus A clauditur, in  
aliis verò C patet: ex floris calyce E surgit pistillum F posticæ floris parti  
B D adinstar clavi infixum, tetragonum, quod deinde abit in fructum G  
ex duabus testis subrotundis constantem, in duo loculamenta H divisis, se-  
mine foetis ut plurimùm oblongo I.

Cerinthæ species sunt

- Cerinte quorundam major, versicolore flore J. B. 3. 602. *Clus. Hist. clxvij.*  
*Cerinte seu Cynoglossum montanum, majus C. B. Pin. 258.*
- Cerinte quorundam major, flore ex rubro purpurascente J. B. 3. 603. *Clus. Hist. clxviiij.* *Cerinte flore ex rubro purpurascente C. B. Pin. 258.*
- Cerinte quorundam major, spinoso folio, flavo flore J. B. 3. 602. *Cerinte flavo flore, asperior C. B. Pin. 258.* *Cerinte quorundam major, flavo flore Clus. Hist. clxvij.*
- Cerinte quorundam minor, flavo flore J. B. 3. 603. *Clus. Hist. clxviiij.* *Cerinte minor C. B. Pin. 258.*
- Cerinte minor, flore albo Park. Theat. 521.
- Cerinte folio non maculato, viridi C. B. Pin. 258. *Cerinte v. folio non maculato. Clus. App. alt. ad lib. v.*
- Cerinte Alpina, perennis, flore striato. *Glastum montanum Dalechampi Lugd. 1204.* *Isatis sive Glastum montanum Dalechampi J. B. 3. 603.*
- Cerintes species flore fructuque carentes foliis glaucis, albis maculis non raro notatis, plerumque dignosci solent.
- Cerinte à voce Græca *χρῆδος*; quòd ad conficiendam ceram apibus inservire existimetur.

## GENUS II.

Gentiana. *Gentiane.*

Tab. 40.

**G**ENTIANA est plantæ genus, flore monopetalo campaniformi vel patente A, vel tubulato & multifido BC: ex cujus calyce FG surgit pistillum DE, quòd infimam floris partem perfodit, ab itque deindè in fructum H membranaceum, ovato-acuminatum, bivalvem II, unicapsularem K, seminibus foetum K plerumque planis, orbiculatis & marginatis L.

Gentianæ species sunt

- Gentiana major, lutea C. B. Pin. 187. *Gentiana vulgaris, major, Ellebori albi folio J. B. 3. 520.* *Gentiana Dod. Pempt. 342.* *Gentiane.*
- Gentiana major, purpurea C. B. Pin. 187. *Gentiana magna, flore purpureo J. B. 3. 521.* *Gentiana major, purpureo flore 1. Clus. Hist. 312.*
- Gentiana major, floribus albis C. B. Pin. 187. *Gentiana magna, flore albo J. B. 3. 521* *Gentiana major, albo flore Clus. Hist. 312.*
- Gentiana major, flore punctato C. B. Pin. 187. *Gentiana major, pallido flore, punctis distincto. Clus. Hist. 312.*
- Gentiana Asclepiadis folio C. B. Pin. 187. *Gentiana folio Asclepiadis vulgò credita J. B. 3. 523.* *Gentiana 2. ceruleo flore Clus. Hist. 312.*
- Gentiana Alpina, magno flore J. B. 3. 523. *Gentianella Alpina latifolia & angustifolia, magno flore C. B. Pin. 187.* *Gentiana v. Gentianella major, verna Clus. Hist. 314.*
- Gentiana Alpina, pumila, verna, major; *Gentianella Alpina, verna, major C. B. Pin. 188.* *Gentianula quæ Hippion. J. B. 3. 527.* *Gentiana vj. Gentianella minor, verna Clus. Hist. 315.*

- Gentiana Alpina*, pumila, verna, minor. *Gentianella Alpina*, verna, minor C. B. Pin. 188.
- Gentiana Alpina*, pumila, Centaurii minoris folio. *Gentianella Alpina*, aestiva, *Centaurea minoris foliis* C. B. Pin. 188. *Gentianella fugax quinta Clusii*, flore cæruleo, colore elegantissimo J. B. 3. 527.
- Gentiana Alpina*, pumila, brevi folio. *Gentianella brevi folio* C. B. Pin. 188. *Gentianella fugax, quarta Clusii*, flore dilute purpurascente & cæruleo elegantissimo J. B. 3. 527.
- Gentiana cærulea*, oris pilosis. *Gentianella cærulea*, oris pilosis C. B. Pin. 188. *Gentianella lanugine ad singulorum foliorum floris lacinias donata*, flore quadripartito J. B. 3. 525. *Gentianella cærulea, fimbriata, angustifolia, autumnalis* Col. Part. 1. 222.
- Gentiana cruciata* C. B. Pin. 188. *Gentiana minor seu vulgi Cruciata* J. B. 3. 522. *Gentiana iij Cruciata Clus. Hist.* 313.
- Gentiana autumnalis*, ramosa C. B. Pin. 188. *Gentiana annua Clusii 1*, flore ex cæruleo purpureo, exiguo J. B. 3. 526.
- Gentiana pratensis*, flore lanuginoso C. B. Pin. 188. *Gentianella species quibusdam, an Cordo Pneumonanthæ aut Gentiana fugax, altera Clusii* J. B. 3. 526. *Gentiana viij sive Gentiana fugax ij. Clus. Hist.* 315.
- Gratiana pratensis*, flore brevior & major C. B. Pin. 188. *Gentianella fugax, tertia Clusii*, flore virescente & subcæruleo, brevior & major J. B. 3. 526. *Gentiana ix. sive Gentiana fugax iij, Clus. Hist.* 315.
- Gentiana utriculis ventricosus* C. B. Pin. 188. *Gentianella altera, cærulea, cordata* Col. Part. j. 221.
- Gentiana palustris*, latifolia flore punctato C. B. Pin. 188. *Gentiana punctato flore subcæruleo Pennæi* J. B. 3. 528. *Gentiana xij punctato flore Clus. Hist.* 316.
- Gentiana angustifolia, autumnalis, major* C. B. Pin. 188. *Gentiana palustris, angustifolia Ejusd. Gentiane species, Calathiana quibusdam, radice perpetua, sive palustris* J. B. 3. 524. *Pneumonanthæ Tabern. Icon.* 787.
- Gentiana omnium minima. Gentianella omnium minima* C. B. Prodr. 97. Pin. 188. J. B. 3. 528.
- Gentiana ut refert Dioscorides primùm inventa creditur à Gentio Illyriorum Rege, à quo etiam cognomentum habuit.*

Lib. 3.  
Cap. 3.

## GENUS III.

*Hydrophyllon.*

**H**YDROPHYLLON est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi & multifido; ex cujus calyce C. surgit pistillum D infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deindè abit in fructum E ferè globosum, bivalvem F G & semine foetum H ejusdem penè formæ. Tab. 16.

Hydrophylli speciem unicam novi.

Hydrophyllon Morini Hort. Joncq. 43. *Dencaria affinis, Echii flore, capsula*

L

*la Anagallidis A. R. Par. 77. Dentaria affinis, Echii flore H. R. Par.*  
Hydrophyllon dicitur à vocibus Græcis ὕδωρ aqua, & φύλλον folium, qua-  
si diceret folium aquaticum. Cur autem Morinus hanc plantam sic appel-  
larit, obscurum; cùm locis pinguibus quidem delectetur, sed non mul-  
tùm aquosis.

## G E N U S I V.

Soldanella. *Soldanéle.*

Tab. 16.

**S**OLDANELLA est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi,  
& plerumque fimbriato; ex cujus calyce C. surgit pistillum D, infimæ floris  
parti B adinstar clavi infixum, quod deindè abit in fructum E cylindraceum  
apice F dehiscentem, ac plurimis seminibus H foetum, placentæ G affixis.

Soldanellæ species sunt.

Soldanella Alpina, rotundifolia C. B. Pin. 295. *Soldanella montana quibus-*  
*dam J. B. 2. 817. Soldanella Alpina, minor. Clus. Hist. 309.*

Soldanella Alpina, rotundifolia, flore niveo C. B. Pin. 296.

Soldanella Alpina, folio minus rotundo C. B. Pin. 296. *Soldanella, Al-*  
*pina major Clus. Hist. 308.*

## G E N U S V.

Convolvulus. *Liseron.*

Tab. 17.

**C**ONVOLVULUS est plantæ genus, flore A monopetalo, campanifor-  
mi, orâ plerumque repandâ; ex cujus calyce D surgit pistillum C, infimæ  
floris parti B adinstar clavi infixum, quod deindè abit in fructum subro-  
tundum E F G, membranaceum, ipso calyce plerumque involutum; mo-  
dò unicapularem I, modò tricapsularem H, & seminibus foetum K L ut  
plurimum angulatis.

Convolvuli species sunt

Convolvulus major, albus C. B. Pin. 294. *Convolvulus major J. B. 2. 154.*

*Smilax levis, major Dod. Pempt 392. Grand Liseron.*

Convolvulus major, purpureus Cat. Plant Bat.

Convolvulus major, flore ex purpureo variegato H. Amstel. 12<sup>o</sup> 97.

Convolvulus major, albus, maritimus, crassiori & auriculato folio Bot.

Monsp. *Helxine Cissampelos Adv. 274.*

Convolvulus Sagittariæ foliis, flore purpureo Wheleri Pluk. Phytog. Tab.  
85. fig. 3.

Convolvulus purpureus, folio subrotundo C. B. Pin. 295. *Campanula Indi-*  
*ca J. B. 2. 165. Convolvulus Indicus, floro violaceo Eyst.*

Convolvulus Indicus, flore albo H. R. Par.

Convolvulus Indicus, flore albo purpurascente, semine albo H. R. Monsp.

Convolvulus Maderaspatanus, purpureus, Violæ martiæ foliis, floribus plu-  
rimis simul junctis Pluk. Phytog. Tab. 166. fig. 5.

- Convolvulus luteus , Polyanthos Plum. cij. *Convolvulus polyanthos* , folio subrotundo , flore luteo Sloane Cat. Plant. Jam. 55.
- Convolvulus Americanus, polyanthos, niveus, folio subrotundo majori Plum.
- Convolvulus Americanus, pilosus, flore luteo, umbone purpureo H. Amstel. 15.
- Convolvulus Americanus , maritimus , amplissimo folio cordiformi , flore maximo , purpurascente Plum.
- Convolvulus Americanus , amplissimo folio cordiformi , flore albo maximo Plum.
- Convolvulus marinus , catharticus , foliis Acetosæ , flore niveo Plum. cv.
- Convolvulus marinus , catharticus, folio rotundo, flore purpureo Plum. civ.  
*Convolvulus marinus* Pison 258. Edit. 1658. *Convolvulus marinus seu Soldanella* Marcg. 51. Edit. 1648.
- Convolvulus maritimus , Zeylanicus , folio crasso , cordiformi H. L. Bat.
- Convolvulus maritimus , major , Italicus , sinuato folio Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 11. *Soldanella vel Brassica maritima* , major , C. B. Pin. 295. *Convolvulus marinus* , *Soldanellæ affinis* J. B. 2. 168. *Convolvulo marino* imp. 671
- Convolvulus maritimus, nostras; rotundifolius Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 11. *Soldanella maritima* , minor C. B. Pin. 295. *Brassica marina sive Soldanella* J. B. 2. 166. *Soldanella* Dod. Pempt. 395.
- Convolvulus minor , arvensis , flore roseo C. B. Pin. 294. *Helxine Cissampelos multis* , sive *Convolvulus minor* J. B. 2. 157. *Smilax levis* , minor Dod. Pempt. 393. *petit Liseron*.
- Convolvulus minor, arvensis, flore purpureo, radiis albis picto C. B. Pin. 295.
- Convolvulus minor , arvensis , flore candido C. B. Pin. 294.
- Convolvulus minor, arvensis, flore albo cum purpureo umbilico C. B. Pin. 295.
- Convolvulus minor , arvensis , flore albo , puniceantibus lineis asperfo C. B. Pin. 195.
- Convolvulus angustissimo folio , nostras , cum auriculis Pluk. Phytog. Tab. 24. fig. 3.
- Convolvulus ramosus , minor Mor. Hist. Oxon. Part. 1. 37.
- Convolvulus Lusitanicus , flore cyanæo Brossi. *Convolvulus peregrinus* , *caruleus* , folio oblongo C. B. Pin. 295. J. B. 2. 166. *Campanula exotica* Ald.
- Convolvulus minor , Africanus Park. Theat. 171.
- Convolvulus Africanus , minimus Park. Theat. 171.
- Convolvulus Sículus, minor flore parvo , auriculato Bocc. Rarior Plant. 89.
- Convolvulus Syriacus & Scammonia Syriaca Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 12. *Scammonia Syriaca* C. B. Pin. 294. *Scammonia Syriaca* , flore majore *Convolvuli* J. B. 2. 163. *Scammonium Syriacum* , *Antióchenum*. Lob. Icon. 620. *Scamonée*.
- Convolvulus Scammoniaæ foliis æmulus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 17.
- Convolvulus Scammonea dictus, macrorhyzos. Pluk. Phytog. Tab. 85. fig. 4.
- Convolvulus Syriacus , minor. H. L. Bat. App. 660.
- Convolvulus Linariæ folio assurgens. *Volvulus terrestris Dalechampii*. Lugd. 1425. J. B. 2. 160.

- Convolvulus Linariæ folio , humilior. *Cantabrica quorundam Clus. Hist. xlix.*
- Convolvulus minor , argenteus , repens , acaulis fermè H. R. Par. *Convolvulus minor , argenteus , repens , Rupellensis , flore rubro Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 17.* hujus figura occurrit in Iconibus Lobelii pag. 622. prope Iconem Convolvuli Spicæfolii , vel Stœchadis citrinæ aut Linariæ.
- Convolvulus argenteus , umbellatus , erectus. *Cneoron album , folio Oleæ argenteo , molli C. B. Pin. 463. Cneorum album Dalechampii , aliis Dorycnium J. B. 1. 597. Dorycnium Plateau Clus. App. ccliv.*
- Convolvulus argenteus , umbellatus , supinus. *Lychnidis sylvestris species Myconi Lugd. 817. Lychnis sylvestris Campanulæ flore C. B. Pin. 206. Campanula Lychnidea J. B. 2. 803.*
- Convolvulus ramosus , incanus , foliis Pilosellæ C. B. Pin. 294. *Cissampelo ramoso di Candia Pon. Bald. Ital. 16.*
- Convolvulus Americanus , minimus , villosus , Helianthemis folio Plum.
- Convolvulus minor , repens , Nummulariæ folio , flore cæruleo Sloane Cat. Plant. Jam. 58.
- Convolvulus cæruleus , hederaceo anguloso folio C. B. Pin. 295. *Nil Arabum quibusdam , sive Convolvulus cæruleus J. B. 2. 164. Asureus sive cæruleus , Convolvulus hederaceus , vel Smilaceus exoticus Lob. Icon. 623.*
- Convolvulus cæruleus , hederaceo , anguloso folio , latiori H. L. Bat.
- Convolvulus Indicus , villosus , Hederæ folio tripartito , flore cæruleo H. L. Bat.
- Convolvulus Indicus , alatus , maximus , foliis Ibisco nonnihil similibus , angulosis , Turbith officinis H. L. Bat. *Turpetum repens foliis Altheæ vel Indicum C. B. Pin. 149. Turbit.*
- Convolvulus Americanus , Mechoacan dictus Raii Hist. 723. *Joticuca seu radix Mechoacan. Marcg. 41. Edit. 1648. Bryonia Mechoacana , alba. C. B. Pin. 297. Mechoacan. J. B. 2. 149.*
- Convolvulus Americanus , coccineus , heptaphyllos , radice crassissima Plum.
- Convolvulus Americanus , albus , folio laciniato , maritimus. Plum.
- Convolvulus Americanus , polyphyllus , flore & fructu purpureis , maximis. Plum.
- Convolvulus Americanus , pentaphyllos , folio glabro dentato , viticulis hirsutis. Plum.
- Convolvulus Americanus , villosus , pentaphyllus , & heptaphyllus major. H. L. Bat.
- Convolvulus Zeylanicus , villosus , pentaphyllus , & heptaphyllus , minor. H. L. Bat.
- Convolvulus multifidus , glaber. *Convolvulus quinquefolius C. B. Prodr. 134. Icon. Convolvulus foliis laciniatis vel quinquefoliis ibid. & Pin. 295.*
- Convolvulus folio lanato , in tres lacinias diviso , flore oblongo , purpureo Sloane. Cat. Plant. Jam. 55. *Convolvulus Jamaicensis , trilobatus , foliis tomentosa , lanugine densiori & lenissima , ac veluti ad instar utrimque ob-*

ductis, flore peramanè purpureo Pluk. Tab. 167. fig. 4.

Convolvulus peregrinus, pulcher, folio Betonicæ J. B. 2. 159. *Convolvulus argenteus*, *Althea folio* C. B. Pin. 295. *Convolvulus Althea folio* Clus. Hist. xlix.

Convolvulus argenteus, elegantissimus, foliis tenuiter incisif. *Convolvulus argenteus*, *Althea foliis magis incisif & incanis* H. L. Bat. *Convolvulus minor*, *pentaphyllus* Munt. 503.

Ab eo genere excludendus est *Convolvulus minor*, semine triangulo C. B. Pin. 295. qui species est Fagopyri.

Convolvulus dicitur à convolvendo, quòd plurimæ ejus species se convolvant.

G E N U S V I.

Tithymalus. *Titimale.*

**T** I T H Y M A L U S est plantæ genus, flore A B C monopetalo, campaniformi, globofo, multifido, & duobus foliolis D E, M N cincto, quæ calycis vice fungi videntur. Pistillum autem F G surgit è floris fundo ut plurimum trigonum, abique deindè infructum H ejusdem formæ, in terna loculamenta divisum, ac seminibus foetum I K oblongis L.

Tab. 18.

Tithymali species sunt

Tithymalus arboreus P. Alp. Exot. 60. *Tithymalus myrtifolius*, arboreus C. B. Pin. 290. *Tithymalus dendroides* J. B. 3. 675.

Tithymalus arboreus, hortensis, latifolius: ex semine prioris nascitur, sed folia ampliora sunt.

Tithymalus arboreus, tuberosa radice, mollioribus foliis, semine verrucoso aspero Bocc. Mus. Part. 2. 109. Tab. 88.

Tithymalus arboreus, Africanus. *Tithymalus aphyllus* J. B. 3. 676. *Tithymalo aphylo*, *pianta di Mauritania Imper.* 664.

Tithymalus arboreus, Americanus, Cotini folio H. Amstel. 29. *Tithymalus Surinamensis*, *arborescens*, *Cotini sive Coccigriæ foliis & facie* Breyn. Prodr. 2.

Tithymalus Americanus, arborescens, Cotini foliis minoribus & verticillatim nascentibus Plum.

Tithymalus Americanus, arborescens, foliis Amygdali obtusis Plum.

Tithymalus Americanus, arborescens, foliis Linariæ Plum.

Tithymalus Americanus, fruticosus, foliis Buxi Plum.

Tithymalus arboreus, Æthiopicus, Mezerei Germanici folio, flore pallido H. Amstel. in 12. Pluk. Tab. 230. fig. 1.

Tithymalus characias, rubens, peregrinus C. B. Pin. 290. *Tithymalus Amygdaloides sive Characias* J. B. 3. 672. *Tithymalus Characias* 1. Clus. Hist. clxxxviiij.

Tithymalus sylvaticus, lunato flore C. B. Pin. 290. *Tithymalus sylvaticus toto anno folia retinens* J. B. 3. 671. *Tithymalus lunato flore* Col. part. 2. 57.

- Tithymalus Characias , folio lanuginoso C. B. Pin. 290. *Tithymalus Characias* ij Clus. Hist. clxxxviiij.
- Tithymalus Characias , radice repente H. R. Par. Mor. H. R. Bles.
- Tithymalus Lithospermi majoris folio Bot. Monsp. App.
- Tithymalus latifolius Cataputia dictus H. L. Bat. *Lathyrus major* C. B. Pin. 293. *Lathyrus sive Cataputia minor* J. B. 3. App. 880. *Lathyrus Math.* 1259. *Esperge*.
- Tithymalus latifolius , Hispanicus C. B. Pin. 291. *Tithymalus platyphyllos* iij. Clus. Hisp. 438.
- Tithymalus arvensis , latifolius , Germanicus C. B. Pin. 291. *Tithymalus platyphyllos Fuschii* J. B. 3. 670. *Fuchf. Edit. in fol.* 813.
- Tithymalus Salicis folio tenuissimè ferrato & villoso.
- Tithymalus nemorosus , villosus , mollior Barr. Icon.
- Tithymalus Myrsinites , latifolius C. B. Pin. 290. *Tithymalus Myrsinites* J. B. 3. 674. *Tithymalus Myrsinites* 1. Tab. Icon. 591.
- Tithymalus incanus , hirsutus C. B. Pin. 292. J. B. 3. 666. *Tithymalus Characias , pratensis , hirsutus* Bot. Monsp.
- Tithymalus Curassavicus , Salicis & Atriplicis foliis hirsutis , caulibus subrubentibus Prodr. Par. Bat.
- Tithymalus Curassavicus Salicis & Atriplicis foliis glabris , caulibus viridantibus. Prodr. Par. Bat.
- Tithymalus sive Esula exigua C. B. Pin. 291. *Tithymalus minimus , angustifolius , annuus* J. B. 3. 664. *Esula exigua Tragi* Lob. Icon. 357.
- Tithymalus exiguus , saxatilis C. B. Pin. 291. J. B. 3. 664. Bot. Monsp.
- Tithymalus seu Esula exigua, foliis obtusis C. B. Pin. 291. J. B. 3. 664. hujus icon occurrit in Bot. Monsp. cum icone Tithymali exigui saxatilis.
- Tithymalus annuus , Lini folio acuto Bot. Monsp.
- Tithymalus montanus , non acris C. B. Pin. 292. *Tithymalus non acris , rubro flore* J. B. 3. 673. *Esula dulcis Tragi* 298. *Pithyusa seu Esula minor altera , floribus rubris* Lob. Icon. 358.
- Tithymalus Myrsinites , fructu verrucæ simili C. B. Pin. 291. *Tithymalus verrucosus* J. B. 3. 673.
- Tithymalus Myrsinites , angustifolius C. B. Pin. 290. *Tithymalus Myrsinites* ij. Tabern. Icon. 592.
- Tithymalus Amygdaloides , angustifolius Tabern. Icon. 591. *Tithymalo maritimo affinis , Linariæ folio* C. B. Pin. 291. *Alypum Cam. Epit.* 985. *Alypum Mathioli Tithymalis affine.* J. B. 3. 676.
- Tithymalus Cyparissias , C. B. Pin. 291. *Tithymalus Cupressinus sive humipinus* Lob. Icon. 356. *Esula officinarum Casalp.* 374.
- Tithymalus Cyparissias , capitulo rubente C. B. Pin. 291.
- Tithymalus Cyparissius. P. Alp. Exot. 65.
- Tithymalus Linariæ folio , lunato flore Mor. H. R. Bles.
- Tithymalus foliis Pini , fortè Dioscoridis Pithyusa. C. B. Pin. 292. *Tithymalo Cyparissia similis , Pithyusa multis* J. B. 3. 665. *Tithymalus Pineæ* Lob. Icon. 357.

- Tithymalus maritimus C. B. Pin. 291. *Tithymalus paralius* J. B. 3. 674. Dod. Pempt. 370.
- Tithymalus arboreus; Linifolius H. R. Par. *Tithymalus maritimus*, *Juniperi folio* Bocc. Rarior. Plant. 9.
- Tithymalus maritimus, spinosus C. B. Pin. 291. *Tithymalus Ragusinus*, *flore luteo*, *pentapetalo* H. L. Bat.
- Tithymalus Characias, Angustifoliis C. B. Pin. 290. *Tithymalus Myrsinites* iij, *angustifolius* Tabern. Icon. 592.
- Tithymalus Characias, folio serrato C. B. Pin. 290. *Tithymalus serratus Dalechampii* J. B. 3. 675. *Tithymalus Characias* v. Dod. Pempt. 369.
- Tithymalus Characias, radice pyriformi Mor. H. R. Bles. *Tithymalus seu Ischas Ranunculi radice*, *capsulâ molliter echinata* D. Fagon Schol. Bot. 124.
- Tithymalus Characias, Salicis minoris folio Mor. H. R. Bles.
- Tithymalus tuberosa pyriformi radice C. B. Pin. 492. *Apios* J. B. 3. 666. *Tithymalus tuberosa radice*, *Ischas* Clus. Hist. cxc.
- Tithymalus tuberosa oblonga radice C. B. Pin. 292. *Apios sive Ischas altera* J. B. 3. 667. *Ischas altera* Clus. Hist. cxcj.
- Tithymalus palustris, fruticosus C. B. Pin. 292. *Tithymalus magnus*, *multicaulis sive Esula major* J. B. 3. 671. *Esula major* Dod. Pempt. 374.
- Tithymalus Lusitanicus, latifolius, fructu exquisitè triangulari.
- Tithymalus Oleæ folio glauco, Narbonensis.
- Tithymalus exiguus, glaber, Nummulariæ folio. *Chamaesyce* J. B. 3. 667. Dod. Pempt. 377.
- Tithymalus exiguus, villosus, Nummulariæ folio. *Chamaesyce villosa*, *major*, *Cauliculis viridibus* Schol. Bot. 122.
- Tithymalus rotundis foliis, non crenatis H. L. Bat. *Peplus sive Esula rotunda* C. B. Pin. 292. *Peplos sive Esula rotunda* J. B. 3. 669. *Peplus* Dod. Pempt. 375.
- Tithymalus Helioscopius C. B. Pin. 291. Dod. Pempt. 371. *Tithymalus Helioscopius sive solisequus* J. B. 3. 669.
- Tithymalus annuus, erectus, folio oblongo, acuminato. *Peplis annua*, *foliis acutis*, *flore muscoso* Bocc. Rarior. Plant. 24.
- Tithymalus annuus, supinus, folio rotundiore acuminato. *Peplis minor* J. B. 3. 670. *Peplis*, *Peplus minor* Tabern. Icon. 597.
- Tithymalus maritimus, folio obtuso, aurito, rubro perinde ac caule. *Peplis maritima*, *folio obtuso* C. B. Pin. 293. *Peplis* J. B. 3. 668. Clus. Hist. clxxxvij.
- Tithymalus maritimus, folio obtuso, aurito viridi perinde ac caule. *Peplis maritima*, *folio obtuso*, *caule viridi* H. R. Par.
- Tithymalus Siculus, polycoccus, Portulacæ folio Bocc. Rarior. Plant. 39.
- Tithymalus perennis, folio breviori & obtuso.
- Tithymalus Hispanicus, folio longiori, cordiformi.
- Tithymalus Alepicus, folio subrotundo & incano.

Tithymalus Americanus, hamifusus, ferratus, floribus in capitulum alis adhærens, congestis Plum. *Tithymalus dulcis*, *Parietarie foliis hirsutis, floribus ad caulium nodos conglomeratis Sloan. Cat. Plant. Jam. 82. mal nommée du Tertre 91.*

Tithymalus Americanus, erectus, ferratus floribus in capitulum longo pediculo insidens, congestis Plum.

Tithymali species lac fundunt: unde nomen traxisse credunt. τῖδδ: *mamma* μολακος *mollis*, quasi mollis mamma. An ineptè diceretur Tithymalus lacte carens?

## GENUS VII.

Glaux.

Tab. 60.

**G**L A U X est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi, vel patente vel clauso & multifido: ex cujus meditullio surgit pistillum B, quod deindè abit in fructum seu testam C D, ut plurimum globosam; apice dehiscentem, ac seminibus fœtam F exiguis, placente E affixis.

Glaucis species sunt

Glaux maritima C. B. Pin. 215. *Glaux exigua, maritima J. B. 3. 373. Lob. Icon.*

Glaux maritima, flore albo.

Glaux palustris, flore striato, clauso, foliis Portulacæ.

## GENUS VIII.

Oxys.

Tab. 19.

**O**X Y S est plantæ genus flore A monopetalo, campaniformi, patente, & multifido: ex cujus calyce C surgit pistillum D, floris infimæ parti B adinstar clavi infixum, quod deindè abit in fructum membranaceum E F, oblongum, in quinque loculamenta ut plurimum divisum 1, 2, 3, 4, 5, extrorsum à basi ad apicem dehiscentia, & seminibus fœta I huc illuc sæpè dissilientibus, propter vim elasticam calyptræ K qua singula solent involvi.

Oxydis species sunt

Oxys flore albo. *Oxys sive Trifolium acidum, flore albo J. B. 2. 387. Trifolium acetosum, vulgare, flore lacteo C. B. Pin. 330. Trifolium acetosum Dod. Pempt. 578. Alleluia à fleur blanche.*

Oxys flore purpurascente. *Oxys sive Trifolium acidum, flore purpurascente J. B. 2. 387. Trifolium acetosum, vulgare, flore purpurascente C. B. Pin. 330. Alleluia à fleur purpurine.*

Oxys flore subcæruleo. *Trifolium acetosum, vulgare, flore subcæruleo C. B. Pin. 330 Alleluia à fleur bleuâtre.*

Oxys lutea J. B. 2. 388. *Oxys sive trifolium acetosum, flore luteo Dod. Pempt. 579. Trifolium acetosum, corniculatum C. B. Pin. 330. Alleluia à fleur jaune.*

Oxys lutea, Americana, erectior. *Trifolium acetosum, corniculatum, luteum, majus erectum, Indicum seu Virginianum Mr. Hist. Oxon. Part. 2. 184.*

Oxys

Oxys Americana , flore rubro , fibrosa radice. *Trifolium acetosum Americanum* , rubro flore Barr. icon. *Bocc. Mus. Part. 2. 63. Tab. 51.*

Oxys lutea , frutescens , Americana , Trifolii bituminosi facie Plum.

Oxys purpurea, Virginiana, radice squamata. *Oxys purpurea, Virginiana, radice Lilii more nucleata, capitulis postquam defloruerit bulbillis ut in Allio corvino conflatis Pluk. Phytog. Tab. 102. fig. 4.*

Oxys bulbosa, Africana, rotundifolia , caulibus & floribus purpureis , amplis H. Amstel. 41.

Oxys bulbosa, Africana , rotundifolia , caulibus virentibus, floribus amplis purpureis. *Oxyi affinis planta, bulbosa, Africana, flore purpureo, magno Breyn. Cent. 1. 46.*

Oxys bulbosa, Æthiopica minor, folio cordato, flore ex albido purpurascente H. Amstel. 43.

Hujus generis speciebus folia terna singulis pediculis insunt, cordis effigiem, qualis illa pingi solet sæpè referentia, eaque saporis acidi, unde nomen ductum est; ὄξύς enim acidum significat; sed nihil hæc ad notam propriam faciunt.

S E C T I O I V .

De Herbis flore monopetalo , campaniformi , cujus pistillum abit in unicum semen.

G E N U S I .

*Rhabarbarum.*

**R**HABARBARUM est plantæ genus, flore A B C monopetalo, campaniformi & multifido: ex cujus fundo pistillum D surgit, quod deinde crassescit E, semine foetum F triangulari G, capsulæ H triangulari pariter per maturitatem ita affixo, ut ab ipsâ divelli nequeat.

Tab. 18.

Rhabarbari speciem unicam novi.

Rhabarbarum fortè Dioscoridis & antiquorum. *Rhaponticum P. Alp. Exot. 187.*

Rhabarbarum dicitur quasi radix apud Barbaros nascens: occurrit enim apud fluvium *Rha*, quem *Volga* appellant in Moscoviâ.



## S E C T I O V.

De Herbis flore monopetalo, campaniformi, cujus pistillum abit in fructum ex vaginulis aut folliculis constantem.

## G E N U S I.

*Cotyledon.*

Tab. 19.

**C**OTYLEDON est plantæ genus, flore monopetalo, campaniformi tubulato & multifido: ex cujus calyce B surgit pistillum C, quod infimam floris partem perfodit, abitque deinde in fructum D è plurimis vaginulis constantem, in capitulum quoddam collectis, à basi ad apicem dehiscen- tibus E, ac semine foctis F ut plurimum minutissimo.

Cotyledonis species sunt

Cotyledon major C. B. Pin. 285. *Cotyledon vera, radice tuberosâ J. B. 3. 683. Cotyledon, Umbilicus veneris. Clus. Hist. lxiiij.*

Cotyledon major, Lusitanica. *Cotyledon maximum, Lusitanicum Vir. Lusit.*

Cotyledon radice tuberosa, longa, repente Mor. H. R. Bles. *Cotyledon flore luteo, radice tuberosa, repente A. R. Par. 73.*

Cotyledon flore luteo, media H. L. Bat.

Cotyledon Africana, frutescens, foliis orbiculatis, limbo purpureo cinctis. *Sedum Africanum, frutescens, incanum, orbiculatis foliis H. L. Bat.*

Cotyledon Africana, teretifolia, flore pulcherrimo. *Sedum Africanum tere- tifolium, flore Hemerocallidis è Codice Comptoniano Pluk. 1 hytog. Tab. 223. fig. 1.*

Cotyledon Africana, foliis oblongis, floribus umbellatis, fibrosa radice. *Sedum Africanum, umbellatum, album foliis Gentianæ cruciata angustioribus Prodr. Par. Bat.*

Cotyledon maritima, Sedi folio, flore carneo, fibrosa radice.

Ab eo genere excludendæ sunt plantæ sequentes. *Cotyledon media, foliis sub- rotundis, C. B. Pin. 285. quæ Gei species. Cotyledon media, foliis oblongis, serratis C. B. Pin. 285. Saxifragæ species. Cotyledon media, subhirsuta, floribus punctatis C. B. Pin. 285. Saxifragæ species videtur. Cotyledon minor, foliis subrotundis, serratis. C. B. Prodr. 133. Saxifragæ species. Cotyledon stellata C. B. Pin. 285. Sedi species.*

Cotyledonis specierum radix ut plurimum tuberosa, folia crassa acetabuli for- mâ: unde Cotyledon à κοτύλη, quæ civitatem significat. In his tamen ne- quaquam sita est hujus generis nota; nam inter species recensitas aliæ sunt foliis planis, aliæ radice fibrosâ.

GENUS II.

Apocynum. *Apocin.*

**A** P O C Y N U M est plantæ genus flore monopetalo quidem & campaniformi; sed non planè uniusmodi in singulis speciebus: quare seorsum describendus est. Tab. 20.

I. Igitur in nonnullis speciebus flos A C campaniformis est, multifidus; ex cujus calyce E surgit pistillum F posticæ floris parti B D adinstar clavi infixum, quod deindè abit in fructum ex duabus vaginis G H plerumque constantem, à basi ad apicem dehiscentem I K M, ac multo semine foetum N pappis instructo, placentæ asperæ L affixo.

II. In aliis speciebus flos etiam campaniformis est 1 sed inversus & multifidus, ejusque meditullium occupat capitulum quoddam elegans 2 ex quinque corniculis in orbem positis constans. Infimæ autem capituli parti 3 adinstar clavi infigitur pistillum 4 quod è calyce 5 surgit, abitque deindè in fructum 6 ex duabus vaginis plerumque compositum, à basi ad apicem dehiscentem 7, 8, ac multo semine foetum squamatim posito 11, pappis instructo 12, & placentæ 9 foliaceæ 10 affixo. His addendum est Apocyni species succo lacteo turgere. Tab. 21.

Apocyni species sunt

Apocynum erectum, incanum, latifolium, Ægyptiacum floribus croceis Par.

Bat. *Apocynum Ægyptiacum, lactescens, siliquâ Asclepiadis. C. B. Pin. 303. Beidelsar Alpini sive Apocynum Syriacum J. B. 2. 136. Beidelzar P. Alp. Ægypt.*

Apocynum erectum, incanum, latifolium, Malabaricum, floribus ex albo

suave-purpurascens Par. Bat. *Apocynum latifolium, Ægyptiacum, incanum, erectum, floribus magnis, pallidè violaceis Prod. Par. Bat. Ericu H. Mal. Part. 2. 53.*

Apocynum erectum, incanum, latifolium, Americanum, floribus ex incarnato

suavè violaceis Par. Bat. *Apocynum erectum, majus, latifolium, Indicum, flore concavo, amplo, carneo, suavè-purpurascens Breyn. Prodr. 2.*

Apocynum erectum, latifolium, incanum, Syriacum, floribus parvis, obso-

letè purpurascens Par. Bat. *Apocynum majus, Syriacum, rectum Corn. 90. Apocynum Syriacum Clus. Hist. lxxxvij. Beid-el-ssar Vesling. in P. Alp. 28.*

Apocynum majus, Syriacum, rectum, caule viridi, flore exalbido. H.R. Par.

Apocynum erectum, Canadense, angustifolium. Par. Bat. *Apocynum Ame-*

*ricanum folio Asclepiadis, flore rubro, umbellato Bross. Apocynum minus, rectum, Canadense Corn. 93.*

Apocynum erectum, Canadense, latifolium Par. Bat.

Apocynum erectum, Canadense, humilius, angustissimo folio. H. L. Bat.

Apocynum Virginianum, flore herbaceo, siliquâ longissima Mor. H. R. Bles.

Apocynum Indicum, foliis Androsæmi majoris, flore Lili convallium suave-

rubentis H. R. Par. *Apocynum Americanum*, foliis *Androsami majoris* H. R. Par. 59.

*Apocynum folio subrotundo* C. B. Pin. 302. *Apocynum folio rotundiore, flore ex albo-pallescente* J. B. 2. 134. *Apocynum 1. latifolium* Clus. Hist. 124.

*Apocynum maritimum*, Venetum, Salicis folio, flore purpureo. *Tithymalus maritimus*, purpurascentibus floribus C. B. Pin. 291. *Alypum quibusdam sive Esula rara*, flore purpureo J. B. 3. 676. *Esula rara à Lio Venetorum insula* Lob. icon. 372. *Esula rara, nostra, floribus purpurascentibus* Donat. 39.

*Apocynum maritimum*, Venetum, Salicis folio, flore albo. *Tithymalus maritimus sive Esula rara, è Lio Venetorum insula, flore albo* H. R. Par.

*Apocynum Novæ Angliæ subhirsutum*, radice tuberosa, floribus aurantiis H. L. Bat. App. *Apocynum erectum, minus, latifolium, Americanum, flore umbellato, aurantio, petalis reflexis, radice tuberosâ* Breyn. Prodr. 2.

*Apocynum Curassavicum*, fibrosa radice, floribus aurantiis, Chamænerii foliis angustioribus Prodr. Par. Bat. *Pluk. Phytog. Tab. 76. fig. 6. Apocynum Americanum, Chamænerii foliis* Par. Bat.

*Apocynum Curassavicum*, fibrosa radice, floribus aurantiis, Chamænerii foliis latioribus Prod. Par. Bat.

*Apocynum erectum, Africanum, villoso fructu, Salicis folio lato, glabro* Par. Bat.

*Apocynum erectum, Africanum, villoso fructu, Salicis folio lato, subhirsuto* Par. Bat.

*Apocynum erectum, Africanum, villoso fructu, Salicis folio glabro, angusto* Par. Bat.

*Apocynum erectum, Africanum, subhirsutum, foliis undulatis* Par. Bat.

*Apocynum scandens, Vincæ Pervincæ foliis, viride, fructu villoso* Par. Bat.

*Apocynum scandens, Africanum, Vincæ Pervincæ foliis, subincanum.* Par. Bat. *Apocynum scandens, Africanum, hirsutum* Prod. Par. Bat.

*Apocynum scandens, Africanum, Asphodeli radice, angustissimo folio Oldenlandii* Par. Bat.

*Apocynum Americanum, Viticis folio.*

*Apocynum Americanum, scandens, amplo flore villoso, luteo, siliquis angustissimis* Plum.

*Apocynum Americanum, foliis Amygdali longioribus* Plum.

*Apocynum Americanum, scandens, foliis Amygdali, siliquis Emeri* Plum.

*Apocynum Americanum, scandens, siliquarum extrema parte vestibis hærente* Plum.

*Apocynum Americanum, scandens, foliis Citri, siliquis maculatis* Plum.

*Apocynum Americanum, scandens, foliis Lauri, flore albo, umbellato* Plum.

*Apocynum arboreum, Canariense, Æleagni facie. Apocynum arboreum ad Æleagni faciem accedens, Canariense, siliquis binis Nerii æmulis (Cornicæ insularis vulgò) apicibus recurvis* Pluk. Phytog. Tab. 260. fig. 3.

*Apocynum Hispanicum, frutescens, Linariæ folio.*

Apocynum appellarunt ἀπὸ πύκνους id est plantam canicam , nam Apocyni folia, ut ait Dioscorides, cum subacta farina in panes cocta & in cibo data, Lib. 4. cap. 81. canes necat.

G E N U S I I I .

*Periploca.*

**P** E R I P L O C A est plantæ genus , flore monopetalo A , longè magis patente quàm Apocyni flos, adeo ut ad rotæ potiùs figuram accedat: ex calyce D surgit pistillum C, posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deindè abit in fructum Apocyni fructui adeo similem , ut hæc duo genera ab auctoribus non soleant distingui.

Tab. 22.

Periplocæ species sunt

Periploca foliis oblongis. *Apocynum folio oblongo C. B. Pin. 303. Apocynum sive Periploca scandens , folio oblongo, flore purpurante J. B. 2. 133.*

*Periploca altera Dod. Pempt. 408.*

Periploca foliis oblongis , angustioribus. *Scamone P. Alp. Ægypt.*

Periploca Monspeliaca, foliis rotundioribus. *Scamonia Monspeliaca, foliis rotundioribus C. B. Pin. 294. Scammonea Monspeliaca , flore parvo J. B.*

*2. 136. Apocynum iij. latifolium , Scammonea Valentina Clus. Hist. 126.*

*Scammonia maritima Monspeliaca Richier. Onomat.*

Periploca Monspeliaca , foliis acutioribus. *Scammonia Monspeliaca affinis , foliis acutioribus C. B. Pin. 294. Apocynum latifolium amplexicaule J. B.*

*2. 135. Apocynum iij. latifolium. Clus. Hist. 125.*

Periploca Americana, fructu molliter echinato. *Ibati Brasiliensibus Marcg. Edit. 1648. 20.*

Periploca Americana , latifolia , siliquâ dura , oblonga , tumida & glabra.

*Apocynum majus, scandens , siliqua oblonga, tumida & glabra Plum. xcv.*

Periploca Americana, scandens, Salicis angustissimo folio , flore albo Plum.

Periploca Americana, humi se spargens , Linariæ folio Plum.

Periploca Americana, repens, umbellata, foliis Citri, flore coccineo Plum.

Periploca Americana, scandens, Nummulariæ folio, flore albo Plum.

Periploca Americana, scandens, folio Citri , fructu maximo Plum.

Periploca Americana, scandens, folio Convolvuli, fructu alato Plum.

Periploca dicitur ἀπὸ περί circa, & πλοκή nexus; quasi diceret plantam scandentem & ad plantas vicinas se alligantem.

G E N U S I V .

*Asclepias. Dompte-venin.*

**A** S C L E P I A S est plantæ genus , flore A monopetalo , campaniformi patenti, & multifido: ex cujus calyce D surgit pistillum E posticæ floris parti B ( cui respondet capitulum C quinquefidum ) adinstar clavi infixum, quod deindè abit in fructum, ex duabus vaginis FF plerumque constantem, mem-

Tab. 22.

branaceis, à basi ad apicem dehiscentibus K, multo semine H fœtis, pappis instructo K, ac placenta I squamatim affixo G. Ab Apocyno & Periploca differt Asclepias, quòd lacte careat.

Asclepiadis species sunt

Asclepias albo flore C. B. Pin. 303. *Asclepias, sive Vincetoxicum multis floribus albicantibus* J. B. 2. 138. *Vincetoxicum* Dod. Pempt. 407.

Asclepias angustifolia, flore flavescente H. R. Par.

Asclepias nigro flore C. B. Pin. 303. *Asclepias flore nigro quorundam* J. B. 2. 140. *Apocynum*. Col. Phytob. iij.

Asclepias Africana, Aizooïdes. *Fritillaria crassa Promontorii Bonæ spei* Stap. in Theoph. 335. *Apocynum humile*, Aizooïdes, siliquis erectis, *Africanum* H. L. Bat.

Asclepias Africana, Aizooïdes, longioribus foliis, minus dentatis. *Apocynum humile*, Aizooïdes, cauliculis longissimis, denticulis rarioribus donatum Pluk. Almag. Bot. 37.

Ab Asclepiade medico nomen invenisse credunt Asclepiadem herbam.

## S E C T I O V I.

De Herbis flore monopetalo, campaniformi, ex cujus fundo tubus exurgit pistillum excipiens, quod in fructum multicapfularem abit.

## G E N U S I.

Malva. *Manve.*

Tab. 23. &  
24.

**M**ALVA est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi, patente & multifido: ex cujus fundo emergit tubus pyramidatus D staminibus plerumque onustus. Ex calyce verò Q surgit pistillum EF, infima floris parti C, tuboque D ad instar clavi infixum, quod deindè abit in fructum G planum orbiculatum, quandoque acuminatum, calyce ut plurimum involutum H, è plurimis capsulis LMP constantem, axi IK ita circumhærentibus, ut singulæ ejus striæ capsulam suam quasi articulatione quadam excipiant, semine fœtam N non rarò reniformi. His addenda sunt folia O minus quidem secta quàm Alcææ, minusque villosa & incana quàm Althææ folia.

Malvæ species sunt.

3 Malva rosea, folio subrotundo, flore dilutius rubente C. B. Pin. 315. *Malva rosea sive hortensis, flore carneo* J. B. 2. 951. *Malva arborea sive hortensis* Tabern. Icon. 765. *Malva hortensis, flore simplici incarnato* Eyst. *Rose d'outre-mer ou de tremier.*

Malva rosea, folio subrotundo, flore candido C. B. Pin. 315. *Malva rosea sive hortensis, flore albo* J. B. 2. 951. *Malva hortensis, flore simplici albo* Eyst.

- Malva rosea, folio subrotundo, flore saturatius rubente C. B. Pin. 315.  
*Malva rosea sive hortensis, flore saturè sanguineo J. B. 2. 951. Malva rosea, flore simplici rubro Eyst.*
- Malva rosea, folio subrotundo, flore purpuræ modo relucente C. B. Pin. 315.  
 Malva rosea, folio subrotundo, flore ex rubro nigricante C. B. Pin. 315.  
 Malva rosea, folio subrotundo, flore violaceo H. R. Par.  
 Malva rosea, folio subrotundo, flore simplici luteo H. R. Par.  
 Malva rosea, folio subrotundo, flore pleno rubro C. B. Pin. 315. *Malva hortensis, multiplici flore Dod. Pempt. 652. Malva rosea multiplex, flore pleno rubro Eyst.*
- Malva rosea, folio subrotundo, flore pleno albo C. B. Pin. 315. *Malva rosea, multiplex, flore albo Eyst.*
- Malva rosea, folio subrotundo, flore pleno incarnato C. B. Pin. 315. *Malva rosea multiplex, flore incarnato Eyst.*
- Malva rosea, folio subrotundo, flore pleno puniceo C. B. Pin. 315.  
 Malva rosea, folio subrotundo, flore pleno nigricante C. B. Pin. 315. *Malva rosea, flore pleno atrorubente Eyst.*
- Malva rosea, folio subrotundo, flore pleno luteo & subluteo H. R. Par.  
 Malva rosea, folio subrotundo, Chalepensis, acaulos, flore pallidè luteo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 524.
- Malva Acetis folio, Virginiana. *Althea Ricini folio; Virginiana H. L. Bat.*  
 Malva Acetis folio, Americana, hirsuta. *Alcea Corassavica, hirsuta, parvo flore, foliis lobatis. Par. Bat.*
- Malva Americana C. B. Prodr. 137.  
 Malva Americana, frutescens, hirsuta, floribus luteis in capitulum congestis Plum.
- Malva foliis crispis C. B. Pin. 315. *Malva crispa J. B. 2. 952. Malva crispatis oris. Lob. icon. 651. Mauve frisée.*
- Malva vulgaris, flore majore, folio sinuato J. B. 2. 949. *Malva sylvestris, folio sinuato C. B. Pin. 314. Malva sylvestris, major Tabern. Icon. 768. Mauve.*
- Malva sylvestris, folio sinuato, flore albo H. Edinb. ~~X~~
- Malva sylvestris, folio sinuato, flore cæruleo H. Cathol.
- Malva sylvestris, folio sinuato, flore purpureo-rubro H. Cathol.
- Malva sylvestris, folio sinuato, flore cæruleo, candidis lineis inscripto H. Cathol.
- Malva sylvestris, folio sinuato, flore dilutè purpureo, duplo minori H. Cathol.
- Malva sylvestris, atrovirenti folio, rotundiori, minus sinuato, majorique flore H. Cathol.
- Malva arvensis, erecta, lucida, flore majore. *Malva arvensis recta, rotundacuminato, angulato folio, pallidè lucido, carneo flore, multò majore H. Cathol*
- Malva vulgaris, flore minore, folio rotundo J. B. 2. 949. *Malva sylvestris, fo-* 2

- lio rotundo C. B. Pin. 314. *Malva sylvestris*, minor Tabern. Icon. 769.
- Malva sylvestris*, rotundo, variegato folio H. R. Par.
- Malva folio vario* C. B. Prodr. 137. *Malva stellata* J. B. 2. 950.
- Malva trimestris*, flore cum unguibus purpureis J. B. 2. 950. *Malva trimestris*.  
Clus. Hist. xxij.
- Malva rotundifolia*, glabra, ex Hispania, flore amplo rubello Pluk. Phytog.  
Tab. 44. fig. 3.
- Malva rotundifolia*, Italica, flore amplo purpurascente. *Althæa virens*, ro-  
*tundifolia flore amplo, purpurascente, Italica*. Barr. Icon.
- Malva annua*, flosculis albis, verticillatim nascentibus. *Malva annua*, ro-  
*tundifolia, floribus omnium minimis, albis pentapetalis, verticillatim ge-*  
*nicula ambientibus, & seminibus arctè iisdem verticillatim adherentibus.*  
Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 521.
- Malva hirsuta*, folio cordato M. Hist. Oxon. Part. 2. 205.
- Malva annua*, hirsuta, foliis Hederæ angulosis. Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 521.
- Malva Lusitanica*, Ribesii folio.
- Malva Indica*, folio cordiformi. *Alcea Zeylanica*, folio latiori cordiformi H.  
L. Bat.
- Malva Ulmifolia*, semine rostrato. *Althæa Ulmifolia*, semine rostrato H. R.  
Par. *Malva annua di Pernambuco* Zan. 133.
- Malva Ulmifolia*, semine cum gemino rostro. *Alcea Virginiana*, Carpini fo-  
lio, flosculis minimis luteis, semine duplici rostro seu aculeo prædito. Mor.  
Hist. Oxon. Part. 2. 528.
- Malva Ulmifolia*, semine cum gemino rostro, floribus racemosis. *Alcea*  
*Zeylanica*, flosculis fasciculatim congestis H. L. Bat.
- Malva Indica*, foliis subrotundis. *Althæa rostrata*, Cormandeliensis *Pimpin-*  
*nella majoris folio subrotundo* Pluk. Phytog. Tab. 9. fig. 3.
- Malva Canadensis*, Mori folio, semine cum gemino rostro. *Althæa Virginia-*  
*na bidens*, *Pimpinella majoris acutiore folio*, flosculis minimis luteis Pluk.  
Phytog. Tab. 9. fig. 6. *Alcea Morifolio*, *Virginiana*, minor Schol. Bot.  
224.
- Malva Americana*, *Ulmifolia*, floribus conglobatis ad foliorum alas Plum.
- Malva Americana*, pampinea fronde, fructu subrotundo, echinato Plum.
- Malva Americana*, folio Hederaceo, flore coccineo Plum.
- Malva Americana*, Hederæ terrestris folio & facie capsulis bifurcatis Plum.
- Malva Americana*, villosa, Melonis folio. *Alcea Corassavica*, *Melonis folio.*  
Par. Bat.
- Malva* à μαλάξω, aut μαλάσσω, emollio, perinde ac μαλάχην, quod emollien-  
di vim habeat.

G E N U S I I .

Althæa. *Guimauve.*

**A**LTHÆA est plantæ genus, floribus & fructibus Malvæ omninò æmulis, à qua differt ex Dioscoride, foliis lanuginosis, & ut mihi videtur canescentibus. Quibus notis standum est, ne celeberrimum Althææ nomen, tantopere celebratum in scriptis medicorum, à materiâ medica explodatur. *Ὀνόμασαι δὲ ἀλθαία, διὰ τὸ πολυαλθές καὶ πολὺχρησὸν αὐτῆς.*

Diosc. lib. 3.  
cap. 62.

Althææ species sunt

Althæa Dioscoridis & Plinii C. B. Pin. 315. *Althæa sive Bismalva* J. B. 2.

954. *Althæa Ibiscus* Dod. *Pempt.* 655. *Guimauve ordinaire.*

Althæa Dioscoridis & Plinii, folio magis angulato. *Malva sylvestris vel palustris, aut Ibiscus folio angulosiori* H. L. Bat.

Althæa folio rotundiori, sive minùs acuminato H. Edinb.

Althæa vulgari similis, folio retuso, brevi Raii Sinops. 138.

Althæa frutescens, folio rotundiore, incano C. B. Pin. 316. *Althæa arborescens* J. B. 2. 956. *Althæa frutex* 1. *Clus. Hist.* xxiiij.

Althæa flore majore C. B. Pin. 316. *Althæa flore grandi Alcea, Thuringiaca* Camerario J. B. 2. 955. *Althæa frutex* iij. *Clus. Hist.* xxv.

Althæa frutescens, folio acuto, parvo flore C. B. Pin. 316. *Althæa arborea* Olbia in Galloprovincia Lob. *Icon.* 553.

Althæa frutescens, Hispanica, folio rotundiori.

Althæa frutescens, Lusitanica, folio rotundiori, undulato.

Althæa frutescens, Lusitanica, folio ampliori, minus incano.

Althæa maritima, arborea, Veneta. *Malva arborea, Veneta dicta, parvo flore* C. B. Pin. 315. *Malva arborea* J. B. 2. 952. *Malva arborescens* Eyst.

Althæa maritima, arborea, Gallica. *Malva arborea, marina, nostras* Park. *Theat.* 301.

Althæa Hispanica, foliis undulatis. *Malva Hispanica* Mor. H. R. Bles.

G E N U S I I I .

*Alcea.*

**A**LCEA ex Dioscoride folia habet div isa, *ἔχουσα φύλλα ἐπεχισμένα*, qua notâ si notabilis sit, genus illud à Malvâ & Althæâ distinguemus.

Tab. 25.  
Lib. 3. cap. 164.

Alceæ species sunt

Alcea vulgaris, major, flore ex rubro roseo C. B. Pin. 316. *Alcea vulgaris* J. B. 2. 953. *Dod. Pempt.* 656.

Alcea vulgaris, major, flore candidiore C. B. Pin. 316.

Alcea vulgaris, seminum involucris hirsutis H. Edinb.

Alcea folio rotundo, laciniato C. B. Pin. 316. *Malva montana sive Alcea rotundifolia, laciniata* Col. *Part.* j. 148.

- Alcea Cannabina C.B. Pin. 316. *Alcea Pentaphylli folio vel Cannabina* J.B. 2. 958. *Alcea fruticosa, Cannabino folio* Clus. Hist. xxxv.
- Alcea major & procerior Raii. Hist. 605.
- 4 ——— Alcea hirsuta C. B. Pin. 317. *Alcea villosa Dalechampii* Lugd. 594. *Alcea villosa* J. B. 2. 1067.
- Alcea hirsuta, flore albo. H. R. Par.
- Alcea minor, Sicula, flore minore Raii. Hist. 605.
- Alcea tenuifolia, crispa. J. B. 2. 1067.
- Alcea maritima, Galloprovincialis, Geranii folio. *Alcea minor, maritima, tenuifolia, procumbens.* Par. Bat.
- Alcea rosea, hortensis, maxima, folio Ficus. *Malva rosea, folio ficus.* C. B. Pin. 315. *Malva rosea, simplex, peregrina.* Tabern. Icon. 767.
- Alcea rosea, hortensis, maxima, folio Ficus, flore albo.
- Alcea rosea, hortensis, maxima, folio Ficus, flore luteo. *Malva rosea, folio Ficus, flore luteo* H. R. Par.
- Alcea rosea, hortensis, maxima, folio Ficus, flore violaceo. *Malva rosea folio Ficus, flore violaceo* H. R. Par.
- Alcea rosea, hortensis, maxima, folio Ficus, flore purpureo. *Malva rosea, folio Ficus, flore purpureo.* H. R. Par.
- Alcea rosea, hortensis, maxima, folio Ficus, flore carneo. *Malva rosea, folio Ficus, flore carneo* H. R. Par.
- Alcea rosea, hortensis, maxima, folio Ficus, flore nigricante. *Malva rosea, folio Ficus, flore nigricante* H. R. Par.
- Alcea rosea, hortensis, maxima, folio Ficus, nigricante & aspero. *Malva folio Ficus, altera.* C. B. Pin. 315. *Malva folio Ficus ejusd.* Prodr. 137.
- Alcea hirsutissima, Americana, frutescens Plum.
- Ab eo genere excludendæ sunt plantæ sequentes, quæ Althææ notis carent, & inter species Ketmiæ recenseri debent. *Alcea vesicaria* C. B. Pin. 317. *Alcea Indica, magno flore* C. B. Pin. 317. *Alcea Indica, parvo flore* C. B. Pin. 317. *Alcea Indica, parvo flore, altera* C. B. Pin. 317. *Alcea Ægyptiaca villosa* C. B. Pin. 317.

## GENUS IV.

*Malacoides.*

Tab. 25. **M**ALACOIDES est plantæ genus, flore Malvæ; fructu verò A Rubi, etiamsi sicco: constat enim ex pluribus capsulis B in capitulum quoddam conglobatis, placentæ C affixis, semine fœtis D plerumque reniformi E.

Malacoidis species sunt

- Malacoides Betonicæ folio. *Malva Betonica folio* Mor. H. R. Bles. Bocc. Rarior Plant. 15. *Alcea Betonica folio, flore purpureo-violaceo* Barr. Icon.
- Malacoides folio anguloso. *Malva Tingitana, flore caruleo, parvo* Pluk. Phytog. Tab. 44. fig. 2.
- Malacoides à μαλάχῃ, Malva.

Genus.

~~S E C T I O . V .~~

*Abutilon.*

**A** B U T I L O N est plantæ genus, flore Malvæ, fructu verò A capitellum quodammodo referente, è plurimis vaginulis B constante, axi D ita circumhærentibus ut singulæ ejus striæ capsulam suam C B quasi articulatione quadam excipiant, bivalvem E, seminibus foetam F non rarò reniformibus.

Tab. 25.

Abutili species sunt

Abutilon Dod. Pempt. 656. *Althæa Theophrasti*, flore luteo C. B. Pin. 316.

*Althæa Theophrasti*, flore luteo, quibusdam *Abutilon* J. B. 2. 958.

Abutilon Indicum J. B. 2. 959. *Cam. Hort.* 3. Tab. 1. *Althæa Theophrasti similis* C. B. Pin. 316.

Abutilon Indicum, fronde Pampinea, fructu quinquecapsulari. *Catv. Beloe-ren. H. Mal.* 6. 79.

Abutilon caulibus asperis, hirsutis, folio acuto, fructu minore, stellato. *Althæa caulibus asperis, hirsutis, flore incarnato, parvo Prod. Par. Bat.*

Abutilon Africanum, foliis rugosis, & siliculis lanuginosis Oldenl.

Abutilon Americanum, maximum, pediculo & foliorum nervis purpurascen-  
tibus Lign.

Abutilon Americanum, amplissimo folio, caule villoso Plum.

Abutilon Americanum, fruticosum, folio subrotundo, flore luteo, fructu aculeato majori Plum.

Abutilon Americanum, fruticosum, folio oblongo, flore luteo, fructu aculeato minori Plum.

Abutilon Americanum, palustre, spicâ florum pyramidatâ, flore parvo exal-  
bido Plum.

G E N U S V I.

*Ketmia.*

**K** E T M I A est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi, patente, nec à Malvæ flore diverso, ex cujus calyce C surgit pistillum D, infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deindè abit in fructum E, in plura locu-  
lamenta divisum F, apice dehiscentem G, & plurimis seminibus foetum H.

Tab. 26.

Ketmiæ species sunt

Ketmia Syrorum quibusdam C. B. Pin. 316. *Alcea arborescens, Syriaca ejusdem ibid. Alcea arborescens, glabra, Ketmia dicta* J. B. 2. 957.

Ketmia Syrorum, flore purpureo-violaceo. *Alcia Syriaca, flore purpureo-vio-  
laceo H. R. Par.*

Ketmia Syrorum, floribus ex albo & rubro variis. *Alcea Syriaca, floribus ex  
albo & rubro variis H. R. Par.*

Ketmia Syrorum, flore parvo. *Althæa arborescens, glabra, Ketmia Syrorum  
dicta, flore flavo. H. L. Bat.*

Ketmia Africana, Populi folio. *Althæa rosea peregrina*, fortè *Rosa Moschen-  
tos Plinii Corn.* 144.

Ketmia Africana, Populi folio subtus incano & caule virescente. *Althæa  
Indica, Ulmi folio, prægrandis, subtus incana, flore amplo, purpureo Pluk.  
Tab. 6. fig. 3.*

Ketmia Africana, vesicaria, folio tripartito, flore purpureo. *Alcea Africa-  
na seu vesicaria, trifolia, flore purpureo. Barr. Icon.*

Ketmia Indica, Populi folio, fructu orbiculato, compresso. *Bupariti H. Mal.  
1. 51.*

Ketmia Indica, Tiliæ folio. *Pariti sive Talipariti H. Mal. 1. 53.*

Ketmia Indica, Gossypii folio, Acetosæ sapore. *Althæa Indica, Gossypii fo-  
lio, Acetosæ sapore. H. L. Bat.*

Ketmia Americana, arborescens, Malvæ folio, Acetosæ sapore Plum.

Ketmia Sinensis, fructu subrotundo, flore simplici. *Althæa arborea, rosea,  
Sinensis, flore simplici. H. L. Bat. Rosa Sinensis, quinquefolia Ferr. Flor.  
493.*

Ketmia Sinensis, fructu subrotundo, flore pleno. *Sinensis Rosa arbuscula Ferr.  
Flor. 485.*

Ketmia palustris, flore purpureo. *Althæa palustris C. B. Pin. 316. Althæa  
Sida dicta quibusdam J. B. 2. 957. Althæa hortensis sive peregrina Dod.  
Pempt. 655.*

Ketmia caulibus asperis, hirsutis, fructu stellato, foliis lanceolatis. *Althæa  
caulibus asperis, hirsutis, flore incarnato, parvo Prodr. Par. Bat.*

Ketmia Indica, folio hastato, fructu duro. *Alcea Indica, folio hastato, flore  
parvo, purpureo, longo pediculo insidente, pericarpio compacto, duro, in  
quinque cellulas, totidem semina includentes dispertito. Pluk. Phytog. Tab.  
7. fig. 1.*

Ketmia Indica, Vitis folio ampliore. *Alcea Indica, magno, flore C. B. Pin.  
317. Bamia aliquatenus affinis, Sabdariffa J. B. 2. 960. Alcea America-  
na Clus. Hist. xxvj.*

Ketmia Indica, Vitis folio, fructu corniculato.

Ketmia Ægyptiaca, Vitis folio, parvo flore. *Alcea Indica, parvo flore C. B.  
Pin. 317. Bamia J. B. 2. 959. Alcea Ægyptiaca Clus. Hist. xxvij.*

Ketmia Indica, Vitis folio, flore parvo, pendulo. *Althæa Indica, Vitis folio,  
flore amplo, flavo pendente H. L. Bat.*

Ketmia Ægyptiaca, semine moschato. *Alcea Ægyptiaca, villosa C. B. Pin.  
317. Belmuscus Ægyptiaca Honorio Bello J. B. 2. 960. Althæa Ægyptia-  
ca, moschata, Abelmofch dicta Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 533.*

Ketmia Americana, hirsuta, flore flavo & semine moschato. *Alcea hirsuta,  
flore flavo & semine moschato Marcg. 45. Edit. 1648.*

Ketmia Brasiliensis, folio Ficus, fructu pyramidato sulcato. *Quingombo Lu-  
sitani Congensibus & Angolensibus Quillobo Marcg. 31. Edit. 1648. Al-  
cea Americana, annua, flore albo, maximo, fructu pyramidalis, sulcato,  
H. Amstel. 37. fig. 19.*

Ketmia Indica , aculeata , foliis digitatis. *Alcea Benga' rsis , spinosissima , Acetosæ sapore , flore luteo - pallido , umbone purpurascente , H. Amstel. 35. fig. 18.*

Ketmia Americana, aculeata, flore amplissimo, coccineo Plum.

Ketmia Sicula, perennis, foliis moschatis , ferratis. *Malva perennis , Sicula, foliis moschatis, crispis Bocc. Rarior. Plant. 68.*

Ketmia vesicaria , vulgaris. *Alcea vesicaria C. B. Pin. 317. Alcea Solisequa, multis Veneta J. B. 2. 1068. Alcea vesicaria Dod. Fempt. 657.*

Ketmia vesicaria , Africana. *Alcea vesicaria Capitis Bonæ Spei Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 533.*

Ketmia Americana, frutescens, Mori folio, flore purpureo Plum.

Ketmia Americana, amplissimo folio cordiformi, flore vario Plum.

Ketmia Americana, amplissimo folio, angulato, fructu hispido, clypeato Plum.

G E N U S V I I .

Xylon. Cotton.

**X** Y L O N est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi, patente & multifido: ex cujus fundo emergit tubus pyramidatus C, staminibus plerumque onustus. Ex calyce verò E , surgit pistillum D infimæ floris parti B , tuboque C. adinstar clavi infixum , quod deindè abit in fructum E subrotundum, in quaterna aut plura loculamenta divisum G, apice dehiscentem HI , feminibusque foetum K obductis molli illa lanugine LM in fila ductili, quæ Xylon seu Gossypium appellatur.

Tab. 27.

Xyli species sunt

Xylon arboreum J. B. 1. 346. *Gossypium arboreum , caule lævi C. B. Pin. 430. Gossypium arboreum , Gotne M. Segiar. P. Alp. Ægypt. 29. flore est atropurpureo.*

Xylon arboreum, flore flavo. *Gossypium arboreum, flore flavo H. L. Bat.*

Xylon arboreum, caule spinoso. *Gossypium arboreum , caule spinoso C. B. Pin. 430. Bambage Indiano Pon. Ital. 37.*

Xylon sive Gossypium herbaceum J. B. 1. 343.

Xylon Americanum, fructu oblongo, acuminato Lign.

Xylon Americanum præstantissimum, semine virescente Lign.



## S E C T I O V I I.

De Herbis flore monopetalo, campaniformi, cujus calyx abit in fructum plerumque carnosum.

## G E N U S I.

Bryonia. *Coleuvrée.*

Tab. 28.

**B**RYONIA est plantæ genus, floribus A C monopetalis, campaniformibus, patentibus & multifidis, quos ita complecti solet calyx B D, ut ab iis sejungi nequeat: ex floribus autem alii steriles sunt A, nulli embryoni adhaerentes; alii facundi, insidentes embryoni E, qui deindè abit in baccam F globosam vel ovatam seminibus foetam G subrotundis H. His notis addendi sunt claviculi, quibus Bryonia tanquam manibus adminicula apprehendit.

Bryoniæ species sunt

Bryonia aspera sive alba, baccis rubris C. B. Pin. 397. *Vitis alba sive Bryonia J. B. 2. 143. Bryonia alba Dod. Pempt. 400. Coleuvrée ou Vigne blanche.*

Bryonia alba, baccis nigris C. B. Pin. 297. *Bryonia nigra Dod. Pempt. 399.*

Bryonia Zeylanica, foliis in profundas lacinas divisis, fructu majori *Balsamina scandens seu Momordica Indica, foetida, Bryonioides, fructu laevi, majori, rubro Par. Bat. 103.*

Bryonia Zeylanica, foliis in profundas lacinas divisis, fructu minori. *Bryonia Zeylanica, foliis profunde laciniatis H. L. Bat.*

Bryonia Africana, glabra, foliis in profundas lacinas divisis, flore luteo Oldenl.

*Bryonia Africana, glabra, foliis profunde sectis, tenuioribus Par. Bat.*

Bryonia Africana, laciniata, tuberosâ radice, floribus herbaceis Par. Bat.

Bryonia racemosa, foliis Ficulis Plum. 83.

Bryonia Americana, Olivæ fructu rubro Plum.

Bryonia Americana, repens, folio angulato, laevi.

Bryonia Americana, repens, folio angulato, aspero.

Bryonia Canadensis, folio angulato, fructu nigro. *Cucumis parva, repens, Virginiana, fructu minimo Banister Pluk. Phytog. Tab. 85. fig. 5.*

Bryonia à voce Græca *βρύω* germino, pullulo, quod abundè pullulet.

## G E N U S I I.

*Tamnus.*

Tab. 28.

**T**AMNUS est plantæ genus, floribus monopetalis, campaniformibus, patentibus & multifidis: ex quibus alii steriles sunt A, nulli embryoni adhaerentes: alii facundi B insidentes embryoni C, qui deindè abit in baccam D plerumque ovatam, calyptrâ membranaceâ instructam F G, seminibusque

foetam E subrotundis. Tamno-claviculi defunt.

Tamni species sunt

Tamnus racemosa, flore minore, luteo-palléscente. *Bryonia levis sive nigra racemosa* C. B. Pin. 297. *Vitis nigra quibusdam sive Tamnus Plinii, folio Cyclamini* J. B. 2. 147. *Vitis sylvestris* Dod. Pempt. 407. *Sean de nôtre Dame, ou Racine Vierge.*

Tamnus baccifera, flore majore albo. *Bryonia levis sive nigra, baccifera* C. B. Pin. 297. J. B. 2. 149.

Tamnus Americana, Anguriæ folio Plum.

GENUS III.

*Sicyoides.*

**S**ICYOIDES est plantæ genus, floribus monopetalis, campaniformibus, patentibus & multifidis: ex quibus alii A steriles sunt, nulli embryoni adhærescentes; alii fæcundi B, infidentes embryoni C, qui deindè abit in fructum D Amygdalæ æmulum, carnosum, echinatum, in capitulum plerumque collectum & sub tenui cute unico semine E foetum.

Tab. 28,

Sicyoides species sunt

Sicyoides Americana, fructu echinato, foliis angulatis. *Cucumis Canadensis, monospermos, fructu echinato* Par. Bat. *Bryoioides Canadensis, villoso fructu, monospermos* Ejsd.

Sicyoides Americana, fructu echinato, foliis laciniatis Plum.

Sicyoides planta Cucurbitacea audit. Σίκυος enim Cucumerem, Σίκυα Cucurbitam significat.

GENUS IV.

*Momordica. Pomme de merveille.*

**M**OMORDICA est plantæ genus, floribus monopetalis, campaniformibus, patentibus & plerumque ita sectis, ut è quinque petalis constare videantur: ex iis autem floribus alii steriles sunt A, nulli embryoni adhærescentes, alii fæcundi B-K infidentes embryoni C I, qui deindè abit in fructum modò magis E, modò minus N turbinatum, cavum F, carnosum, qui elastica vi rumpi solet G O & semina fundere L P, calyptrâ seu involucro K R M Q obducta, plana, margine ut plurimùm denticulato.

Tab. 29. 30.

Momordicæ species sunt

Momordica vulgaris. *Momordica* Cast. Dur. 61. *Charantia* Dod. Pempt. 670. *Balsamina rotundifolia, repens, sive mat.* C. B. Pin. 306. *Balsamina Cucumeraria* J. B. 2. 251. *Pomme de merveille.*

Momordica Zeylanica, pampinea fronde, fructu breviori. *Pavel* H. Mal. 8. 18.

Momordica Zeylanica, pampinea fronde, fructu longiori. *Pandi-Pavel* H. Mal. 8. 17. *Balsamina Cucumerina, Indica, fructu majore, flavescente* H. Amstel. 103.

An flos Momordicæ monopetalos sit ad centrum usque divisus, an verò ex quinque petalis constet, obscurum: quapropter à cæteris Cucurbitaceis hoc genus separandum non duxi. Differt à Cucumere fructu unicapsulari, vi elastica prædito. Cum Balsaminâ vulgò solet confundi; sed plurimum ab ea distat.

## G E N U S V.

Cucumis. Concombre.

Tab. 31 & 32. **C**UCUMIS est plantæ genus, floribus monopetalis, campaniformibus patentibus & multifidis: ex quibus alii steriles sunt A B, nulli embryoni adhærescentes; alii fæcundi insidentes embryoni C qui deindè abit in fructum D E carnosum, plerumque teretem, in terna vel quaterna loculamenta F. G divisum, & seminibus fœtum oblongis H I.

Cucumeris species sunt

Cucumis sativus, vulgaris, maturo fructu subluteo C. B. Pin. 310. *Cucumis vulgaris, viridis* J. B. 2. 245. *Cucumis vulgaris* Dod. Pempt. 662. Concombre.

Cucumis sativus, vulgaris, maturo fructu albo C. B. Pin. 310. *Cucumis vulgaris, albus* J. B. 2. 245.

Cucumis flexuosus C. B. Pin. 310. *Cucumeres longissimi* J. B. 2. 247. *Cucumis oblongus* Dod. Pempt. 662.

Cucumis sylvestris, Asininus dictus C. B. Pin. 314. *Cucumis sylvestris sive Asininus* J. B. 2. 248. *Cucumis sylvestris* Dod. Pempt. 663.

Cucumis sylvestris, folio sinuato & dissecto.

Cucumis Ægyptius, rotundifolius C. B. Pin. 310. *Cucumis Ægyptius* Chate J. B. 2. 248.

## G E N U S V I.

Melo. Melon.

Tab. 32. **M**ELO est plantæ genus, floribus monopetalis, campaniformibus, patentibus, multifidis, Cucumeris flores omnino referentibus: ex iis autem alii steriles sunt, nulli embryoni adhærescentes; alii verò fæcundi, insidentes embryoni, qui deindè abit in fructum ut plurimum ovatum A, glabrum aut rugosum, in terna loculamenta divisum B quæ bifariam secari videntur, seminibus fœtum oblongis C.

Melonis species sunt

Melo vulgaris C. B. Pin. 310. *Melones* J. B. 2. 242. *Melo sive Melopepo vulgò, Cucumis Galeni* Dod. Pempt. 663. Melon.

Melo magnus, cortice virente, lævi, semine parvo J. B. 2. 244.

Melo Hispanicus J. B. 2. 244. Tabern. Icon. 468.

Melo rotundus, parvus C. B. Pin. 311. *Melo Moschatellinus, rotundus, parvus & Pyriformis* J. B. 2. 244. *Melo sacharinus* Tabern. Icon. 469.

Melo turbinatus J. B. 2. 244.

Melo

Melo reticulatus J. B. 2. 244.

Melo Ægyptius, minor, Abdelavi H. Pat. Georg. à Turre.

Etiamsi Melo à Cucumere foliis rotundioribus & fructu suavi distinguatur, plus tamen faciei externæ tribuendum est: neque enim ineptè diceretur Melo insipidus, aut Melo foliis angulatis.

Melonem, ut putant, appellarunt à voce Græca μήλον, quod Pomum significat.

## GENUS VII.

## Pepo.

**P**EPO est plantæ genus, floribus A monopetalis, campaniformibus, patentibus & multifidis, ex quibus alii steriles sunt, nulli embryoni adhærescentes; alii fœcundi seu embryoni insidentes, qui deindè ab it in fructum B oblongum vel rotundum, carnosum, cortice nonnunquam duro, tuberosum, cavum, in tres partes C sæpe divisum, seminibus fœtum D planis, annulo quodam veluti cinctis, & placentæ spongiosæ affixis.

Tab. 33.

Peponis species sunt.

Pepo oblongus C. B. Pin. 311. *Pepo major, oblongus* Dod. *Pempt.* 665.

Pepo vulgaris Raii Hist. 639. *Cucurbita foliis asperis, sive Zuccha flore luteo* J. B. 2. 218. *Cucurbita major, rotunda, flore luteo, folio aspero* C. B. Pin. 312.

Pepo rotundus, Arantii formâ C. B. Pin. 311. *Cucurbita Arantii formâ* Eyst.

Pepo fructu pilæ palmaris formâ. *Cucurbitula pilæ palmaris non multò major, rotunda* J. B. 2. 218.

Pepo fructu minimo, spherico. *Cucurbita aspera, minima, spherica, crocea, variegata* J. B. 2. 223.

Pepo fructu subrotundo, variegato. *Cucurbita medio-crocea* J. B. 2. 222.

Pepo fructu turbinato, variegato. *Cucurbita aspera, mediæ magnitudinis, turbinata, variegati coloris* J. B. 2. 222.

Pepo fructu turbinato, albido. *Cucurbitæ turbinata, majores, albæ* J. B. 2. 222.

Pepo fructu turbinato, subcroceo. *Cucurbita aspera, turbinata, subcrocea* J. B. 2. 223.

Pepo fructu minimo, turbinato. *Cucurbita aspera, minima, turbinata, pallida* J. B. 2. 223.

Pepo fructu parvo, Pyriformi. *Cucurbita aspera, Pyriformis, parva, albæ* J. B. 2. 223.

Pepo fructu ovato, flavescente. *Cucurbita aspera, ovalis, flavo colore* J. B. 2. 223.

Pepo fructu ovato, flavescente, alter. *Cucurbita aspera, pugillaris ex rotundo oblonga* J. B. 2. 223.

Pepo fructu ovato, variegato. *Cucurbita ovalis, ferè variegata, parva* J. B. 2. 218.

## GENUS VIII.

*Melopepo.*

Tab. 34.

**M**ELOPEPO differt à cæteris Cucurbitaceis fructu A subrotundo, carnosio, striato, angulato, in quinque partes plerumque secto B, seminibus fœto compressis C, placentæ spongiosæ affixis.

Melopeponis species sunt.

Melopepo compresso C. B. Pin. 312. *Tabern. Icon. 470. Cucurbita genus, sive Melopepo compressus alter Lobelio J. B. 2. 226.*

Melopepo fructu maximo, albo. *Cucurbita aspera, folio non fisso, fructu maximo, albo, sessili J. B. 2. 221. Pepo compressus; major C. B. Pin. 311.*

Melopepo flavescens, folio aspero. *Cucurbita sessilis, flavescens, folio aspero J. B. 2. 222.*

Melopepo latus & depressus. *Cucurbita lata, clypeiformi accedens, minus tuberosa J. B. 2. 227.*

Melopepo fructu Citrifirmi. *Cucurbita clypeata affinis, ovalis, angulosa, ad Citrum nonnihil accedens J. B. 2. 228.*

Melopepo fructu conico. *Cucurbita clypeata affinis, à pediculo in conum desinens J. B. 2. 228.*

Melopepo fructu utrinque turbinato. *Cucurbita clypeatis affines, utrinque aliquo modo turbinata J. B. 2. 228.*

Melopepo fructu luteo, cortice tenero. *Cucurbita lutea, cortice tenero J. B. 2. 218.*

Melopepo clypeiformis C. B. Pin. 312. *Cucurbita clypeiformis sive Siciliana, Melopepon latus à nonnullis vocata J. B. 2. 224. Melopepo clypeatus Tabern. Icon. 470.*

Melopepo verrucosus. *Cucurbita verrucosa J. B. 2. 222.*

Melopepo tuberosus & verrucosus. *Cucurbita clypeiformis, tuberosa, & verrucosa J. B. 2. 227.*

Melopepo verrucosus, flavescens, leviter striatus, folio aspero. *Cucurbita sessilis, flavescens, folio aspero J. B. 2. 222.*

Melopepo verrucosus, albicans, leviter striatus, folio aspero. *Cucurbita sessilis albicans, folio aspero J. B. 2. 222.*

Melopepo verrucosus, fructu & semine albis. *Cucurbita alba, verrucosa J. B. 2. 222.*

## GENUS IX.

*Anguria.*

Tab. 35.

**A**NGURIA differt à cæteris Cucurbitaceis folio in profundas lacinias dissecto & fructu eduli.

Anguriæ species sunt

Anguria Citrullus dicta C. B. Pin. 312. *Citrullus folio Colocynthidis secto semine nigro, quibusdam Anguria J. B. 2. 235. Anguria, Cucumis, Citrullus, Dod. Pempt. 664.*

Anguria Indica , maxima H. L. Bat.

Anguria triphyllus , Americana , parvo fructu. *Cucumis triphyllus* , fructu variegato. Plum. 99.

Anguria Americana , fructu echinato , eduli. *Cucumis Anguria folio latiore* , aspero, fructu minore, candido, spinulis obtusis, muricato Sloane Cat. Plant. Jam. 103. *Cucumis sylvestris* , Americanus , Anguria folio , fructu ovi figurâ & magnitudine , ad maturitatem pallido , spinosis tuberculis , Momordica instar muricato Pluk. Phytog. 170. fig. 3.

## GENUS X.

Cucurbita. Calbasse.

**C**UCURBITA est plantæ genus, floribus A B campaniformibus patentibus , & plerumque ita sectis ut ex quinque petalis constare videantur : ex floribus autem alii steriles sunt , nulli embryoni adhærescentes ; alii verò fecundi seu insidentes embryoni C, qui deindè abit in fructum, in quibusdam speciebus teretem & longum , in aliis lageniformem D , in sex loculamenta plerumque divisum E , seminibus foetum, planis , oblongis , hinc obtusis G , inde latioribus , & quasi introrsum emarginatis F.

Tab. 36.

Cucurbitæ species sunt.

Cucurbita longa , folio molli , flore albo J. B. 2. 214. *Cucurbita oblonga* , flore albo , folio molli C. B. Pin. 313. *Cucurbita longior* Dod. Pempt. 669.

Cucurbita falcata figurâ , folio molli , flore albo C. B. Pin. 313.

Cucurbita latior, folio molli, flore albo J. B. 2. 215. *Cucurbita major, sessilis* , flore albo C. B. Pin. 312. *Cucurbita latior* Dod. Pempt. 669.

Cucurbita longa , flore albo , protuberante ventre J. B. 2. 218.

Cucurbita Americana , teres & bicubitalis H. R. Par.

Cucurbita lagenaria J. B. 2. 216. *Cucurbita lagenaria* flore albo , folio molli C. B. Pin. 313. *Cucurbita prior* Dod. Pempt. 668.

Cucurbita lagenaria, flore albo, folio molli, fructu turbinato C. B. Pin. 315.

Cucurbita lagenaria , variegata.

Cucurbita lagenaria, folio aspero, major. *Cucurbita alba, aspera, fructu longo collo* J. B. 2. 224.

Cucurbita lagenaria , fructu aspero , minor. *Cucurbita lagenam exprimens, parva, aspera* J. B. 2. 224.

## GENUS XI.

Colocynthis. Coloquinte.

**C**OLOCYNTHIS differt à cæteris Cucurbitaceis folio in profundas laciniâ dissecto & fructu amaro , non eduli.

Colocynthis species sunt.

Colocynthis fructu rotundo, major C. B. Pin. 313. *Colocynthis* J. B. 2. 232. Dod. Pempt. 665. *Coloquinte ordinaire*.

- Colocynthis fructu rotundo, striato. *Cucurbita folio aspero, amaro* J. B. 2. 228. *Pepo rotundus, Melonis effigie* C. B. Pin. 311. *Pepo sylvestris* Dod. Pempt. 668.
- Colocynthis grandis, rotunda Cord. Hist. 115. *Cucurbita aspera folio, amara, grandis, rotunda, viridis* J. B. 2. 229.
- Colocynthis fructu rotundo, minor C. B. Pin. 313. *Colocynthis fungosa & levis* Cord. Hist. 118.
- Colocynthis fructu minori, variegato. *Colocynthis aspera, amara, fructu parvo, globofo, colore vario* J. B. 2. 230. *Colocynthis Pomiformis, cortice maculato* C. B. Pin. 314.
- Colocynthis fructu majori, variegato. *Colocynthis amara, magna, folio aspero, colore vario* J. B. 2. 230.
- Colocynthis fructu Aurantio simili. *Cucurbita minima, lutea, amara* J. B. 2. 231.
- Colocynthis oblonga C. B. Pin. 313. *Cucurbita aspero folio, amara, grandis, oblonga, viridis* J. B. 2. 229. *Colocynthis grandis, oblonga* Cord. Hist. 114.
- Colocynthis oblonga, glabra Cord. Hist. 115. *Cucurbita oblonga, non angulosa, colore viridi, amara, folio aspero* J. B. 2. 229.
- Colocynthis turbinata Cord. Hist. 115. *Cucurbita aspero folio, amara, turbinata, flava, candicantibus lineis inscripta, parva* J. B. 2. 229. tum & *Cucurbita sive Colocynthis amara, Pyriformis, variegata* J. B. 2. 230. *Colocynthis Pyriformis seu Pepo amarus* C. B. Pin. 313.
- Colocynthis Pyriformis, folio vario. *Cucurbita amara, parva, mediocris magnitudinis* J. B. 2. 231.
- Colocynthis fructu compresso. *Cucurbita sessilis & compressa, flava, amara* J. B. 2. 231.

## S E C T I O V I I I .

De Herbis, flore monopetalo, campaniformi, cujus calyx abit in fructum siccum.

## G E N U S I .

Campanula. Campanule.

Tab. 37.

**C**AMPANULA est plantæ genus, flore A B monopetalo, campaniformi & multifido: cujus calyx C D abit in fructum membranaceum E F G, in tria vel plura loculamenta H divisum, in quorum commissurâ axis I positus est, tribus placentis instructus L quibus adhærescunt plurima semina in nonnullis speciebus minutissima M, in aliis plana, ovata, annulo veluti cincta N. Hæc autem spargi solent per foramen K O singulis loculamentis proprium.

Campanulæ species sunt

Campanula maxima, foliis latissimis, flore cæruleo C. B. Pin. 94. Campa-

- nula pulchra à Tossano Carolo missa J. B. 2. 807. Trachelium majus Belgarum Clus. Hist. clxxij.*
- Campanula maxima , foliis latissimis , flore albo C. B. Pin. 94. *Trachelium candidum, Anglicum majus, foliis ferè Digitalis vel Campanulæ J. B. 2. 807.*
- Campanula maxima , foliis latissimis , flore cinereo C. B. Pin. 94.
- Campanula maxima , foliis latissimis , flore suave-rubente H. R. Par.
- Campanula maxima , foliis latissimis , altera H. R. Par. *Trachelium giganteum quorundam.*
- Campanula vulgator, foliis Urticæ vel major & asperior C. B. Pin. 94. *Campanula major & asperior, folio Urticæ J. B. 2. 805.*
- Campanula vulgator , foliis Urticæ vel major & asperior , flore dilutè purpureo C. B. Pin. 94.
- Campanula vulgator, foliis Urticæ, flore duplici cæruleo , interdum triplici aut quadruplici H. R. Par.
- Campanula vulgator , folii Urticæ vel major & asperior , flore candido C. B. Pin. 94.
- Campanula vulgator , foliis Urticæ , flore duplici , albo H. R. Par.
- Campanula Urticæ foliis oblongis , minus asperis C. B. Pin. 94. *Cervicaria major ij. Dod. Pempt. 164.*
- Campanula Urticæ foliis oblongis, minus asperis , flore albo H. L. Bat. *Campanula sive Cervicaria major , levior , flore albo , magno J. B. 2. 804.*
- Campanula pyramidata , altissima. *Campanula lactescens, fœtidior Clus. Hist. clxxij. Pyramidalis levis J. B. 2. 808. Rapunculus hortensis, latiore folio seu Pyramidalis C. B. Pin. 93. Pyramidale.*
- Campanula Alpina, Echiodes pyramidata. *Campanula foliis Echii C. B. Pin. 94. Alopecuros Alpinus quibusdam, Echium montanum Dalechampii J. B. 2. 809.*
- Campanula Alpina, glabra , flore dilutissimè cæruleo J. B. 2. 804.
- Campanula sive Cervicaria Bononiensis , parvo flore J. B. 2. 804.
- Campanula pyramidalis , minor P. Alp. Exot. 340.
- Campanula Lampanæ folio, magno flore.
- Campanula Canariensis , Artiplicis folio , tuberosâ radice. *Campanula Canariensis regia seu Medium radice tuberosa , foliis sinuatis , cæsis, Artiplicis annulis , ternis circa caulem ambientibus , flore amplo, pendulo, colore flameo rutilante Pluk. Almag. Bot. & Phytog. Tab. 276. fig. 1.*
- Campanula hortensis , Rapunculi radice C. B. Pin. 94. *Campanula repens, flore minore , cæruleo J. B. 2. 804. Cervicaria major, sylvestris Eyst.*
- Campanula hortensis , folio & flore oblongo , cæruleo C. B. Pin. 94. *Viola Mariana Dodonæi, quibusdam Medium J. B. 2. 804. Viola Mariana Dod. Pempt. 163.*
- Campanula hortensis , folio & flore oblongo, subalbido C. B. Pin. 94. *Viola Mariana, flore cinaracei coloris Clus. Hist. clxxij.*
- Campanula hortensis, folio & flore oblongo, lacteo C. B. Pin. 94. *Medium flore albo Eyst.*

- Campanula hortensis, folio & flore oblongo, purpureo C. B. Pin. 94. *Medium flore purpureo Eyst.*
- Campanula hortensis, folio & flore oblongo, ex albo & violaceo maculatim commixto. *Viola Mariana, flore ex albo & violaceo maculatim commixto Clus. Hist. clxxj.*
- Campanula hortensis, folio & flore oblongo, ex albo & violaceo radiatim commixto. *Viola Mariana flore ex albo & violaceo radiatim commixto Clus. Hist. clxxj.*
- Campanula hortensis, folio oblongo & flore pleno, cæruleo.
- Campanula media, foliis inferius candidâ lanugine vestitis C. B. Pin. 94. *Campanula sive Cervicaria media Thelio, floribus cæruleis, parvis J. B. 2. 807. Cervicaria media Thal. 32.*
- Campanula Hispanica, foliis incis, flore oblongo. *Campanula sive Medium foliis minoribus crispis, flore tubuloso Schol. Bot.*
- Campanula Alpina, folio longiori, lucido. *Trachelium oblongo folio, Alpinum Bocc. Mus. Part. 2. 70. Tab. 58.*
- Campanula pratensis, flore conglomerato C. B. Pin. 94. *Trachelium minus multis J. B. 2. 800. Cervicaria minor Dod. Pempt. 164. Rapunculus sylvestris, umbellatus 2. Thal. Icon. viij.*
- Campanula pratensis, flore conglomerato, albo H. R. Par.
- Campanula pratensis, floribus singularibus, per caulem sparsis C. B. Pin. 94.
- Campanula pratensis, flore per caulem sparso, albo H. R. Par.
- Campanula Alpina, sphærocephalos C. B. Pin. 94. *Trachelium majus, petraeum Pone Bald. in fol. cccxxxij. J. B. 2. 801.*
- Campanula Alpina, sphærocephalos, folio rotundiori, hirsuto. *Campanula pratensis, flore conglomerato, Asarina foliis Schol. Bot. 76.*
- Campanula foliis subrotundis C. B. Prodr. 35.
- Campanula Alpina, Teucronii folio angulato. *Rapunculus Alpinus, Teucris folio rhomboidali Bocc. Mus. Part. 2. 75. Tab. 61.*
- Campanula foliis Echii, floribus villosis C. B. Pin. 94. *Prodr. 36.*
- Campanula foliis Anchusæ, floribus oblongis C. B. Pin. 94. *Rapunculus montanus sive Trachelium montanum J. B. 2. 808. Trachelium montanum Lugd. 1202.*
- Campanula saxatilis, Echii folio, flore magno.
- Campanula Alpina, pubescens, spicâ florum pyramidatâ.
- Campanula umbellata, foliis oblongis, hispidis. *Rapunculus sylvestris, umbellatus 1. Thal. Icon. viij.*
- Campanula Alpina, altissima, hirsuta, parvo flore. *Trachelium altissimum, hirsutum, asperius, foliis angustis, floribus parvis J. B. 2. 801.*
- Campanula Alpina, Tragopogi folio C. B. Pin. 94. *Trachelium Tragopogi folio, montanum Fabii Columnæ J. B. 2. 802. Trachelium Tragopogi folio, montanum Col. Phytob. 25.*
- Campanula pratensis, flore conglomerato, suave-rubente.
- Campanula Alpina, sphærocephalos, purpureo flore.

- Campanula Saxatilis , Echii folio , flore magno , albo.
- Campanula Saxatilis , Echii foliis crispis.
- Campanula Persicæ folio Clus. Hist. clxxj. *Campanula angustifolia* , cærulea  
J. B. 2. 803. *Rapunculus Persicifoliis* , magno flore C. B. Pin. 93.
- Campanula Persicæfolia , flore cæruleo , pleno.
- Campanula Persicæfolia , flore albo Eyst. *Campanula angustifolia* , alba, J.B.  
2. 803.
- Campanula Persicæfolia , flore albo , pleno.
- Campanula nemorosa , angustifolia , magno flore , major. *Rapunculus ne-  
morosus* , *angustifolius* , *magno flore* , *major* C. B. Pin. 93. *Rapunculus  
nemorosus* ij. Tabern. Icon. 411.
- Campanula nemorosa , angustifolia , magno flore , minor. *Rapunculus nemo-  
rosus* , *magno flore* , *minor* C. B. Pin. 93. *Rapuntium sive Erinus* , *magno  
flore* Col. Part. 2. 24.
- Campanula nemorosa , angustifolia , parvo flore. *Rapunculus nemorosus* , *an-  
gustifolius* , *parvo flore* C. B. Pin. 93. *Rapunculus nemorosus* iij. Tabern.  
Icon. 412.
- Campanula flore minore, albicante, ramosior Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 456.  
*Erinos major Fabii Columnæ* , *Rapunculo affinis* J. B. 2. 799. *Erinus Ni-  
candri & Dioscoridis* Col. Phytob. 101.
- Campanula radice esculentâ, flore cæruleo H. L. Bat. *Rapunculus esculentus*  
C. B. Pin. 92. *Rapunculus vulgaris* , *campanulatus* J. B. 2. 795. *Rapun-  
culum* Dod. Pempt. 165.
- Campanula radice esculentâ, flore candicante H. L. Bat. *Rapunculus esculen-  
tus* , *flore candicante* C. B. 92.
- Campanula minor, Americana, foliis rigidis, flore cæruleo, patulo H.L. Bat.  
*Trachelium Americanum* , *minus* , *flore cæruleo patulo* H. R. Par. 119.  
*Trachelium minus* , *Americanum* , *foliis rigidioribus* , *flore cæruleo* , *patulo*  
H. R. Par.
- Campanula minor , Americana , foliis rigidis , flore albo , patulo H. L. Bat.  
*Trachelium minus* , *Americanum* , *foliis rigidioribus* , *flore albo* , *patulo*  
H. R. Par.
- Campanula Alpina , minor , florum spicâ pyramidatâ. *Rapunculus sive Py-  
ramidalis* , *minor* C. B. Prodr. 32.
- Campanula hirsuta , Bellidis folio Pluk. Phytog. Tab. 153. fig. 5.
- Campanula Alpina , Linifolia , cærulea C. B. Prodr. 34. & Bot. Monsp.
- Campanula Linifolia , rara , flore cæruleo J. B. 2. 797.
- Campanula Alpina , pumila , repens , maximo flore.
- Campanula Cretica, saxatilis, Bellidis folio , magno flore. *Trachelium saxa-  
tile* *Bellidis folio* , *cæruleo flore* , *Creticum* Bocc. Mus. Part. 2. 76. Tab.  
64. Barr. Icon.
- Campanula minor, rotundifolia, vulgaris C. B. Pin. 93. *Campanula parva* ,  
*Anguillare Cantabrica* J. B. 2. 796. *Campanula sylvestris* , *minima* Dod.  
Pempt. 167.

- Campanula minor, rotundifolia, vulgaris, floribus candidis C. B. Pin. 93.
- Campanula minor, rotundifolia, flore in summis cauliculis C. B. Pin. 93. *Rapunculus sylvestris*, flore ex purpureo candicante Tabern. Icon. 410.
- Campanula Alpina, rotundifolia, minor C. B. Prodr. 34. *Campanula minor, rotundifolia, altera C. Bauhini* J. B. 2. 797. *Campanula minor, Alpina, rotundioribus imis foliis* Clus. Hist. clxxiiij.
- Campanula rotundifolia, minima C. B. Pin. 93. Prodr. 34. J. B. 2. 797.
- Campanula Cymbalariae foliis vel folio Hederaceo C. B. Pin. 93. *Campanula folio Hederaceo, species Cantabricæ Anguillare* J. B. 2. 797.
- Campanula Serpillifolia C. B. Pin. 93. Prodr. 35. J. B. 2. 816.
- Campanula Alpina, latifolia, flore pullo C. B. Pin. 93. Prodr. 33.
- Campanula minor, annua, foliis incisissimis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 458. *Rapunculus minor, foliis incisissimis* C. B. Pin. 92. *Alfene oblongo folio serrato, flore cæruleo* J. B. 3. 367. *Erinos Fabii Columnæ, minor* J. B. 2. 799. *Erini sive Rapunculi minimum genus* Col. Phytob. 28.
- Campanula minor, annua, foliis incisissimis, flore albo Cat. H. Amstel.
- Campanula rotundifolia, Caëtana, longius radicata Bocc. Rarior. Plant. 54.
- Campanula parva, rotundifolia, flore cæruleo, pentagono, grandi Raii Hist. 741. *Campanula saxatilis, rotundifolia, hispida, flore cæruleo, amplo, Italica* Barr. Icon.
- Campanulæ Drabæ minoris foliis C. B. Pin. 94. *Rapunculi genus, folio serrato, rotundiore* J. B. 2. 798.
- Campanula hirsuta, Ocimi folio, caulem ambiente, flore pendulo Bocc. Rarior. Plant. 83.
- Campanula angustifolia, pumila, monanthos, Lusitanica.
- Campanula arvensis, erecta H. L. Bat. *Onobrychis arvensis vel Campanula arvensis, erecta* C. B. Pin. 215. *Pentagonion, Viola Pentagonia* Tabern. Icon. 316. *Viola arvensis ejusd.* 304. Doucete.
- Campanula arvensis, procumbens. *Campanula arvensis, minima* Dod. Pempt. 168. *Avicularia Sylvii quibusdam* J. B. 2. 800.
- Campanula seu Viola pentagonia, folio oblongo, latiori Mor. H. R. Bles.
- Campanula arvensis, erecta, flore albo. *Onobrychis arvensis vel Campanula arvensis, erecta, flore albo* H. R. Par.
- Campanula arvensis, minor, siliquâ ampliori. *Speculum Veneris minus* Ger. emac. 439. & Park. Theat. 1331.
- Campanula pentagonia, flore amplissimo, Thracica. *Speculum Veneris, flore amplissimo, Thracicum* Raii Hist. 742.
- Campanula pentagonia, perfoliata Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 457. *Onobrychis peregrina, perfoliata, folio rotundiore* H. R. Par.
- Campanula nomen invenit à Campanâ. In Elementis Botanices Campanulam à Medio, loculamentorum numero distinguendam existimavi; verum non ita pridem nonnullarum specierum Campanulæ fructus, modò in terra, modò verò in quina loculamenta dividi observavi.

## GENUS II.

Rapunculus. Raiponce.

**R**APUNCULUS est plantæ genus, flore A monopetalo quidem, & ad campanæ formam accedente, sed ita patente & inciso, ut stellatus videatur: hujus pistillum C plerumque bicornè est; calyx verò B deinde abit in fructum D in tria loculamenta divisum E & seminibus F foetum ut plurimum exiguis.

Tab. 38.

Rapunculi species sunt

Rapunculus spicatus C. B. Pin. *Rapunculus spicatus sive comosus, cæruleus* J. B. 2. 809. *Rapunculum Alopecuron* Dod. *Pempt.* 165.

Rapunculus spicatus, flore satutatè violaceo, foliis maculis nigris notatis C. B. Pin. 92. *Rapunculus spicatus sive comosus, folio maculato* J. B. 809.

Rapunculus spicatus, albus C. B. Pin. 92. *Rapunculus spicatus sive comosus, albus* J. B. 2. 809.

Rapunculus spicatus, flore flavescente.

Rapunculus folio oblongo, spicâ orbiculari C. B. Pin. 92. *Rapunculus flore globoso, purpureo* J. B. 2. 810. *Rapuntium corniculatum, montanum* Col. *Part.* 1. 224.

Rapunculus Creticus, seu Pyramidalis altera C. B. Pin. 93. *Rapunculus Creticus, Petromarula* J. B. 2. 811. *Petromarula, Rapunculus Creticus Imper.* 668.

Rapunculus Alpinus, corniculatus C. B. Pin. 93. & *Prodr.* 33. *Rapunculo comoso spicato aliquatenus affinis ex Baldo* J. B. 2. 811.

Rapunculus folio gramineo. *Rapuntium angustifolium* Col. *Part.* 2. 26.

Rapunculus Scabiosæ capitulo cæruleo C. B. Pin. 92. *Scabiosa globularis quam ovinam vocant* J. B. 3. 12. *Rapuntium montanum, capitatum, leptophyllum.* Col. *Part.* 1. 227.

Rapunculus Scabiosæ capitulo albo C. B. Pin.

Rapunculus à Rapa, ut Napellus à Napo propter radicem, ut aiunt, affinitatem.

## SECTIO IX.

De Herbis flore monopetalo, campaniformi, cujus calyx abit in fructum gemellum.

## GENUS I.

Rubia. Garance.

**R**UBIA est plantæ genus, flore A B campaniformi, patente, multifido, & plerumque perforato C, cujus calyx D deinde abit in fructum E, ex gemellis baccis F succulentis constantem, semine foetis G H ut plurimum umbilicato I. His notis addenda sunt folia verticillata.

Tab. 38.

P

Rubiæ species sunt

Rubia tinctorum sativa C. B. Pin. 333. *Rubia sativa* J. B. 3. 714. *Rubia*  
*Dod. Pempt. 352. Garance.*

Rubia sylvestris, Monspeffulana, major J. B. 3. 715.

Rubia quadrifolia, asperrima, lucida, peregrina H. L. Bat.

Rubiæ species huc usque cognitæ foliis sunt ad caulium nodos verticillatim  
positis; unde facile dignoscuntur cum flore fructuque carent: à conge-  
neribus autem distinguuntur fructu succulento seu baccâ.

## GENUS II.

Aparine. *Gratteron.*

Tab. 39.

**A**PARINE est plantæ genus, flore A campaniformi, patente & mul-  
tifido, cujus calyx B deinde abit in fructum siccum CG, cortice tenui obdu-  
ctum, ex gemellis globulis D constantem, semine fœtis E umbilicato F. His  
notis addenda sunt folia aspera aut villosa, verticillatim ad caulium nodos  
nascentia, quina vel plura.

Aparines species sunt

Aparine vulgaris C. B. Pin. 334. *Aparine* J. B. 3. 713. *Dod. Pempt. 313.*

Aparine vulgaris, semine minori.

Aparine semine Coriandri saccharati Park. Theat. 567. *Aparine fructu ver-  
rucoso Joncq. Hort.*

Aparine Lusitanica, fructu echinato.

Aparine semine lævi H. R. Par. *Aparine semine læviore Raii Hist. 484.*

Aparine latifolia, humilior, montana. *Asperula sive Rubeola montana, odo-  
ra C. B. Pin. 334. Rubiis accedens Asperula quibusdam, sive Hepatica  
stellaris J. B. 3. 718. Asperula odorata, flore albo Dod. Pempt. 355.*

Aparine angustifolia, humilior, montana.

Aparine supina, pumila, flore cæruleo. *Rubia parva, flore cæruleo, se spar-  
gens J. B. 3. 719.*

Aparine maritima, incana, flore purpureo. *Gallium maritimum, hirsutum,  
flore rubro H. R. Par.*

Aparine palustris, minor, Parisiensis, flore albo.

Aparine Hispanica, minima.

Aparine dignoscitur à Rubia fructu sicco; à Cruciata foliis quinis vel pluri-  
bus; à Gallio foliis asperis aut villosis.

## GENUS III.

Gallium. *Caillelait.*

Tab. 39.

**G**ALLIUM est plantæ genus, flore A campaniformi, patente & multi-  
fido: cujus calyx B deindè abit in fructum D ex gemellis feminibus constan-  
tem, siccis, ut plurimum lunatis C. His notis addenda sunt folia E neque aspe-  
ra neque villosa, verticillatim ad caulium nodos posita, quina vel plura.

Gallii species sunt

- Gallium montanum, latifolium, ramosum. *Mollugo montana, latifolia, ramosa* C. B. Pin. 334. *Rubia sylvatica, laevis* J. B. 3. 716. *Molluga* Dod. *empt.* 354.
- Gallium album, vulgare. *Mollugo montana, angustifolia, vel Gallium album, latifolium* C. B. Pin. 334. *Gallium album* J. B. 3. 721. *Mollugo vulgatio* Herbariorum, *Gallion album quorundam* Lob. Icon. 802.
- Gallium luteum C. B. Pin. 335. *Gallion verum* J. B. 3. 720. *Gallium* Dod. *Pempt.* 355.
- Gallium flore pallido J. B. Pin. 3. 721. *Gallium flore flavescente.*
- Gallium nigropurpureum, montanum, tenuifolium Col. Part. 1. 298.
- Gallium arvense, flore caeruleo. *Rubia caerulea, erectior elevatiove* J. B. 3. 719.
- Gallium flore luteo, annuum, Lusitanicum Vir. Lusit.
- Gallium Lusitanicum, flore parvo, verticillato, luteo.
- Gallium saxatile, glauco folio Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 116. *Gallium saxatile, glabro folio* Ejsd. pag. 172.
- Gallium saxatile, minimum, supinum & pumilum.
- Gallium saxatile, minimum, Pyrenaicum, Musci facie.
- Gallium Narbonense, tenuifolium, flore albo.
- Gallium Parisiense, tenuifolium, flore atro purpureo. 108
- Gallium differt ab Aparine, foliis nec villosis nec asperis.
- Gallium seu potius Galium quod γάλα, lac coagulare existimetur.

GENUS IV.

Cruciata. Croisete.

CRUCIATA differt à Gallio & Aparine solo foliorum numero, quæ quaterna tantum F decussatim ad caulium nodos oriuntur. Tab. 39.

Cruciatae species sunt

- Cruciata hirsuta C. B. Pin. 335. *Cruciata* Dod. *Pempt.* 357. *Gallium latifolium, Cruciata quibusdam, flore luteo* J. B. 3. 717.
- Cruciata glabra C. B. Pin. 335. *Rubia quadrifolia, glabra, angustifolia* J. B. 3. 717.
- Cruciata Alpina, latifolia, laevis. *Rubia quadrifolia vel latifolia laevi* C. B. Pin. 334. *Rubia quadrifolia, Italica, hirsuta* J. B. 3. 717. *Rubia laevis Taurinensium* Lob. Icon. 800.
- Cruciata floribus paniculatim nascentibus. *Rubia semine duplici, hispido, latis & hirsutis foliis.* Bocc. *Rarior. Plant.* 10.
- Cruciata Alpina, tenuifolia, laevis.
- Cruciata Pyrenaica, villosa, rotundifolia.
- Cruciata Lusitanica, latifolia, glabra, flore albo. *Cruciata minor, glabra, flore Molluginis albo* Barr. Icon.
- Cruciata palustris, alba. *Gallium palustre, album* C. B. Pin. 335. *Gallium album* Tabern. Icon. 151.
- Cruciata minima.



# CLASSIS II.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS.

Flore monopetalo, infundibuliformi & rotato.

**F**LOREM INFUNDIBULIFORMEM appellavimus florem monopetalem, qui formam infundibuli æmulatur. Hujus autem floris duæ species sunt. Alius ore seu parte superiori conum inversum, alius discum præsentat, uterque in tubum desinit. Ille INFUNDIBULIFORMIS propriè, hic HYPOCRATERIFORMIS dicetur, quia Hypocrateram seu vas quod apud magnificos viros inter bibendum poculo supponitur, quodammodo referat.

FLOS ROTATUS monopetalos est, & à similitudine Rotæ nomen invenit.

### SECTIO PRIMA.

De Herbis flore monopetalo infundibuliformi, cujus pistillum abit in fructum.

#### GENUS I.

*Quamoclit.*

Tab. 39.

**Q**UAMOCLIT est plantæ genus, flore A, monopetalo, infundibuliformi & multifido: ex cujus calyce D surgit pistillum C infimæ floris partè B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E subrotundum, seminibus fœtum F G ut plurimum oblongis.

Quamoclit species sunt

Quamoclit foliis tenuiter incisiss & pennatis. *Convolvulus pennatus, exoticus,*

*Quamoclit. Col. Part. 1. lxxiiij. Quamoclit. J. B. 2. 177.*

Quamoclit Americana, folio digitato, flore coccineo Plum.

Quamoclit Americana, heptaphyllos, flore coccineo, umbellato Plum.

Quamoclit Americana, foliis amplissimis, Cordiformibus Plum.

Quamoclit Americana, foliis amplissimis, angulatis. *Convolvulus coccineus,*  
*folio anguloso Plum. ciiij.*

Quamoclit Americana, Hederæ folio, trifido Plum.

Quamoclit Americana, Solani folio, flore roseo Plum.

Quamoclit à Convolvulo differt floris formâ.

G E N U S II.

Menyanthes. *Meniante.*

**M**ENYANTHES est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi & multifido: ex cujus calyce C surgit pistillum D infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam E ut plurimum oblongam, bivalvem G.H, seminibus foetam F subrotundis I.

Tab. 15.

Menyanthes species sunt.

Menyanthes palustre, latifolium & triphyllum. *Trifolium palustre, majus, rotundiore folio C. B. Pin. 327. Trifolium majus Tabern. Icon. 520.*

Menyanthes palustre, angustifolium & triphyllum. *Trifolium palustre, minus, acutiore folio C. B. Pin. 327. Trifolium fibrinum Tabern. Icon. 521.*

Menyanthes Americanum, Nymphææ folio, flore albo Plum.

G E N U S III.

Nicotiana. *Nicotiane ou Tabac.*

**N**ICOTIANA est plantæ genus, flore A B monopetalo, infundibuliformi & multifido: ex cujus calyce C surgit pistillum D infimæ floris parti adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E membranaceum, oblongum, vel subrotundum, septo intermedio G in duo loculamenta F F divisum, plurimis seminibus foetum I, placentæ H affixis.

Tab. 41.

Nicotianæ species sunt

Nicotiana major, latifolia C. B. Pin. 169. *Nicotiana major sive Tabacum majus J. B. 3. 629. Hyoscyamus Peruvianus Dod. Pempt. 452. Nicotiane, ou Tabac à large feuille.*

Nicotiana major, angustifolia C. B. Pin. 170. *Nicotiana sive Tabacum folio angustiore J. B. 3. 630. Hyoscyami Peruviani altera Icon Dod. Pempt. 452. Nicotiane ou Tabac à feuille étroite.*

Nicotiana major, lato & rotundo folio L. Bat. *Pycielt seu Tabacum Hernand. 173.*

Nicotiana minor C. B. Pin. 170. *Priapeia quibusdam, Nicotiana minor J. B. 3. 630. Dubius Hyoscyamus luteolus, Solanifolius Lob. Icon. 269.*

Nicotiana arborescens, spinosissima, flore exalbido Plum.

Nicotiana nomen habet à Joanne Nicotio Nemaufensi, Regis Christianissimi ad Regem Lusitaniæ oratore, qui semen Nicotianæ vulgaris seu primæ à Belgâ quodam è Florida allatum misit in Gallias.

G E N U S IV.

Hyoscyamus. *Jusquiane.*

**H**YOSCYAMUS est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi & multifido: ex cujus calyce C surgit pistillum D infimæ floris parti B.

Tab. 42.

adinftar clavi infixum, quod deinde abit in fructum F in ipfo calyce reconditum E, ollæ fimilem, operculo H K inſtructum & in duo loculamenta G G diviſum ſepto intermedio I, cui adhæreſcunt plurima ſemina.

Hyofcyami ſpecies ſunt

Hyofcyamus vulgaris vel niger C. B. Pin. 169. *Hyofcyamus vulgaris* J. B. 3. 627. *Hyofcyamus niger* Dod. Pempt. 450. *Juſquiane ou Hannebane.*

Hyofcyamus albus, major, vel tertius Dioſcoridis & quartus Plinii C. B. Pin. 169. *Hyofcyamus albus* J. B. 3. 627. Dod. Pempt. 451. *Juſquame blanche.*

Hyofcyamus albus, minor C. B. Pin. 169. J. B. 3. 628. *Hyofcyamus albus, vulgaris* Cluſ. Hiſt. lxxxiv.

Hyofcyamus Creticus, luteus, minor C. B. Pin. 169. *Hyofcyamus albus, Creticus* Cluſ. Hiſt. lxxxiv. *Hyofcyamus aureus* P. Alp. Exot. 99.

Hyofcyamus Creticus, luteus, major C. B. Pin. 169. Prodr. 92. *Hyofcyamus Creticus, luteus, minor* J. B. 3. 628.

Hyofcyamus rubello flore C. B. Pin. 169. *Hyofcyamus peculiaris, flore purpureſcente* J. B. 3. 628. & *Hyofcyamus Syriacus* J. B. 3. 628. Cam. Icon. xxj.

Hyofcyamus albus, Ægyptius P. Alp. Exot. 192. *Hyofcyamus albus* Veſling. in P. Alp. 59.

Hyofcyamus puſillus, aureus, Americanus, Antirrhini foliis glabris Pluk Phytog. Tab. 37. fig. 5.

Hyofcyamus peregrinus, luteus, minor, annuus H. R. Monſp.

Hyofcyamus dicitur à vocibus Græcis *ὄσος* ſus, & *κυάμος*, Faba quaſi dices Fabam ſuillam.

## GENUS V.

### *Stramonium.*

Tab. 43. &  
44.

**S**TRAMONIUM eſt plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi & multifido: ex cujus calyce C ſurgit piſtillum D infimæ foris parti B adinftar clavi infixum quod deinde abit in fructum E F plerumque ſubrotundum & aculeis ſæpe donatum, in quaterna loculamenta G X diviſum ſepto cruciformi, quatuor placentis inſtructo I K L M, quibus N adhæreſcunt plurima ſemina O ſæpe ſæpius reniformia.

Stramonii ſpecies ſunt

Stramonium fructu ſpinoſo, rotundo, flore albo, ſimplici. *Solanum Pomo ſpinoſo, rotundo, longo flore* C. B. Pin. 168. *Stramonia multis dicta, ſive Pommum ſpinoſum* J. B. 3. 624. *Stramonia* Dod. Pempt. 460.

Stramonium fructu ſpinoſo, rotundo, flore albo, pleno. *Solanum fœtidum, Pomo ſpinoſo rotundo, ſemine pallido, triplici calyce odoro & albo* H. R. Par.

Stramonium fructu ſpinoſo, rotundo, flore violaceo, ſimplici. *Stramonia Ægyptiaca, fœtida, ſemine pallido, Pomo ſpinoſo rotundo, flore violaceo, ſimplici* H. L. Bat.

Stramonium fructu spinoso, rotundo, flore violaceo duplici, triplicive. *Stramonium Ægyptiaca*, fœtida, semine pallido, Pomo spinoso, rotundo, flore violaceo duplici, triplicive H. L. Bat. *Solanum fœtidum*, Pomo spinoso rotundo, semine pallido C. B. Pin. 168. *Datura* o vero *Stramonium* d'Egitto con fior pieno Pen. Ital. 61.

Stramonium Ægyptiacum, flore pleno, intus albo, foris violaceo. *Solanum Ægyptiacum*, flore pleno C. B. Pin. 168. *Stramonium Ægyptiaca*, flore pleno, exterius purpurascens, intus albicante, punctis purpureis asperso C. Bauhini Bry.

Stramonium fructu spinoso, oblongo, flore albo. *Solanum fœtidum*, Pomo spinoso, oblongo, flore albo C. B. Pin. 168. *Stramonium altera*, major sive *Tatura* quibusdam J. B. 3. 624. *Solanum manicum* Dioscoridis Col. Phytob. 47.

Stramonium fructu spinoso, oblongo, flore purpureo. *Solanum fœtidum*, pomo spinoso, oblongo, flore purpureo C. B. Pin. 168.

Stramonium fructu spinoso, oblongo, flore violaceo. *Solanum fœtidum*, Pomo spinoso, oblongo, flore violaceo H. Edinb.

Stramonium ferox Bocc. 50. *Solanum fœtidum*, Pomo grandiore, spinosissimo H. R. Par. *Datura di coccino* spinosissima Zan. 77.

Stramonium Americanum, minus, Alkekengi folio. *Stramonium Corassavica*, humilior, *Hyoscyami* folio Prodr. Par. Bat. *Stramonium Corassavica*, humilior. Par. Bat.

Stramonium Malabaricum, fructu glabro, flore simplici violaceo. *Stramonium fœtida*, Malabarica, semine pallido, Pomo glabro, flore simplici, violaceo H. L. Bat. *Nila-humatu* H. Mal. 2. 49.

Stramonium Malabaricum, fructu glabro, flore duplici & triplici. *Stramonium fœtida*, Malabarica, semine pallido, Pomo glabro, flore duplici triplicive H. L. Bat. *Mudela-Nila-humatu* H. Mal. 2. 51.

Stramonii species quo tempore flore fructuque carent, dignosci solent foliis amplis, angulatis, fœtidis, obscure virentibus.

GENUS VI.

Pervinca. Pervenche.

**P**ERVINCA est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi, quasi hypocrateriformi & multifido: ex cujus calyce C surgit pistillum D infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit fructum E ex duabus siliquis constantem, semine F fœtis oblongo G, plerumque cylindraceo & sulcato.

Tab. 45.

Pervincæ species sunt

Pervinca vulgaris, latifolia, flore cæruleo. *Clematis Daphnoides*, major C. B. P. 302. Dod. *Pempt.* 406. *Clematis Daphnoides*, major, flore cæruleo J. B. 2. 132. Grande Pervenche.

Pervinca vulgaris, latifolia, flore albo, *Clematis Daphnoides*, major, flore albo J. B. 2. 132.

- Pervinca vulgaris, angustifolia, flore cæruleo. *Clematis Daphnoides, minor, flore cæruleo* C. B. Pin. 301. *Clematis Daphnoides, minor, flore cæruleo simplici* J. B. 2. 130. *Clematis Daphnoides* Dod. Pempt. 405.
- Pervinca vulgaris, angustifolia, flore albo. *Clematis Daphnoides, minor, flore candido* C. B. Pin. 301. *Clematis Daphnoides, minor, flore albo, simplici* J. B. 2. 130.
- Pervinca vulgaris, angustifolia, flore rubente. *Clematis Daphnoides, minor, flore rubente* C. B. Pin. 301. *Clematis Daphnoides, minor, flore purpureo, simplici* J. B. 2. 130.
- Pervinca vulgaris, angustifolia, flore pleno, cæruleo. *Clematis flore pleno* C. B. Pin. 302. *Clematis Daphnoides, minor, flore pleno* J. B. 2. 130. *Clematis Daphnoides, flore purpureo, pleno* Eyst. *Pervenche à fleur bleue double.*
- Pervinca vulgaris, angustifolia, flore pleno, saturatè purpureo. *Clematis Daphnoides, minor, flore saturatè purpureo duplici* H. Edinb. *Pervenche à fleur double purpurine.*
- Pervinca flore pleno, variegato. *Clematis altera, variegato flore pleno* H. R. Par. *Pervenche à fleur panachée.*
- Pervinca latifolia, variegata. *Pervenche à large feuille panachée.*
- Pervinca angustifolia, variegata. *Pervenche à feuille étroite panachée.*
- Arbor cui nomen Padri H. Mal. 6. 47. ad hoc genus valde accedit.
- Pervincae species jam recensitæ flore fructuque carentes facile dignoscuntur sarmentis longis, repentibus, & foliis glabris ad Laurum accedentibus. Earum fructus rarè maturescunt, nec eos nisi soli Cæsalpino licuit observare. Facile autem obtinentur si Pervinca vulgaris, latifolia seratur in olla: tunc enim cum radices huc illuc vagari & luxuriare nequeant, alimentum copiosius ad pistillum defertur, quod in fructum abit bene conformatum.

## G E N U S VII.

Auricula Ursi. Oreille d'Ours.

Tab. 46.

**A**URICULA URSI est plantæ genus, flore A monopetalò, infundibuliformi & multifido: ex cujus calyce C surgit pistillum D infimæ floris parti B ad instar clavi infixum, quod deinde abit in fructum globosum E, ipso calyce C partim involutum, apice F dehiscentem, & pluribus seminibus H foetum, placentæ G affixis.

Auriculæ Ursi species sunt

Auricula Ursi flore luteo J. B. 3. 499. *Auricula Ursi lutea* H. L. Pat. *Sanicula Alpina, lutea* C. B. Pin. 242. *Alpina sive Damasonium Dioscoridis* Col. Phytob. 18. *Oreille d'Ours à fleur jaune.*

Auricula Ursi flore purpureo Lob. Icon. 570 *Sanicula Alpina, purpurea* C. B. Pin. 242. *Auricula Ursi sive Primula veris Alpina, flore rubente* J. B. 3. App. 867. *Oreille d'Ours à fleur purpurine.*

Auricula Ursi flore magno, atropurpureo, holoserico, simplici, umbone candido,

- didio, amplissimo H. L. Bat. *Oreille d'Ours à grande fleur, pourpre foncé.*
- Auricula Ursi* flore magno, undulato, obsoletè incarnato, umbone pallido, amplissimo H. L. Bat.
- Auricula Ursi* flore magno, undulato, colore vario, umbone amplissimo, flavescente H. L. Bat.
- Auricula Ursi* umbone triplici, vario H. L. Bat.
- Auricula Ursi* umbone amplissimo, radiato, aureo H. L. Bat.
- Auricula Ursi* umbone amplissimo, stellato, aureo H. L. Bat.
- Auricula Ursi alba* J. B. 3. App. 868. *Sanicula Alpina, alba, foliis non crenatis* C. B. Pin. 243. *Auricula Ursi* vj. Clus. Hist. 304. *Oreille d'Ours à fleur blanche.*
- Auricula Ursi* flore nigricante, ferrugineo, majore. *Sanicula Alpina flore nigricante, ferrugineo, majore* H. R. Par.
- Auricula Ursi* densis & variegatis foliis, flore maximo. *Sanicula Alpina densis & variegatis foliis, flore maximo* H. R. Par. *Oreille d'Ours à grande fleur, à feuilles panachées.*
- Auricula Ursi* flore variegato. *Sanicula Alpina, flore variegato* C. B. Pin. 242. *Auricula Ursi* flore rubro, maculis exalbidis, foliis subhirsutis J. B. 3. App. 868. *Auricula Ursi floribus guttatis* Tabern. Icon. 324. *Oreille d'Ours à fleur marbrée.*
- Auricula Ursi* foliis rotundis. *Sanicula Alpina, foliis rotundis* C. B. Pin. 242. *Auricula Ursi orbiculata, ferrata, coloris rubicundi* J. B. 3. App. 868.
- Auricula Ursi Alpina, angustifolia. Sanicula Alpina, angustifolia* C. B. Pin. 243. *Auricula Ursi angustifolia, colore rubente* J. B. 3. App. 868. *Auricula Ursi flore purpureo* Eyst.
- Auricula Ursi* foliis quasi farinâ aspersis. *Sanicula Alpina, foliis quasi farinâ aspersis* C. B. Pin. 243. *Auricula* vij. Clus. Cur. post. in fol. 30.
- Auricula Ursi Carnei* coloris, foliis minimè ferratis J. B. 3. App. 868. *Sanicula Alpina rubescens, folio non serrato* C. B. Pin. 243. *Auricula Ursi* iv. Clus. Hist. 304.
- Auricula Ursi* minima, flore carneo & niveo J. B. 3. App. 896. *Sanicula Alpina, minima, carnea & nivea* C. B. Pin. 243. *Auricula Ursi* viij. Clus. Hist. 305.
- Auricula Ursi* minima, folio inferius venoso & incano, flore suavè-rubente Ciassi H. L. Bat.
- Auricula Ursi* laciniata seu *Cortusa Mathioli*, flore rubro. *Sanicula montana, latifolia, laciniata* C. B. Pin. 243. *Cortusa* J. B. 3. 499. *Cortusa Mathioli* Clus. Hist. 307.
- Auricula Ursi* laciniata seu *Cortusa Mathioli*, flore violaceo. *Sanicula montana, latifolia, laciniata, floribus violaceis* C. B. Pin. 243.
- Auricula Ursi* laciniata seu *Cortusa Mathioli*, flore albo. *Sanicula montana, latifolia, laciniata, floribus albis* C. B. Pin. 243.
- Auricula Ursi* flore magno, pleno, flavo H. L. Bat. *Oreille d'Ours à fleur jaune double.*

Auricula Urfi flore magno, pleno, albo H. L. Bat. *Oreille d'Ours à fleur blanche double.*

Auricula Urfi flore magno, pleno, purpureo H. L. Bat. *Oreille d'Ours à fleur purpurine double.*

Auricula Urfi flore magno, pleno, atro-puniceo, holoserico H. L. Bat.

Auricula Urfi flore magno, pleno, coccineo H. L. Bat.

Auricula Urfi flore magno, pleno, ex aureo, albo & puniceo variegato H. L. Bat.

Auricula Urfi flore magno, pleno, ex flavo & coccineo variegato H. L. Bat.

Auricula Urfi Alpina, gramineo folio, Jasmini lutei flore.

Auriculæ Urfi species antequam floreat vulgò dignoscuntur foliis crassis, densis, glabris, Primulæ veris foliis minoribus, plerumque è subrotundo in arcanum desinentibus.

## G E N U S V I I I.

Centaurium minus. *Petite Centaurée.*

Tab. 48.

**C**ENTAUURIUM MINUS est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi & multifido, ex cujus calyce B surgit pistillum C quod infimam floris partem perfodit, ab itque deinde in fructum D cylindræum penè vel ovatum, in duas partes E E dehiscens, in duo loculamenta divisum F & seminibus foetum G ut plurimum exiguis.

Centaurii minoris species sunt

Centaurium minus C. B. Pin. 278. *Dod. Pempt. 336. Centaurium minus, flore purpureo J. B. 353. Petite Centaurée.*

Centaurium minus, caule longissimo. *Centaurium minus longitudine duarum ulnarum Mentz. Pug.*

Centaurium minus, flore albo C. P. Pin. 278. *J. B. 3. 353. H. R. Par. Centaurium minus album Tabern. Icon. 780.*

Centaurium minus, flore ferrugineo C. B. Pin. 278.

Centaurium minus, flore cæruleo H. Cathol.

Centaurium minus, ab imo ad summum ramosum, eleganti flore majori, patulo, è punicante vegetè rubro H. Cathol.

Centaurium minus, ramosum Barr. Icon.

Centaurium minus, Linariæ folio longiori. *Centaurium minus angusto, prælongoque folio, flore rubello Barr. Icon.*

Centaurium minus, Linariæ folio breviori. *Centaurium minus, leptophyllum, polyanthes, accenso acutoque folio Barr. Icon. Boec. Mus. Part. 2. 50. Tab. 43.*

Centaurium minus, Linariæ folio brevissimo. *Centaurium minus purpureum, angustifolium Barr. Icon.*

Centaurium minus, supinum, maritimum, Lusitanicum, Linariæ foliis, floribus glomeratis.

Centaurium minus, spicatum, flore rubro H. R. Par.

- Centaurium minus , spicato flore è puniceo rubente , latiori folio glauco H. Cathol.
- Centaurium minus spicatum , album C. B. Pin. Prodr. 130.
- Centaurium purpureum , minimum Mor. H. R. Bles. & Hist. Oxon. Part. 2. 566.
- Centaurium minus , maritimum , Americanum amplo flore cæruleo Plum.
- Centaurium minus , Africanum , Caryophylli folio, flore suavè-rubente. *Centaurium Lini foliis & facie , flore amplo , suavè - rubente Capitis bonæ spei Breyn. Prodr. 2. 27. Rapuntio affinis Lini facie Capitis bonæ spei Breyn. Cent. j. 175. Tab. 90.*
- Centaurium luteum , perfoliatum C. B. Pin. 278. *Perfoliatum Centaurium luteum J. B. 3. 355. Centaurium luteum Cam. Epit. 427.*
- Centaurium luteum, perfoliatum , Aphacæ Dodonæi foliis Scaglioni H. Cathol. *Centaurium parvum , flavo flore Clus. Hist. clxxx.*
- Centaureum luteum , pusillum C. B. Pin. 278. *Centaurium luteum , novum Col. Part. 2. 78.*
- Centaurium luteum , triphyllum Ambros. 145.
- Centaurium palustre, luteum , minimum Raii Hist. 1092. *Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 566.*
- Centaurium minus , luteum , perfoliatum , caule penè alato.

S E C T I O I I.

De Herbis flore monopetalo hypocrateriformi , cujus pistillum abit in fructum.

G E N U S I.

*Androsace.*

**A** N D R O S A C E est plantæ genus flore A monopetalo , hypocrateriformi & multifido, cujus infimam partem perfodit pistillum B quod deinde abit in fructum C globosum, ipso calyce D partim involutum, apice E dehiscentem & plurimis seminibus G foetum , placentæ F affixis.

Tab. 46.

Androsaces species sunt

- Androsace vulgaris , latifolia , annua. *Alpine affinis Androsace dicta , major C. B. Pin. 251. Androsace Mathioli altera J. B. 3. 368. Androsace altera Mathioli Clus. Hist. cxxxiv.*
- Androsace Alpina , perennis , angustifolia , glabra & multiflora.
- Androsace Alpina , perennis, angustifolia, villosa & multiflora. *Sedum Alpinum , hirsutum , lacteo flore C. B. Pin. 284. Phyllo Dalechampii aliquatenus similis J. B. 3. 762. An Chamajasma Alpina ejusdem App. 869. Sedum minus x , Alpinum iij. Clus. Hist. lxij.*
- Androsace Alpina, perennis, angustifolia , glabra , flore singulari. *Sedum mi-*

*nus. xj. Clus. Hist. lxj. Sedum Alpinum, gramineo folio, lacteo flore C. B.*

*Pin. 284.*

Androsace floris formâ differt ab Auricula Urſi.

## GENUS II.

Primula veris. *Primevere.*

Tab. 47.

**P**RIMULA VERIS est plantæ genus, flore A B monopetalo, hypocrateriformi & multifido; ex cujus calyce D E ( qui tubulatus est ) surgit pistillum F infimæ floris parti C adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam G oblongam, in ipso calyce D vel E ferme reconditam, apice H dehiscentem, & seminibus foetam I L subrotundis, placentæ K affixis.

Primulæ veris species sunt.

Primula veris odorata, flore luteo, simplici J. B. 3. 495. *Verbasculum pratense, odoratum C. B. Pin. 241. Primula veris flavo flore, elatior Clus. Hist. 301. Primevere.*

Primula veris pallido flore, elatior Clus. Hist. 301. *Verbasculum pratense vel sylvaticum, inodorum C. B. Pin. 241. Primula veris caulifera, pallido flore inodoro, aut vix odoro J. B. 3. 496.*

Primula veris inodora, flore calycis experte. *Paralysis flore flavo, simplici inodoro, absque calycibus Park. Par. 245.*

Primula veris flore geminato, inodoro. *Paralysis flore geminato, inodora Park. Par. 245.*

Primula veris inodora, calycibus dissectis. *Paralysis inodora, calycibus dissectis Park. Par. 245.*

Primula veris floris loco in summo foliosa. *Paralysis flore fatuo Park. Par. 245.*

Primula veris montana, incana, lutea C. B. Pin. 241. *Paralytica rotundifolia, montana Col. Part. 1. 256.*

Primula veris rubro flore Clus. Hist. 300. *Verbasculum umbellatum, Alpinum, minus C. B. Pin. 242. Primula veris minor, purpurascens J. B. 3. 498.*

Primula veris albo flore Clus. Hist. 300. *Verbasculum Alpinum, umbellatum, majus C. B. Pin. 242.*

Primula veris hortensis, umbellata caule & flore foliosa, major, coccinea H. L. Bat.

Primula veris hortensis, umbellata, caule & flore foliosa, minor, lutea H. L. Bat.

Primula veris hortensis, flore luteo, umbellato.

Primula veris hortensis, flore albo, umbellato.

Primula veris hortensis, flore rubro, umbellato.

Primula veris hortensis, flore ferrugineo, umbellato. *Verbasculum Alpinum, umbellatum, majus, flore ferrugineo, odorato H. R. Par.*

Primula veris multiflora, sylvestris Tabern. Icon. 319. *Verbasculum sylvestre*

*magno plenoque flore C. B. Pin. 232. Primula veris floribus plenis ex singularibus pediculis J. B. 3. 497.*

*Primula veris multiflora Tabern. Icon. 318. Primula veris Anglicana, flore pleno Eyst. Verbasculum hortense, multiplex C. B. Pin. 242. Primula veris caulifera, flore luteo, pleno, odorato J. B. 3. 496.*

*Primula veris caulifera, prolifera, odorata J. B. 490. Verbasculum proliferum C. B. Pin. 242. Primula veris prolifera Tabern. Icon. 322.*

*Primula veris prolifera, flore majore. Verbasculum proliferum, flore majore H. R. Par.*

*Primula veris prolifera, flore albo. Verbasculum proliferum, flore albo H. R. Par.*

*Primula veris prolifera, flore purpureo. Verbasculum proliferum, flore purpureo H. R. Par.*

*Primula veris prolifera, flore ferrugineo H. R. Monsp.*

*Primula veris floribus ex singularibus pediculis, pallidis, majoribus, simplicibus J. B. 3. 497. Primula veris pallido flore, humilis Clus. Hist. 302. Verbasculum sylvestre, majus, singulari flore C. B. Pin. 241.*

*Primula veris flore albo Park. Par. 242. Primula veris alia, flore albo J. B. 3. 497.*

*Primula veris flore viridi, simplici Park. Par. 242.*

*Primula veris flore viridi, duplici Park. Par. 242.*

*Primula veris flore viridante & albo, simplici Park. Par. 242.*

*Primula veris Heskeri, flore multiplici, separatim diviso Park. Par. 244.*

*Primula veris floribus obscure virentibus, fimbriatis J. B. 3. 498. Primula sylvarum, floribus obscure virentibus, fimbriatis Lob. Icon. 569. Verbasculum sylvestre minus, singulari flore C. B. Pin. 242.*

*Primula veris Constantinopolitana, flore dilute purpureo. Carchichec Turcarum, sive Primula veris Constantinopolitana Corn. 85. Verbasculum Constantinopolitanum H. R. Par.*

*Primula veris Constantinopolitana, flore majore, purpureo. Verbasculum Constantinopolitanum, flore purpureo H. R. Par.*

*Primula veris Constantinopolitana, flore minore, purpureo. Verbasculum Turcicum sive Carchichec Turcarum, flore purpureo, minore H. Edinb.*

*Primula veris Constantinopolitana, flore miniato. Verbasculum Constantinopolitanum, flore miniato H. R. Par.*

*Primula veris Constantinopolitana, flore ferrugineo, punctis albis notato. Verbasculum Constantinopolitanum, flore ferrugineo, punctis albis notato H. R. Par.*

*Primula veris Constantinopolitana, flore albo. Verbasculum Constantinopolitanum, flore albo H. R. Par.*

*Primula veris Constantinopolitana, flore dilute carneo. Verbasculum Constantinopolitanum, flore dilute carneo H. R. Par.*

*Primula veris Constantinopolitana, flore luteo. Verbasculum Constantinopolitanum, flore luteo H. R. Par.*

Primula veris Constantinopolitana, flore flavescente. *Verbasculum Constantinopolitanum*, flore sulphureo H. R. Par.

Primula veris Constantinopolitana, flore obsolete pallido. *Verbasculum Constantinopolitanum*, flore obsolete pallido H. R. Par.

Primula veris Constantinopolitana, flore obsolete coloris. *Verbasculum Turcicum sive Carchichec Turcarum*, flore obsolete H. Edinb.

Primula veris dicitur à primo vere, quòd scilicet plurimæ ejus generis species tunc florere soleant. Dignoscuntur autem flore & semine carentes, foliis rugosis & veluti asperis, tenuibus, ad Lactucam nonnihil accedentibus.

### GENUS III.

Plantago. *Plantain.*

Tab. 48.

**P**LANTAGO est plantæ genus, flore A monopetalo, hypocrateriformi, plerumque quadripartito: ex cujus fundo surgit pistillum C staminibus ut plurimum longioribus B stipatum, quod deinde abit in fructum seu testam D ferè ovatam aut conicam, per maturitatem in duas partes E F, quarum altera alteri incumberebat, transversè dehiscentem, septo intermedio in duo veluti loculamenta divisam, & seminibus foetam oblongis H, placentæ G affixis.

Plantaginis species sunt

Plantago latifolia, glabra C. B. Pin. 189. *Plantago maxima*, Hispanica Corn. 162. *Plantain de marais.*

Plantago latifolia, sinuata C. B. Pin. 189. *Plantago major*, folio glabro, non laciniato ut plurimum J. B. 3. 502. *Plantago major* Dod. Pempt. 107.

Plantago lato, sanguineo folio H. R. Monsp.

Plantago latifolia, incana C. P. Pin. 189. *Plantago major*, hirsuta, media à nonnullis cognominata J. B. 3. 504. *Plantago media* Dod. Pempt. 107.

Plantago latifolia, incana, spicâ albâ H. Edinb.

Plantago latifolia, rosea, flore expanso C. B. Pin. 189. *Plantago rosea*, flore expanso J. B. 3. 502. *Plantago rosea* Lob. Icon. 304. *Plantain à bouquet.*

Plantago latifolia, rosea, floribus quasi in spicâ dispositis C. B. Pin. 189. *Plantago rosea* J. B. 3. 503. *Plantago multiplex* Tabern. Icon. 733.

Plantago latifolia, spicâ multiplici, sparsâ C. B. Pin. 189. *Plantago major*, paniculâ sparsâ J. B. 3. 503. *Plantaginis majoris spica multiplex* Dod. Pempt. 107.

Plantago latifolia, incana, spicis variis C. B. Pin. 189. *Plantago peregrina*, latifolia Gareti Clus. Hist. cix.

Plantago latifolia, glabra, minor C. B. Pin. 189. *Plantago latifolia*, minor J. B. 3. 505. Tabern. Icon. 731.

Plantago latifolia, hirsuta, minor C. B. Pin. 189. *Plantaginis medie genus minimum* Thal. 86.

Plantago villosa seu incana, lanuginosa C. B. Pin. 189. *Plantago Salmanticensis* Clus. Hist. cix.

- Plantago angustifolia*, major C. B. Pin. 189. *Plantago lanceolata* J. B. 3. 505. *Plantago minor* Dod. Pempt. 107.
- Plantago angustifolia*, minor, summo caule folioso seu prolifera nostras Pluk. Almag. Bot.
- Plantago angustifolia*, prolifera C. B. Pin. 189. *Plantago angustifolia Gareti*, prolifera Clus. Hist. cx.
- Plantago argentea*, angustifolia, è rupe Victoriæ.
- Plantago angustifolia*, ferrata, Hispalensis C. B. Pin. 189. *Plantago angustifolia*, alia Clus. Cur. post. in fol. 34.
- Plantago angustifolia*, fruticans Clus. Cur. post. in fol. 34.
- Plantago trinervia*, latifolia, minor, incana, Hispanica Barr. Icon.
- Plantago angustifolia*, minor Tabern. Icon. 732. *Plantaginis lanceolata species minima* J. B. 3. 505.
- Plantago pilosa*, bulbosa C. B. Pin. 189. *Plantago pilosa*, laciniata, Apula Col. Part. 1. 259.
- Plantago angustifolia*, paniculis Lagopi C. B. Pin. 189. Prodr. 98. *Plantago quinquenervia*, cum globulis albis, pilosis J. B. 3. 504.
- Plantago trinervia*, folio angustissimo C. B. Pin. 189. Prodr. 98. *Plantago angustifolia*, minor, spica hirsuta alba, foliis ex atro virentibus valde pilosis J. B. 3. 506.
- Plantago Alpina*, folio angusto, longo & nigricante Bocc. Mus. Part. 2. 22. *Plantago Alpina*, folio nigricante Ejusd. Tab. 5.
- Plantago trinervia*, montana C. B. Pin. 190. *Plantago incana*, trinervia, montana Col. Part. 1. 259.
- Plantago angustifolia*, albida, Hispanica. *Holosteum Plantagini simile* J. B. 3. 508. *Holosteum hirsutum*, albicans, majus C. B. Pin. 190. *Holosteum Salmanticense*, majus Clus. Hist. cx.
- Plantago angustifolia*, albida, Monspeliensis. *Holosteum Monspessulanum* J. B. 3. 508. *Holosteum hirsutum*, albicans, minus C. B. Pin. 190. *Holosteum Salmanticense*, minus Clus. Hist. cxj.
- Plantago maritima*, major, tenuifolia. *Coronopus maritimus*, major C. B. Pin. 190. *Coronopus maritimus*, nostras J. B. 3. 511. *Plantago angustifolia* Dod. Pempt. 108.
- Plantago maritima*, minor, tenuifolia. *Holosteum Massiliense* C. B. Pin. 190. *Coronopi*, & *Sedi montani media planta Massiliensium* Lob. Icon. 438.
- Plantago maritima*, minima, gramineo folio rigido. *Coronopus maritimus Raynaudeti* J. B. 3. 511.
- Plantago gramineo folio*, major. *Holosteum strictissimo folio*, majus C. B. Pin. 190. *Coronopus*, *Serpentina* J. B. 3. 510. *Serpentina Mathioli* Dod. Pempt. 109.
- Plantago gramineo folio*, minor. *Holosteum strictissimo folio*, minus C. B. Pin. 190. *Coronopus*, *Serpentaria omnium minima* J. B. 3. 511. *Serpentaria omnium minima* Lob. Icon. 439.
- Plantago angustifolia*, minima, Massiliensis, Lagopi capitulo.

Plantago palustris, gramineo folio, monanthos, Parisiensis. *Holosteum aquaticum*, *Alsinanthemum* H. R. Par. App.

Plantago Lusitanica, hirsuta, maritima, spicâ longiori.

Plantago Lusitanica, hirsuta, maritima, spicâ breviori.

Quas Plantaginis aquaticæ species appellarunt, ad Ranunculi genus revocavimus.

Plantaginem per excellentiam dictam fuisse existimant, quasi plantam præstantissimam; alii nomen illud ducunt à pedum plantâ, quâ vulgò teritur, vel quam repræsentat.

## GENUS IV.

Coronopus. *Corne de Cerf.*

Tab. 49.

**C**ORONOPUS est plantæ genus, floribus & fructibus Plantaginis, à quâ differt foliis in profundas partes dissectis: Plantaginis enim folia vel incisuris carent vel solum denticulata sunt.

Coronopi species sunt

Coronopus hortensis C. B. Pin. 190. *Coronopus sive Cornu Cervinum vulgò, spicâ Plantaginis* J. B. 3. 509. *Herba stella sive Cornu Cervinum* Dod. Pempt. 109. *Corne de Cerf.*

Coronopus Massiliens, hirsutior, latifolius. *Coronopus Prochyta* Col. Part. 1. 258.

Coronopus Neapolitanus, tenuifolius Col. Part. 1. 258. *Coronopus laciniatus* *Ejusd.* Part. 2. 71.

Coronopus maritimus, minimus, hirsutus C. B. Pin. 191. *Coronopus maritimus minimus* *Ejusd.* Prodr. 98.

Coronopus maritimus, roseus Bocc. Rarior. Plant. 69.

Coronopus dicitur à vocibus Græcis *κορν*, *Cornix*, & *πους*, *pes*, quasi dicas pedem Cornicis.

## GENUS V.

Psyllium. *Herbe aux puces.*

Tab. 49.  
Hist. 330.

**P**SYLLIUM est plantæ genus à Coronopo & Plantagine diversum: quòd in caules assurgat foliatis & ramosos, ut ait Cæsalpinus. Coronopi enim & Plantaginis flores & fructus simplici pediculo insident.

Psyllii species sunt

Psyllium Dioscoridis vel Indicum, foliis crenatis C. B. Pin. 191. *Psyllium Indicum, foliis crenatis* J. B. 3. 514. *Psyllium laciniatis foliis* Bocc. Rarior. Plant. 8.

Psyllium majus, erectum, C. B. Pin. 191. J. B. 3. 513. *Psyllium* Dod. Pempt. 115. *Herbe aux puces, annuelle.*

Psyllium majus, supinum C. B. Pin. 191. J. B. 3. 513. *Psyllium Plinianum fortè, radice perenni, supinum* Lob. Icon. 437. *Herbe aux puces, vivace,*  
Psyllium

Psyllium minus C. B. Pin. 191. Prodr. 99.

Psyllium dicitur à voce Græca ψύλλα, Pulex, quòd pulices fugare, vel potius quòd semen ejus pulici simile existimetur.

## S E C T I O I I I.

De Herbis flore monopetalo, infundibuliformi, cujus calyx plerumque abit in fructum.

## G E N U S I.

Jalapa. Jalap.

**J**ALAPA est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi, plerumque leviter inciso, qui gemino calyce donatur; altero C à quo involvi, altero verò B cui insidere solet: is autem deinde abit in fructum D subrotundum, semine fœtum E ejusdem formæ F.

Tab. 50.

Jalapæ species sunt

Jalapa flore purpureo. *Solanum Mexiocanum*, flore magno, purpureo seu Kermesino C. B. Pin. 168. *Jesminum Mexiocanum*, sive flos Mexiocanus J. B.

2. 814. *Viola Peruviana* Tabern. Icon. 315. Belle de nuit à fleur cramoisi.

Jalapa flore flavo. *Solanum Mexiocanum*, flore magno, flavo C. B. Pin. 168. Belle de nuit à fleur jaune.

Jalapa flore obsolete rubente. *Solanum Mexiocanum*, flore magno, obsolete rubente C. B. Pin. 168. Belle de nuit à fleur rougeâtre.

Jalapa flore exalbido. *Solanum Mexiocanum*, flore magno, exalbido C. B. Pin. 168. Belle de nuit à fleur blanchâtre.

Jalapa ex flore purpureo & luteo mixto. *Solanum Mexiocanum*, flore magno ex purpureo & luteo mixto C. B. Pin. 168. Belle de nuit à fleur panachée de jaune & de purpurin.

Jalapa flore ex rubro, luteo & albo mixto. *Solanum Mexiocanum*, flore magno ex rubro, luteo & albo mixto C. B. Pin. 168. Belle de nuit à fleur panachée de rouge, de jaune & de blanc.

Jalapa flore ex albo & purpureo dimidiatim commixtis notato. *Solanum Mexiocanum*, flore magno ex albo & purpureo dimidiatim commixtis notato C. B. Pin. 168. Belle de nuit à fleur mi-partie de blanc & de purpurin.

Jalapa, flore albo, purpureis maculis, inæqualibus vel latis vel minutis, tam punctatim quàm virgatim asperso. *Solanum Mexiocanum*, flore magno inæqualibus vel latis vel minutis maculis purpureis, tam punctatim quàm virgatim album colorem incurrentibus C. B. Pin. 168. Belle de nuit à fleur blanche marbrée & panachée de purpurin.

Jalapa flore radiis flavis distincto. *Solanum Mexiocanum*, flore magno, radiis flavis per longitudinem distincto C. B. Pin. 168. Belle de nuit à fleur blanche fouetée de jaune.

Jalapa parvo flore. *Solanum Mexiocanum*, parvo flore C. B. Pin. 168. *Belle de nuit à petite fleur*.

Jalapa officinarum fructu rugoso. *Jalap usuel*.

Clus. Hist. xc.

Scribebat Patavio ad Clusium Jacobus Antonius Cortusus, dragmas duas radicis admirabilis Peruanæ flore vario, seu Jalapæ flore vario, intus sumptas egregiè aquas educere. Plumerius & Lignonius ex Americâ reduces sæpè mihi affirmarunt radices Jalapæ, quæ in officinis usurpatur non differre ab ea specie quam appellavi Jalapam officinarum, fructu rugoso.

## GENUS II.

### *Rubeola.*

Tab. 50.

**R**UBEOLA est plantæ genus, floribus A B monopetalis, infundibuliformibus vel quadripartitis vel leviter incis, insidentibus calyci D E, nunc gemino D C, nunc unico E tantum. Cui flos insidebat calyx, abit ille deinde in fructum ex duobus seminibus constantem F G.

Rubeolæ species sunt

Rubeola latiore folio. *Rubia latifolia*, spicata C. B. Pin. 334. *Rubia spicata Imp.* 666. *J. B.* 3. 727.

Rubeola angustiore folio. *Rubia angustifolia*, spicata C. B. Pin. 334. *Prodr.* 145.

Rubeola supina, spicâ longissimâ. *Rubia spicata*, repens *Bot. Monsp.*

Rubeola vulgaris, quadrifolia, lævis, floribus purpurascens. *Rubia cynanchica* C. B. Pin. 333. *J. B.* 3. 723. *Galium tetraphyllum*, montanum, cruciatum *Col. Part.* 1. 297.

Rubeola vulgaris, quadrifolia, levis, floribus albis. *Rubia cynanchica*, flore albo *Bot. Monsp.*

Rubeola Lusitanica aspera, floribus purpurascens.

Rubeola maritima. *Rubia maritima* C. B. Pin. 334. *Rubia marina Narbonensium* *J. B.* 3. 721. *Rubia marina. Dod. Pempt.* 357.

Rubeola quasi exigua *Rubia* dicitur propter foliorum formam; à *Gallio* differt flore infundibuliformi.

## GENUS III.

### *Trachelium.*

Tab. 50.

**T**RACHELIUM est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi & multifido, cujus calyx B abit in fructum membranaceum, sæpè trigonum D, in terna loculamenta divisum D, & seminibus foetum E ut plurimum exiguis.

Trachelii species sunt

Trachelium azureum, umbelliferum *Pon. Bald. Ital.* 44. *Cervicaria Valerianoides*, caerulea C. B. Pin. 95.

Trachelium umbelliferum, violaceum, foliis laciniatis. *Valeriana Urti-*

*cafolia, flore violaceo* Corn. 23.

Trachelium villosum, floribus confertim ex foliorum alis nascentibus. *Pyramidalis* P. Gregorii da-Reggio Clus. Cur. post. in fol. 36.

Trachelium petraeum, floribus in capitulum congestis. *Rapunculus petraeus* P. Alp. Exot. 343.

Trachelium minus, Africanum, floribus violaceis, per caulem sparsis. *Campanula minor, Africana, Erini facie, flore violaceo, cauliculis erectis* H. L. Bat.

Trachelium Americanum, Sonchi folio, flore albo longissimo Plum.

Trachelium à tracheâ arteriâ dicitur: eoque nomine appellarunt Campanulæ speciem quandam, quæ asperæ arteriæ morbis auxiliari existimatur.

GENUS IV.

Valeriana. *Valeriane.*

**V**ALERIANA est plantæ genus, flore AB monopetalo, infundibuliformi, multifido, & calyci CD insidente, qui deindè abit in semen ut plurimum oblongum, ferè planum EF, pappis instructum GH.

Tab. 52.

Valerianæ species sunt

Valeriana maxima, Pyrenaica, Cacaliæ folio DD Fagon. *Nard de montagne de Leon* Lugd. Gall. 805.

Valeriana Alpina, foliis integris, radice repente, inodora Raii Hist. 389.

Valeriana palustris, media, parùm laciniata C. B. Pin. 164. *Valeriana palustris, inodora, parùm laciniata* C. B. Prodr. 86.

Valeriana Alpina, prima C. B. Pin. 164. Prodr. 86. *Valeriana Alpina* J. B. 3. Part. 2. 208.

Valeriana Alpina, altera C. B. Pin. 164. *Valeriana sylvestris, Alpina 1. latifolia* Clus. Hist. lv.

Valeriana Alpina, Scrofulariæ folio C. B. Pin. 164. Prodr. 87. *Valeriana Alpina, folio Scrofulariæ* J. B. 3. Part. 2. 208.

Valeriana montana, subrotundo folio C. B. Pin. 165. *Valeriana montana* Lugd. 1127.

Valeriana Alpina, Nardo Celticæ similis C. B. Pin. 165. *Valeriana minima, Nardifolia* J. B. 3. Part. 2. 206. *Valeriana sylvestris, Alpina, ij, saxatilis* Clus. Hist. lvj.

Valeriana Cretica, Filipendulæ radice. *Nardus Cretica, Filipendula radice* C. B. Pin. 165. *Nardo tuberoso di Candia* Pon. Bald. Ital. 125.

Valeriana Celtica. *Nardus Celtica Dioscoridis* C. B. Pin. 165. *Nardus Celtica* J. B. 3. Part. 2. 205. *Nardus Alpina* Hist. lvij.

Valeriana rubra C. B. Pin. 165. Dod. Pempt. 351. *Valeriana rubra, latifolia* J. B. 3. Part. 2. 211.

Valeriana marina, angustifolia sive minor, rubra Mor. Umb.

Valeriana rubra, angustifolia C. B. Pin. 165. J. B. 2. Part. 2. 211.

Valeriana marina, latifolia sive major, alba Mor. Umb.

- Valeriana marina, angustifolia sive minor, alba Mor. Umb.  
 Valeriana hortensis, Phu folio Olufatri Dioscoridis C. B. Pin. 174. *Valeriana major*, odoratâ radice J. B. 3. Part. 2. 209. *Valeriana hortensis* Dod. Pempt. 349. *Grande Valeriane*.  
 Valeriana sylvestris, major C. B. Pin. 164. *Valeriana sylvestris*, magna, aquatica J. B. 3. Part. 2. 210. *Valeriana sylvestris* Dod. Pempt. 349.  
 Valeriana sylvestris, major, altera, folio lucido H. R. Par.  
 Valeriana palustris, major C. B. Pin. 164. *Valeriana palustris*, major, profundè laciniata C. B. Prodr. 86.  
 Valeriana palustris, minor C. B. Pin. 164. *Valeriana minor*, pratensis vel aquatica J. B. 3. Part. 2. 211. *Valeriana minima* Dod. Pempt. 350.  
 Valeriana aquatica, minor, flore minore Raii Hist. 389.  
 Valeriana Alpina, minor C. B. Pin. 165. *Nardus montana*, radice Olivarii Ejusd. Pin. 165. *Nardus montana*, radice oblonga Ejusd. Pin. 165. *Nardus montana*, longius radicata Cam. Epit. 16.  
 Valeriana foliis Calcitrapæ C. B. Pin. 164. *Valeriana annua*, altera Clus. Hist. liij.  
 Valeriana Lusitanica, latifolia, annua, laciniata.  
 Valeriana à Valerio quodam seu potius à voce latinâ *valeo*; quòd viribus eximiis valere existimetur.  
 Valerianæ species quo tempore floribus & semine carent, radice odoratâ, foliis glabris, ad nodos caulium geminis vulgò dignoscuntur.

## GENUS V.

Valerianella. Mache.

Tab. 52.

**V**ALERIANELLA est plantæ genus, flore monopetalo, infundibuliformi, multifido ABCD, & calyci EFG insidente. Is autem deindè abit in fructum monospermum quidem sed variæ prorsus figuræ. Alius enim H à ferri lanceæ formâ non multum recedit, ex duabus partibus constans I, quarum alterutra K semen fovet A. Alius MN ovatus est umbilicatus, tricuspis, unico semine foetus. Fructus O semen unicum pariter gerit umbilico pelviformi pulchrè secto ornatum. Fructus P cæteris longior est, fungosus, lunatus cum semine tereti QR. Fructus denique S in tres hamos desinit & semen habet nonnihil incurvum T.

Valerianellæ species sunt.

Valerianella arvensis, præcox, humilis, semine compresso Mor. Umb. *Valeriana campestris*, inodora, major C. B. Pin. 165. *Locusta herba* J. B. 3. 323. *Mache*.

Valerianella arvensis, præcox, humilis, foliis serratis. *Lactuca agnina* seu *Valerianella foliis serratis* Raii Hist. 392. *Locusta altera*, foliis serratis J. B. 3. 324.

Valerianella arvensis, serotina, altior, semine turgidiori Mor. Umb.

Valerianella semine umbilicato, nudo, rotundo Mor. Umb.

- Valerianella semine umbilicato, nudo, oblongo Mor. Umb.  
 Valerianella semine umbilicato, hirsuto, majore Mor. Umb.  
 Valerianella semine umbilicato, hirsuto, minore Mor. Umb.  
 Valerianella Cornucopoides, flore galeato Mor. Umb. *Valeriana peregrina*,  
*purpurea, albave C. B. Pin. 164. Valeriana peregrina, seu Indica J. B. 3.*  
*Part. 2. 212. Valeriana Indica Clus. Hist. liij.*  
 Valerianella Cornucopoides, echinata Col. Part. 1. 206.  
 Valerianella semine stellato C. B. Pin. 156. *Valerianella semine Scabiosæ stel-*  
*lato, hirsuto & etiam umbilicato Col. Part. 1. 209.*  
 Valerianella Scabiosæ semine, major, Lusitanica Mor. Umb.  
 Valerianella dicitur quasi exigua Valeriana. Quo tempore floribus & fructu  
 caret, ramis bifidis seu dichotomis, foliis binis ex adverso positis, gla-  
 bris, & venosis distingui solet.

S E C T I O I V.

De Herbis flore monopetalo, infundibuliformi, vel rotato, cujus  
 pistillum quatuor veluti embryonibus stipatur in totidem  
 semina abeuntibus & in calyce maturefcentibus.

G E N U S I.

Borrago. *Bourrache.*

**B** O R R A G O est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato: ex cujus  
 calyce C multifido surgit pistillum D mediæ floris parti B adinstar clavi  
 infixum, & quatuor veluti stipatum embryonibus, qui deindè abeunt in toti-  
 dem semina F viperini capitis æmula, quæ in calyce ipso E longè ampliato  
 maturefcent.

Tab. 53.

Borraginis species sunt

- Borrago floribus cæruleis J. B. 3. 574. *Buglossum latifolium, Borrage flore*  
*cæruleo C. B. Pin. 256. Buglossum sive Borrage Matth. 1186. Bourrache*  
*à fleur bleue.*  
 Borrage floribus albis J. B. 3. 574. *Buglossum latifolium, Borrage flore can-*  
*dido C. B. Pin. 256. Bourrache à fleur blanche.*  
 Borrage flore pallescente, roseo aut suave-rubente. *Buglossum latifolium, Bor-*  
*rage, flore pallescente, roseo aut suave-rubente C. B. Pin. 256. Bourrache*  
*à fleur couleur de chair.*

G E N U S I I.

Buglossum. *Buglose.*

**B** U G L O S S U M est plantæ genus, flore A C monopetalo, infundibuli-  
 formi & multifido: ex cujus calyce E ad basim usque secto, surgit pistillum F  
 infimæ floris parti B. D. adinstar clavi infixum, & quatuor veluti stipatum em-

Tab. 53.

bryonibus, qui deinde abeunt in totidem semina viperini capitis æmula H, quæ in calyce ipso G longè ampliato maturefcunt.

Buglossi species sunt

- Buglossum latifolium, semper virens C. B. Pin. 256. *Buglossum folio Borriginis, Hispanicum* J. B. 3. 577. *Buglossum semper virens* Lob. Icon. 575.
- Buglossum angustifolium, majus, flore cæruleo C. B. Pin. 256. *Buglossum vulgare, majus* J. B. 3. 578. *Buglossum angustifolium* Lob. Icon. 576. *Buglose.*
- Buglossum angustifolium, majus, flore albo C. B. Pin. 276. *Buglossum Italicum, flore albo* Eyst.
- Buglossum angustifolium, majus, flore rubro aut variegato C. B. Pin. 256.
- Buglossum foliis sinuosis C. B. Pin. 256.
- Buglossum vulgare, asperitate & proceritate discrepans C. B. Pin. 256. *Buglossum vulgare, violaceo & albo colore* Eyst.
- Buglossum sylvestre, majus, nigrum C. B. Pin. 256. *Buglossum alterum, flore nigro* Math. 1188.
- Buglossum Creticum, majus, flore cæruleo, purpurante H. R. Par. *Borragine sylvestre di Candia, di fior azuro* Zan. 51.
- Buglossum Creticum, majus, flore suave-rubente.
- Buglossum Creticum, majus, flore albo.
- Buglossum Lusitanicum, Echii folio undulato.
- Buglossum angustifolium, minus C. B. Pin. 256. *Buglossum vulgare minus* J. B. 3. 578. *Echii facie Buglossum minimum, flore rubente* Lob. Icon. 576.
- Buglossum sylvestre, minus C. B. Pin. 256. *Echium Fuchsi, sive Borrago sylvestris* J. B. 3. 581. *Buglossa sylvestris* Dod. Pempt. 628.
- Buglossum Creticum, minimum, odoratum, flore vario eleganti H. R. Par. *Borragine murale, con fior odorato di Candia* Zan. 47.
- Buglossum Creticum, verrucosum, perlatum quibusdam H. R. Par. *Buglossum Lusitanicum, bullatis foliis* Mor. H. R. Bles.
- Buglossum angustifolium, semine echinato. *Cynoglossum minus* C. B. Pin. 257. J. B. 3. 606. *Cynoglossa minor Plinii* Col. Part. 1. 179.
- Buglossum radice rubra, sive Anchusa vulgatiore, floribus cæruleis. *Anchusa puniceis floribus* C. B. Pin. 255. *Anchusa Monspelianna* J. B. 3. 584. *Anchusa parva* Lob. Icon. 578. *Orcanette.*
- Buglossum radice rubra, sive Anchusa vulgatiore, floribus albis.
- Buglossum angustis, dentatis foliis. *Anchusa angustis, dentatis foliis* Bocc. Mus. Part. 2. 84. Tab. 77.
- Buglossum fruticosum, Rorismarini folio. *Anchusa angustifolia* C. B. Pin. 255. *Libanotidis species Rondeletii* J. B. 2. 25. *Anchusa minor, lignosior* Ejusdem 3. 582. *Anchusa lignosior, angustifolia* Lob. Icon. 578.
- Buglossum fruticosum, Lusitanicum, Lithospermi folio.
- Buglossum arvense, annuum, Lithospermi folio. *Lithospermum arvense, radice rubra* C. B. Pin. 258. *Lithospermum nigrum quibusdam, flore albo, semine Echii* J. B. 2. 592. *Echioides alba* Col. Part. 1. 185.
- Buglossum luteum, annuum, minimum. *Anchusa lutea, minor* J. B. 3. 583.

*Echoides lutea, minima, Apula, campestris* Col. Part. 1. 184. *Anchusa lutea, minima* Lob. Obs. 312.

Buglossum Lusitanicum, foliis asperis, oblongis, angustioribus & crispis.

Buglossum Lusitanicum, foliis angustioribus, bullis minimis exasperatis.

Buglossum marinum, incanum, cæruleo flore H. L. Bat. *Cynoglossum procumbens, glaucophyllum, maritimum, nostras, floribus purpureo-ceruleis, semine levi* Pluk. Phytog. Tab. 172. fig. 3. *Echium marinum* Phytol. Britan.

Buglossum differt à Borragine floris structurâ. Dicitur autem à vocibus Græcis, Βοῦς *Bos* Ἐ. γλώσσα, *lingua*, quasi diceret linguam bovillam.

G E N U S I I I.

*Asperugo.*

**A** S P E R U G O est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi & multifido: ex cujus calyce C pelviformi (qui deinde sponte comprimitur D) surgit pistillum E infimæ floris parti B adinstar clavi infixum & quatuor veluti stipatum embryonibus, qui deinde abeunt in totidem semina F ut plurimum oblonga K, quæ maturescunt in calyce ipso I longè ampliato, cujus partes G H tunc adeo comprimuntur ut sibi mutuo adhærescant.

Tab. 54.

Asperuginis species sunt

Asperugo vulgaris. *Buglossum sylvestre, caulibus procumbentibus* C. B. Pin. 257. *Cynoglossa forte topiaria* Plinio, sive *Echium lappulatum* quibusdam J. B. 3. 590. *Asperugo spuria* Dod. Pempt. 136.

Asperugo tenuior, floribus albis. *Buglossum caulibus procumbentibus, tenerius, floribus albis* Mentz. Pug. Tab. 7.

G E N U S I V.

*Echium. Viperine.*

**E** C H I U M est plantæ genus, flore A B monopetalo, infundibuliformi, nonnihil inflexo, cujus margo superior longius excurrit quàm inferior. Ex calyce autem D E F ad basim usque ut plurimum secto, surgit pistillum G posticæ floris parti C adinstar clavi infixum & quatuor veluti stipatum embryonibus, qui deinde abeunt in totidem semina viperini capitis æmula H, quæ in calyce ipso I longè ampliato maturescunt.

Tab. 54.

Echii species sunt

*Echium majus & asperius, flore albo* C. B. Pin. 254. *Echium albo flore, majus* J. B. 3. 588. *Echium flore albo* Cam. Epit. 738.

*Echium majus & asperius, flore dilutè purpureo* Bot. Monsp. *Lycopsis Monspeliana, floribus dilutè purpureis* Mor. H. R. Bles.

*Echium amplissimo folio, Lusitanicum.*

*Echium vulgare* C. B. Pin. 254. J. B. 3. 586. *Echium* Dod. Pempt. 631.

*Echium flore albo* H. Edinb.

*Echium Creticum, latifolium, rubrum* C. B. Pin. 254. *Echium Creticum* 1. *Ans. Hist. clxiiiij.*

Echium Creticum , flore variegato H. Edinb.

Echium Creticum, angustifolium, rubrum C. B. Pin. 254. *Echium Creticum*  
2. *Clus. Hist. clxv.*

Echium sylvestre, hirsutum , maculatum C. B. Pin. 254. *Echium rubro flore*  
*J. B. 3. 589. Clus. Hist. clxiii.*

Echium maritimum, insularum Stæchadum , flore maximo. *Lycopsis Spatulæ*  
*folio , Hispanica & Sicula Bocc. Mus. Part. 2. 84. Tab. 78.*

Echium procumbens , flosculis atro rubentibus , annuum Mor. H. R. Bles.

Echium foliis angustis & villosis. *Anchusa angustis , villosis foliis Bocc. Mus.*  
*Part. 2. 84. Tab. 78.*

Echium Rorismarini folio. *Lycopsis angustifolia , minor Bocc. Mus. Part. 2.*  
*84. Tab. 78.*

Echium dicitur à voce Græca ἐχίς , vipera non tantum propter seminis for-  
mam , sed quod demorsis à Viperâ auxiliari existimetur.

## G E N U S V.

Pulmonaria. *Pulmonaire.*

Tab. 55.

**P**ULMONARIA est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibulifor-  
mi, cujus pars superior quæ multifida est, pelvim quodammodo refert. Ex ca-  
lyce autem C E tubulato, ut plurimum pentagono, quinquesido surgit pistil-  
lum D infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, & quatuor veluti stipa-  
tum embryonibus, qui deinde abeunt in totidem semina F; quæ in calyce  
ipso E ampliato maturescunt.

Pulmonariæ species sunt

Pulmonaria Italorum ad Buglossum accedens J. B. 3. 599. *Symphytum macu-*  
*losum sive Pulmonaria latifolia C. B. Pin. 259. Pulmonaria vulgaris , ma-*  
*culoso folio Clus. Hist. clxix.*

Pulmonaria vulgaris , latifolia , flore albo.

Pulmonaria Alpina, foliis mollibus, subrotundis, flore cæruleo. *Symphytum*  
*sen Pulmonaria Alpina, foliis mollibus subrotundis, flore cæruleo H. R. Par.*

Pulmonaria folio non maculoso Clus. Hist. clxix.

Pulmonaria foliis Echii Lob. Icon. 386. *Pulmonaria angustifolia, rubente cæ-*  
*ruleo flore C. B. Pin. 260.*

Pulmonaria foliis Echii , flore albo.

Pulmonaria rubro flore , foliis Echii J. B. 3. 597. *Pulmonaria iv. rubro flore*  
*Clus. Hist. clxx.*

Pulmonaria angustifolia , cæruleo flore J. B. 3. 596. *Symphytum maculosum*  
*sive Pulmonaria angustifolia, cærulea C. B. Pin. 260. Pulmonaria angusti-*  
*folia Taber. Icon. 557.*

Pulmonaria Alpina , angusto folio , Italica Bocc. Mus. Part. 2. 110. *Pulmo-*  
*naria Alpina , angusto folio Ejusd. Tab. 86.*

Pulmonaria mitis, Fragariæ odore Bocc. Mus. Part. 2. 148. *Pulmonaria Fra-*  
*gariæ odore Ejusd. Tab. 105.*

Pulmonaria

Pulmonaria Cretica, annua, calyce vesicario. *Borragine sylvestre, annua, di Candia Zan. Hist. 48.*

Pulmonaria viridi, subrotundo, non maculato folio Bocc. Mus. Part. 2. 135. *Pulmonaria viridis, non maculata, subrotunda Ejusd. Tab. 95.*

Pulmonaria differt à congeneribus calycis formâ. Quo tempore species ejus floribus & fructu carent facile dignoscuntur foliis oblongis vel subrotundis, non incis, mollibus vel asperis, & plerumque maculatis, Pulmonis malè affecti adinstar, unde nomen traxit.

G E N U S V I.

Lithospermum. *Gremil, ou Herbe aux perles.*

**L**ITHROSPERMUM est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi, multifido: ex cujus calyce C ad basim usque secto surgit pistillum D infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, & quatuor veluti stipatum embryonibus, qui deinde abeunt in totidem semina G subrotunda, dura, expolita, nitida, quæ in calyce ipso E, longè ampliato maturescunt.

Tab. 55.

Lithospermi species sunt

Lithospermum majus, erectum C. B. Pin. 258. *Lithospermum sive Milium solis J. B. 3. 590. Lithospermum minus Dod. Pempt. 83. Gremil, Herbe aux perles.*

Lithospermum minus, repens, latifolium C. B. Pin. 258. *Lithospermum majus Dodonæi, flore purpureo, semine Anchusæ J. B. 3. 572. Lithospermum majus Dod. Pempt. 83.*

Lithospermum arvense, minus. *Echium Scorpioides, arvense C. B. Pin. 254. Echium Scorpioides, solisequum, flore minore J. B. 3. 589.*

Lithospermum arvense, minus, floribus luteis vel luteo-cæruleis.

Lithospermum palustre, minus, flore cæruleo. *Echium Scorpioides, palustre C. B. Pin. 254. Echium Scorpioides, solisequum, flore majore, cæruleo J. B. 3. 589.*

Lithospermum palustre, minus, flore albo. *Echium Scorpioides, palustre, flore niveo C. B. Pin. 254. Echium Scorpioides, solisequum, flore majore, albo J. B. 3. 589.*

Lithospermum Alpinum, tomentosum, minimum. *Echium Scorpioides, Alpinum, nanum, supinum Bocc. Mus. Part. 2. 149. Echium Scorpioides, Alpinum, tomentosum, nanum, supinum Ejusd. Tab. 107.*

Ab eo genere excludendæ sunt species sequentes, quæ Lithospermi notis carent. *Lithospermum arundinaceum, forte Dioscoridis & Plinii C. B. Pin. 258. Vide Lacryma Job. Lithospermum arvense, radice rubra C. B. Pin. 258. Buglossi species est. Lithospermum Linariæ folio, Germanicum C. B. Pin. 259. inter Thymeleæ species recensitum. Lithospermum Linariæ folio, Monspeliacum C. B. Pin. 259. quod ad Linum attinet.*

Lithospermum, quasi diceret semen lapideum, à vocibus nempe λίθος, lapis, & σπέρμα, semen.

## GENUS VII.

Symphytum. *Consoude.*

Tab. 56.

**S**YMPHYTUM est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi oblongo & quasi campaniformi: ex calyce autem C D ad basim fermè secto, surgit pistillum E posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, & quatuor veluti stipatum embryonibus, qui deinde abeunt in totidem semina G viperini capitis H æmula, quæ in calyce ipso F, longe ampliato maturescunt.

Symphyti species sunt

Symphytum Consolida major flore purpureo, quæ mas C. B. Pin. 259. *Symphytum magnum* J. B. 3. 593. Dod. Pempt. 134. grande Consoude.

Symphytum Consolida major, flore purpureo-caruleo C. B. Pin. 259.

Symphytum Consolida major, flore albo vel pallide-luteo, quæ femina C. B. Pin. 259.

Symphytum Consolida major, flore luteo C. B. Pin. 259.

Symphytum Consolida major, flore variegato H. L. Bat.

Symphytum majus, tuberosa radice C. B. Pin. 259. *Symphytum tuberosum*, J. B. 3. 594. Dod. Pempt. 134.

Symphytum minus, tuberosa radice C. B. Pin. 259. *Symphytum tuberosum*, minus Clus. Hist. clxvj.

Symphytum Echii folio ampliore, radice rubra, flore luteo. *Anchusa lutea*, major C. B. Pin. 255. *Anchusa lutea* J. B. 3. 583. Lob. Icon. 578.

Symphytum Echii folio ampliore, radice rubra, flore exalbido. *Anchusa flore albo aut pallido Clusii* J. B. 3. 583. *Anchusa exalbido flore* Clus. Hist. clxv.

Symphytum Echii folio angustiore, radice rubra, flore luteo. *Anchusa lutea*, minor C. B. Pin. 255. *Anchusa Echioides*, *lutea*, *Cerinthoides*, *montana* Col. Part. 1. 183.

Ab eo genere excludendum est. *Symphytum minus*, *Borraginis facie* C. B. Pin. 259. quod *Omphalodis species* est.

Lib. 4. cap. 10.

Symphytum à congeneribus differt floris formâ: nomen duxit ἀπὸ τῆς συμφοῦς, hoc est simul nasci; nam ex Dioscoride radices Symphyti alterius carniū frustra quibuscum coquantur, cogunt, ita ut coalescant.

## GENUS VIII.

Heliotropium. *Herbe aux verrues.*

Tab. 57.

**H**ELIOTROPIMUM est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi, centro stellæ in modum corrugato & in decem partes alternatim inæquales ad oram inciso: ex calyce autem C surgit pistillum D infimæ floris parti B adinstar clavi infixum & quatuor veluti stipatum embryonibus, qui deinde abeunt in totidem semina E F hinc angulata, inde gibba, quæ in calyce ipso maturescunt.

Heliotropii species sunt

Heliotropium majus Dioscoridi C. B. Pin. 253. *Heliotropium majus*, flore albo J. B. 3. 604. *Heliotropium* Dod. *Pempt.* 70.

Heliotropium Siculum, majus, flore amplo, odorato Bocc. *Rarior. Plant.* 90.

Heliotropium majus, autumnale, Jasmini odore.

Heliotropium medium, strigosius, Italicum Barr. *Icon.*

Heliotropium minus, supinum C. B. Pin. 253. *Heliotropium minus quorundam sive supinum* J. B. 3. 605. *Heliotropium supinum* Dod. *Pempt.* 70.

Heliotropium Americanum, cæruleum, foliis Hormini A. R. Par. 83. *Agua-raquinha* Pison *Edit.* 1658. 229.

Heliotropium Americanum, cæruleum, foliis Hormini angustioribus H. L. Bat. *Jacua-Acanga* Pison *Edit.* 1658. 229.

Heliotropium Curassavicum, folio Lini umbilicati Prodr. Par. Bat. *Heliotropium Lini umbilicati facie* Par. Bat. 183.

Heliotropium arboreum, maritimum, tomentosum, Gnaphalii Americani foliis Sloane *Cat. Plant. Jam.* 93. *Heliotropium Gnaphaloides*, littoreum, fruticescens, Americanum, seu *Lavender Barbadosibus dictum* Pluk-*Phitog. Tab.* 193. *fig.* 5.

Ab eò genere excludendum est *Heliotropium tricoccon* C. B. Pin. & ad Ricinoidis species amandandum.

Heliotropium dicitur à vocibus Græcis, ἥλιος, sol, & τρέπειν, *vertere*: non quòd hæc planta ad solis diurnum motum convertatur, sed ut ait Dodonæus, quòd æstivo solstitio floreat, quo tempore sol longissime ab æquinoctiali circulo digressus ad ipsum rursus conversionem facit.

*Pempt.* 76.

G E N U S I X.

Cynoglossum. *Langue de chien.*

CYNOGLOSSUM est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi & multifido, ex cujus calyce C surgit pistillum D infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E ex quatuor capsulis constantem H I K, ut primùm asperis, & semine ferè plano G fœtis, placentæ F pyramidatæ & quadrilateræ affixis.

*Tab.* 57.

Cynoglossi species sunt

Cynoglossum majus, vulgare C. B. Pin. 257. *Cynoglossum vulgare* J. B. 3. 598. *Cynoglossum* Dod. *Pempt.* 54. *Langue de Chien.*

Cynoglossum majus, vulgare, flore albo C. B. Pin. 257.

Cynoglossum maximum, Belgicum C. B. Pin. 257. *Cynoglossum maximum* Lob. *Obs.* 313.

Cynoglossum montanum, maximum. *Cynoglossa montana*, maxima, frigidarum regionum Col. *Part.* 1. 178. *Descript.* *Icon.* 175.

Cynoglossum montanum, virenti folio, majori flore. *Cynoglossa media*, altera, virente folio, rubro flore, montana, frigidarum regionum Col. *Part.* 1. 176. *Descript.* *Icon.* 170.

Cynoglossum montanum, virenti folio, minore flore. *Cynoglossa folio virenti* J. B. 3. 600.

Cynoglossum globoflo C. B. Pin. 257. *Cynoglossa media, montana, incana, angustifolia, altera, flore globoflo, frigidarum regionum* Col. Part. 1. 173.

Cynoglossum fructu umbilicato C. B. Pin. 257. *Cynoglossa altera, media, fructu κοτυλάδης, sive λυχνιάδης, montana* Col. Part. 1. 178.

Cynoglossum Creticum, latifolium, foetidum C. B. Pin. 257. *Cynoglossum Creticum ij Clusii* J. B. 3. 601. *Clus. Hist. clxij. Cynoglossum folio molli, incano, flore caeruleo, striis rubris variegato* Mor. H. R. Bles.

Cynoglossum Creticum, argenteo, angusto folio C. B. Pin. 257. *Cynoglossum Creticum 1. Clusii* J. B. 3. 600. *Clus. Hist. clxij.*

Cynoglossum Lithospermi folio, Hispanicum.

Ab eo genere excludendum est. *Cynoglossum medium & minus* C. B. Pin. 257. inter Buglossi species recensendum.

Cynoglossum dicitur à vocibus Græcis κυων, κυνός, Canis & γλώσσα, Lingua.

## GENUS X.

### Omphalodes.

Tab. 58. **O**MPHALODES est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato & multifido: ex cujus calyce D surgit pistillum C mediæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E ex quatuor capsulis constantem G-H cavis, umbilicatis, calathum quodammodo referentibus, semine ferè plano I foetis, placentæ F pyramidatæ & quadrilateræ affixis.

Omphalodis species sunt

Omphalodes Lusitanica, Lini folio. *Linum umbilicatum* Park. Theat. 1687.

Omphalodes Lusitanica, Cynoglossi folio.

Omphalodes pumilla, verna, Symphyti folio. *Symphytum minus, Borriginis facie* C. B. Pin. 259. *Symphytum pumilum, repens, sive Borrigo minima Herbariorum* J. B. 3. 597. *Symphytum pumilum, repens, Borriginis facie seu Borrigo minima Herbariorum, spuria* Lob. Icon. 577.

Omphalodes dicitur à voce Græca ὀμφαλός umbilicus: ejus enim capsulæ umbilicatæ sunt.

## SECTIO V.

De Herbis flore monopetalo, infundibuliformi, & semine singulari.

## GENUS I.

### Plumbago.

Tab. 58. **P**LUMBAGO est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi & multifido: ex cujus calyce tubulato C surgit pistillum D infimæ floris parti

Badinftar clavi infixum, quod deinde abit in semen oblongum F G plerumque acuminatum, in ipso calyce E maturescens.

Plumbaginis species sunt

Plumbago quorundam Clus. Hist. cxxiiij. *Lepidium Dentellaria dictum C. B.*

*Pin. 97. Dentellaria Rondeletii J. B. 2. 941.*

Plumbago flore albo.

Plumbago Americana, Betæ folio ampliori Plum.

Plumbago Americana, scandens, aculeata, Betæ folio minori Plum.

## SECTIO VI.

De Herbis flore monopetalo, rotato, cujus pistillum abit in fructum siccum.

## GENUS I.

*Lysimachia Corneille.*

**L**YSIMACHIA est plantæ genus, flore A B monopetalo, rotato, & multifido: ex ejus calyce D surgit pistillum E mediæ floris parti C adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam ferè globosam F, apice dehiscentem G, seminibus foetam K, placentæ H I affixis.

Tab. 59.

Lysimachia species sunt

Lysimachia lutea, major, quæ Dioscoridis C. B. Pin. 245. *Lysimachia lutea J. B. 2. 91. Lysimachium legitimum Dod. Pempt. 84.*

Lysimachia lutea, major, quæ Dioscoridis, foliis ternis C. B. Pin. 245.

Lysimachia lutea, major, quæ Dioscoridis, foliis quaternis C. B. Pin. 245.

Lysimachia lutea, major, quæ Dioscoridis, foliis quinis.

Lysimachia lutea, major, pentaphyllos, Canadensis flore pleno H. R. Par.

Lysimachia lutea, minor, foliis nigris punctis notatis C. B. Pin. 245. *Lysimachia lutea, minor J. B. 2. 902. Lysimachia lutea ij Clus. Hist. lij.*

Lysimachia trifolia, lutea, spicata C. B. Pin. 245. *Lysimachia lutea, εξανθος altera, Col. Part. 1. 257.*

Lysimachia bifolia, flore globoso, luteo C. B. Pin. 245. *Lysimachia altera, lutea Lobelio, flore quasi spicato J. B. 2. 902. Lysimachia lutea, altera aut Lysimachia Salicaria Lob. Icon. 263. Part. 2.*

Lysimachia spicata, flore albo, Salicis folio. *Ephemerum Mathioli J. B. 2. 905. Ephemerum Mathioli vel potius Ephemerum spurium Lob. Icon. 354.*

Lysimachia humifusa, folio rotundiore, flore luteo. *Nummularia major, lutea C. B. Pin. 309. Nummularia sive Centimorbia J. B. 3. 370. Nummularia Dod. Pempt. 600. Nummulaire.*

Lysimachia humifusa, folio rotundiore, flore purpurascente. *Nummularia rubra J. B. 3. 371. Nummularia minor, purpurascente flore C. B. Pin.*

310. *Nummularia flore purpurascete Ejusd. Prodr. 136.*

*Lysimachia humifusa*, folio subrotundo, acuminato, flore luteo. *Anagallis lutea nemorum* C. B. Pin. 252. *Anagallis lutea*, *Nummularia similis* J. B. 3. 370. *Anagallis lutea* Lob. Icon. 466.

*Lysimachia annua, minima*, Polygoni folio. *Linum minimum stellatum* C. B. Pin. 214. Prodr. 107. Bot. Monsp.

Ab eo genere excludendæ sunt *Lysimachia lutea*, corniculata C. B. Pin. 245. quæ *Onagra* species est. *Lysimachia siliquosa* species C. B. ad *Chamænerion* revocandæ. *Lysimachia spicata*, purpurea fortè Plinii C. B. Pin. 246. quæ ad *Salicaria* genus attinet. *Lysimachia spicata*, cærulea C. B. Pin. 246. inter *Veronicas* recensenda. *Lysimachia rubra*, non siliquosa C. B. Pin. 246. *Salicaria* species videtur. *Lysimachia Linifolia*, purpuro-cærulea C. B. Pin. 246. hæc fortè etiam inter *Salicarias* annumeranda. *Lysimachia cærulea*, galericulata vel *gratiola cærulea* C. B. Pin. 246. *Cassida* species est.

Lib. 25.  
cap. 7.

Invenit & *Lysimachius* herbam *Lysimachiam*, inquit *Plinius*, quæ ab eo nomen retinet.

## GENUS II.

*Anagallis. Mouron.*

Tab. 59.

**A** NAGALLIS est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato & multifido: ex cujus calyce D surgit pistillum C mediæ floris parti B ad instar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu restam ferè globosam E per maturitatem in duas partes G F, quarum altera alteri incumbemat, transversa dehiscentem, & seminibus foetam H ut plurimum angulatis I, placentæ K affixis.

*Anagallis* species sunt

*Anagallis phæniceo* flore C. B. Pin. 252. *Anagallis phænicea*, *mas* J. B. 3. 369. *Anagallis mas*. Dod. Pempt. 32. *Mouron à fleur rouge*.

*Anagallis phænicea*, foliis amplioribus, ex adverso quaternis Raii Synops. 205

*Anagallis cæruleo* flore C. B. Pin. 252. *Anagallis cærulea*, *foemina* J. B. 3. 269. *Anagallis foemina* Dod. Pempt. 32.

*Anagallis cærulea*, foliis binis, ternisve ex adverso nascentibus C. B. Pin. 252. *Anagallis tenuifolia Monnelli* Clus. App. alt. ad lib. vj.

*Anagallis foemina*, flore ferrugineo H. Edinb.

*Anagallis floribus obsoletè purpureis* Park. Theat. 558. *Anagallis purpurascete flore* Clus. Hist. clxxxiiij.

*Anagallis floribus carneis* Park. Theat. 558.

*Anagallis flore albo* C. B. Pin. 252. *Anagallis foemina*, flore albo H. Edinb. *Anagallis terrestris*, flore albo Raii Synops. 206.

*Anagallis Hispanica*, latifolia, maximo flore. *Anagallis exotica*, amplo flore cæruleo Bross.

*Anagallis Lusitanica*, folio rotundiore.

*Anagallis Lusitanica*, latifolia, parvo flore.

Anagallis Lusitanica, Linariæ folio, major.

Anagallis Lusitanica, Linariæ folio angustiore.

Anagallis pusilla seu omnium minima Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 569.

Anagallis minima, maritima, Gallo-Provincialis, folio rotundiore.

Ab eo genere excludendæ sunt. *Anagallidis aquatica species C. B. Pin. 252.*  
quæ ad Veronicam vel ad ad Samolum revocandæ.

G E N U S I I I.

*Samolus.*

**S**A M O L U S est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato & multifido: ex  
cujus calyce D surgit pistillum C mediæ floris parti B adinstar clavi infixum,  
quod æinde cum calyce conjunctum abit in fructum seu testam E apice de-  
hiscentem F, seminibus fœtam G ut plurimum exiguis.

Tab. 60.

Samoli speciem unicam novi.

Samolus Valerandi J. B. 3. 791. *Anagallis aquatica, folio rotundo, non cre-  
nato C. B. Pin. 252. Anagallis aquatica, tertia Lob. Icon. 467.*

Samolus non solùm differt à *Lysimachiâ* floris formâ; sed etiam fructu, qui  
fit ex calyce simul & pistillo.

G E N U S I V.

*Veronica. Veronique.*

**V**E R O N I C A est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato & multifido: ex  
cujus calyce C surgit pistillum D mediæ floris parti B adinstar clavi  
infixum, quod deinde abit in fructum E G membranaceum, in duo locula-  
menta divisum F H, seminibus fœtum modò crassioribus I, modò exiguis K.

Tab. 60.

Veronicæ species sunt

Veronica mas, supina & vulgatissima C. B. Pin. 246. *Veronica vulgati-  
or folio rotundiore J. B. 3. 282. Veronica mas, serpens Dod. Pempt. 40.  
Veronique mâle.*

Veronica mas, repens, Pyrenaica, folio longiori, glabro Schol. Bot. *Pluk,  
Phytog. Tab. 233. fig. 1.*

Veronica mas, erecta C. B. Pin. 246. *Veronica assurgens Dod. Pempt. 40.*

Veronica spicata, latifolia C. B. Pin. 246. *Veronica major, latifolia, foliis  
splendentibus & non splendentibus J. B. 3. 283. Veronica 1, erectior, la-  
tifolia Clus. Hist. 346.*

Veronica spicata, flore purpureo Mor. H. R. Bles.

Veronica spicata, angustifolia C. B. Pin. 246. *Veronica major, angustifolia-  
caulibus viridibus J. B. 3. 284. Veronica ij. erectior, angustifolia Clus.  
Hist. 346.*

Veronica spicata, longifolia. *Lysimachia spicata, cerulea C. B. Pin. 246.  
Veronica spicata, recta, profunde serrata, quam Lysimachiam ceruleam  
quidam vocant J. B. 3. 284. Pseudolysimachium ceruleum Dod. Pempt. 86.*

- Veronica spicata, minor C. B. Pin. 247. *Veronica spicata, recta, minor* J. B. 3. 282. *Veronica recta, minima* Clus. Hist. 347.
- Veronica parva, saxatilis, cauliculis nudis Raii Hist. 846. *Veronica Alpina, pumila, caule aphylo* Bocc. Mus. Part. 2. 17. Tab. 1. & 9.
- Veronica pratensis, Serpillifolia C. B. Pin. 247. *Veronica foemina quibusdam, aliis Betonica Pauli Serpillifolia* J. B. 3. 285. *Veronica pratensis* Dod. Pempt. 41.
- Veronica mas, Alpina, glabra, erecta, foliis parum crenatis Bocc. Mus. Part. 2. 17. Tab. 10.
- Veronica minima, Clinopodii minoris folio, glabra, Romana Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 102.
- Veronica Serpilli cochleato & lenticulari folio, repens Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 32.
- Veronica Alpina, Bellidis folio, hirsuta C. B. Pin. 247. Prodr. 116.
- Veronica Alpina, frutescens C. B. Pin. 247. *Veronica saxatilis* J. B. 3. 284. *Veronica iij, fruticans* Clus. Hist. 347.
- Veronica frutescens, durior, oblongo Chamædryis folio, Patavina Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 10.
- Veronica Alpina, fruticans, Serpilli minoris folio circinato Pluk. Phytog. Tab. 232. fig. 6.
- Veronica petræa, sempervirens Pon. Bald. in fol. ccxxxvj. *Chamædryis Alpina, saxatilis* C. B. Pin. 248. *Veronica petræa, sempervirens Pone, ad Chamædrym vulgarem falsam accedens* J. B. 3. 289.
- Veronica Austriaca, foliis tenuissimè laciniatis. *Chamædryis Austriaca, foliis tenuissimè laciniatis* C. B. Pin. 248. Prodr. 117. *Chamædryis spuria, tenuissimè laciniata* J. B. 3. 287.
- Veronica maxima Lugd. 1165. *Chamædryis spuria, major, latifolia* C. B. Pin. 248.
- Veronica maxima, Pyrenaica, non ramosa. *Veronica seu Chamædryis spuria, latifolia, major, non ramosa, Pyrenaica* Schol. Bot. Pluk. Phytog. Tab. 233. fig. 2.
- Veronica major, frutescens, altera Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 19. *Chamædryis spuria, major, altera sive frutescens* C. B. Pin. 248. *Chamædryis falsa, maxima, an Teucrium 1, seu majus Pannonicum* Clusio J. B. 3. 286. *Teucrium iv.* Clus. Hist. 349.
- Veronica supina, facie Teucrii pratensis Lob. Icon. 473. *Chamædryis spuria, angustifolia* J. B. 3. 285. *Chamædryis spuria, major, angustifolia* C. B. Pin. 249.
- Veronica minor, foliis imis rotundioribus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 220. *Chamædryis spuria, latifolia* J. B. 3. 286. *Chamædryis spuria, minor, rotundifolia* C. B. Pin. 249. *Teucrium pratense & supinum, spurium, Chamædryoides* Lob. Icon. 490.
- Veronica minor, foliis imis rotundioribus, flore albo H. L. Bat.
- Veronica minor, angustifolia, ramosior & procumbens Mor. Hist. Oxon. Part.

2. 321. *Chamædryos spuria*, minor, angustifolia J. B. 3. 287. C. B. Pin. 249.

*Veronica multicaulis*, Pannonica. *Chamædryos spuria*, minor, latifolia C. B. Pin. 249. *Chamædryos falsa species*, *Teucrium* ij aut v Clusii J. B. 3. 286. *Teucrium* v. Clus. Hist. 350.

*Veronica tetragona*, montana, recta, minima Col. Part. 1. 289. *Chamædryos spuria*, latifolia, minima C. B. Pin. 249.

*Veronica supina*, Teucree folio. *Chamædryos spuria affinis rotundifolia*, scutellata C. B. Pin. 249. *Alyssum Dioscoridis montanum* Col. Part. 1. 286.

*Veronica flosculis cauliculis adhærentibus* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 322. *Alfine Veronica foliis*, flosculis cauliculis adhærentibus C. B. Pin. 250. *Alfine serrato folio*, hirsutior, floribus & loculis cauliculis adhærentibus J. B. 3. 367.

*Veronica aquatica*, major, folio subrotundo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 323. *Anagallis aquatica*, major, folio subrotundo C. B. Pin. 252. *Berula seu Anagallis aquatica* Tabern. Icon. 719. *Anagallis aquatica*, folio rotundiore, major J. B. 3. 791.

*Veronica aquatica*, minor, folio subrotundo. *Anagallis aquatica*, minor, folio subrotundo C. B. Pin. 252. *Anagallis aquatica*, flore ceruleo, foliolo rotundiore, minor J. B. 3. 790.

*Veronica aquatica*, major, folio oblongo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 323. *Anagallis aquatica*, major, folio oblongo C. B. Pin. 252. *Anagallis aquatica*, flore ceruleo, folio oblongo, major J. B. 3. 791. *Berula major* Tabern. Icon. 719.

*Veronica aquatica*, minor, folio oblongo. *Anagallis aquatica*, minor, folio oblongo C. B. Pin. 252. *Anagallis aquatica*, flore purpurascente, folio oblongo, minor J. B. 3. 791. *Anagallis aquatica*, minor, ij Tabern. Icon. 718.

*Veronica aquatica*, repens Oleæ folio. *Beccabunga Alpina* sive *Veronica glabra*, Alpina, aquatica, Oleæ folio, repens Bocc. Mus. Part. 2. 22. *Beccabunga Alpina*, angustifolia, repens Ejusd. Tab. 6.

*Veronica aquatica*, angustiore folio. *Anagallis aquatica*, angustifolia, scutellata C. B. Pin. 252. *Anagallis aquatica*, angustifolia J. B. 3. 791.

*Veronica Nummulariæ folio*, Pyrenaica.

*Veronica Cymbalariae folio*, verna. *Alfine Hederula folio* C. B. Pin. 250. *Alfines genus Fuchsio*, folio *Hederula hirsuto* J. B. 3. 368. *Alfine spuria prior*, sive *morsus Gallinæ* Dod. Pempt. 31.

*Veronica flosculis oblongis pediculis insidentibus*, *Chamædryos folio* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 322. *Alfine Chamædryfolia*, flosculis pediculis oblongis insidentibus C. B. Pin. 250. *Alfine serrato folio*, glabro J. B. 3. 366. *Alfine spuria*, altera Dod. Pempt. 31.

*Veronica flosculis pediculis oblongis insidentibus*, *Chamædryos folio* altero H. L. Bat.

*Veronica verna*, trifido vel quinquefido folio. *Alfine triphyllos*, cerulea C. B. Pin. 250. *Alfine folio profunde secto*, flore purpureo sive violaceo J. B. 3. 367. *Alfine parva*, recta, folio *Alfines Hederaceæ*, sed *Rutæ modo diviso* Lob. Icon. 464.

*Veronica terrestris annua*, folio *Polygoni*, flore albo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 322.

Veronica Americana, erecta, frutescens & ramosa, folio Verbenæ Prodr.  
Par. Bat. *Veronica Americana, erecta, frutescens* Par. Bat. 241.

## GENUS V.

*Chrysoplenium.*

Tab. 60.

**C**HRYSOSPENIUM est plantæ genus, flore A monopetalo rotato, multifido & calycis experte: ex cujus centro surgit pistillum B quod deinde abit in capsulam C membranaceam, bicornem; bivalvem D, seminibus foetam ut plurimum exiguis E.

Chrysoplenii species sunt,

Chrysoplenium foliis amplioribus, auriculatis. *Saxifraga rotundifolia, aurea* C. B. Pin. 309. *Saxifraga aurea Dodonæi* J. B. 3. 707. *Saxifraga aurea*, Dod. Pempt. 316.

Chrysoplenium foliis minoribus, subrotundis. *Saxifraga rotundifolia, aurea, minor, Montis aurei* H. R. Par.

Chrysoplenium foliis pediculis oblongis insidentibus. *Saxifraga aurea, foliis pediculis oblongis insidentibus* Raii Hist. 207.

## GENUS VI.

*Polemonium.*

Tab. 61.

**P**OLEMONIUM est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato, & multifido: ex cujus calyce C surgit pistillum D mediæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam subrotundam E, trifariam ut plurimum dehiscentem F, in terna loculamenta divisam G, seminibus foetam sæpe sæpius oblongis H.

Unicam novi Polemonii speciem, quæ floris colore variat.

Polemonium vulgare, cæruleum. *Valeriana cærulea* C. B. Pin. 164. *Valeriana Græca quorundam, colore cæruleo* J. B. 3. Part. 2. 212. *Valeriana Græca* Dod. Pempt. 352.

Polemonium vulgare, album. *Valeriana Græca quorundam, colore albo* J. B. 3. Part. 2. 212. *Valeriana alba* C. B. Pin. 164.

Polemonium flore variegato. *Valeriana Græca, flore ex albo & cæruleo variegato.* H. L. Bat.

## GENUS VII.

*Verbascum. Bouillon blanc.*

Tab. 61.

**V**ERBASCUM est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato & multifido: ex cujus calyce D surgit pistillum C mediæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam ovato acuminatam E, septo intermedio G in duo loculamenta divisam F F, & seminibus foetam I ut plurimum exiguis & angulatis; placentæ H affixis.

Verbasci species sunt

Verbascum mas, latifolium, luteum C. B. Pin. 239. *Verbascum vulgare, flore luteo, magno, folio maximo* J. B. 3. App. 871. *Verbascum latius*

*Dod. Pempt. 143. Molène, Bouillon blanc.*

*Verbascum fœmina, flore albo C. B. Pin. 239. Verbascum maximum Meridionalium, odoratum, album J. B. 3. App. 871. Maximus odoratus Meridionalium Thapsus barbatus fœmina flore albo Lob. Icon. 560.*

*Verbascum fœmina, flore luteo, magno C. B. Pin. 239. Verbascum maximum Meridionalium, odoratum, luteum J. B. 3. App. 871. Verbascum maximum, album, fœmina, flore subpallido Lob. Icon. 561.*

*Verbascum angustifolium, ramosum, flore aureo, folio crassiore J. B. 3. App. 872. Verbascum foliis viridibus, crassioribus Mor. Hist. 488.*

*Verbascum nigrum, flore ex luteo purpurascente C. B. Pin. 240. Verbascum nigrum, flore parvo, apicibus purpureis J. B. 3. App. 873. Verbascum nigrum Dod. Pempt. 144.*

*Verbascum foliis viridibus, annuum, floribus luteis H. L. Bat.*

*Verbascum nigrum Dioscoridis Lob. Icon. 562.*

*Verbascum nigrum, folio Papaveris corniculati C. B. Pin. 240. Verbascum crispum & sinuatum J. B. 3. App. 872. Verbascum Intubaceum Tabern. Icon. 565.*

*Verbascum pulverulentum, flore luteo, parvo J. B. 3. App. 872. Verbascum mas, angustioribus foliis, floribus pallidis C. B. Pin. 239.*

*Verbascum Lychnitis, flore albo, parvo C. B. Pin. 240. Verbascum flore albo, parvo J. B. 3. App. 873. Phlomos mas alter, Verbascum Lychnite Matthioli Lob. Icon. 562.*

*Verbascum ramosum, perenne, Parisiensium.*

*Verbascum alpinum, perenne, nigrum, flore albo, staminibus purpureis H. R. Par. Verbascum perenne, nigrum, floribus albis Mor. H. R. Bles. Verbascum Alpinum, perenne, nigrum, flore ex albo purpurascente Joncq. Hort.*

*Verbascum ramosum, floribus albis, parvis Mor. H. R. Bles.*

*Verbascum humile, Alpinum, villosum, Borriginis flore & folio. Sanicula Alpina, foliis Borriginis, villosa C. B. Pin. 243. Auricula Ursi Myconi pilosa, cerulea J. B. 3. App. 869. Auricula Ursi Myconi Lugd. 837.*

*Verbascum humile, Alpinum, villosum, Borriginis flore albicante. Sanicula Alpina, foliis Borriginis, villosa, flore albicante H. R. Par.*

*Verbascum seu potius Barbascum dici volunt à canitie illa seu barba pubescente, qua folia Verbasci vulgaris obduci solent.*

G E N U S V I I I.

*Blattaria. Herbe aux mites.*

**B** L A T T A R I A differt à Verbasco, fructu rotundiori K.

Tab. 61.

Blattariæ species sunt

*Blattaria lutea, folio longo, laciniato C. B. Pin. 240. Blattaria Dod. Pempt. 145. Blattaria lutea J. B. 3. App. 874.*

*Blattaria alba C. B. Pin. 241. Blattaria flore albo, J. B. 3. App. 874. Blattaria flore albo, perperam Verbascum fœmina vulgò Lob. Icon. 563.*

*Blattaria purpurea C. B. Pin. 241. Blattaria flore ceruleo vel purpureo J. B.*

3. 875. *Blattaria flore purpureo* Lob. Icon. 565.

*Blattaria flore obsoleto colore purpurascente* C. B. Pin. 241.

*Blattaria flore nigræ Violæ*, colore eleganti nitente C. B. Pin. 241.

*Blattaria flore obsoletè cæruleo* H. Edinb.

*Blattaria flore ferrugineo* H. R. Par.

*Blattaria Anglicana*, perennis, flore obsoletè phæniceo H. R. Par.

*Blattaria magno flore* J. B. 3. 875.

*Blattaria folio Verbasci*, flore luteo, amplo Mor. H. R. Bles.

*Blattaria Ragusina*, incana multifida Mor. Oxon. Part. 2. Hist. 490. *Blattaria incana*, multifida Bocc. Rarior. Plant. 61.

*Blattaria perennis*, Cretica, incana, foliis binis conjugatim positis, uno majore extremum claudente Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 489. *Arturo di Candia*, o vero *Verbasco fruticoso auriculato* Pon. Bald. Ital. 120. *Verbascum foliis subrotundis*, flore *Blattariae* C. B. Pin. 240.

Lib. 25.  
cap. 9.

*Blattaria abjecta*, ut ait Plinius, *Blattas* in se contrahit; ideoque Romæ *Blattariam* vocarunt.

## SECTIO VII.

De Herbis flore monopetalo, rotato, cujus pistillum abit in fructum mollem.

### GENUS I.

*Solanum. Morelle.*

Tab. 62.

**S**OLANUM est plantæ genus, flore A B monopetalo, rotato, & multifido: ex cujus calyce E F surgit pistillum G mediæ floris parti C D adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum ferè globosum vel ovatum H I mollem, succulentum, seminibus foetum K L, ut plurimum planis M N.

Solani species sunt

*Solanum officinarum*, acinis nigricantibus C. B. Pin. 166. *Solanum hortense sive vulgare*, acinis nigris J. B. 3. 608. *Solanum hortense*, baccis nigricantibus Dod. Pempt. 453. *Solanum nigrum*, vulgare Cord. Hist. 158. *Morelle à fruit noir.*

*Solanum officinarum*, acinis puniceis C. B. Pin. 166. *Solanum hortense sive vulgare*, acinis rubris J. B. 3. 608. *Solanum hortense*, baccis rubentibus Dod. Pempt. 453. *Solanum puniceum* Cord. 158. folio est ampliori, minus rugoso, acinis verò rubentibus. *Morelle à fruit rougeâtre.*

*Solanum officinarum*, acinis luteis C. B. Pin. 166. *Solanum hortense*, sive vulgare, acinis luteis J. B. 3. 608. *Solanum hortense*, baccis lutei coloris Dod. Pempt. 453. *Solanum luteum* Gesn. Hort. 281. folio est minori, pallidè virente & villoso, acinis verò flavescens. *Morelle à fruit jaunâtre.*

*Solanum officinarum*, acinis è luteo virescentibus H. L. Bat. *Morelle à fruit verdâtre.*

- Solanum bacciferum*, vulgari simile, Africanum, foliis frequentius & pro-  
dius crenatis Prodr. Par. Bat.
- Solanum bacciferum*, vulgari simile, maximum, Sirinamense Prod. Par.  
Bat.
- Solanum Lusitanicum*, perenne, foliis amplis profundè crenatis, fructu rubro.
- Solanum scandens* seu *Dulcamara* C. B. Pin. 167. *Glycypicros sive amara dul-*  
*cis* J. B. 2. 109. *Dulcamara* Dod. Pempt. 402.
- Solanum scandens* seu *Dulcamara* flore albo C. B. Pin. 167.
- Solanum scandens* seu *Dulcamara*, flore pleno. *Dulcis amara flore pleno* Eyst.
- Solanum scandens*, foliis variegatis H. R. Par.
- Solanum lignosum* seu *Dulcamara marina* Raii Synops. 149.
- Solanum fruticosum*, bacciferum C. B. Pin. 166. *Strychnodendros* J. B. 3.  
614. *Pseudocapsicum* Dod. Pempt. 718.
- Solanum tuberosum*, esculentum C. B. Pin. 167. Prodr. 89. *Papas Ameri-*  
*canum* J. B. 3. 621.
- Solanum tuberosum*, esculentum, flore albo H. R. Par.
- Solanum Pomiferum*, frutescens, Africanum, spinosum, nigricans, Bor-  
raginis flore, foliis profundè laciniatis H. L. Bat.
- Solanum annuum*, nigricans, Virginianum, spinosissimum, latè se spar-  
gens, flore cæruleo, glabrum Pluk. Phytog. Tab. 62. fig. 3. *Solanum*  
*Pomiferum*, frutescens, Africanum, spinosum, nigricans, Borriginis,  
flore, foliis minus profunde laciniatis, spinis multò longioribus, majo-  
ribus & crebrioribus horridum Raii Hist. 1799.
- Solanum spiniferum*, frutescens, spinis igneis, Americanum Pluk. Phytog.  
Tab. 225. fig. 5.
- Solanum fruticosum*, Indicum, fructu rubro, *Cheru-Schunda* H. Mal.  
Part. 2. 67.
- Solanum spinosum*, Indicum, Borriginis flore Icon. Robert H. R. Par.  
*Solanum foliis & caule spinosis* Mor. H. R. Bles.
- Solanum spinosum*, maximè tomentosum Bocc. Rarior. Plant. 8. *Anachun-*  
*da* H. Mal.
- Solanum incanum*, Chinense, minus spinosum, floribus parvis ferè um-  
bellatis Pluk. Phytog. Tab. 62. fig. 1.
- Solanum indicum*, folio sinuoso, aculeis atropurpureis instructo.
- Solanum Americanum*, molle foliorum nervis & aculeis flavescentibus,  
fructu mammoso Plum. *Solanum Pomiferum*, tomentosum, fructu Pyri-  
formi inverso Sloanne Cat. Plant. Jam. 108. *Solanum Barbadense*, spino-  
sum, foliis villosis, fructu aureo, rotundiore, Pyri parvi inversi formâ  
& magnitudine Pluk. Phytog. Tab. 226. fig. 6.
- Solanum Americanum*, spinosum, foliis Melongenæ, fructu mammoso.  
*Pommes de tetons*. D. Lign.
- Solanum Americanum*, frutescens, Acanthi folio Plum.
- Solanum Americanum*, fruticosum, Persicæ foliis, aculeatum Plum.
- Solanum Americanum*, fruticosum, Lauri foliis, aculeatum Plum.

Solanum Americanum, scandens, foliis tomentosis Plum.

Solanum Americanum, tomentosum, folio Verbasci, parvo fructu, flavescente Plum.

Solanum Americanum, arborescens, Solani hortensis folio, parvo fructu coccineo. Plum.

Solanum Americanum, arborescens, Amygdali folio undulato, magno flore albo, fructu rubro Plum.

Solanum Americanum, fruticosum, Polyacanthi folio, monospermon Plum.

Solanum Americanum, scandens, aculeatum, Hyoscyami folio, flore intus albo, extus purpureo Plum.

## G E N U S II.

*Lycopersicon.*

Tab 63. **L**YCOPERSICON est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato & multifido: ex cujus calyce C surgit pistillum D mediæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum mollem E, carnosum, subrotundum, in varia loculamenta F divisum, seminibus foetum G ut plurimum planis.

Lycopersici species sunt

Lycopersicon Galeni Ang. 217. *Solanum Pomiferum*, fructu rotundo, striato molli C. B. Pin. 167. *Mala aurea* odore foetido, quibusdam Lycopersicon J. B. 3. 620. *Aurea mala* Dod. Pempt. 458.

Lycopersicon fructu rubro, non striato.

Lycopersicon fructu luteo. *Poma amoris fructu luteo* Eyst.

Lycopersicon fructu albo. *Solanum Pomiferum*, fructu rotundo, striato, molli albo C. B. Pin. 167.

Lycopersicon fructu è rubro pallescente. *Solanum Pomiferum*, fructu rotundo striato, molli, rubro-pallescente H. R. Par.

Lycopersicon fructu Cerasi rubro. *Solanum racemosum*, Cerasorum formâ C. B. Pin. 167. J. B. 3. 623.

Lycopersicon fructu Cerasi, luteo. *Solanum racemosum*, Cerasorum formâ, fructu luteo H. R. Par. *Solanum Pomiferum*, fructu rotundo, parvo, rubro, plano, nunc luteo, nunc rubro Mor. H. R. Bles.

Lycopersicon fructu striato, duro. *Solanum Pomiferum*, fructu rotundo, striato, duro C. B. Pin. 167. J. B. 3. 620. *Mala Æthiopica* Dod. Pempt. 459.

Lycopersicon Americanum, arborescens, amplissimis foliis angulatis Plum.

Lycopersicon differt à Solano fructu in plura loculamenta diviso.

Lycopersicon dicitur à vocibus Græcis λύκος, lupus, & περσινός, Persica, quasi Persica Lupina.

## G E N U S III.

*Alkekengi. Coqueret.*

Tab. 64. **A**LKEKENG I est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato & mul-

multifido : ex cujus calyce campaniformi C surgit pistillum D mediæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E mollem, Cerasiformem, seminibus foetum F ut plurimum planis G & involutum folliculo quodam membranaceo H, qui aliud nihil est quàm calyx C longè ampliatus.

Alkekengi species sunt

Alkekengi officinarum. *Solanum vesicarium* C. B. Pin. 166. *Solanum halicacabum*, vulgare J. B. 3. 609. *Solanum vesicarium* Dod. Pempt. 454. Coqueret.

Alkekengi officinarum, foliis variegatis. *Solanum vesicarium*, foliis ex luteo variis H. R. Par.

Alkekengi fructu parvo, verticillato. *Solanum somniferum*, verticillatum C. B. Pin. 166. *Solanum verticillatum* J. B. 3. 610. *Solanum somniferum* Dod. Pempt. 455.

Alkekengi Virginianum, fructu luteo. *Solanum Virginianum*, fructu luteo H. R. Par. *Alkekengi sive Halicacabum Virginense* Park. Theat. 463. *Camaru Pison Edit.* 1658. 223.

Alkekengi Indicum, majus. *Solanum vesicarium*, Indicum C. B. Pin. 166. *Solanum sive Halicacabum Indicum* J. B. 3. 609. *Halicacabum sive Solanum Indicum* Cam. Hort. Tab. xvij.

Alkekengi Indicum, minimum, fructu virescente. *Solanum vesicarium*, Indicum, minimum H. L. Bat.

Alkekengi Indicum, minimum, fructu luteo. *Solanum vesicarium*, minus, baccâ lutea Barr. Icon. Bocc. Mus. Part. 2. 63. Tab. 51.

Alkekengi Americanum, flore albo, folliculis è rubro virescentibus, fructu flavescente Plum.

G E N U S I V.

Melongena. Mayenne.

M E L O N G E N A est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato, & multifido : ex cujus calyce D surgit pistillum C mediæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E carnosum, in quo F veluti nidulantur semina G ut plurimum reniformia. Tab. 65.

Melongenæ species sunt.

Melongena fructu oblongo, violaceo. *Solanum Pomiferum*, fructu oblongo C. B. Pin. 167. *Mala insana* Dod. Pempt. 458.

Melongena fructu oblongo, albo. *Solanum Pomiferum*, fructu oblongo, albo C. B. Pin. 167.

Melongena fructu oblongo, luteo. *Solanum Pomiferum*, fructu oblongo, luteo C. B. Pin. 167.

Melongena fructu oblongo, suave-rubente. *Solanum Pomiferum*, fructu oblongo, carneo H. R. Par.

Melongena fructu tereti, violaceo.

Melongena fructu rotundo. *Solanum Pomiferum*, fructu instar Mali rotundo

- C. B. Pin. 617. *Solanum Pomiferum*, fructu rotundo J. B. 3. 618.  
 Melongena fructu incurvo. *Solanum Pomiferum fructu incurvo* C. B. Pin.  
 167. J. B. 3. 619. *Melantzana Arabum*, *Melongena Lugd. App.* 23.  
 Melongena spinosa, fructu rotundo, croceo. *Solanum spinosum*, fructu ro-  
 tundo C. B. Pin. 167. *Pomum de Hierico Melongenensis congener* J. B. 3. 619.  
 Melongena fructu rotundo, cum spinis violaceis. *Solanum Pomiferum*,  
*fructu rotundo spinis violaceis.* H. L. Bat.  
 Melongena fructu rotundo, cum spinis ex albo virentibus. *Solanum Pomife-*  
*rum*, fructu rotundo, spinis ex albo virentibus H. L. Bat.  
 Melongena spinosa, fructu rotundo, nigro. *Solanum Pomiferum fructu ni-*  
*gro, spinoso* C. B. Pin. 167. *Melantzana nigra Lugd. App.* 23. *Solanum*  
*Pomiferum*, fructu spinoso J. B. 3. 619.  
 Melongena spinosa, fructu longo, nigro. *Solanum Pomiferum*, fructu lon-  
 go, nigro, spinoso C. B. Pin. 167.

## G E N U S V.

Capsicum. Poivre d'Inde ou de Guinée.

Tab. 66.

**C** A P S I C U M est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato & multifi-  
 do: ex cujus calyce C surgit pistillum D mediæ floris parti B adinstar clavi  
 infixum, quod deindè abit in fructum E F mollem, quasi membranaceum,  
 in duo H vel plura G loculamenta divisum, & seminibus foetum compres-  
 sis I, ut plurimum reniformibus.

Capsici species sunt

- Capsicum siliquis longis, propendentibus. *Piper Indicum*, vulgatissimum C.  
 B. Pin. 102. *Capsicum Actuarii sive Caninum Zinziber*, *Avicenna Calecu-*  
*ticum Piper*, sive *Piper Indicum*, longioribus siliquis Lob. Icon. 316.  
 Capsicum recurvis siliquis Dod. Pempt. 716. *Piper Indicum*, propendentibus  
 siliquis, oblongis, recurvis C. B. Pin. 102. *Piper Calecuticum sive Capsicum*  
*oblongius* J. B. 2. 943.  
 Capsicum siliquis recurvis, minus *Piper Indicum*, minus, siliquis recurvis  
 Eyst.  
 Capsicum fructu flavescente. *Piper Indicum*, siliquis flavis Eyst.  
 Capsicum fructu surrecto, oblongo. *Piper Indicum*, siliquis surrectis,  
 oblongis C. B. Pin. 102.  
 Capsicum siliquis surrectis & oblongis, brevibus. *Piper erectum*, minus py-  
 ramidale vel iij Regio Clus. Cur. post. 52.  
 Capsicum siliquis surrectis & oblongis, exiguis. *Piper oblongum*, exiguum  
 erectum, pyramidale, vel iv Regio Clus. Cur. post. 52.  
 Capsicum fructu bifido. *Piper Indicum*, bifurcat à siliquâ Eyst.  
 Capsicum fructu tereti, spithamæo.  
 Capsicum fructu longo, ventre tumido, per summum tetragono. *Piper In-*  
*dicum*, longum, ventre tumido, siliquâ per summum tetragona. H. R. Par.  
 Capsicum siliquâ latiore & rotundiore J. B. 2. 943. *Siliquastrum quartum*  
 Eusch.

Fuchs. Hist. 734. *Piper Indicum*, propendentibus siliquis rotundis C  
B. Pin. 102.

Capficum siliquâ propendente, oblongâ & condiformi. *Piper Indicum*, cordatum, oblongum Eyst.

Capficum siliquâ propendente, rotundâ & condiformi. *Piper Indicum*, cordatum Eyst.

Capficum siliquâ Olivæ formâ. *Piper cum siliqua Olivaria* Clus. Cur. post. 52.

Capficum siliquâ propendente, Cerasi formâ. *Piper minimum*, siliquis rotundis Eyst.

Capficum fructu rotundo, maximo. *Piper Indicum*, fructu dependente, *Pomi amoris* formâ C. B. Pin. 102. *Piper Indicum*, rotundum, maximum Eyst.

Capficum fructu aculeato, majori. *Piper Indicum*, fructu aculeato majori C. B. Pin. 102. *Piper Indicum* rotundum, aculeatum Eyst.

Capficum fructu aculeato, minori. *Piper Indicum*, fructu aculeato, minori C. B. Pin. 102. *Piper Indicum*, aculeatum, medium Eyst.

Capficum siliquis surrectis, rotundis *Piper Indicum*, siliquis surrectis, rotundis C. B. Pin. 103. *Piper rotundum*, majus, surrectum vel primum *Regio* Clus. Cur. post in fol. 51.

Capficum siliquis surrectis, rotundis, parum acuminatis. *Piper Indicum* rotundum, minus, parum acuminatum C. B. Pin. 103.

Capficum siliquis surrectis, cordiformibus. *Piper Indicum*, cordatum, majus C. B. Pin. 103.

Capficum siliquis surrectis, cordiformibus angulatis. *Piper Indicum*, cordatum, minus, angulosum C. B. Pin. 103.

Capficum siliquis surrectis, Cerasi formâ. *Piper Indicum*, siliquis surrectis, Cerasi formâ C. B. Pin. 103. *Capficum minimis siliquis* Dod. Pempt. 717. *Piper siliquâ parva*, *Brasilianum* J. B. 2. 944.

Capficum caule piloso, flore majore. *Piper Indicum*, caule piloso, flore majore C. B. Pin. 103. *Piper Indicum*, caule pilis albis prædito *Cam. Hort.* 127.

Capficum fructu rotundo, minimo. *Piper siliquosum*, magnitudinis *baccarum Asparagi* J. B. 2. 944.

Capficum Americanum, fructu oblongo, dulci Plum.

Capficum dicitur vel à voce Græca *κάρτω* mordeo, propter vim deurentem feminis, vel à voce *capsa*, propter fructus formam quæ capsulam refert.

G E N U S V I.

*Nymphoides.*

**N**YMPHOIDES est plantæ genus, flore A monopetalo, plerumque rotato, & multifido: ex cujus calyce B surgit pistillum C quod infimam floris partem perfodit, ab itque in fructum seu thecam oblongam D, compressam, mollem, unicapsularem E, seminibus H foetam, caliptrâ F G involutis.

Tab. 67.

Nymphoides species sunt

Nymphoides aquis innatans. *Nymphaea lutea*, minor, flore simbriato C. B.

Pin. 194. *Nymphaea minor, lutea, flore fimbriato* J. B. 3. 772.

Nymphoides folio maculis purpureis notato. *Nymphaea lutea, minor, flore fimbriato, foliis purpureis maculis eleganter notatis* Pluk. *Almag. Bot.* 266.

Nymphoides Indica, flore albo, fimbriato. *Nadel-Ambel. H. Mal. Part. xi. Tab. 28.*

Nymphoides dicitur quasi planta ad Nymphæam accedens: toto enim habitu & crescendi modo eam repræsentat; sed maximè differt floris, fructus & feminis structurâ.

## G E N U S VII.

Cyclamen. *Pain de Pourceau.*

Tab. 69.

CYCLAMEN est plantæ genus, flore A monopetalo; rotato, globoso, in quinque partes C D E F G sursum revolutas plerumque secto: ex calyce autem I surgit pistillum H posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum K ferè globosum, membranaceum, multifariam dehiscentem, seminibus foetum M ut plurimum oblongis & angulatis N, placenta L affixis.

Cyclaminis species sunt:

Cyclamen orbiculato folio, infernè purpurascente C. B. Pin. 308. *Cyclaminus folio rotundiore, vulgatiore* J. B. 3. 551. *Cyclaminus orbicularis, rotundifolius* Dod. *Pempt.* 337.

Cyclamen orbiculato folio, infernè purpurascente, flore pleno H. L. Bat.

Cyclamen orbiculato folio, infernè ex viridi pallente C. B. Pin. 308. *Cyclaminus odorato flore* *ij* Clus. *Hist.* 264.

Cyclamen autumnale, orbiculato, circumroso folio, subtus rubente odoratissimo, flore carneo, Corcyræum H. R. Par. *Cyclamen de Corfou. Cyclamen autumnale, orbiculato, circumroso folio, subtus rubente, odorato flore ad purpuram vergente* H. R. Par. *Joncq. Hort.*

Cyclamen autumnale, folio subrotundo, lucido, molliori & crenato, suavè rubente flore, Syriacum. H. R. Par. *Huguetean.*

Cyclamen autumnale, folio subrotundo lucido, molliori & crenato, basi rubra, flore niveo maximo, Syriacum, *Huguetean* dictum D. Chauveau *Joncq. Hort.*

Cyclamen odoratum, æstivo solstitio florens, folio maculato C. B. Pin. 308. *Cyclaminis odorati varietas* Clus. *Hist.* 264.

Cyclamen æstivo solstitio florens, folio paulò longiore, vixdum maculato, flore dilutè purpurascence, Romanum recentiorum H. R. Par. *Cyclamen autumnale, folio paulò longiore, vixdum maculato, dilutè incarnato flore Romanum* Morini *Joncq. Hort.*

Cyclamen folio subrotundò, ampliore, flore dilutè violaceo *Pictaviensium* H. R. Par. *Cyclamen autumnale Pictaviensium, dilutè violaceo flore* D. de *Bertinieres* *Joncq. Hort.*

Cyclamen autumnale, exoticum, alterum *Joncq. Hort. Cyclaminum Montis Libani* *Corn.*

- Cyclamen hyemale, orbiculatis foliis, infernè rubentibus, purpurascente flore  
 Coum Herbariorum H. R. Par. *Cyclamen hyemale, orbiculatis foliis, infernè rubentibus, purpureo flore, Coum Morini Joncq. Hort. Cyclamen de Chio.*
- Cyclamen hyeme & vere florens, folio anguloso, amplo flore albo, basi purpureâ, Persicum dictum H. R. Par. *Cyclamen autumnno florens & hyeme folio anguloso, amplo flore albo, basi purpureâ, Persicum Morini Joncq. Hort. Cyclamen de Perse.*
- Cyclamen hyeme & vere florens folio anguloso, amplo flore carneo, basi purpurea H. R. Par.
- Cyclamen toto ferè anno florens, odorato, purpureo flore, Africanum dictum H. R. Par. *Cyclamen d' Afrique.*
- Cyclamen Africanum aliud, Gigas Monspessulani dictum H. R. Par. *Le Grand Africain.*
- Cyclamen vernum, anguloso folio, triplici viriditate sericea vario, maximis floribus albis, imo osculo purpurascente, Antiochenum nuperorum H. R. Par. *Cyclamen vernum, anguloso folio triplici viriditate holosericeâ vario, imo osculo rotundo purpurascente, maximis floribus albis Antiochenum Morini Joncq. Hort. Cyclamen d' Antioche.*
- Cyclamen Antiochenum, autumnale, flore purpureo, duplici Park.
- Cyclamen latifolium, auriculatum, flore suavè-rubente H. R. Par.
- Cyclamen folio angustissimo, auriculato, flore albo, imâ sui parte purpurascente, Byzantinum Herbariorum H. R. Par. *Cyclamen folio quinque auriculis donato, flore albo, imâ sui parte purpurascente Morini, Regium Herbariorum Joncq. Hort. Cyclamen Bizantin.*
- Cyclamen Aprili florens, cordato folio, amœna viriditate & albedine picto, minimo flore H. R. Par. *Cyclamen Aprili florens, cordato folio, flore niveo, interdum purpurea basi, lactescente flore Joncq. Hort. Cyclamen Orientale Corn. Cyclamen Oriental.*
- Cyclamen folio longiore, anguloso & linguam serpentis mentiente, Regium nostras H. R. Par. *Cyclamen anguloso folio, serpentis linguam emulante Morini Joncq. Hort.*
- Cyclamen folio longiore, anguloso & linguam serpentis mentiente, amplo flore albo H. R. Par.
- Cyclamen radice maxima, foliis infernè rubentibus C. B. Pin. 308. *Cyclamen Romanum Eyst.*
- Cyclamen folio anguloso C. B. Pin. 308. *Cyclaminus folio anguloso J. B. 3. 553. Cyclamen verno tempore florens Clus. Hist. 265.*
- Cyclamen Hederæ folio C. B. Pin. 308. *Cyclaminus orbicularis Dod. Pempt. 337.*
- Cyclamen folio Hederaceo, polyanthes C. B. Pin. 308. *Cyclaminus Byzantinus, polyanthes Clus. Hist. 264.*
- Cyclamen radice Castaneæ magnitudinis C. B. Pin. 308. *Cyclaminus Byzantinus Clus. Hist. 264.*

Cyclamen radice exigua C. B. Pin. 308. *Cyclaminus parva radice* J. B. 3. 553. *Cyclaminus æstivus* Clus. Hist. 265.

Cyclamen oblonga radice C. B. Pin. 308. *Cyclaminus odoratus*, *μανεσίζος* Clus. Hist. 264.

Cyclamen vernum, album C. B. Pin. 308. *Cyclaminus flore albo*, *vernus* J. B. 3. 554.

Cyclamen vernum, flore rubro Pancii Lob. Obs. 332. *Cyclaminus flore rubro*, *graciliori* J. B. 3. 554.

Cyclamen foliis Violariæ, radice cordis effigie C. B. Pin. 308. *Cyclaminus vernus*, *spurius*, *flore luteo* J. B. 3. 554. *Cyclamen vernum*, *spurium* Clus. Hist. App. alt. Auct.

Cyclamen dicitur à voce Græca κύκλος *circulus*, propter radices & folia orbiculata specierum hujus generis: quo enim tempore flore & fructu carene dignosci solent foliis subrotundis vel angulatis, ex albo & vario plerumque variegatis. Earum radices ut plurimum tuberosæ.

## G E N U S V I I I.

*Moschatellina.*

Tab. 68.

Hist. 684.

**M**OSCHATELLINA est plantæ genus, flore A B monopetalo, rotato & multifido: ex cujus calyce E surgit pistillum D mediæ floris parti C ad instar clavi infixum, quod deinde observante Clariss. Raio abit in fructum mollem seu baccam succulentam, seminibus fœtam ut plurimum compressis.

Moschatellinæ speciem unicam novi.

Moschatellina foliis Fumariæ bulbosæ J. B. 3. 206. *Ranunculus nemorosus*, *Moschatellina dictus* C. B. Pin. 178. *Minimus Ranunculus Septentrionalium*, *herbida muscoso flore*, & *Muscata Cordi* Lob. Icon. 674.

## S E C T I O V I I I.

De Herbis, flore monopetalo, rotato, cujus calyx abit in fructum.

## G E N U S I.

*Pimpinella. Pimprenelle.*

Tab. 68.

**P**IMPINELLA est plantæ genus, flore monopetalo, rotato, ad centrum usque plerumque quadripartito, staminibus plurimis A stipato, vel pistillo fimbriato B. calyx autem C deinde abit in fructum D H ut plurimum quadrangularem & utrimque acutum, modò unicapfularem E, modò bicapfularem E, seminibus fœtum sæpe sæpius oblongis G.

Pimpinellæ species sunt.

Pimpinella sanguisorba, major C. B. Pin. 160. *Sanguisorba major, flore spadiceo* J. B. 3. Part. 2. 120. *Pimpinella sive Sanguisorba, major* Math. 1033.

- Pimpinella major, rigida, præalta, auriculata, Sabauda Bocc. Mus. Part. 2.  
 19. *Pimpinella auriculata, Sabauda, rigida Ejusd. Tab. 9.*
- Pimpinella major, Hispanica, spicâ dilutè rubente H. R. Par.
- Pimpinella major, Hispanica, altera, conglomerato flore H. R. Par.
- Pimpinella Canadensis, spicâ longa, rubente H. R. Par. *Pimpinella maxima, spicâ longa, rubra Mor. H. R. Bles. Pimpinella maggiore, spicata, di Canada Zan. 161.*
- Pimpinella maxima, Canadensis Corn. 174. *Sanguisorba major, Americana, flore albo, spicato Bross.*
- Pimpinella Agrimonoides, odorata H. R. Par. *Pimpinella Agrimonoides Mor. H. R. Bles. Bocc. Rarior. Plant. 58.*
- Pimpinella sanguisorba, minor, hirsuta C. B. Pin. 160. *Sanguisorba minor J. B. 3. Part. 2. 113. Pimpinella sanguisorba Dod. Pempt. 105.*
- Pimpinella sanguisorba, minor, lævis C. B. Pin. 160.
- Pimpinella sanguisorba, inodora C. B. Pin. 160. *Prodr. 84. J. B. 3. Part. 2. 121.*
- Pimpinella sanguisorba, minor semine majore & crassiore Bot. Monsp.
- Pimpinella spinosa seu sempervirens Mor. Umb. 57. *Poterio affinis, foliis Pimpinelle, spinosa C. B. Pin. 388. Poterium quibusdam sive Pimpinella spinosa J. B. 1. Part. 2. 410. Χαλκείον Anguillara, Poterium Dalechampii Clus. Hist. 108.*
- Pimpinellæ species quo tempore flore carent & semine, dignosci solent foliis conjugatis ut plurimum nitidis.





# CLASSIS III.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS.

Flore monopetalo, anomalo.

**F**LORES monopetalos anomalos appellavimus nonnullos flores multiformes, monopetalos, qui singulari nomine comprehendi nequeunt; quales sunt flores Aristolochiæ, Digitalis, Scrofulariæ. Ex iis tamen alii Personati dici possunt, quòd confictam faciem seu personam, rostrumque animalium rictu & labiis non malè referant: Personati autem à Labiatis differunt capsula feminum, quæ à calyce omnino diversa est; cum Labiatorum capsula prius fuerit calyx florum.

---

### SECTIO I.

De Herbis flore monopetalo, anomalo, aurito vel cucullato.

### GENUS I.

*Arum. Pied de Veau.*

*Tab. 69.  
Hist. 104.*

**A**RUM est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, auris asininæ vel leporinæ formâ ut ait Cordus: ex floris autem fundo surgit pistillum B ad basim plurimis embryonibus stipatum C, qui singuli deinde abeunt in baccam D ferè globosam uno vel altero semine foetam E subrotundo F His addenda sunt folia non divisa vel leviter tantùm incisa.

Ari species sunt

*Arum vulgare, non maculatum C. B. Pin. 195. Arum Tabern. Icon. 746.*

*Arum maculatum, maculis candidis C. B. Pin. 195. Arum J. B. 2. 783.*

*Dod. Pemp. 328.*

*Arum maculatum, maculis nigris C. B. Pin. 195.*

*Arum maculatum, folio subrotundo H. R. Par.*

*Arum venis albis, majus, nigris lituris maculatum H. R. Par. Arum venis albis, lituris nigris signatum Mor. H. R. Bles.*

*Arum venis albis, Italicum, maximum H. R. Par.*

*Arum venis albis C. B. Pin. 195. Arum majus, Veronense Lob. Obs. 326.*

- Arum Byzantinum J. B. 2. 785. *Clus. Hist. lxxiiij.*
- Arum Arabicum, flore maculato H. Oxon. D. Sherard. Pluk. Almag. Bot. 50.
- Arum Ceylanicum, humile, latifolium, pistillo coccineo H. Amstel. 97.
- Arum maximum, Ægyptiacum, quod vulgò Colocasia C. B. Pin. 193. *Colocasia J. B. 2. 790. Clus. Hist. lxxv. Culcas, Faba Ægyptia P. Alp. Exot. 39.*
- Arum Ægyptiacum, florigerum & fructum ferens, radice magna, orbiculari Pluk. Almag. Bot. 51. *Colocassia Ægyptia, florida Vestling. Obser. 38. Arum Ægyptium, multiflorum Col. Part. 2. 1.*
- Arum maximum, Ægyptiacum, quod vulgò Colocassia, cauliculis nigricantibus, Zeylanica H. L. Bat. *Colocassia strongylorhiza, Zeylanica, pediculis & limbis foliorum atro-puniceis Par. Bat. 15.*
- Arum maximum, macrorhizon, Zeylanicum Par. Bat. *Arum maximum, Zeylanicum, foliis nervosis Prod. Par. Bat.*
- Arum Africanum, flore albo, odorato Prod. Par. Bat. *Arum Æthiopicum, flore albo, odorato, Moscum olente H. L. Bat. Arum Æthiopicum, flore albo, odorato H. Amstel. 95.*
- Arum Indicum, magno flore H. R. Par. *Arum Indicum, bicubitale amplo flore Mer. H. R. Bles.*
- Arum minus, Nymphææ foliis, esculentum Sloane Cat. Plant. Jam. 62. *Brasica Brasiliana, foliis Nymphææ C. B. Pin. 111. Arum Ceylonicum minus, cauliculis nigricantibus & viridantibus foliis Colocassia similibus Commel. Cat. Hort. Amstel. Chou Caraibe du Tertre.*
- Arum minus, esculentum, Sagittariæ foliis viridi-nigricantibus Sloane Cat. Plant. Jam. 63. *Arum minus, Sagittariæ foliis ex insulâ Barbados Pluk. Tab. 149. fig. 2.*
- Arum Americanum, majus, foliis colli Columbini ad instar versicoloribus D. Lign.
- Arum Americanum, scandens, amplissimo folio, flore albo. *Colocasia Hederacea, sterilis, latifolia Plum. 37. fig. lij. qui postea florentem plantam invenit.*
- Arum Americanum, scandens, angustiore folio. *Colocasia Hederacea, sterilis, angustifolia Plum.*
- Arum Americanum, scandens, foliis cordiformibus. *Colocasia, Hederacea, sterilis, minor, folio cordato Plum. 39. fig. lv.*
- Arum Hederaceum, amplis foliis, perforatis Plum. 40. fig. lvj. *Clematis Malabarensis, foliis Vitis, colore Dracunculi C. B. Pin. 301. Lignum colubrinum 1. Acofte Lugd. 1911.*
- Arum arborescens, Sagittariæ foliis Plum. 44. fig. lx.
- Arum caulescens, Cannæ Indicæ foliis Plum. 45. fig. lxj.
- Arum foliis rigidis, angustis & acuminatis Plum. 47. fig. lxij.
- Arum amplis foliis cordiformibus, radice nodosâ, rubra. *Dracunculus amplis foliis, cordatis, radice nodosâ rubra Plum. 48. fig. lxiiij.*
- Arum Americanum, amplissimo folio, flore & fructu rubro Plum.
- Arum Americanum, maximum, nervis foliisque purpureis, margine virescente cinctis.

Arum Americanum, scandens, maximum, flore flavescente Plum.

Arum Americanum, scandens, amplissimo folio, fructu longissimo Plum.

Arum Americanum, acinis amethystinis, parvo flore Plum.

Arum bifolium, Arabicum, maculatum, Ardabar Mathæi à sancto Josepho Par. Bat. *Arum Inde Orientalis*, *Ardabar dictum*, foliis securis instar maculatis Mentz. *Ardabar*, planta Orientale Zan. Tab. 78.

Arum Bcorzoneræ folio. *Arisarum angustifolium* Dioscoridis fortè C. B. Pin. 196. *Arum angustifolium* Dod. Pempt. 332.

Arum Scorzoneræ folio, alterum. *Serpentaria minor*, saxatilis, Sicula, *Arisari angustifolii foliis* Bocc. Mus. Part. 2. 137. *Serpentaria minor*. *Arisari angustifolii foliis* Ejusd. Tab. 87.

Arum angustissimo folio. *Arisarum angustifolium*, minimum Bocc. Rarior. Plant. 80.

## G E N U S I I.

### Dracunculus. Serpenteaire.

Tab. 70. DRACUNCULUS est plantæ genus, floribus & fructibus Ari, foliis vero A in varias & profundas lacinias dissectis.

Dracunculi species sunt

Dracunculus polyphyllus C. B. Pin. 195. *Dracunculus major vulgaris* J. B. 2. 789. *Dracontium* Dod. Pempt. 329.

Dracunculus polyphyllus, foliis ex luteo variegatis H. R. Par.

Dracunculus polyphyllus, foliis venis albis eleganter striatis. *Arum polyphyllum*, *Dracunculus & Serpentina dictum*, foliis venis albis eleganter striatis Pluk. Almag. Bot. 52.

Dracunculus polyphyllus, major, Indicus serotinus immaculato caule H. R. Par. *Dracontium majus*, caule glauco, immaculato Par. Bat.

Dracunculus polyphyllus, minor, Indicus, immaculato caule. *Dracontium caule immaculato*, minus & humilius Par. Bat. *Arum polyphyllum*, *Dracunculus & Serpentina dictum*, caule non maculato, minus & humilius H. L. Bat.

Dracunculus Zeylanicus, polyphyllus caule aspero, ex flavo & viridi variegato. *Dracontium Zeylanicum*, ramoso folio, caule ex viridi & flavo variegato, aspero Par. Bat.

Dracunculus Zeylanicus, polyphyllus, caule aspero, virescente, maculis albicantibus notato. *Arum polyphyllum*, *Zeylanicum*, caule scabro, viridi diluto, maculis albicantibus notato H. Amstel. 99.

Dracunculus Zeylanicus, polyphyllus, caule aspero, maculis viridi-fuscis, viridi dilutis & Albicantibus purchrenotato. *Arum Zeylanicum*, polyphyllum, caule aspero, maculis viridi-fuscis viridi-dilutis & albicantibus pulchre notato H. Amstel. 101.

Dracunculus Americanus, caule aspero, puniceo, radice Cyclaminis. *Dracontium Americanum*, scabro puniceo caule, radice Cyclaminis Par. Bat.

Dracunculus

- Dracunculus Zeylanicus, spinosus, Polypodii foliis, radice repente. *Dracontium Zeylanicum, spinosum, Polypodii foliis, radice repente* Par. Bat.
- Dracunculus Zeylanicus, Polyphyllus, caule lævi, ex viridi & albo variegato. *Dracontium Zeylanicum, ramoso folio, caule ex viridi & albo variegato, lævi*, Par. Bat. *Serpentaria major seu Dracunculus major, polyphyllus* Marcgr. 27. Edit. 1648.
- Dracunculus Zeylanicus, polyphyllus, maximus, caule trifido. *Dracontium Zeylanicum, ramoso folio, maximum* Par. Bat.
- Dracunculus Americanus, scandens. *Dracontium Hederaceum, polyphyllum* Plum. 40. fig. lxiv.
- Dracunculus Americanus, scandens, triphyllus & auritus. *Dracontium Hederaceum, triphyllum & auritum* Plum. 41. fig. lviiij.
- Dracunculus Canadensis, triphyllus, pumilus. *Arum humile, Arisarum dictum Virginense, triphyllum* Pluk. Phytog. Tab 148. fig. 6.
- Dracunculus Americanus, Colocasie foliis laciniatis. *Colocasia Hederacea, sterilis & laciniata* Plum. 38. fig. liij.
- Dracunculus Americanus, humilis, flore & fructu albo Plum.
- Dracunculus Americanus pistillo viridi, longissimo. *Arum seu Arisarum Virginianum, Dracontii foliis, bene viridi, longo, acuminato* Pluk. Phytog. Tab. 271. fig. 2.
- Dracunculus Indicus, folio quinquefido. *Romphal planta Orientale* Zan. 205.
- Dracunculus Indicus, folio trifido. *Arum Zeylanicum, trilobato folio, humilius & minus* Par. Bat.

GENUS III.

*Arisarum.*

**A**RISARUM est plantæ genus ab Aro & Dracunculo diversum, flore A cucullato.

Tab. 70.

- Arisari species sunt
- Arisarum latifolium, majus* C. B. Pin. 196. *Arisarum latifolium, alterum* Clus. Hist. lxxiiij.
- Arisarum latifolium, alterum* C. B. Pin. 196. *Arisarum latifolium quibusdam* J. B. 2. 786. *Arisarum latifolium* 1. Clus. Hist. lxxiiij.
- Arisarum* flore in tenuem caudam abeunte. *Arisarum minus, proboscideum* Barr. Icon. Bocc. Mus. Part. 2. 61. Tab. 50.
- Arisarum triphyllum, Americanum, amplioribus foliis. Dracunculus siue* *Serpentaria triphylla, Brasiliiana* A. R. Par. 81.
- Arisarum triphyllum, minus, bene atro-rubente* Banist. *Arum triphyllum, minus, bene atro-rubente, Virginianum* Pluk. Phytog. Tab. 77. fig. 5.

## S E C T I O II.

De Herbis flore monopetalo, anomalo, tubulato, in linguam  
desinente.

## G E N U S I.

Aristolochia. *Aristoloches.*

Tab. 71.

**A**RISTOLOCHIA est plantæ genus, flore A C monopetalo, anomalo, tubulato & lingulato B D, plerumque adunco, cujus calyx E F deinde abit in fructum G membranaceum, ut plurimum globosum, ovatum vel cylindraceum, in loculamenta sex H divisum, seminibus foetum I K compressis & sibi vicissim incumbentibus.

Aristolochiæ species sunt:

- Aristolochia rotunda, flore ex purpurâ nigro C. B. Pin. 307. *Aristolochia rotunda* J. B. 3. 559. *Dod. Pempt. 324. Aristoloches ronde.*
- Aristolochia rotunda, flore ex albo purpurascens C. B. Pin. 307. *Aristolochia rotunda, altera Clusii* J. B. 3. 559. *Clus. Hist. lxx. Bocc. Rarior. Plant. 5.*
- Aristolochia longa, vera C. B. Pin. 307. *Aristolochia longa* J. B. 3. 560. *Dod. Pempt. 324.*
- Aristolochia longa, Hispanica C. B. Pin. 307. *Aristolochia longa, altera Clusii* J. B. 3. 560. *Clus. Hist. lxxj.*
- Aristolochia Clematitis, recta C. B. Pin. 307. *Aristolochia Clematitis, vulgaris* J. B. 3. 560. *Aristolochia Sarracenicæ* *Dod. Pempt. 326.*
- Aristolochia Clematitis, serpens C. B. Pin. 307. *Aristolochia Clematitis, non vulgaris* J. B. 3. 561. *Aristolochia Clematitis, Bœtica* *Clus. Hist. lxxj.*
- Aristolochia Pistolochia dicta C. B. Pin. 307. *Aristolochia polyrrhizos* J. B. 3. 561. *Pistolochia* *Dod. Pempt. 325.*
- Aristolochia Pistolochia, minima, incana. *Pistolochia minima, incana* *Bocc. Musc. Part. 2. 109. Tab. 88.*
- Aristolochia Pistolochia, altera J. B. 3. 563. *Pistolochia Cretica* C. B. Pin. 307. *Pistolochia altera, sempervirens* *Clus. Hist. App. 1. cclx.*
- Aristolochia polyrrhizos, auriculatis foliis, Virginiana Pluk. Phytog. Tab. 78. fig. 1.
- Aristolochia Pistolochia seu Serpentaria Virginiana, caule nodoso Banister Pluk. Phytog. Tab. 148. fig. 5.
- Aristolochia Orientalis, foliis lanceolatis. *Aristolochia Maurorum* C. B. Pin. 307. *Aristolochiis similis, Rhasut & Rumigi Maurorum* J. B. 3. 563. *Maurorum Rhasut & Rumigi* *Lugd. App. 29.*
- Aristolochia Clematitis, 2. fronde perpetuâ, odora V. Lufit.
- Aristolochia Clematitis, indica, flore albicante. *Careloe-Vegon. H. Mal. Part. 8. 49.*

- Aristolochia longa, scandens, foliis Ferri equini effigie Plum. 91. fig. cvj.  
 Aristolochia Americana, scandens, foliis oblongis, radice repente Plum.  
 Aristolochia Americana, flore è viridi flavescente, radice repente Plum.  
 Aristolochia Americana, folio cordiformi, flore longissimo, atro-purpureo, radice repente Plum.  
 Aristolochia Americana, folio Hederaceo trifido, maximo flore, radice repente Plum.  
 Aristolochia Americana, Afari folio, umbilicato, flore longissimo, radice repente Plum.  
 Aristolochia dicitur à vocibus Græcis ἀρίστες, optimus, & λοχία, quæ significat ea quæ partum sequuntur: eò quòd puerperis opituletur, ut ait Dioscorides.

Lib. 3. cap. 4.

GENUS II.

Rapuntium.

RAPUNTIVM est plantæ genus, flore AB monopetalo, anomalo, tubulato vel sulcato D, in plurimas partes linguiformes C digitatim diviso, vaginâ munito E, quæ pistillum F excipit; calyx autem G deinde abit in fructum H in terna loculamenta I divisum, seminibus L foetum ut plurimum exiguis, placentæ K tripartitæ affixis.

Tab. 51.

Rapuntii species sunt

- Rapuntium maximum, coccineo spicato flore Col. in Rech. 880. *Rapuntium galeatum*, *Virginianum seu Americanum*, coccineo flore majore Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 466. *Cardinale couleur de feu*.  
 Rapuntium Americanum, coccineo flore, lineis albis eleganter picto. *Rapunculus galeatus*, *Americanus*, coccineo flore, lineis albis eleganter striato Pluk. *Almag. Bot. Cardinale panachée*.  
 Rapuntium Americanum, flore dilutè cæruleo A. R. Par. 105. *Rapunculus galeatus*, *Virginianus*, flore violaceo, majore Mor. Hist. Oxon. Par. 2. 466. *Cardinale bleuë*.  
 Rapuntium Americanum, floribus albis. *Rapunculus galeatus*, *Virginianus*, floribus immaculati candoris Hort. Oxon. *Cardinale blanche*.  
 Rapuntium Americanum, Virgæ aureæ foliis parvo, flore subcæruleo.  
 Rapuntium Americanum, altissimum, foliis Cirsii, flore virescente Plum.  
 Rapuntium Americanum, foliis Cirsii lucidis, flore multiplici, coccineo, conglobato Plum.  
 Rapuntium Americanum, Trachelii folio, flore purpurascente Plum.  
 Rapuntium urens, Soloniense Mor. H. R. Bles. Bocc. Rarior. Plant. 20. *Rapunculus galeatus*, *Blesensis seu Soloniensis*, flora violaceo, minore Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 467.  
 Rapuntium urens, flore purpureo-cæruleo.  
 Rapuntium urens, flore albo.  
 Rapuntium Africanum, minus, angustifolium, flore violaceo. *Campanula*

*minor, Africana, Erini facie, flore violaceo, caulibus procumbentibus H. L. Bat.*

Rapuntium Æthiopicum, violaceo galeato flore, foliis Pinastris Breyn. Cent. I. 173.

Rapuntium Æthiopicum, cæruleo galeato flore, foliis Coronopi Breyn. Cent. I. 174.

Rapuntium Æthiopicum, cæruleo galeato flore, foliis dentatis Breyn. Cent. I. 175.

Rapuntium Canadense, pumilum, Linariæ folio Sarrac.

Rapuntium differt à Campanula & Rapunculo, floris formâ.

## S E C T I O I I I.

De Herbis flore monopetalo, anomalo, utrimque patente.

## G E N U S I.

*Bignonia.*

Tab. 72.

**B**IGNONIA est plantæ genus, florē A monopetalo, anomalo, tubulato, utrimque patente & quasi bilabiato: ex cujus calyce D surgit pistillum C posticæ floris parti B ad instar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu siliquam E, septo intermedio G in duo loculamenta divisam F, seminibus foetam H ut plurimum compressis, utrimque alatis I. K.

Bignoniæ species sunt

Bignonia Americana, Fraxini folio, flore amplo, phœniceo. *Gelseminum Herderaceum, Indicum Corn. 102. Jasmin de Virginie.*

Bignonia Americana, arbor, flore luteo, Fraxini folio Plum. *Bignonia Americana, lutea, Fraxini folio, siliquis angustioribus Sur.*

Bignonia Americana, capreolis donata, siliquâ breviori. *Clematis tetraphyllos, Americana, Digitalis flore H. R. Par. Clematis Americana, siliquosa, retraphyllos A. R. Par. 71. Clematide retraphylla, Americana Zan. ist. 74.*

Bignonia Americana, capreolis aduncis donata, siliquâ longissima. *Clematis quadrifolia, flore Digitalis luteo, claviculis aduncis Plum. 80. fig. xciv.*

Bignonia Americana, bifolia, scandens, siliquis latis & longioribus, semine lato Plum. *Bignonia Americana, siliquis longioribus, fuscis, semine spadiceo, magno Sur.*

Bignonia Americana, bifolia, scandens, flore violaceo, odoro, fructu ovato, duro Plum.

Bignonia Americana, bifolia, scandens, flore è luteo purpurascente, inodoro, fructu ovato, duro Plum.

Bignonia Americana, arborescens, Buxi folio tenuiore Plum.

Bignonia arborescens, folio singulari, undulato, siliquis longissimis & angustissimis Plum.

*Bignonia arbor Indica*, foliis cordiformibus. *Palega-Pajanelli H. Mal. Part.*

I. 77.

*Bignonia arbor Indica*, foliis oblongis. *Pajanelli H. Mal. Part.* I. 79.

*Bignonia Americana*, arborescens, pentaphylla, flore roseo, major, filiquis planis Plum.

*Bignonia Americana*, arborescens pentaphylla, flore roseo, minor filiquis angulatis Plum.

*Bignoniam* appellavi, ut Illustrissimo Abbati Bignonio singularem qua ipsum semper colui observantiam, testificarer.

G E N U S I I.

*Digitalis. Digitale.*

**D**IGITALIS est plantæ genus, flore A B monopetalo, anomalo, tubulato utrimque patente, & quasi bilabiato E F G H: ex cujus calyce K surgit pistillum I posticæ floris parti C D adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum L O seu testam è rotundo acuminatam, bifariam dehiscentem N O, in duo loculamenta divisam M P, & seminibus foetam Q ut plurimum exiguis.

Tab. 73.

*Digitalis* species sunt

*Digitalis purpurea* J. B. 2. 812. *Dod. Pempt.* 169. *Digitalis purpurea, folio aspero* C. B. *Pin.* 243.

*Digitalis vulgaris*, flore carneo H. *Edinb. Digitalis flore incarnato* C. B. *Pin.* 243.

*Digitalis flore magno*, candido J. B. 2. 803. *Digitalis alba, folio aspero* C. B. *Pin.* 244. *Digitalis 2.* *Dod. Pempt.* 169.

*Digitalis Hispanica*, purpurea, minor. *Digitalis Verbasci folio, purpurea, minor, perennis, Hispanica* Barr. *Icon. Digitalis angusto Verbasci folio, montana* Bocc. *Mus. Part.* 2. 108. *Digitalis Verbacifolia* Ejsd. *Tab.* 85.

*Digitalis Orientalis Sesamum dicta. Sesamum* J. B. 2. 896. *Dod. Pempt.* 532. *Jugeoline.*

*Digitalis Orientalis, altera, semine obscuro. Sesamum alterum, foliis trifidis, Orientale, semine obscuro* Pluk. *Phytog. Tab.* 109. *fig.* 4.

*Digitalis Orientalis, trifida, flore niveo. Sesamum Orientale, trifidum, flore niveo* Hort. *Compt.*

*Digitalis minima, Gratiola dicta* Mor. *Hist. Oxon. Part.* 2. 579. *Gratiola Centauroides* C. B. *Pin.* 279. *Gratiola* J. B. 3. 474. *Dod. Pempt.* 362.

*Digitalis Linifolia, Lusitanica, palustris. Gratiola alia Lusitanica* V. *Lusit.*

*Digitalis lutea, magno flore* C. B. *Pin.* 244. *Digitalis lutea, flore majore, folio latiore* J. B. 2. 813. *Digitalis lutea* Tabern. *Icon.* 567.

*Digitalis major, lutea vel pallida, parvo flore* C. B. *Pin.* 244. *Digitalis flore minore, subluteo, angustiore folio* J. B. 2. 814.

*Digitalis minor, luteo, parvo flore* C. B. *Pin.* 144. *Digitalis angustifolia, luteo, parvo flore* C. B. *Prod.* 115.

*Digitalis angustifolia*, lutea C. B. Pin. 244. *Digitalis lutea*, parva Lob. Icon. 573.

*Digitalis latifolia*, flore furrugineo H. R. Par. *Digitalis maxima*, ferruginea Park. Par. 381.

*Digitalis latifolia*, flore ferrugineo, minore H. R. Par.

*Digitalis media*, flore luteo, rubente Park. Par. 381.

*Digitalis angustifolia*, flore ferrugineo C. B. Pin. 244. *Digitalis ferruginea*, folio angustiore J. B. 2. 813. *Digitalis ferruginea* Lob. Icon. 573.

*Digitalis angustifolia*, flore purpurascente.

*Digitalis Hispanica*, angustifolia, flore flavescente.

*Digitalis Hispanica*, angustifolia, flore nigricante. *Digitalis angustifolia*, Hispanica Bocc. Mus. Part. 2. 136. Tab. 98.

*Digitalis* à similitudine floris cum *Digitali*, quo mulieres inter consuendum digitos munire solent.

### GENUS III.

*Scrophularia*. *Scrofulaire*.

Tab. 74.

**S**CROPHULARIA est plantæ genus, flore A B monopetalo, anomalo, utrimque patente plerumque globofo, in duo veluti labia secto, quorum superiori subsunt duo foliola D: ex calyce autem G surgit pistillum F posticæ floris parti E adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam H è rotundo acuminatam, bifariam dehiscentem K L M, septo intermedio N in duo loculamenta divisam I I. seminibusque foetam ut plurimum exiguis O, placentæ P affixis.

*Scrophulariæ* species sunt

*Scrophularia nodosa*, foetida C. B. Pin. 235. *Scrophularia vulgaris* & major J. B. 3. 421. *Scrophularia* Dod. Pempt. 50. grande *Scrofulaire*.

*Scrophularia major*, hirsuta H. R. Par. *Scrophularia foliis* & caule hirsutis Mor. H. R. Bles.

*Scrophularia major*, caulibus, foliis & floribus viridibus Raii Synopf. 161.

*Scrophularia aquatica*, major C. B. Pin. 235. *Scrophularia maxima*, radice fibrosa J. B. 3. 421. *Betonica aquatilis* Dod. Pempt. 50. *Herbe du Siege*.

*Scrophularia palustris*, non foetida seu aquatica, minor C. B. Pin. 235. *Scrophularia foemina* Cam. Epit. 867.

*Scrophularia* flore luteo C. B. Pin. 236. Prodr. 112. *Scrophularia lutea*, magna, amplis foliis J. B. 3. 422.

*Scrophularia* folio Urticæ C. B. Pin. 246. *Scrophularia* flore rubro Camerarii J. B. 3. 422. *Scrophularia peregrina* Cam. Hort. Tab. xliij.

*Scrophularia* Melissæ folio. *Scrophularia Scorodoniæ folio* Mor. Hist. Oxoni. Part. 2. 482.

*Scrophularia* *Betonicæ* folio. *Scrophularia Scordianæ folio* V. Lusit.

*Scrophularia peregrina*, frutescens, foliis Teucris crasiusculis Breyn. Cent. 1.

*Scrophularia* *Hispanica*, Sambuci folio glabro. *Scrophularia Sambuci folio* Park. Theat. 611. *Sideritis Sambuci folio* P. Alp. Exot. 203.

- Scrophularia maxima, Lusitanica, Sambuci folio lanuginoso.  
 Scrophularia subrotundo, crasso & nigrigante folio, flore luteo pallido, capsulâ turgidâ Bocc. Mus. Part. 2. 65. *Scrophularia capsulâ turgidâ Ejusd. Tab. 65.*  
 Scrophularia foliis Filicis modo laciniatis vel Ruta canina, latifolia C. B. Pin. 236. *Scrophularia Cretica* 1. *Clus. Hist. ccix.*  
 Scrophularia saxatilis, Lucida, Laserpitii Massiliensis foliis Bocc. Mus. Part. 2. 166. *Scrophularia Laserpitii foliis Ejusd. Tab. 117.*  
 Scrophularia Ruta canina dicta, vulgaris C. B. Pin. 236. *Scrophularia tertiâ Dodoneo tenuifolia, Ruta canina quibusdam vocata J. B. 3. 423. Ruta canina Clus. Hist. ccix.*  
 Scrophularia minor, Ruta canina dicta Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 483.  
 Scrophularia Lusitanica, frutescens, Verbenacæ foliis.  
 Scrophularia à scrophulis quas sanare existimatur nomen invenit. Scrophulariæ species odore quodam foetido & ad Sambuci odorem accedente dignosci solent, priusquam flores & fructus proferant.

G E N U S IV.

Pinguicula. *Grassete.*

**P**INGUICULA est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, utrimque patente, sed Violæ formam æmulante, veluti bilabiato DA & in caudam C desinente: ex calyce autem D surgit pistillum E posticæ floris parti B ad instar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam FF bifariam dehiscentem GG, seminibus foetam H exiguis K, placente I affixis.

Tab. 743

Pinguiculæ species sunt:

- Pinguicula Gesneri J. B. 3. 546. *Sanicula montana, flore calcari donato C. B. Pin. 243. Pinguicula Clus. Hist. 310.*  
 Pinguicula flore albo, minore, calcari brevissimo Raii Hist. 752.  
 Pinguicula flore amplo, purpureo, cum calcari longissimo Raii Hist. 752.  
 Pinguicula Cornubiensis, flore minore, corneo Raii Hist. 752.  
 Pinguicula ab humore pingui, quo folia asperguntur, dicta fuit.

S E C T I O IV.

De Herbis flore monopetalo, anomalo, tubulato, personato.

G E N U S I.

Antirrhinum. *Musle de Veau.*

**A**NTIRRHINUM est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, tubulato, personato B & in duo labia distincto, quorum superius A bifidum est, inferius vero D tripartitum: ex calyce autem F surgit pistillum E

Tab. 75.

posticæ floris parti C adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum C seu testam calvariæ suillæ æmulam ( H nempe finciput, I K orbitas, M os exhibere videntur ) septo intermedio O in duo loculamenta N divisam & seminibus foetam ut plurimum exiguis P, placentæ Q R affixis.

Antirrhini species sunt

Antirrhinum vulgare J. B. 3. 462. *Antirrhinum majus, alterum, folio longiore C. B. Pin. 211. Antirrhinum Dod. Pempt. 182.*

Antirrhinum majus, alterum, folio longiore, flore ex candido dilutè purpurascete C. B. Pin. 211.

Antirrhinum flore albo, oris rubentibus Eyst.

Antirrhinum flore albo, oris rubris Eyst.

Antirrhinum flore albo, oris luteis Eyst.

Antirrhinum luteo flore C. B. Pin. 211. *Antirrhinum floribus luteis Lob.*

*Icon. 405.*

Antirrhinum latifolium, pallido, amplo flore Bocc. Mus. Part. 2. 49. Tab. 41.

Antirrhinum angustifolium, majus, peregrinum, ruberrimo flore H. R. Par.

Antirrhinum Lusitanicum, flore rubro, elegantissimo Par. Bat. 18.

Antirrhinum longifolium, majus, Italicum, flore amplo, niveo, lactescente

H. R. Par.

Antirrhinum Hispanicum, villosum, Origani folio.

Antirrhinum Hispanicum, villosum, Valerianæ rubræ folio.

Antirrhinum Hispanicum, villosum, Valerianæ rubræ folio.

Antirrhinum Hispanicum, altissimum, angustissimo folio. *Antirrhinum majus, angustifolium, amplo flore, purpureum, Romanum Barr. Icon.*

Antirrhinum medium, flore albo, patulo V. Lusit. *Antirrhinum minus, albo amplo flore Barr. Icon.*

Antirrhinum arvense, majus C. B. Pin. 212. *Antirrhinum angustifolium, sylvestre J. B. 3. 464. Antirrhinum sylvestre, Phyteuma Dod. Pempt. 182.*

Antirrhinum arvense, majus, flore albo H. R. Par.

Antirrhinum majus, saxatile, angustissimis foliis, flore purpurascete, minori Barr. Icon.

Ab eo genere excludi debent. *Antirrhinum folio dissecto C. B. Pin. 211. quod Pedicularis species est. Antirrhinum arvense, minus C. B. Pin. 212. cum sequenti ad Linariam referendum. Antirrhinum saxatile, foliis Serpilli C. B. Pin. 212.*

## GENUS II.

Linaria. *Linairé.*

Tab. 76.

**L**INARIA est plantæ genus, flore A B monopetalo, anomalo, personato, posterius in caudam F G desinente, anteriùs in duo labia diviso, quorum superius C D bifariam vel multifariam, inferius verò A B trifariam secatur: ex calyce autem I surgit pistillum H posticæ floris parti E adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam K subrotundam, septo intermedio Q in duo loculamenta divisam L, seminibusque foetam modo compressis &

lis &

sis & marginatis M, modò angulatis & subrotundis, placentæ P O affixis. Loculamenta autem diversimodè rumpi solent N, & semina effundere.

Linariæ species sunt

- Linaria latissimo folio. Lusitanica H. R. Par. *Antirrhinum triornithophorum* V. Lusit. *Linaria Americana, maxima, purpureo flore* H. L. Bat.
- Linaria latifolia, Dalmatica, magno flore C. B. Pin. 212. Prodr. 106. *Linaria maxima, foliis Lauri, Dalmatica* J. B. 3. 458.
- Linaria Sicula, latifolia, triphylla Bocc. Rarior. Plant. 44.
- Linaria Valentina Clus. Hisp. 351. *Linaria tryphylla, minor, lutea* C. B. Pin. 212. *Linaria trifolia* J. B. 3. 458.
- Linaria triphylla, cærulea C. B. Pin. 212. *Linaria cærulea, Apula* Col. Part. 1. 78.
- Linaria Bellidis folio C. B. Pin. 212. *Linariæ aliquatenus similis, folio Bellidis* J. B. 3. 459. *Linaria odorata* Dod. Pemp. 184.
- Linaria Bellidis folio, flore albo.
- Linaria Lusitanica, Bellidis folio ampliore & villoso.
- Linaria Hederaceo folio glabro seu Cymbalaria vulgaris. *Cymbalaria floscutis purpurascens* J. B. 3. 685. *Cymbalaria Italica, folio Hederaceo* Lob. Icon. 615.
- Linaria Hederaceo folio villoso seu Cymbalaria Alpina. *Cymbalaria Alpina, villosa* Triumph. Syllab.
- Linaria segetum, Nummulariæ folio villoso. *Elatine folio subrotundo* C. B. Pin. 252. *Elatine mas, folio subrotundo* J. B. 3. 372. *Veronica fœmina Fuchsi sive Elatine* Dod. Pempt. 42.
- Linaria segetum, Nummulariæ folio aurito & villoso, flore luteo. *Elatine folio acuminato, in basi auriculato, flore luteo* C. B. Pin. 253. *Elatine fœmina, folio anguloso* J. B. 3. 372. *Elatines altera* Icon. Dod. Pempt. 42.
- Linaria segetum, Nummulariæ folio aurito & villoso, flore cæruleo. *Elatine folio acuminato, flore cæruleo* C. B. Pin. 253.
- Linaria Valentina, saxatilis & perennis, villosa, flore luteo.
- Linaria pumila, vulgatior, arvensis. *Antirrhinum arvense, minus* C. B. Pin. 212. *Antirrhinum minimum* J. B. 3. 465. *Antirrhinum alterum, minimum repens* Lob. Icon. 406.
- Linaria saxatilis, Serpilli folio. *Antirrhinum saxatile, folio Serpilli* C. B. Prodr. 106. Bot. Monsp.
- Linaria saxatilis, Alines folio villoso.
- Linaria saxatilis, Polygoni folio villoso.
- Linaria Hispanica, Nummulariæ folio villoso. *Antirrhinum saxatile, minus, Origanii folio viscoso & villoso, flore albo, amplo* Barr. Icon.
- Linaria Hispanica, tryphylla & latifolia, villosa.
- Linaria Lusitanica, maritima, Polygalæ folio.
- Linaria minima, hirsuto folio acuminato, in basi auriculato, flore luteo, minimo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 503.
- Linaria pusilla, procumbens, latifolia, flore pallido, rictu aureo Raii Hist. 755.

- Linaria latifolia , triphylla , flore purpureo , magno , rictu aureo.  
 Linaria annua, purpuro-violacea, calcaribus longis, foliis imis rotundioribus  
 Bot. Monsp. *An Linaria cærulea , calcaribus longis J. B. 3. 461?*  
 Linaria pumila , Lusitanica , floribus palato carentibus.  
 Linaria vulgaris , lutea , flore majore C. B. Pin. 212. *Linaria lutea , vulgaris  
 J. B. 3. 456. Linaria prima Dod. Pempt. 183. Linaire commune ou Lin  
 sauvage.*  
 Linaria vulgaris , flore majore , albo C. B. Pin. 223.  
 Linaria , vulgaris , lutea , flore minore C. B. Pin. 213.  
 Linaria flore pallido , rictu aureo C. B. Pin. 213. *Linaria Pannonica , flore  
 luteo , minore quam in vulgari J. B. 3. 458. Linaria Pannonica 1. Clus.  
 Hist. 322.*  
 Linaria flore pallido , rictu aureo , elatior.  
 Linaria flore pallido , rictu purpureo C. B. Pin. 213. *Linaria flore albicante  
 Eyst.*  
 Linaria erecta , flore majore , odoro , obsoletè cæruleo , rictu flavescente H.  
 R. Par.  
 Linaria minor , repens & inodora H. R. Par.  
 Linaria purpurea , major , odorata C. B. Pin. 213. *Linaria purpurea , magna  
 J. B. 3. 360. Linaria altera , purpurea Dod. Pemp. 183.*  
 Linaria alba , major , odorata C. B. Pin. 213.  
 Linaria purpurea , major , odorata , foliis minus angustis C. B. Pin. 213.  
 Linaria capillaceo, folio odora C. B. Pin. 213. *Linaria odorata, Monspessula-  
 na J. B. 3. 459. Linaria Caryophyllata Cam. Hort. 90.*  
 Linaria foliis angustis , ex viridi canescentibus C. B. Pin. 213. *Linaria His-  
 panica , iij Clus. Hist. 320.*  
 Linaria tenuifolia , æruginei coloris C. B. Pin. 212. *Linaria Hispanica ij  
 Clus. Hist. 320.*  
 Linaria lutea , montana , Genistæ tinctoriæ folio C. B. Pin. 213.  
 Linaria lutea , flore minimo C. B. Pin. 213.  
 Linaria Americana , parvo flore, luteo C. B. Pin. 212. *Linaria Americana C.  
 B. Prodr. 106.*  
 Linaria arvensis, cærulea C. B. Pin. 213. *Linaria arvensis, cærulea, erecta C. B.  
 Prodr. 107. Linaria odorata, Monspessulana, minor , cærulea J. B. 3. 461.*  
 Linaria arvensis , violacea C. B. Pin. 213.  
 Linaria quadrifolia , lutea C. B. Pin. 213. *Linaria tetraphylla , lutea , minor  
 Col. Part. 1. 299.*  
 Linaria pumila , supina, lutea C. B. Pin. 213. *Linaria lutea, parva, serpens J.  
 B. 3. 457. Linaria Hispanica v Clus. Hist. 321.*  
 Linaria pumila, foliis carnosis, flosculis minimis, flavis C. B. Pin. 213. *Linaria  
 lutea, parva, annua J. B. 3. 457. Linaria 2. Moravica 1. Clus. Hist. 321.*  
 Linaria foliis carnosis , cinereis C. B. Pin. 213. *Linaria Hispanica iv. Clus.  
 Hist. 321.*  
 Linaria cærulea , repens C. B. Pin. 213. *Linaria parva , purpurea , foliis sine*

*ordine dispositis J. B. 3. 400. Linaria iv. Moravica ij Clus. Hist. 322.*

*Linaria repens, flore candidissimo Pluk. Almag. Bot.*

*Linaria quadrifolia, supina C. B. Pin. 213. Linaria purpurea, parva J. B. 3. 480. Linaria tertia, Styriaca Clus. Hist. 322.*

*Linaria Sicula, multiculis, Molluginis folio Bocc. Rarior. Plant. 38.*

*Linaria annua, angustifolia, flore majore, luteo Mor. Hist Oxon Part. 2. 499.*

*Linaria maritima, minima, viscosa, foliis hirsutis, floribus luteis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 499.*

*Linaria Hispanica, tenuifolia, villosa & viscosa.*

*Linaria saxatilis, Thymi folio.*

*Linaria annua, angustifolia, flosculis albis, longius caudatis Triump. 87. An*

*Linaria alba vel albicans, inodora J. B. 3. 459. Osyris alba Lob. Icon. 408 ?*

*Ab eo genere excludendæ sunt Osyris frutescens, baccifera C. B. Pin 212.*

*quæ ad Casiam pertinet. Linaria folioso capulo luteo, majore C. B. Pin. 212.*

*quæ Conyzæ species. Linaria folioso capitulo luteo, minor C. B. Pin. 213.*

*Conyzæ species. Linariæ aureæ affinis C. B. Pin. 213. Linari montana, flos-*

*culis albicantibus C. B. Pin. 213. ad Alchimillam revocandâ.*

*Linariam à Lini foliorum similitudine appellarunt.*

G E N U S I I I.

*Asarina.*

**A**SARINA est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, tubulato personato, Antirrhini floris æmulo: ex cujus calyce C surgit pistillum D posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam E subrotundam, septo intermedio G in duo loculamenta divisam K, & seminibus foetam H placentæ affixis. Loculamenta autem variè rumpi solent F, ut Linariæ fructus. Quare Asarina definiri potest plantæ genus Antirrhini flore & Linariæ fructu.

Tab. 76.

Asarinæ speciem unicam novi.

*Asarina Lobelii Lugd. 915. Hedera saxatilis, magno flore C. B. Pin. 306.*

*Asarina Lobelii, flore Hedera terrestris J. B. 3. App. 856. Asarina sive saxatilis Hederula Lob. Icon. 601.*

*Asarina dicitur quasi planta ad Asarum accedens, propter foliorum formam.*

G E N U S I V.

*Pedicularis. Pediculaire.*

**P**EDICULARIS est plantæ genus, flore A B monopetalo, anomalo, personato, in duo labia distincto, quorum superius A B galeatum est, inferius verò C plerumque tripartitum. Ex calyce autem D F surgit pistillum E G posticæ floris parti X adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum H M bifariam dehiscens I N, in duo loculamenta divisum K O, semini-

Tab. 77.

Y ij

busque fœtum oblongis L vel compressis & marginatis P.

Pedicularis species sunt

Pedicularis pratensis, lutea vel Crista galli C. B. Pin. 163. *Crista galli fœmina* J. B. 3. 436. *Crista galli* Dod. Pempt. 556.

Pedicularis pratensis, lutea, erectior, calyce floris hirsuto. *Crista galli mas* J. B. 3. 436. *Pedicularis lutea* Tabern. Icon. 791.

Pedicularis Alpina, floribus spicatis, pallidis. *Crista galli montana*, floribus pallidis, in spicam congestis Raii Hist. 770.

Pedicularis lutea, viscosa, serrata, pratensis. *Euphrasia lutea, viscata, serrata*, pratensis Mor. H. R. Bles.

Pedicularis Hispanica, umbellata. *Crista galli umbellata* C. B. Prodr. 85.

Pedicularis angustifolia, montana. *Crista galli angustifolia, montana* C. B. Prodr. 86.

Pedicularis versicolor, spicata. *Alectorolophos Italica, versicolor, spicata* Barr. Icon.

Pedicularis maritima, folio oblongo, serrato. *Trixago apula, unicaulis* τειτρασάξυς Col. Part. 1. 199. *Chamedrys unicaulis, spicata* C. B. Pin. 148.

*Antirrhinum album, serrato folio* J. B. 3. 437. *Antirrhinum folio dissecto* C. B. Pin. 211.

Pedicularis annua, Alpina, lutea, angustifolia.

Pedicularis purpurea, annua, minima, verna. *Euphrasia purpurea, minor* C. B. Prodr. 111. Bot. Monsp. *Euphrasia pratensis, Italica, latifolia* C. B. Pin.

234. *Euphrasia non scripta sive media* Col. Part. 1. 202.

Pedicularis alba, annua, minima, verna. *Euphrasia pratensis, Italica, latifolia, flore candido* C. B. Pin. 234.

Pedicularis Anglica, foliis brevibus, obtusis. *Euphrasia rubra West-Morlandica, foliis brevibus, obtusis* Raii Synops. 162.

Pedicularis alpina, Teucree folio, atrorubente comâ. *Clinopodium Alpinum, hirsutum* C. B. Pin. 225. *Chamedri vulgari false aliquatenus affinis, Alpina & Clinopodium Alpinum* Pona J. B. 3. 289. *Clinopolium Alpinum* Pona Bald. Ital. 95.

Pedicularis Pyrenaica, Veronicæ folio.

Pedicularis Lusitanica, altissima, Chamædrifolia.

Pedicularis serotina, purpurascente flore. *Euphrasia pratensis, rubra* C. B. Pin. 234. *Euphrasia parva, purpurea* J. B. 3. 433. *Euphrasia altera* Dod. Pempt. 55.

Pedicularis serotina, lutea. *Euphrasia pratensis, lutea* C. B. Pin. 234. *Coris Monspessulana, lutea* J. B. 3. 433. *Euphrasia sylvestris, major, lutea, angustifolia* Col. Part. 1. 203.

Pedicularis foliis Lini angustioribus. *Euphrasia foliis Lini, angustioribus* C. B. Pin. 234. *Euphrasie Linifolia* Col. Part. 2. 69.

Pedicularis Lusitanica, pratensis, gramineo folio. *Euphrasia scoparia, flore luteo* V. Lusit.

Pedicularis Hispanica, palustris Kali folio.

Pedicularis Alpina, lutea C. B. Pin. 163. *Pedicularis Alpina, flore luteo, radice nigra* J. B. 3. 439. *Filipendula Alpina* Lugd. 1138.

Pedicularis Alpina, Filicis folio, major C. B. Pin. 163. *Pedicularis major Dalechampii* J. B. 3. 438. *Pedicularis major, Alpina* Lugd. 1138.

Pedicularis Alpina, Filicis folio, minor C. B. Pin. 163. *Alectorolophos iij* Clus Hist. ccx. *Alectorolophus Alpinus, minor* Clus. Pan. 707.

Pedicularis Alpina, folio Ceterac C. P. Pin. 163. *Herba foliis Aspleno persimilis* Gesn. Fract. 65.

Pedicularis Alpina, Asphodeli radice, purpurascente flore. *Filipendula montana, flore Pedicularia* C. B. Pin. 163. *Pedicularis bulbosa* J. B. 3. 438. *Alectorolophus Alpina* Clus. Hist. ccx.

Pedicularis Alpina, altera, Asphodeli radice. *Filipendula montana, altera* C. B. Pin. 163. *Alectorolophus Alpina ij.* Clus. Hist. ccx.

Pedicularis pratensis, purpurea C. B. Pin. 163. *Pedicularis quibusdam Crista galli, flore rubro* J. B. 3. 437. *Fistularia* Dod. Pempt. 556.

Pedicularis pratensis, floribus candidis C. B. Pin. 163. *Pedicularis quibusdam Crista galli flore albo* J. B. 3. 437.

Pedicularis palustris, rubra, elatior Raii Hist. 770.

Pedicularis palustris, alba, elatior Raii Synosp. 162.

<sup>a</sup> Dodonæus Pedicularem dictam existimat, quòd pecori ac jumentis quæ eâ pascuntur, pedicularum copiam gignat: <sup>b</sup> Lobelius, quòd pediculos enecet:

<sup>a</sup> Pempt. 556.

<sup>b</sup> Adv. 228.

<sup>c</sup> Raius verò, quòd ejus folia rugas habeant pediculis similes.

<sup>c</sup> Hist. 769.

G E N U S V.

*Melampyrum.*

**M**E L A M P Y R U M est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, personato, in duo labia distincto, quorum superius C galeatum est inferius D plerumque integrum. Ex calyce autem F surgit pistillum E posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam G subrotundam, bifariam dehiscentem H H, septo intermedio L in duo loculamenta divisam K seminibusque foetam I granorum Tritici æmulis.

Tab. 78.

Melampyri species sunt

Melampyrum purpurascente comâ C. B. Pin. 234. *Melampyrum multis sive Triticum Vaccinum* J. B. 3. 439. *Triticum Vaccinum* Dod. Pempt. 541.

Melampyrum luteum, latifolium C. B. Pin. 234. *Melampyrum sylvaticum, flore luteo sive Satureia lutea, sylvestris* J. B. 3. 441. *Milium sylvaticum* 1. *Alsine sylvatica & Milium sylvaticum, ij* Tabern. Icon. 242.

Melampyrum cristatum, flore albo & purpureo J. B. 3. 440.

Ab genere excludendum est. *Melampyrum luteum, minimum* C. B. Pin. 234. quod Ranunculi species existimatur.

Melampyrum dicitur à vocibus Græcis πυρός *Triticum*, & μέλας niger, propter feminis formam & colorem.

## GENUS VI.

Euphrasia. *Enfraise.*

Tab. 78.

**EUPHRASIA** est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, perforato, in duo labia distincto, quorum superius surrectum & multifariam sectum, inferius vero C in tres partes dividitur, quæ singulæ quoque bifidæ sunt. Ex calyce autem D surgit pistillum E posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum seu testam oblongam F G, in duo loculamenta divisam H, seminibusque foetam exiguis I.

Euphrasiæ species sunt

Euphrasia officinarum C. B. Pin. 233. *Euphrasia* J. B. 3. 432. *Dod. Pempt.* 54. *Enfraise.*

Euphrasia ramosa, pratensis, flore albo Eyst.

Euphrasia minus ramosa, flore ex cæruleo purpurascente Eyst.

Euphrasia Alpina, parva luteis floribus C. B. Pin. 233. *Euphrasia minima*, *lutea* Bocc. *Mus. Part. 2. Tab. 60.*

Euphrasia tenuissimè dissecto folio, anguloso Bocc. *Mus. Part. 2. Tab. 60.*

Euphrasiæ species floribus & fructu carentes dignosci solent foliis venosis & incisus: à Melampyro & Pediculari differt Euphrasia floris formâ.

## GENUS VII.

*Polygala.*

Tab. 79.

**POLYGALA** est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, perforato posterius non perforato B, antèrius in duo labia distincto, quorum superius A bifidum est, inferius verò C pulchrè fimbriatum. Ex floris ima parte surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E compressum, bifariam dehiscentem F, in duo loculamenta divisum G & seminibus foetum oblongis H, fructus autem involvi solet calyce ipso floris I ex quinque foliis constante; tribus nempe exiguis, & duobus amplioribus K L, quæ deinde fructum complectuntur alarum instar M,

Polygalæ species sunt

Polygala major C. B. Pin. 215. *Polygala vulgaris*, *major* J. B. 3. 387. *Polygala major*, *cærulea* Tabern. *Icon. 829.*

Polygala major, alba Tabern. *Icon. 829.*

Polygala major purpurea Tabern. *Icon. 830.*

Polygala vulgaris C. B. Pin. 215. *Polygalon multis* J. B. 3. 386. *Polygala cærulea* Tabern. *Icon. 831.*

Polygala alba Tabern. *Icon. 831.*

Polygala purpurea Tabern. *Icon. 831.*

Polygala acutioribus foliis, Monspeliaca C. B. Pin. 215. *Onobrichis tertia*, *purpurea Dalechampii* Lugd. 491.

Polygala acutioribus foliis, Monspeliaca, floribus cæruleis H. R. *Monsp.*

- Polygala annua, erecta, angustifolia, floribus coloris obsoleti, carneis lineis, virgatis Bot. Monsp. *Polygala vulgaris*, coloris obsoleti, foliis angustissimis J. B. 3. 388.
- Polygala foliis lanceolatis, brevibus Bocc. Mus. Part. 2. 141. *Polygala brevi*, lanceolato folio Ejsd. Tab. 99.
- Polygala montana, minima, Myrtifolia. *Chamemyrsine quorundam Dalecampii* Lugd. 1175.
- Polygala Lusitanica, frutescens, magno flore, foliis minimis.
- Polygala Africana, frutescens, angustifolia, major Oldenl. *Polygala frutescens Capitis Bone Spei Breyn. Cent. 1. 107.*
- Polygala Africana, frutescens, angustissimo folio minor Oldenl.
- Polygala Africana, Lini folio, magno flore Oldenl.
- Polygala Africana, frutescens, Buxi folio, maximo flore Oldenl.
- Polygala fruticosa, Buxi folio, flore flavescente. *Chamabuxus flore Colutea flavescente C. B. Pin. 471. Anonymos flore Colutea Clus. Hist. 105.*
- Polygala fruticosa, Buxi folio, flore ex purpurea rubente. *Chamabuxus flore Colutea ex purpurea rubescente C. B. Pin. 471. Prioris varietas.*
- Polygala à vocibus Græcis πολὺ, multum, & γάλα, lac, quasi diceretur planta lactis copiam afferens.

G E N U S V I I I.

*Adhatoda.*

**A**DHATODA est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, personato, in duo labia distincto, quorum superius A vel aduncum vel sursum ad posteriora revolutum, inferius verò C tripartitum. Ex floris calyce D surgit pistillum E floris parti posteriori B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum F clavæ æmulum, septo intermedio H in duo loculamenta G divisum, bifariam dehiscens, seminibusque foetum ut plurimum compressis, & quasi cordiformibus I. Tab. 79.

Adhatodæ species sunt

Adhatoda Zeylanensium H. L. Bat.

Adhatoda flore minori. *Bem-curini H. Mal. Part. 2. 33.*

Adhatoda floris labio superiori angustissimo & ad posteriora reclinato. *Carim-curini H. Mal. Part. 2. 31.*

Adhatoda herbacea, Circaæ foliis, parvo fructu.

G E N U S I X.

*Orobanche.*

**O**ROBANCHE est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, personato, in duo labia distincto, quorum superius A galeatum est, inferius verò B tripartitum. Ex ima parte floris surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D oblongum, unicapsularem, in duas veluti Tab. 81.

carinas dehiscentem E, seminibusque foetum F ut plurimum minutissimis.

Orobanches species sunt

Orobanche major, Caryophyllum olens C. B. Pin. 87. *Orobanche flore majore* J. B. 2. 780. *Limodorum sive Orobanche* Dod. Pempt. 552.

Orobanche major, foetidissima, sylvæ Bononiensis.

Orobanche Lusitanica, flore atropurpureo.

Orobanche flore minore J. B. 2. 781.

Orobanche subcæruleo flore sive ij Clus. Hist. 271.

Orobanche ramosa, floribus purpurascens C. B. Pin. 88. *Orobanche minor, purpureis floribus sive ramosa* J. B. 2. 781. *Orobanche iij. πολύκλωνος* Clus. Hist. 271.

Orobanche ramosa, floribus cæruleis C. B. Pin. 88.

Orobanche ramosa, floribus subalbidis C. B. Pin. 88.

Orobanche, quasi Orobi angina à vocibus Græcis Ο'ροβον ἄγχειν quo Orobum & Viciam cæteraque legumina inter quæ nascitur, strangulare existimetur.

## S E C T I O V.

De Herbis, flore monopetalo, anomalo, in annulum desinente.

### G E N U S I.

Acanthus. *Acante.*

Tab. 80. 581.

**A** C A N T H U S est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, cujus anterior pars A trifariam dividitur, posterior verò B in annulum desinit, staminibus C labii superioris locum occupantibus, apicesque D scoparum æmulos sustentibus. Ex calyce autem K surgit pistillum E posticæ floris parti B ad instar clavi infixum, quod deinde abit in fructum FG glandiformem, calyce obvolutum, septo intermedio L in duo loculamenta divisum HI & seminibus foetum M ut plurimum gibbis.

Acanthi species sunt

Acanthus sativus vel mollis Vergilii C. B. Pin. 383. *Carduus Acanthus sive Branca Ursina* J. B. 3. 75. *Acanthus sativus* Dod. Pempt. 719. *Acante.*

Acanthus aculeatus C. B. Pin. 383. *Carduus Acanthus sive Branca Ursina spinosa* J. B. 3. 75. *Acanthus sylvestris* Dod. Pempt. 719.

Acanthus rarioribus & brevioribus aculeis munitus. *Acanthus sylvestris, mitioribus spinis* Pluk. Almag. Bot.

Acanthi species floribus carentes foliorum formâ dignoscuntur. Hæc autem adeo venusta ut columnarum capitulis insculpi soleat. Consulatur Vitruvius lib. 4. cap. 1.



# CLASSIS IV.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore monopetalo, labiato.

**F**LOS LABIATUS dicitur flos monopetalos, qui infernè tenuatur in fistulam, supernè verò in labium ampliatur vel unicum vel geminum. Huic proprium est 1° ut calycem habeat unifolium, plerumque tubulatum vel cucullum papyraceum referentem. 2° Ut pistillum ejus, cui quatuor embryones adhærescunt, abeat in fructum ex quatuor seminibus constantem, in ipso calyce tanquam in capsula propria maturescentibus, qua notâ distinguitur à flore Personato, cujus pistillum abit in capsulam à calyce longè-divisam. Dissert præterea flos labiatus à flore rotato vel infundibuliformi cui succedunt quatuor semina (quales sunt flores Echii, Buglossi, Symphyti) quòd floris Labiati labia rictum habeant, hoc est faciem larvæ seu ludicræ cujusdam personæ vel rostri animalium æmulam.

### SECTIO I.

De Herbis flore monopetalo, labiato, cujus labium superius galeatum est vel falcatum.

### GENUS I.

*Phlomis.*

**P**HLOMIS est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A quod galeatum est, inferiori H totum incumbit, tripartito & nonnihil extuberanti: ex calyce autem C surgit pistillum D posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina F oblonga, in capsula G seu tubo pentagono, qui calyx floris fuit, recondita.

Tab. 82.

Phlomidis species sunt

Phlomis fruticosa, Salviæ folio latiore & rotundiore. *Verbascum latis Salvia foliis C. B. Pin. Verbascum iv. sive sylvestre Math. 1146.*

Phlomis fruticosa, Salviæ folio longiore & angustiore. *Verbascum 4. Matthioli Lob. Icon. 560.*

Z

Phlomis fruticosa, flore purpureo, foliis rotundioribus. *Salvia fruticosa*. *Cisti folio, haud incano, floribus purpureis Pluk. Phytog. Tab. 57. fig. 6. Verbas- cum subrotundo Salvia folio C. B. Pin. 240.*


Phlomis fruticosa, Lusitanica, flore purpurascente, foliis acutioribus. *Verbas- cum. Salvia folio, flore rubro, Lusitanicum V. Lusit. Verbasum latis Salvia foliis, alterum, flore rubello H. R. Par.*

Phlomis Narbonensis, Hormini folio, flore purpurascente. *Marrubium ni- grum, longifolium C. B. Pin. 230. Herba venti Monspeliensibus J. B. 3. App. 854. Herba venti Lob. Icon. 532.*

Phlomis Hispanica, fruticosa, candidissima, flore ferrugineo. *Stachys fruti- cans, latifolio, tomentosa, flore ferrugineo Barr. Icon.*

Phlomis Hispanica, candidissima, herbacea.

Phlomis Lychnitis Clus. Hist. xxvij. *Verbasum angustis Salvia foliis C. B. Pin. 240. Verbasum sylvestre, Monspeliense, flore luteo, hiante J. B. 3. 307.*

G E N U S  11

Horminum. Ormin.

Tab. 82. **H**ORMINUM est plantæ genus, flore monopetalò, labiato, cujus la-  
bium superius A parvum & galeatum est, inferius verò C in tres partes di-  
visum, mediâ cochlearis instar excavatâ. Ex calyce autem D surgit pistillum  
E posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryoni-  
bus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina F subrotunda, in capsulâ  
G quæ calyx floris fuit, recondita.

Hormini species sunt:

Horminum comâ purpuro-violacea J. B. 3. 309. *Horminum sativum C. B. Pin. 238. Horminum Dod. Pempt. 294.*

Horminum comâ rubra J. B. 3. 309.

Horminum comâ viridi. *Horminum sativum, alterum, foliis totis viridibus H. R. Par.*

Horminum sylvestre, latifolium, verticillatum C. B. Pin. 238. *Gallitricis affinis planta, Horminum sylvestre, latifolium Clusio J. B. 3. 314. Hormi- num sylvestre, iij. Clus. Hist. xxix.*

Horminum Napi folio Mor. H. R. Blef.

Horminum minus, folio sinuato, flore minore, dilutè cæruleo Mor. H. R. Blef. *Horminum Verbena laciniis, angustifolium Triumph. 66.*

Horminum pratense, flore minimo Schol. Bot. 68.

Horminum sylvestre, Lavandulæ flore C. B. Pin. 239. *Gallitricis affine Ma- ru, si non genus aliquod, Sclarea Hispanica Tabernamontani J. B. 3. 113. Sclarea Hispanica Tabern. Icon. 374.*

Horminum spicatum, Lavandulæ flore & odore Bocc. Rarior. Plant. 48.

<sup>2</sup> *Dios. lib. 3. cap. 145.* Horminum dicitur ab ὄρμαίνω, hoc est impeta feror. <sup>3</sup> Creditur enim in vino bibitum etiam Venerem stimulare.

## G E N U S I I I.

Sclarea. Toute-bonne.

**S**C L A R E A est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium Tab. 82. superius A falcatum est, inferius verò C in tres partes divisum, mediâ cochlearis instar excavatâ. Ex calyce autem D surgit pistillum E floris parti posteriori B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina F H subrotunda G I, in capsula K L quæ floris calyx fuit, recondita.

Sclareæ species sunt

- Sclarea Tabern. Icon. 373. *Horminum Sclarea dictum* C. B. Pin. 238. *Gallitricum sativum* J. B. 3. 309. *Orvala* Dod. Pempt. 292. *Orvale*, *Toute-bonne*
- Sclarea vulgaris, lanuginosa, amplissimo folio. *Æthiopis foliis sinuosis* C. B. Pin. 231. *Æthiopis multis* J. B. 3. 315. *Æthiopis* Dod Pempt. 148.
- Sclarea laciniatis foliis. *Æthiopis laciniatis foliis* Barr. Icon.
- Sclarea Lusitanica, glutinosa, amplissimo folio.
- Sclarea Asphodeli radice. *Horminum sanguineum*, *Asphodeli radice* Triumph. 69. *Horminum sylvestre, maculatum, tuberosum* Franc. de Honuphriis.
- Sclarea Indica, flore variegato. *Horminum Indicum, maximum, flore variegato* H. R. Par. *Horminum majus, amplo flore violaceo, lobis florum punctis aureis notatis* Mor. H. R. Bles.
- Sclarea Pyrenaica, glutinosa, foliis sinuatis. *Horminum Anguriæ folio* Par. Bat. *Horminum Pyrenaicum, glutinosum, Anguriæ folio* D. Fagon. Schol. Bot.
- Sclarea Tingitana, foetidissima, hirsuta, flore albo.
- Sclarea Africana, præcox, annua.
- Sclarea maxima, Bætica, annua, flore dilutè cæruleo. *Horminum Baticum, maximum, flore dilutè cæruleo* H. R. Par.
- Sclarea pratensis, foliis serratis, flore cæruleo. *Horminum pratense, foliis serratis* C. B. Pin. 238. *Gallitricum sylvestre vulgò sive sylvestris Sclarea flore cæruleo, magno* J. B. 3. 311. *Orvala sylvestris, species quarta* Dod. Pempt. 293.
- Sclarea pratensis, foliis serratis, flore albo. *Horminum pratense, flore albo, foliis serratis* H. R. Par. *Gallitricum sylvestris, flore majore albo* J. B. 3. 312.
- Sclarea pratensis, foliis serratis, flore suavè-rubente. *Horminum pratense foliis serratis, flore suavè-rubente* H. R. Par. *Gallitricum sylvestre vulgò, sive sylvestris Sclarea, flore purpureo, magno* J. B. 3. 311.
- Sclarea major, foliis in profundas lacinias incis. *Horminum sylvestre, majus foliis profundius incis* C. B. Pin. 239. *Gallitricum sylvestre, comâ virescente* J. B. 3. 312. *Hormini sylvestris iiij. prima species* Clus. Hist. quoad Icon. xxx.
- Sclarea Syriaca, flore albo. *Horminum Syriacum, Sclarea dicto congener, flore albo, an Bisermas Camerarii* H. R. Par.
- Sclarea Syriaca, flore cæruleo.
- Sclarea, folio Salviæ, major vel maculata. *Horminum sylvestre, Salvi-folium, majus vel maculatum* C. B. Pin. 239. *Hormini sylvestris v. altera species* Clus. Hist. xxxj.

Sclarea folio Salviæ, minor, sive glabra. *Horminum sylvestre*, *Salvifolium minus* C. B. Pin. 239. *Gallitricum glabrum*, folio Salviæ, flore purpureo J. B. 3. 312. *Hormini sylvestris* v species prior Clus. Hist. xxxj.

Sclarea folio Salviæ, flore purpureo. *Horminum Salvia folio* Mor. H. R. Bles.

Sclarea folio triangulari, dentato. *Horminum Lapathi unctuosifolio seu majus*, hastato folio Nor. H. R. Bles.

Sclarea folio triangulari, caule tomentoso. *Horminum hastatis amplioribus foliis seu Ari modo alatis*, caulis & pediculis araneosâ lanugine villosis, ex insula Gomera Pluk. Almag. Bot. & Phytog. Tab. 301. fig. 2.

Sclarea Tingitana, Betonicæ folio, flore cæruleo.

Sclarea Africana, frutescens, Helianthemifolio Oldenl.

Sclarea laciniata, pumila, flore magno. *Horminum valde pumilum*, laciniatum, flore amplo, cæruleo Sherardi Pluk. Almag. Bot.

Sclarea rugoso, verrucoso & laciniato folio. *Horminum Syriacum*, rugoso verrucosoque folio, Cornu cervinum exprimente Prod. Par. Bat. *Horminum rugoso verrucosoque folio* Par. Bat. Pluk. Phytog. Tab. 194. fig. 5.

## GENUS IV.

Salvia. Sauge.

Tab. 83. SALVIA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A B modò fornicatum est, modò falcatum, inferius verò D E tripartitum, extuberans, nec cochlearis instar excavatum, ut in Hormino & Sclarea. Ex calyce autem H surgit pistillum I posticæ floris parti C ad instar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina M subrotunda L, in capsulâ K quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addenda sunt stamina F G os Hyoïdes quodammodo representantia.

Salviæ species sunt

Salvia montana, maxima, foliis Hormini, flore flavescente. *Horminum luteum*, glutinosum C. B. Pin. 238. *Galeopsis species lutea*, viscida, odorata, nemorensis J. B. 3. 314. *Orvala* 3. Dod. Pempt. 292.

Salvia major, an Sphacelus Theophrasti C. B. Pin. 237. *Salvia latifolia* J. B. 3. 304. *Salvia major* Dod. Pempt. 390.

Salvia major, calyce florum purpurascente.

Salvia major, foliis versicoloribus C. B. Pin. 237.

Salvia major, foliis ex luteo & viridi variegatis H. A. Par.

Salvia altera, perelegans, tricolor, argentea Belgarum H. R. Par.

Salvia minor, sinuata, foliis per limbum aureis H. R. Par.

Salvia folio subrotundo C. B. Pin. 238. Prodr. 113.

Salvia latifolia, ferrata C. B. Pin. 237. *Salvia folio ferrato* Prodr. 113. *Salvia ferrata*, *crispa* J. B. 3. 305. *Sauge frisée*.

Salvia Absinthium redolens J. B. 3. 307. *Salvia minor, altera* C. B. Pin. 237.

Salvia baccifera C. B. Pin. 237. *Salvia Cretica*, *Pomifera* Clus. Hist. 343.

Salvia Cretica , non Pomifera Clus. Hist. 343.

Salvia Cretica , non Pomifera , flore albo.

Salvia angustifolia , ferrata C. B. Pin. 237. *Salvia Cretica , angustifolia Clus. Hist. 343.*

Salvia minor , aurita & non aurita C. B. Pin. 237. *Salvia minor , auriculata J. B. 3. 305. Salvia minor Dod. Pempt. 290. Sauge franche.*

Salvia minor , non aurita , flore albo H. R. Par.

Salvia minor , foliis variegatis H. R. Par. App.

Salvia folio tenuiore C. B. Pin. 237. *Salvia Hispanica , flore albo Eyst.*

Salvia Hispanica , Lavandulæ folio.

Salviæ species flore fructuque carentes facile dignoscuntur odore quodam proprio , aromatico , graveolente , & foliis rugosis quales esse solent usu detritæ vestes.

Salvia à solvendo , quòd pluribus morbis succurrere existimetur.

G E N U S V.

*Dracocephalon.*

**D**RACOCEPHALON est plantæ genus , flore monopetalo , labiato , cujus labium superius A quod galeatum est , inferiusque C tripartitum in fauces desinunt B , speciemque capitis nescio-cujus Draconis præ se ferunt. Ex calyce autem surgit pistillum F posticæ floris parti D adinstar clavi infixum ac quatuor veluti embryonibus stipatum , qui deinde abeunt in totidem semina G , in capsulâ H quæ floris calyx fuit , recondita.

Dracocephali speciem unicam novi.

Dracocephalon Americanum Breyn. Prodr. 1. 34. *Digitalis Indica , angustifolia , profundè serrata , Persica folio H. R. Par. Digitalis Americana , purpurea , folio serrato A. R. Par. 79. Pseudodigitalis foliis dentatis , Persica foliis Bocc. Rarior. Plant. 11.*

Dracocephalon dicitur à vocibus Græcis δρῶνον draco , & κεφαλη caput.

G E N U S VI.

*Cassida. La Toque.*

**C**A S S I D A est plantæ genus , flore monopetalo , labiato , cujus labium superius A C galeam cum duabus auriculis refert: inferius verò D plerumque bifidum est. Ex calyce autem E cujus superior pars est cristata F , surgit pistillum G posticæ floris parti B adinstar clavi infixum , ac quatuor veluti embryonibus stipatum , qui deinde abeunt in totidem semina K oblonga L , in capsulâ H I quæ floris calyx fuit , recondita , capsulâ , inquam , caput galeâ munitum non malè representante ; pars enim superior I cristam , inferior verò H aliam partem galeæ quæ maxilla inferior fovetur , exhibere videntur.

Tab. 84.

Cassidæ species sunt

Cassida Col. Part. 1. 187. *Lamiium peregrinum sive Scutellaria C.B. Pin. 231.*

- Scutellaria Teucrii facie* J. B. 3. 291. *Lamium Astragaloides* Corn. 129.  
*Cassida flore exalbido. Scutellaria Teucrii facie, flore albo* J. B. *Descript.* 3.  
 291. *Cassida flore ex albo pallente* Col. *Part.* 1. 190.  
*Cassida Alpina, supina, magno flore. Teucrium Astragaloides, Cassida minor*  
*H. R. Par.*  
*Cassida Americana, procerior. Scutellaria aquatica, major, Americana* H.  
*L. Bat.*  
*Cassida palustris, vulgarior, flore cæruleo. Lysimachia cærulea, galericulata*  
*vel Gratiola cærulea* C. B. *Pin.* 246. *Tertionaria aliis Lysimachia galeri-*  
*culata* J. B. 3. 435. *Lysimachia galericulata* Lob. *Icon.* 344.  
*Cassida palustris, vulgatiore, flore albo.*  
*Cassida palustris, minima, flore purpurascente. Gratiola minor & latifolia*  
*nostras* Park. *Theat.* 220.  
*Cassida Americana, Malvæ folio. Scutellaria Americana, Malvæ folio*  
*Mor. H. R. Bles.*  
*Cassida Alpina, supina, magno flore albido.*  
*Cassida peregrina, Melissæ folio.*  
*Cassida Canadensis, pumila Origani folio* Sarrac.  
 A singulari & privata fructus sive Pericarpium formâ ( inquit Colomna, ) in  
 aliis nondum visa, militaris galeæ iconem exprimente, Cassidam appel-  
 lare libuit, sic enim Latinè illam appellant.

Col. Part. 1.  
187.

## GENUS VII.

Brunella. Brunelle.

Tab. 84.

**B**RUNELLA est plantæ genus, flore A monopetalo, labiato, cujus labium superius B galeatum est, inferius verò C in tres partes divisum, mediâ D cochlearis instar excavatâ. Ex calyce autem X surgit pistillum F posticæ floris parti E adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum F, qui deinde abeunt in totidem semina subrotunda K, in capsulâ G quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est flores dense in spicam disponi, eorumque stamina ad ossis Hyoidis figuram non accedere, ut in Hormino Sclarea Balvia.

Brunellæ species sunt

- Brunella latifolia, Italica, flore carneo* Barr. *Icon.*  
*Brunella major, folio non dissecto* C. B. *Pin.* 260. *Brunella flore minore, vul-*  
*garis* J. B. 3. 428. *Brunella* Dod. *Pempt.* 136. *Brunelle.*  
*Brunella major, folio non dissecto, flore albo* C. B. *Pin.* 261.  
*Brunella major, folio non dissecto, flore purpurascente* H. R. *Par.*  
*Brunella cæruleo, magno flore* C. B. *Pin.* 261. *Brunella flore magno, folio*  
*non laciniato* J. B. 3. 329. *Brunella* 1. *Clus. Hist.* xliij.  
*Brunella flore magno, albo* C. B. 261.  
*Brunella flore magno, carneo* H. *Edinb.*  
*Brunella Pyrenaica, maxima, flore majore.*

Brunella Lusitanica, flore & spicâ majore A. R. Par. 67.

Brunella Hyssopifolia C. B. Pin. 261. *Brunella ij. flore purpureo Clus. Hist. xliij.*

Brunella folio laciniato, flore albo H. R. Par. *Brunella flore albo parvo, folio laciniato J. B. 3. 429. Brunella ij. non vulgaris, albo flore Clus. Hist. xliij.*

Brunella minor, alba, laciniata C. B. Pin. 261. *Brunella flore magno albo, folio laciniato J. B. 3. 429.*

Brunella folio laciniato, flore roseo H. R. Par.

Pin. 260.

Brunella, inquit C. Bauhinus, ab effectu nomen accepit, eò quòd faucium & linguæ effectibus, seu potius malo castrensi, Germanis *die Braune* dicto medeatur.

S E C T I O I I.

De Herbis flore monopetalo, labiato, cujus labium superius cochlearis instar est excavatum.

G E N U S I.

*Lamium.*

**L**AMIVM est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium su- Tab. 89.  
perius A cochlearis instar est excavatum; inferius verò E bifidum, cordi-  
forme, desinuntque ambo in fauces C marginatas D D. Ex calyce autem F tu-  
bulato, ac quinque partito, surgit pistillum G, posticæ floris parti B adinstar  
clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in  
totidem semina triangularia H, in capsulâ, quæ floris calyx fuit, recondita.

Lamii species sunt

Lamium purpureum, fœtidum, folio subrotundo sive Galeopsis Dioscoridis  
C. B. Pin. 230. *Galeopsis sive Urtica iners, folio & flore minore J. B. 3.  
323. Urtica iners, altera Dod. Pempt. 153.*

Lamium purpureum, fœtidum, folio subrotundo, minus H. L. Bat.

Lamium folio oblongo, flore rubro Park. Theat. 606. *Lamium purpureum,  
non fœtens, folio oblongo C. B. Pin. 231. Galeopsis sive Urtica iners, flore  
purpurascente, majore, folio non maculato J. B. 3. 321.*

Lamium vulgare, album sive Archangelica, flore albo Park. Theat. 604. *La-  
mium album, non fœtens, folio oblongo C. B. Pin. 231. Galeopsis sive Urtica  
iners, floribus albis J. B. 3. 322. Urtica iners sive Lamium primum Dod.  
Pempt. 153.*

Lamium albâ lineâ notatum C. B. Pin. 231. *Lamium montanum Campocla-  
rensum Col. Part. 1. 192.*

Lamium Parietariæ facie Mor. H. R. Bles.

Lamium montanum, foliis eleganter incisus, flore purpurascente. *An La-  
mium Æquicolorum Col. Part. 1. 192.*

Lamium rubrum, minus, foliis profundè incisis Raii-Synop. 129.

Lamium folio caulem ambiente, minus C. B. Pin. 231. *Galeopsis sive Urtica iners*, minor folio caulem ambiente J. B. 3. App. 853. *Morsus Gallinæ folio Hederulæ*, alterum Lob. Icon. 463.

Ab eo genere excludi debent, *Lamium maximum, sylvaticum, foetidum* C. B. Pin. 231. quod *Galeopsis species* est. *Lamium maximum, sylvaticum, alterum* C. B. Pin. 231. *Lamium montanum, Melissa folio* C. B. Pin. 231. ad *Melissam revocandum*. *Lamium folio oblongo, luteum* C. B. Pin. 231. *Galeopsis species*. *Lamium maculatum* C. B. Pin. 231. *Galeopsis species*. *Lamium peregrinum sive Scutellaria* C. B. Pin. 231. *Cassida species*.

Lamium dictum existimatur à personata nescio qua effigie, qua *Lamiam* vocant.

Lamii species flore fructuque carentes dignosci solent, foliis ad Urticam accedentibus & foetidis, sed notæ illæ specificæ Galeopsi etiam conveniunt.

## G E N U S II.

*Moldavica.*

Tab. 85.

**M**OLDAVICA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A nonnihil fornicatum est, bifidum ac sursum reflexum; inferius vero F bifidum pariter, desinuntque ambo in fauces C marginatas D E. Ex calyce autem G tubulato & in duo labia inæqualia plerumque secto, surgit pistillum H posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina K oblonga L, in capsula I que floris calyx fuit, recondita.

Moldavicæ species sunt

Moldavica Betonicæ folio, flore cæruleo. *Melissa peregrina, folio oblongo* C. B. Pin. 229. *Melissa Turcica, multis dicta* J. B. 3. Part. 2. 234. *Melissa Moldavica, flore cæruleo* Eyst. *Melissa Turcica* Tabern. Icon. 355.

Moldavica Betonicæ folio, flore purpuro-cæruleo. *Melissophyllon Turcicum, flore purpuro-cæruleo* Lob. Icon. 715.

Moldavica Betonicæ folio, flore albo. *Melissophyllon Turcicum, flore albo* Lob. Icon. 515. *Melissa Moldavica, flore albo* Eyst.

Moldavica Americana, trifolia, odore gravi. *Melissa fortè Canarina, triphyllos, odorem Camphoræ spirans penetrantissimum* Pluk. Almag. Bot. 401. & Phytogr. Tab. 325. fig. 5.

## G E N U S III.

*Ballote.*

Tab. 85.

**B**ALLOTE est plantæ genus, flore monopetalo, labiato cujus labium superius cochlearis instar est excavatum, inferius verò C in tres partes divisum, mediâ ampliori & cordiformi. Ex calyce autem D surgit pistillum E posticæ floris parti B adinstar clavi infixum ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina H oblonga G, in capsula F tubulatâ pentagonâ

tagonâ & quinquepartitâ, quæ floris calyx fuit, recondita.

Ballotes speciem unicam novi.

Ballote Math. 825. *Marrubium nigrum, foetidum, Ballote Dioscoridis. C. B.*

*Pin. 230. Marrubium nigrum sive Ballote J. B. 3. 318.*

Ballote flore albo.

Ballote differt à Marrubio floris & fructûs formâ.

G E N U S I V.

*Galeopsis.*

**G**ALEOPSIS est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A B cochlearis instar est excavatum, inferius verò C G in tres partes divisum, mediâ ampliori acutâ, vel obtusâ. Ex calice autem E surgit pistillum F posticæ floris parti D adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina oblonga I, in capsulâ H. infundibuliformi & quinquepartita, quæ floris calyx fuit, recondita.

Tab. 862

Galeopseos species sunt

Galeopsis procerior, foetida, spicata. *Lanium maximum, sylvaticum, foetidum C. B. Pin. 231. Galeopsis sive Urtica iners magna, foetidissima J. B.*

*3. App. 853. Urtica Herculea Tabern. Icon. 536.*

Galeopsis procerior, caliculis aculeatis, flore purpurascente. *Urtica aculeata, foliis ferratis C. B. Pin. 232. Cannabis sylvestris quorundam, Urtica inerti affinis J. B. 3. App. 854. Cannabis sylvestris, spuria, altera, Lanium quorundam Lob. Icon.*

Galeopsis procerior, caliculis aculeatis, floribus candidis. *Urtica aculeata foliis ferratis, floribus candidis C. B. Pin. 232.*

Galeopsis, altera, caliculis aculeatis, flore flavescente. *Urtica aculeata, foliis ferratis, altera C. B. Pin. 232. Cannabis sylvestris, spuria, tertia Lob. Icon. 528.*

Galeopsis angustifolia, flore variegato. *Cannabis spuria, angustifolia, variegato flore, Polonica Barr. Icon.*

Galeopsis patula segetum, flore purpurascente. *Sideritis arvensis, angustifolia, rubra C. B. Pin. 233. Ladanum segetum, flore rubro quorundam J. B. 3. 855. Alyssum Galeni, flore purpureo Tabern. Icon. 541.*

Galeopsis patula segetum, flore albo. *Ladanum segetum, flore albo quorundam J. B. 3. App. 855.*

Galeopsis Alpina, Betonicæ folio, flore variegato. *Pseudostachys Alpina C. B. Pin. 236. Salvia Alpina Tabern. Icon. 372.*

Galeopsis palustris, Betonicæ folio, flore variegato. *Stachys palustris, foetida C. B. Pin. 236. Galeopsis angustifolia, foetida J. B. 3. App. 854. Clymenum minus Dalechampii Lug. 1357.*

Galeopsis sive Urtica iners, flore luteo J. B. 323. *Lanium folio oblongo, luteum C. B. Pin. 231. Urtica iners tertia, sive Lanium luteo flore Dod. Pempt. 153.*

Galeopsis lutea , amplioribus foliis maculatis.

Galeopsis annua , Hispanica , rotundiore folio. *Ocimastrum Valentinum Clus. Hist. xlij. Marrubium nigrum , rotundifolium C. B. Pin. 230.*

Galeopsis Hispanica, frutescens , Teucree folio. *Teucrium regium, latifolium, flore albo H. R. Par. Lamio arboreo , perenne di Candia Zan. 112.*

Galeopsis à voce Græca γαλῆ Felis , quod ejus flores Felis faciem repræsentare existimarint.

## GENUS V.

*Stachys.*

Tab. 86.

STACHYS est plantæ genus , flore monopetalo , labiato , cujus labium superius A B nonnihil fornicatum est ac erectum, inferius verò C D in tres partes , divisum , mediâ cæteris ampliori. Ex calyce autem F surgit pistillum G posticæ floris parti E adinstar clavi infixum ac quatuor veluti embryonibus stipatum , qui deinde abeunt in totidem semina I subrotunda K , in capsulâ H quæ floris calyx fuit, recondita. His addenda sunt folia villosa & incana , qualia Dioscorides tribuit Stachydi.

Lib. 3. cap. 120.

Stachydis species sunt.

Stachys major , Germanica C. B. Pin. 236. *Stachys Fuchsi J. B. 3. 319. Stachys Dioscoridis Lob. Icon. 530.*

Stachys major , Germanica , flore dilutiore.

Stachys Cretica , latifolia.

Stachys Cretica C. B. Pin. 236. *Pseudostachys Cretica Ejusd. Prodr. 113.*

Stachys minor , Italica C. B. Pin. 236. *Stachys Dod. Pempt. 90.*

Stachys Canariensis, frutescens , Verbasci folio. *Stachys amplissimis Verbasci foliis, floribus albis, parvis, non galeatis, spicâ Betonicæ ex Insulâ Canarinâ Pluk. Almag. Bot. Salvia sylvestris, amplissimis Verbasci foliis, graveolens, flore albo , parvo, Canariensis Ejusd. Almag. Bot. & Phytog. Tab. 322. fig. 4.*

Stachys à voce Græca Στάχυς, spica , quasi planta spicata diceretur: quòd tamen plantis hoc nomine insignitis non multùm convenit , ut notat Raius.

## GENUS VI.

*Cardiaca. Agripaume.*

Tab. 87.

CARDIACA est plantæ genus , flore monopetalo, labiato , cujus labium superius A imbricatum & multò longius est inferiore C tripartito. Ex calyce autem D surgit pistillum K posticæ floris parti B adinstar clavi infixum , ac quatuor veluti embryonibus stipatum , qui deinde abeunt in totidem semina E angulata , totam capsulam F , quæ floris calyx fuit , occupantia.

Cardiacæ speciem unicam novi.

Cardiaca J. B. 3. 320. *Dod. Pempt. 94. Lob. Icon. 516. Marrubium Cardiaca dictum , fortè 1. Theophrasti C. B. Pin. 230. Agripaume.*

Cardiaca flore albo.

Cardiaca crispa Raii Hist. 572. *Cardiaca foliis eleganter crispis* Cat. Hort. Oxon. 38.

Cardiaca flore & semine carens, foliis ad Ranunculum vel Aconitum accedentibus dignosci solet.

Cardiacam dixerunt à voce Græca καρδία, Cor; quasi planta ad Cordis affectus valens.

G E N U S VII.

Leonurus. *Queenè de Lion.*

**L**EONURUS est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A imbricatum & multò longius est inferiore C tripartito. Ex calyce autem D surgit pistillum E posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina G oblonga F, in capsulâ H longâ & tubulatâ quæ calyx floris fuit, recondita. Tab. 87.

Leonuri species sunt

Leonurus perennis, Africanus, Sideritidis folio, flore phœniceo, majore Breyn. Prodr. 2. *Leonurus Capitis Bonæ spei* Breyn. Cent. 1. *Cardiaca Africana, perennis, foliis Sideritidis, floribus longissimis, phœniceis, villosis* H. L. Bat.

Leonurus annuus, Americanus, Nepetæ folio, flore phœniceo, minore Breyn. Prodr. 2. *Cardiaca Americana, annua, Nepetæ folio, floribus brevibus, phœniceis villosis* H. L. Bat.

Leonurus Canadensis, Origani folio. *Origanum fistulosum, Canadense* Corn. 14.

Leonurus à Cardiaca differt capsulæ formâ, quæ tubus admodum longa est, si cum Cardiacæ capsulâ comparetur.

Leonurum appellavit Breynius à vocibus Græcis λέον λεόντος, Leo, & οὐρα Canada, quasi diceretur Leonis cauda.

G E N U S VIII.

*Molucca.*

**M**OLUCCA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A D cochlearis adinstar est excavatum, inferius verò C F tripartitum. Ex calyce autem G H surgit pistillum I posticæ floris parti B adinstar clavi infixum ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina K angulata L, in capsulâ M N campaniformi, quæ floris calyx fuit, recondita. Tab. 88.

Moluccæ species sunt

Molucca lævis Dod. Pempt. 92. *Melissa Moluccana, odorata* C. B. Pin. 229. *Molucca* J. B. 3. Part. 234.

Molucca spinosa Dod. Pempt. 92. *Melissa Moluccana, foetida* C. B. Pin.

229. *Molucca asperior*, fœtida J. B. 3. Part. 2. 235.

*Molucca fruticosa*, Sicula. *Melissa fruticosa*, Sicula, calyce amplo, patulo  
Raii Hist. 568.

*Molucca* dicitur à *Moluccis Insulis*, unde ejus semen delatum fuit.

## G E N U S I X.

*Pseudodictamnus*.

Tab. 89.

**P**SEUDODICTAMNUS est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A fornicatum est plerumque bifidum, inferius verò C tripartitum. Ex calyce autem D E infundibuliformi surgit pistillum F posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina G oblonga H, in capsulâ D E infundibuliformi, quæ floris calyx fuit, recondita.

*Pseudodictamni* species sunt:

*Pseudodictamnus acetabulis* Moluccæ C. B. Pin. 222. *Dictamno falso* di Cerrigo, overo *Dittamno* 2. di Theophrasto Pon. Bald. Ital. 25.

*Pseudodictamnus Hispanicus*, foliis crispis & rugosis. *Marrubium Dictamni spurii foliis & facie* Par. Bat. *Pseudodictamnus nigro*, rotundo, crispo folio Bocc. Mus. Part. 2. 152. Tab. 129.

*Pseudodictamnus Hispanicus*, amplissimo folio candicante & villoso. *Marrubium album*, rotundifolium, *Hispanicum* Par. Bat. *Marrubium subrotundo folio* Bocc. Mus. Part. 2. 167. *Marrubium Hispanicum*, rotundifolium, album, majus seu latifolium Ejusd. Tab. 122.

*Pseudodictamnus Hispanicus*, amplissimo folio nigricante & villoso. *Pseudodictamnus seu Marrubium nigrum*, Siculum, *Galeopsidi Anguillare* respondens Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 114.

*Pseudodictamnus Hispanicus*, Scrophulariæ folio. *Galeopsis Ang.* 278. *Galeopsis Anguillare*, sive *Pseudodictamnus nigrum*, Siculum Bocc. Mus. Part. 2. 151.

*Pseudodictamnus verticillatus*, inodorus C. B. Pin. 222. *Dictamnus adulterinum* quibusdam verticillatum, vel potius *Gnaphalium veterum* J. B. 3. Part. 2. 255. *Pseudodictamnus* Dod. Pempt. 281.

*Pseudodictamnus Alpinus*, verticillatus, minor H. R. Par.

*Pseudodictamnus Africanus*, *Hederæ terrestris* folio Oldenl.

*Pseudodictamnus* quasi *dictamnus falsus*, quod foliis canescentibus & subrotundis *dictamnus Creticum* referat.

## G E N U S X.

*Mentha. Menthe.*

Tab. 89.

**M**ENTHA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A fornicatum est; inferius verò B. tripartitum: sic tamen ambo fecantur, ut flos quadripartitus primo aspectu videatur, observante Claris. Raio.

Ex calyce autem D surgit pistillum E posticæ floris parti C adinstar clavi infixum ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina F in capsulâ quæ calyx floris fuit, recondita.

Menthæ species sunt

Mentha sylvestris, rotundiore folio C. B. Pin. 227. *Menthastrum folio rugoso, rotundiore, spontaneum, flore spicato, odore gravi* J. B. 3. Part. 2. 219.

Mentha sylvestris, rotundiore folio, purpureo flore Bot. Monsp.

Mentha hortensis, verticillata, Ocimi odore C. B. Pin. 227. *Mentha verticillata, minor, acuta, non crispa, odore Ocimi* J. B. 3. Part. 2. 216. *Mentha quarta* Dod. Pempt. 95.

Mentha crispa, verticillata C. B. Pin. 227. *Mentha crispa, verticillata, folio rotundiore* J. B. 3. Part. 2. 215. *Mentha prima* Dod. Pempt. 95.

Mentha rotundifolia, crispa, spicata C. B. Pin. 227. *Mentha spicata, rotundifolia, crispa* J. B. 3. Part. 2. 218. *Mentha alta* Dod. Pempt. 95.

Mentha crispa, Danica aut Germanica, speciosa Park. Theat. 32.

Mentha rotundifolia, spicata, altera C. B. Pin. 227. *Menthastrum spicatum, cultum, folio rotundiore, rugoso* J. B. 3. Part. 2. 218. *Sysimbria, Mentha agrestis* Lob. Icon. 508.

Mentha rotundifolia, palustris seu aquatica, major C. B. Pin. 227. *Mentha aquatica sive Sysimbrium* J. B. 3. Part. 2. 223. *Sysimbrium* Dod. Pempt. 97.

Mentha rotundifolia, palustris seu aquatica, major, folio variegato.

Mentha arvensis, verticillata, hirsuta J. B. 3. Part. 2. 217. *Calamintha arvensis, verticillata* C. B. Pin. 229. *Calamintha arvensis* 1. Tabern. Icon. 352.

Mentha arvensis, verticillata, folio rotundiore, odore aromatico D. Vernoni Raii Synops. 123.

Mentha spicata, folio variegato C. B. Pin. 227. *Menthastrum spicatum, folio crispo, rotundiore, colore partim albo, partim cinereo vel virente* J. B. 3. Part. 2. 219.

Mentha angustifolia, spicata C. B. Pin. 227. *Mentha tertia* Dod. Pempt. 95.

Mentha angustifolia, spicata, glabra, folio rugosiore, odore graviore Raii Synops. 123.

Mentha sylvestris, longioribus, nigrioribus & minus incanis foliis. C. B. Pin. 227. *Mentha spicata, folio longiore, acuto, glabro, nigriori* C. B. 3. Part. 2. 220. *Menthastrum Campense & Zuvolense Lobelii* Lugd. 673.

Mentha spicis brevioribus & habitioribus, foliis Menthæ fuscæ, sapore fervido Piperis Raii Synops. 124.

Mentha sylvestris, longiore folio C. B. Pin. 227. *Menthastrum spicatum, folio longiore, candicante* J. B. 3. Part. 2. 221. *Menthastrum* Dod. Pempt. 96.

Mentha palustris, folio oblongo C. B. Pin. 228. *Menthastrum aquatici generis hirsutum, spicâ latiore* J. B. 3. Part. 2. 222. *Calamintha tertia Dioscoridis, Menthastrifolia aquatica, hirsuta* Lob. Icon. 510.

Mentha aquatica seu Pulegium vulgare. *Pulegium latifolium* C. B. Pin. 222.

*Pulegium* J. B. 3. Part. 2. 256. Dod. Pempt. 282. Pouliot.

Mentha aquatica seu *Pulegium* vulgare, flore albo. *Pulegium latifolium*,  
flore albo H. R. Par.

Mentha aquatica, *Pulegium* mas dicta. *Pulegium latifolium*, alterum C. B.  
Pin. 222. *Pulegium mas* Plinii J. B. 3. Part. 2. 257. Lob. Icon. 501.

Mentha aquatica, tomentosa, minima. *Pulegium tomentosum*, minimum Bocc.  
*Rarior. Plant.* 40.

Mentha aquatica, Satureiæ folio. *Pulegium angustifolium* C. B. Pin. 222.  
*Pulegium Cervinum*, *angustifolium* J. B. 3. Part. 2. 257. *Pulegium Massi-*  
*lioticum* Tabern. Icon. 356.

Mentha aquatica, Satureiæ folio, flore albo. *Pulegium angustifolium*, flore  
albo H. R. Par.

Liv. 3. cap. 41. Mentha dicitur Latinis, Græcis verò *μίνθη*, tum & *Ηδυσμύς*, ut ait Dioscorides.  
Menthæ species flore fructuque carentes, odore quodam proprio aromatico  
dignosci solent.

## GENUS XI.

### *Marrubiastrum.*

Tab. 89. **M**ARRUBIASTRUM est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cuius labium superius A cochlearis adinstar est excavatum, inferius verò B in tres crenas divisum. Ex calyce autem D surgit pistillum E posticæ floris parti C adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina subrotunda G in capsula F quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addenda est floris facies quædam propria, quâ Marrubiastrum differt à Galeopsi.

Marrubiastri species sunt

Marrubiastrum vulgare. *Sideritis Alpinæ Trifraginis folio* C. B. Pin. 233.  
*Prodr.* III.

Marrubiastrum palustre, foetidum. *Lanium paludosum*, *Belgicum*, *Melissæ folio* H. L. Bat.

Marrubiastrum Sideritidis folio, caliculis aculeatis, flore candicante. *Sideritis genus*, *spinosis verticillis* J. B. 3. 428.

Marrubiastrum Sideritidis folio, caliculis culeatis, flore flavo cum limbo atro-purpureo. *Sideritis montana*, *parvo flore nigro-purpureo*, *capite medio-erocæo* Col. Part. 1. 196.

Marrubiastrum Cardiacæ folio Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 98.

Marrubiastrum Americanum, floribus in capitulum congestis, Melissæ odore Plum.

## GENUS XII.

### *Lycopus.*

Tab. 89. **L**YCOPUS est plantæ genus, flore monopetalo, sed labiato & quodammo-

do campaniformi, labium enim superius AB vix distingui potest à partibus labii inferioris, adeo ut primo aspectu flos quadripartitus videatur. Ex calyce autem D surgit pistillum F posticæ floris parti C adinstar clavi infixum & quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina E subrotunda, in capsula quæ floris calix fuit, recondita.

Lycopi species sunt

Lycopus palustris, glaber. *Marrubium palustre, glabrum* C. B. Pin. 230.  
*Marrubium aquaticum quorundam* J. B. 3. 318. *Marrubium aquaticum*  
Dod. Pempt. 595.

Lycopus palustris, villosus. *Marrubium palustre, hirsutum* C. B. Pin. 230.

Lycopus Canadensis, glaber, foliis incisif.

Lycopus foliis in profundas lacinias incisif. *Marrubium aquaticum seu aquatile, foliis tenuis dissectis* Mor. H. R. Bles.

Lycopus à vocibus Græcis λύκος, *Lupus*, & πους, *Pes*, quasi diceretur planta ad Lupi pedem accedens.

S E C T I O I I I.

De Herbis flore monopetalo, labiato, cujus labium superius erectum est.

G E N U S I.

Sideritis. *Crapandine.*

**S** I D E R I T I S est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium Tab. 90. superius A surrectum est, inferius verò tripartitum. Ex calyce autem D surgit pistillum E floris parti posteriori B adinstar clavi infixum ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina G oblonga in capsula F quæ floris calyx fuit, recondita. His addendum est flores Sideritidis verticillatim disponi, in alis foliorum H quæ plerumque cristæ modo inciduntur & à cæteris differunt.

Sideritidis species sunt

Sideritis hirsuta, procumbens C. B. Pin. 233. *Tetrahit Herbariorum* Lob. Icon. 523.

Sideritis hirsuta, procumbens, altera, minimum crenata C. B. Pin. 233. *Sideritis iiij* Clus. Hist. xl.

Sideritis foliis hirsutis, profundè crenatis C. B. Pin. 233. *Sideritis Monspensulana* J. B. 3. 426. *Sideritis Monspeliaca, Scordioides, floribus luteis, Tragoriganum Prassoides Francisci Pennini* Lob. Icon. 525.

Sideritis Alpina, Hyssopifolia C. B. Pin. 233. *Sideritis Valerandi Dourez, brevi spica* J. B. 2. 427. *Sideritis vij* Clus. Hist. xlj.

Sideritis Alpina, Hyssopifolia in summitate crenata C. B. Pin. 233.

Sideritis Hispanica, erecta, folio angustiore. *Tragoriganum tenuioribus foliis,*

- flore candido* J. B. 3. Part. 2. 261. *Tragoriganum* ij. Clus. Hist. 240.  
 Sideritis Hispanica, crenata, procumbens, flore albo, major.  
 Sideritis Hispanica, bituminosa, angustifolia, crenata.  
 Sideritis Hispanica, foetidissima, glabra, flore purpurascens & comâ canescente.  
 Sideritis Hispanica, frutescens, seu lignosior.  
 Sideritis Pyrenaica, Hyssopifolia, minima, procumbens.  
 Sideritis montana, trifido folio Barr. Icon.  
 Sideritis Canadensis, altissima, Scrophulariæ folio, flore flavescens. *Betonica maxima*, Scrophulariæ folio, flore è luteo pallescente Schol. Bot.  
 Sideritis Canadensis, altissima, Scrophulariæ folio, flore purpurascens. *Betonica maxima*, Scrophulariæ folio, floribus incarnatis Par. Bat.  
 Ab eo genere excludi debent *Sideritis arvensis*, latifolia, glabra C. B. Pin. 233. *Sideritis arvensis*, angustifolia, rubra C. B. Pin. 233. *Sideritis Alfinis* Trissaginis folio C. B. Pin. 233. quarum prima ad *Betonicam*; secunda ad *Galeopsis*; tertia ad *Marrubium* attinet.  
 Sideritis à voce Græca σιδῆρος ferrum, quod vulnera à ferro inflictâ sanare existimetur.

## G E N U S II.

Marrubium. Marrube.

Tab. 91. **M**ARRUBIUM est plantæ genus, flore monopetalo labiato, cujus labium superius A surrectum est & bicornè, inferius verò C tripartitum. Ex calyce autem D surgit pistillum E posticæ floris parti B adinstar clavi infixum ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina oblonga F I, in capsula G H quæ floris calyx fuit, recondita.

Marrubii species sunt

- Marrubium album, vulgare C. B. Pin. 230. *Marrubium album* J. B. 3. 316. *Marrubium sive Prassium album* Tabern. Icon. 539.  
 Marrubium album, villosum C. B. Pin. 230. Prodr. 110.  
 Marrubium album, latifolium, peregrinum C. B. Pin. 230. *Marrubium candidum*, folio subrotundo J. B. 3. 317. *Marrubium candidum* Dod. Pempt. 87.  
 Marrubium album, peregrinum, brevibus & obtusis foliis C. B. Pin. 230. *Marrubium Creticum*, angustis foliis, inodorum Eyst.  
 Marrubium album, angustifolium, peregrinum C. B. Pin. 230. *Marrubium album*, angustiore folio J. B. 3. 317. *Marrubium Creticum* Tabern. Icon. 539.  
 Marrubium Hispanicum, supinum, calyce stellato & aculeato. *Alysson Galeani* Clus. Hist. 387. Dod. Pempt. 88.  
 Marrubium Hispanicum, supinum, foliis sericeis argenteis. *Marrubium album*, sericeo, parvo & rotundo folio Bocc. Mus. Part. 2. 78. Tab. 69.  
 Ab eo genere excludi debent. *Marrubium Cardiaca* dictum, fortè primum *Theophrasti* C. B. Pin. 230. quod *Cardiaca* dicitur. *Marrubium nigrum*, foetidum

*fœtidum*, *Ballote Dioscoridis* C. B. Pin. 230. quod *Ballote* species est. *Marrubium palustre*, *glabrum* C. B. Pin. 230. ad *Lycopum* cum sequenti spectat. *Marrubium palustre*, *hirsutum* C. B. Pin. 230. *Marrubium nigrum*, *rotundifolium* C. B. Pin. 230. Vide *Galeopsis*. *Marrubium nigrum*, *longifolium* C. B. Pin. 230. ad *Phlomidis* genus revocandum.

G E N U S I. II.

Melissa. *Melisse*.

MELISSA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A B surrectum est, subrotundum, bifidum; inferius verò E F tripartitum. Ex calyce autem G H surgit pistillum I posticæ floris parti C D adinstar clavi infixum ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina N K subrotunda M L, in capsula H G quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est flores *Melissæ* in foliorum quidem alis nasci, non tamen omnino verticillatos esse.

Tab. 91.

*Melissæ* species sunt

*Melissa hortensis* C. B. Pin. 229. *Melissa vulgaris*, odore *Citri* J. B. 3. Part. 2. 232. *Melissa Dod.* *Pempt.* 91. *Melisse*.

*Melissa Romana*, molliter *hirsuta* & grave olens H. R. Par. *Melissa Romana*, *hirsutior* *Mor.* H. R. *Bles*.

*Melissa humilis*, *latifolia*, maximo flore purpurascente. *Melissa* *Trag.* 12. *Lanium montanum*, *Melissa folio* C. B. Pin. 231. *Melissa adulterina quorundam*, amplis foliis & floribus non grati odoris J. B. 3. Part. 2. 233. *Melissa Fuchsi* *Lob.* *Icon.* 515.

*Melissa humilis*, *latifolia*, maximo flore albo. *Lanium Pannonicum* 1, albo flore *Clus.* *Hist.* xxxvij.

*Melissa humilis*, *angustifolia*, maximo flore. *Lanii Pannonici* 1. species altera *Clus.* *Hist.* xxxvij.

*Melissa Pyrenaica* caule brevi, *Plantaginis folio*. *Gallitricum folio rotundiore*, flore magno, violaceo J. B. 3. 212.

*Melissam* dixerunt à voce Græca μέλι, *mel*, quòd apes mellificationi incumbentes ea maxime delectentur.

G E N U S I V.

Calamintha. *Calament*.

CALAMINTHA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A C surrectum est, subrotundum, bifidum: inferius verò E F tripartitum. Ex calyce autem G surgit pistillum H posticæ floris parti B D adinstar clavi infixum & quatuor veluti embryonibus stipatum, qui abeunt in totidem semina K subrotunda L, in capsula I quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est flores *Calaminthæ* in foliorum alis nasci, pediculis ramosis insidentes.

Tab. 92.

- Calaminthæ species sunt  
 Calamintha vulgaris vel officinarum Germaniæ C. B. Pin. 228. *Calamintha flore magno, vulgaris* J. B. 3. Part. 2. 228. *Calamintha montana* Dod. Pempt. 98. *Calament.*  
 Calamintha procerior, magno flore, sylvæ Fontis-Bellaquei.  
 Calamintha Pulegii odore, sive Nepeta C. B. Pin. 228. *Calamintha flore minore, odore Pulegii* J. B. 3. Part. 229. *Pulegium sylvestre sive Calamintha altera* Dod. Pempt. 98.  
 Calamintha montana, præalta, Pulegii odore, dentatis foliis, floribus dilutè cæruleis, ex longo, ramoso, & brachiato pediculo prodeuntibus Bocc. Mus. Part. 2. 45. *Calamintha præalta, Pulegii odore* Ejusd. Tab. 40. *Calamintha præalta Pulegii odore altera* Icon, ex Sabaudia Ejusd. Tab. 38.  
 Calamintha magno flore C. B. Pin. 229. *Calamintha montana, flore magno, ex calyce longo* J. B. 3. Part. 2. 229. *Calamintha montana, præstantior* Lob. Icon. 512.  
 Calamintha magno flore albo H. R. Par.  
 Calamintha vulgaris, exiguo flore C. B. Pin. 229. & Prodr.  
 Calamintha humilior, folio rotundiore. *Hedera terrestris, vulgaris* C. B. Pin. 306. *Chamæcissus sive Hedera terrestris* J. B. 3. App. 855. *Hedera terrestris* Dod. Pempt. 394. *Lierre terrestre. Terrette.*  
 Calamintha humilior, folio rotundiore, flore purpureo. *Hedera terrestris, vulgaris, flore purpureo* H. R. Par.  
 Calamintha humilior, folio rotundiore, minor & elegantior. *Hedera terrestris, vulgaris, minor & elegantior* C. B. 306.  
 Calamintha incana, Ocimi foliis C. B. Pin. 228. *Calamintha folio & flore parvo, incana* J. B. 3. Part. 2. 230. *Calamintha 2, incana* Lob. Icon. 514.  
 Calamintha frutescens, Satureiæ folio, facie, & odore. *Satureia montana* C. B. Pin. 218. *Satureia durior* J. B. 3. 272. *Thymbra* Dod. Pempt. 288.  
 Calamintha Hispanica frutescens Mari folio. *Satureia Hispanica, frutescens, Mari folio* Elem. de Bot.  
 Calamintha Cretica, angusto, oblongo folio. *Clinopodium Creticum* P. Alp. Exot. 265.  
 Calamintha minima, annua, Thymi folio.  
 Calamintha dicitur à vocibus Grecis καλδς, pulcher, & μίνθη, *Mentha*; quasi pulchra *Mentha*.

## G E N U S V.

*Clinopodium.*

Tab. 92. **C**LINOPODIUM est plantæ genus, flore monopetalò, labiato, cujus labium superius A surrectum est, subrotundum, plerumque bifidum: inferius verò C tripartitum. Ex calyce autem D surgit pistillum E posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde

abeunt in totidem semina G oblonga H, in calyce F quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est flores Clinopodii verticillatim disponi.

Clinopodii species sunt

Clinopodium Origano simile, elatius, majore folio C. B. Pin. 225. *Clinopodium quorundam, Origani facie J. B. 3. Part. 2. 250. Acinos Lob. Icon. 504.*

Clinopodium Origano simile, humilium, alterum, minore folio C. B. Pin. 225.

Clinopodium Origano simile, flore albo C. B. Pin. 225. *H. Edinb.*

Clinopodium arvense, Ocimi facie C. B. Pin. 225. *Acinos multis J. B. 3. Part. 2. 259. Ocimum sylvestre, Acinos Dod. Pempt. 280.*

Clinopodium montanum C. B. Pin. 225. *Acini pulchra species J. B. 3. Part. 2. 260. Clinopodium Austriacum Clus. 353.*

Clinopodium Lusitanicum, spicatum & verticillatum. *Bugula odorata, Lusitanica Corn. 46.*

Clinopodium Alpinum, Hisopi folio. *Brunella Alpina, glabro folio, angusto, integro Mor. H. R. Bles.*

Clinopodium quasi Lectipes, à vocibus Græcis κλινη lectus, & ποδς pes: floribus nempe (orbiculato suo ambitu) ut ait Dioscorides, lecti pedum speciem præbentibus, ex intervallis Marrubii modo dispositis.

Lib. 3. cap.  
119.

G E N U S V I.

Rosmarinus. *Romarin.*

**R** O S M A R I N U S est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A bifidum & sursum versus posteriora revolutum est, cum staminibus aduncis E, inferius verò B in tres partes divisum, mediâ C cochlearis instar excavata. Ex calyce autem bidentato vel tridentato F surgit pistillum K posticæ floris parti D ad instar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina H subrotunda I, in capsula G quæ floris calyx fuit, recondita.

Tab. 921

Rorismarini species sunt

Rosmarinus hortensis, angustiore folio C. B. Pin. 217. *Rosmarinus coronarius, fruticosus, sive nobilior angustiore folio J. B. 2. 25. Rosmarinum coronarium Dod. Pempt. 272. Romarin.*

Rosmarinus hortensis, angustiore folio, argenteus H. R. Par.

Rosmarinus hortensis, angustiore folio, argenteus H. R. Par.

Rosmarinus spontaneus, latiore folio C. B. Pin. 217. *Rosmarinus coronarius, fruticosus, ignobilior J. B. 2. 25.*

Rosmarinus folio variegato. *Rosmarinum striatum sive aureum Park. Theat. 74.*

Rosmarinus Almeriensis, flore majore, spicato, purpurascete.

Rorismarini species flore fructuque carentes, caulibus duris, frutescentibus, foliis angustis, oblongis, Camphoram olentibus dignosci solent.

## GENUS VII.

Thymus. *Thim.*

Tab. 93.

**T**HYMUS est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A C surrectum est plerumque bifidum, inferius verò E F tripartitum. Ex calyce autem G surgit pistillum H posticæ floris parti B D adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem femina I, in capsulâ K quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendi sunt caules duri, lignosi, flores in capitula L M collecti.

Thymi species sunt:

Thymus capitatus, qui Dioscoridis C. B. Pin. 219. *Thymum Creticum sive antiquorum* J. B. 3. Part. 2. 262. *Thymum cephaloton* Dod. Pempt. 276. *Thim de Crète.*

Thymus vulgaris, folio latiore C. B. Pin. 219. *Thymum durius* Dod. Pempt. 276.

Thymus vulgaris, folio tenuiore C. B. Pin. 219. *Thymum vulgare, rigidius, folio cinereo* J. B. 3. Part. 2. 263.

Thymus vulgaris, folio tenuiore, candido & graveolente C. B. Pin. 219. *Thymus variegato folio* H. R. Par.

Thymus supinus, candicans, odoratus. *Thymum supinum, candicans, odoratum* Bot. Monsp.

Thymus inodorus. *Thymum inodorum* C. B. Pin. 219. Prodr. 108.

Thymus capitulis minoribus, Massiliensis H. R. Par.

Thymus Lusitanicus, folio capillaceo villosa, capite magno, purpurascens, oblongo.

Thymus Lusitanicus, folio capillaceo, villosa, capite magno, purpurascens, rotundo.

Thymus Lusitanicus, cephalotos, capitulo majore.

Thymus Lusitanicus, cephalotos, capitulo minori.

Thymus Lusitanicus, cephalotos, squamis capitulorum amplioribus. *Tragoriganum Dictamni capite, Hispanicum* Barr. Icon. Bocc. Mus. Part. 2. 50. Tab. 43.

Thymus Lusitanicus, cephalotos, maritimus glaber, & lucidus.

Thymus cephalotos, autumnalis, longiore folio. *Satureia floribus in summitate dispositis* H. L. Bat. *Satureia Virginiana* Par. Bat. *Serpentaria Virginiana* Bocc. Mus. Part. 2. 161. Tab. 108. & 115.

Thymus, cum sit herba odorata, dicitur à *θύμω* suffit, vel à *θύμω* animus, quod animum addat spiritus instaurans.

## GENUS VIII.

Serpillum. *Serpolet.*

**S**ERPILLUM differt tantum à Thymo caulibus humilioribus & minus duris ac lignosis.

Serpilli species sunt

Serpillum latifolium, hirsutum C. B. Pin. Prodr. 108.

Serpillum vulgare, majus, flore purpureo C. B. Pin. 220.

Serpillum vulgare, majus, flore albo C. B. Pin. 220. *Serpillum album* Tabern. Icon. 361.

Serpillum vulgare, minus C. B. Pin. 220. *Serpillum vulgare* J. B. 3. Part. 2. 269. Dod. Pempt. 277.

Serpillum vulgare, flore albo H. Edinb.

Serpillum vulgare, minus, folio ex albo & viridi, vario H. L. Bat. *Serpillum vulgare, foliis variegatis* H. Edinb.

Serpillum vulgare, minus, capitulis lanuginosis C. B. Pin. 220.

Serpillum foliis Citri odore C. B. Pin. 220. *Serpillum Citrii odore* J. B. 3. Part. 2. 270. *Serpillum Citratum* Tabern. Icon. 360.

Serpillum vulgare, Citratum, minus H. R. Par.

Serpillum angustifolium, glabrum C. B. Pin. 220. *Serpillum odore Juglandis* J. B. 3. Part. 2. 270. *Serpillum angusto, glabroque folio* Clus. Hist. 359.

Serpillum angustifolium, hirsutum C. B. Pin. 220. *Serpillum angusto, lanuginosoque folio* J. B. 3. Part. 2. 270. *Serpillum Pannonicum, iij.* Clus. Hist. 360.

Serpillum Thymi folio, humillimum. *Marum repens* Tabern. Icon. 342.

Serpillum Græcè Ἐπιλλος ab ἔπειω repo, quasi diceretur planta repens.

G E N U S I X.

Satureia. Sarriete.

**S**A T U R E I A differt à Thymo floribus sparsim in foliorum alis nascentibus, non verò in capitulum collectis; à Calamithâ, floribus pediculis non ramosis insidentibus; à Thymbrâ vero, floribus non verticillatim dispositis.

Satureiæ speciem unicam novi.

Satureia sativa J. B. 3. 272. *Satureia hortensis sive Cunila sativa* Plinii C. B. Pin. 218. *Satureia* Dod. Pempt. 289.

G E N U S X.

Thymbra.

**T**H Y M B R A differt à Thymo, Satureiâ & Calaminthâ floribus verticillatim dispositis.

Thymbræ species sunt

Thymbra legitima Clus. Hist. 358. *Satureia Cretica* C. B. Pin. 218.

Thymbra Hispanica, Majoranæ folio. *Sampsuchus sive Marum Mastichenæ redolens* C. B. Pin. 224. *Clinopodium quibusdam, Mastichina Gallorum* J. B. 3. Part. 2. 243. *Marum vulgare, Clinopodium* Dod. Pempt. 271.

Thymbra Hispanica, folio subrotundo.

Thymbra Hispanica, Coridis folio. *Serpillum sylvestre* Zygis Clusio, *Thymo*

*vulgatiori, rigidiori simile J. B. 3. Part. 2. 271. Serpillum sylvestre, Zygis Dioscoridis Clus. Hist. 358.*

Thymbra Sancti Juliani, sive Satureia vera Lob. Icon. 425. *Satureia spicata C. B. Pin. 218. Satureia foliis tenuibus, sive tenuifolia S. Juliani quorundam J. B. 3. 273.*

## GENUS XI.

Lavandula. *Lavande.*

Tab. 93.

**L**AVANDULA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A C surrectum est, subrotundum, plerumque bifidum; inferius verò D E tripartitum. Ex calyce autem F surgit pistillum G posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina I, in capsulâ H quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est flores Lavandulæ spicæ in modum verticillatim summis caulibus & ramis innasce.

Lavandulæ species sunt

Lavandula latifolia, Indica, subcinerea, spicâ brevior H. R. Par.

Lavandula latifolia, Hispanica, tomentosa.

Lavandula latifolia C. B. Pin. 216. *Pseudonardus quæ Lavandula vulgò J. B. 3. 281. Lavandula Dod. Pempt. 273. Lavande, Aspic.*

Lavandula latifolia, flore albo C. B. Pin. 216. *Lavandula flore albo Eyst.*

Lavandula angustifolia C. B. Pin. 216. *Lavandula altera Dod. Pempt. 273.*

Lavandula angustifolia, flore albo C. B. Pin. 216. *Pseudonardus quæ Lavandula flore albo J. B. 3. 281.*

Lavandula folio dissecto. C. B. Pin. 216. *Lavandula multifido folio J. B. 3. 281. Clus. Hist. 345.*

Lavandula folio longiori, tenuius & elegantius dissecto.

Lavandula foliis crenatis. *Stæchas folio serrato C. B. Pin. 216. Stæchas serrato & crispo folio J. B. 3. 279. Stæchas crispo folio Clus. Hist. 345.*

Lavandula foliis crenatis, latioribus, Americana, frutescens Plum.

Lavandula, ut aiunt, à lavando quòd ex ea parentur balnea.

## GENUS XII.

Origanum. *Origan.*

Tab. 94.

**O**RIGANUM est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A surrectum est, subrotundum, bifidum; inferius verò B tripartitum. Ex calyce autem C surgit pistillum D posticæ floris parti E adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina G subrotunda, in capsulâ F quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est flores Origani in spicis squamosis H & Muscarii æmulis I nasci.

Origani species sunt

Origanum sylvestre, Cunila bubula Plinii C. B. Pin. 223. *Origanum vulgare,*

- spontanæum* J. B. 3. 236. *Origanum sylvestre* Dod. *Pempt.* 285.  
*Origanum sylvestre*, foliis variegatis H. Edinb.  
*Origanum sylvestre*, album C. B. Pin. 223. *Origanum album* Tabern. Icon. 344.  
*Origanum sylvestre*, humile C. B. Pin. 223. *Prodr.* 109. *Origanum repens*, *villosum*, *Aurelianensium* H. R. Par.  
*Origanum Heracleoticum*, *Cunila gallinacea* Plinii C. B. Pin. 223. *Origanum Heracleoticum Mathioli*, aliis fortè *Creticum* J. B. 3. Part. 2. 237. *Origanum Heracleoticum* 1 & 2 Tabern. Icon. 345.  
*Origanum Heracleoticum*, *Cunila Gallinacea* Plinii, floribus candidis C. B. Pin. 223.  
*Origanum Onites* C. B. Pin. 223. *Origanum Creticum* J. B. 3. Part. 2. 238. *Genuina Græcorum* *Hyssopus* Lob. Icon. 494.  
*Origanum Onites*, floribus albicantibus C. B. Pin. 223. *Origanum Onites dictum* Eyst.  
*Origanum folio subrotundo* C. B. Pin. 223. *Origanum Monspeliense, pulchrum* Cam. *Epit.* 468. J. B. 3. Part. 2. 238.  
*Origanum Pulegii folio.*  
*Origanum humilius*, *latifolium*, *glabrum.*  
*Origanum Canadense*, flore albo, umbellato.  
*Origanum Creticum*, *latifolium*, *tomentosum* seu *Dictamnus Creticus.* *Dictamnus Creticus* C. B. Pin. 222. *Dictamnus Cretica seu vera* J. B. 3. Part. 2. 253. *Dictamnus verum* Dod. *Pempt.* 281. *Dictame de Crête.*  
*Origanum Montis Sipyli* H. L. Bat.  
*Origanum Canadense*, capitulis tenuioribus.  
*Origanum lignosum*, *Syracusanum*, umbellâ amplissima Bocc. Mus. Tab. 38. *Origanum lignosum, Syracusanum, perenne, umbellâ amplissimâ, brevi, lato & nervoso folio nigricante* Bocc. Mus. 43.  
*Origanum ab ἵπος mons, & γάρος, latitia*; quasi dicatur planta, quæ montibus delectatur.

G E N U S XIII.

Majorana. *Marjolaine.*

**M**AJORANA differt Origano capitulis K rotundioribus, densioribus & brevioribus, ex quaterno ordine foliorum squamatim positorum conflatis. Tab. 24.

Majoranæ species sunt

- Majorana vulgaris C. B. Pin. 224. *Majorana majori folio ex semine nata* J. B. 3. Part. 2. 241. *Majorana sive Marum* Dod. *Pempt.* 270.  
 Majorana latifolia, aurea Park. *Theat.* 12.  
 Majorana rotundifolia, villosa, Satureiæ odore. *An Marum Syriacum, gracilioribus sarmentis, minoribus capitulis & foliis* Adv. 213.  
 Majorana rotundifolia, scutellata, exotica H. R. Par. *Majorana rotundifolia, cochleata, radice perenni* Joncq. *Hort.* *Origano cognata Zatarendi* C. B. Pin. 223.

Majorana tenuifolia C. B. Pin. 224. *Majorana tenuior & lignosior* J. B. 3. Part. 2. 241.

## GENUS XIV.

Verbena. *Verveine.*

**V**ERBENA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A surrectum & plerumque bifidum est; inferius verò B tripartitum: sic tamen secantur ambo, ut flos quinquepartitus primo aspectu videatur. Ex calyce autem C surgit pistillum D postice floris parti E adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina G tenuia & oblonga H, totam penè capsulam F quæ floris calyx fuit, occupantia. His notis addendum est flores Verbenæ spicatum ut plurimum nasci, non tamen verticillatim, & quandoque in capitulum disponi.

Verbenæ species sunt

- Verbena communis, cæruleo flore C. B. Pin. 269. *Verbena vulgaris* J. B. 3. 443. *Verbenaca recta* Dod. Pempt. 150.
- Verbena communis, floribus albidis C. B. Pin. 269.
- Verbena Lusitanica, latifolia, procerior.
- Verbena tenuifolia C. B. Pin. 269. *Verbenaca supina* J. B. 3. 444. *Verbenaca supina* Dod. Pempt. 250.
- Verbena Urticæfolia Canadensis H. R. Par. *Verbena con foglie d'Ortica di Canada* Zan. 203. *Verbena Urticæ folio* Mor. H. R. Bles.
- Verbena Urticæfolia, Canadensis, foliis incisissimis, flore majore H. R. Par. *Hujus speciei folia pinguntur in eadem tabula* Zan.
- Verbena Americana, spicâ multiplici, foliis Urticæ angustissimis, floribus cæruleis Prod. Par. Bat. *Verbena altissima, Americana* Par. Bat.
- Verbena Americana, spicâ multiplici, foliis Urticæ angustissimis, floribus purpureis Prod. Par. Bat.

## GENUS XV.

Hyssopus. *Hisope.*

**H**YSSOPUS est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A surrectum est, subrotundum, bifidum: inferius verò C in tres partes divisum, mediâ D cochlearis instar excavatâ, bicuspidè & quodammodo alatâ. Ex calyce autem E surgit pistillum F posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina G oblonga, in capsula H quæ floris calyx fuit, recondita.

Hyssopi species sunt

- Hyssopus officinarum, cærulea seu spicata C. B. Pin. 217. *Hyssopus vulgaris, spicatus, angustifolius, flore cæruleo* J. B. 3. 174. *Hyssopus vulgaris* Dod. Pempt. 287.
- Hyssopus utrimque florida Dod. Pempt. 287.

Hyssopus

Hyssopus vulgaris , moschum redolens C. B. Pin. 217. *Hyssopus moschata*  
vel peregrina seu Cilissa Gesn. Hort. 262.

Hyssopus crispa Gesn. Hort. 262.

Hyssopus foliis dissectis C. B. Pin. 217.

Hyssopus spicâ brevi & rotundâ C. B. Pin. 217.

Hyssopus versicolor , sive aureus Park. Par. 457.

Hyssopus vulgaris , alba C. B. Pin. 218. *Hyssopus albis floribus* Lob. Icon.  
435.

Hyssopus rubro flore C. B. Pin. 217. *Hyssopus Arabum* , flore rubro Lob.  
Icon. 434. *Hyssopus vulgaris* , spicatus , angustifolius , flore rubro J. B.  
3. 274.

Hyssopus hirsuta C. B. Pin. 218.

Hyssopus hirsuta , flore albo.

Hyssopus humilior , Myrtifolia H. R. Par.

Hyssopi species flore fructuque carentes foliis longis, angustis, & odore grato  
dignosci solent.

G E N U S X V I.

*Stœchas.*

**S**T œ C H A S est plantæ genus , flore monopetalo , labiato , cujus labium *Tab. 95.*  
superius A erectum est bifidumque ; inferius verò C tripartitum : sic tamen se-  
cantur ambo, ut primo aspectu flos quinquepartitus videatur. Ex calyce autem  
D surgit pistillum E postiatæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor  
veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina F subro-  
tunda, in capsula G quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est  
Stœchadis flores variâ serie disponi in capitulis squamosis H , è quorum ca- *Hist. 344.*  
cumine aliquot foliola eminent I visui grata , quæ Clusius membranaceas  
ligulas vocat.

Stœchadis species sunt

Stœchas purpurea C. B. Pin. 216. *Stœchas Arabica vulgò dicta* J. B. 3. 277.  
*Stœchas brevioribus ligulis* Clus. *Hist. 344.*

Stœchas cauliculis non foliatis C. B. Pin. 216. *Stœchas longioribus ligulis*  
*Clus. Hist. 344.*

Stœchas latifolia , flore albo C. B. Pin. 216.

Stœchas Lusitanica , ligulis amplioribus ex roseo & purpureo colore varie-  
gatis.

Stœchas Lusitanica, foliis viridibus, lanuginosis. *An Stœchas viridis* J. B. 3.  
279.

Stœchas in Insulis Gallix gignitur, quæ è regione Massiliæ sitæ Stœchades *Lib. 3. cap. 31.*  
appellantur & ab iis quoque nomen accepit , inquit Dioscorides. Stœcha-  
des autem Insulæ existimantur, quæ nunc vocantur *Les Isles d'Ieres* , è re-  
gione Telonis.

## GENUS XVII.

Cataria. *Herbe aux Chats.*

Tab. 95.

**C**ATARIA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A surrectum est, subrotundum, bifidum; inferius verò in tres partes divisum, mediâ C cochlearis instar excavatâ: cæteris D D tanquam alis orificium insigne, inter duo labia profutum, cingentibus, Ex calyce autem E surgit pistillum F posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina G subrotunda, in capsula H quæ floris calyx fuit, recondita.

Catariæ species sunt

Cataria major, vulgaris. *Mentha Cataria, vulgaris*  $\pi$  *major* C. B. Pin. 228. *Mentha Cataria* J. B. 3. Part. 2. 225. *Cataria herba* Dod. Pempt. 99.

Cataria minor, vulgaris. *Mentha Cataria, minor* C. B. Pin. 228. *Cataria tenuifolia* Clus. Hist. xxxiiij.

Cataria minor, Alpina. *Mentha Cataria, minor, Alpina* C. B. Pin. 228. *Nepetella* Eyst.

Cataria angustifolia, major. *Mentha Cataria, angustifolia, major* C. B. Pin. 228. *Mentha Cataria, Hispanica, angustioribus foliis* J. B. 3. Part. 2. 226. *Cataria folio longiore* Dod. Pempt. 99.

Cataria angustifolia, minor. *Mentha Cataria, angustifolia, minor* C. B. Pin. 228. Prodr.

Cataria Hispanica, Betonicæ folio angustiori, flore cæruleo. *Mentha Cataria, Hispanica, olim mihi Sideritis altissima, flore subcæruleo* J. B. 3. 226.

Cataria Hispanica, Betonicæ folio angustiori, flore albo. *Mentha Cataria, Hispanica, olim mihi Sideritis altissima, flore albo* J. B. 3. 226.

Cataria Hispanica, supina, Betonicæ folio, tuberosâ radice. *Mentha tuberosâ radice* C. B. Pin. 227. *Menthastrum tuberosâ radice* J. B. 3. Part. 2. 227. *Menthastrum iij, tuberosâ radice* Clus. Hist. xxxiiij.

Cataria Lusitanica, erecta, Betonicæ folio, tuberosâ radice. *Cataria radice tuberosâ, flore cæruleo, spicato* V. Lusit. *Nepeta tuberosa, spicata, purpurea, Hispanica* Bocc. Mus. Part. 2. 44. Tab. 36.

Cataria Lusitanica, Betonicæ folio, minor, radice fibrosâ.

Cataria à Cato seu Fele, qui eâ delectari videtur.

Catariæ species flore fructuque carentes odore quodam proprio, acri & aromatico, foliisque canescentibus, dignosci solent.

## GENUS XVIII.

Betonica. *Betoine.*

Tab. 96.

**B**ETONICA est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A surrectum est, imbricatum, & plerumque bifidum; inferius verò in

tres partes divisum, mediâ B ampliori & bifidâ. Ex calyce autem C surgit pistillum D posticæ floris parti E adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina F oblonga, in capsulâ G que floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est flores Betonicæ verticillatim & spicatim summis caulibus H innasce.

Betonicæ species sunt

Betonica purpurea C. B. Pin. 235. *Betonica vulgaris, purpurea* J. B. 3. 301.

*Betonica* Dod. Pempt. 40.

Betonica rubicundissimo flore, Montis aurei H. R. Par.

Betonica alba C. B. Pin. 235. *Betonica flore albo* J. B. 3. 302. *Betonica albidoflore* Dod. Pempt. 39.

Betonica major, Danica Park. Theat. 615.

Betonica minima, Alpina, Helvetica Park. Theat. 614.

Betonica Alpina, latifolia, major, villosa, flore luteo H. R. Par. *Betonica montana, lutea* Barr. Icon. *Betonica montana, lutea, latifolia* Bocc. Mus. Part. 2. 81. Tab. 72.

Betonica arvensis, annua, flore ex albo flavescente. *Sideritis arvensis, latifolia, glabra* C. B. Pin. 233. *Sideritis glabra, arvensis* J. B. 3. 427. *Alyssum majus* Tabern. Icon. 541.

Betonica maritima, flore ex luteo pallecente. *Sideritis Heraclea, latifolia Dioscoridis, Sideritis marina Salvifolia nostra* Donat. 84.

Betonicam seu Veronicam vocant, à Vetonibus Hispaniæ populis, ut refert Lib. 25. cap. 8. Plinius.

G E N U S X I X.

Ocimum. *Basilic.*

O C I M U M est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus labium superius A surrectum est, subrotundum, crenatum, & amplius inferiori B quod plerumque scriptum est, aut leviter incisum. Ex calyce autem C surgit pistillum D posticæ floris parti E adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina F oblonga G, in capsulâ, quæ floris calyx fuit, recondita. Hæc vero capsula in duo labia dividitur, quorum superius H surrectum & bifidum est; inferius verò I multifariam incisum. Tab. 96.

Ocimi species sunt:

Ocimum Caryophyllum Monachorum sive Acinos Columnæ J. B. 3. 260. *Acinos Dioscoridis* Col. Phytob. 23.

Ocimum foliorum fimbriis ad Endiviam accedentibus, maximum H. L. Bat.

Ocimum latifolium, maculatum vel crispum C. B. Pin. 225. *Ocimum Sancto-Mauritanum, latum, crispum, maximum* J. B. 3. Part. 2. 249. *Ocimum Indicum* Clus. Hist.

Ocimum viride, foliis bullatis C. B. Pin. 225. *Ocimum viride, majus, foliis protuberantibus* Eyst.

Ocimum foliis fimbriatis, viridibus C. B. Pin. 225. *Ocimum crispum*, viride Eyst.

Ocimum Caryophyllatum, maximum C. B. Pin. 225. *Ocimum latifolium*, maximum Eyst.

Ocimum Caryophyllatum, majus C. B. Pin. 226. *Ocimum magnum* J. B. 3. Part. 2. 246. *Ocimum tertium*, maximum Dod. Pempt. 279.

Ocimum nigrum, majus, acuto Rutæ odore H. L. Bat.

Ocimum Citri odore C. B. Pin. 226. *Ocimum medium sive Citratum* Tabern. Icon. 343.

Ocimum Anisi odore C. B. Pin. 226. *Ocimum Anisatum* Eyst.

Ocimum vulgatius C. B. Pin. 226. *Ocimum Anisatum* Eyst.

Ocimum vulgatius. C. B. Pin. 226. *Ocimum medium*, vulgatius & nigrum J. B. 3. Part. 2. 247. *Ocimum magnum* Tabern. Icon. 343.

Ocimum vulgatius, foliis ex nigro virescentibus, flore albo H. R. Par.

Ocium vulgatius, foliis ex nigro virescentibus, violaceo flore H. R. Par.

Ocimum medium, crispum, conglomeratâ breviq̄ue spicâ H. R. Par.

Ocimum minus, angustifolium, foliis serratis C. B. Pin. 226. *Ocimum minus*, angustifolium, flore albo Eyst.

Ocimum minus, angustifolium, bullatis foliis H. R. Par.

Ocimum minimum C. B. Pin. 226. J. B. 3. Part. 2. 247. *Ocimum Caryophyllatum*, minus Tabern. Icon. 344.

Ocimum minimum, foliis ex purpura nigricantibus H. R. Par.

Ocimi species flore fructuque carentes, odore quodam proprio, aromatico & suavi dignosci solent.

Ocimum à voce Græca citò ἀνέως, quòd semen ejus satum citò erumpat.

## SECTIO IV.

### De Herbis flore monopetalo, unilabiato

#### GENUS I.

Chamædrys. *Germandrée*.

Tab. 97.

CHAMÆDRYS est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus stamina CF labii superioris locum occupant; labium verò inferius A in quinque partes divisum est, mediâ D ampliori cochlearis instar excavatâ & quandoque bifidâ: cæteris CC, EE in floris cervice è regione positis. Ex calyce autem G surgit pistillum H posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina I subrotunda, in capsulâ K quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est flores LL Chamædryos in foliorum aliis nasci, & calyce donari tubulato G.

Chamædryos species sunt

Chamædrys major, repens C. B. Pin. 248. Dod. Pempt. 43. *Chama-*

- drys vulgò vera existimata* J. B. 3. 288.
- Chamædrys major, repens, flore albo & rubello in eadem planta C. B. Pin. 249.
- Chamædrys minor, repens C. B. Pin. 248. *Chamædrys, repens, minor* Dod. *Pempt.* 43.
- Chamædrys minor, repens, flore niveo C. B. Pin. 248. *Chamædrys minor, albo flore* Clus. *Hist.* 351.
- Chamædrys Alpina, villosa.
- Chamædrys palustris, canescens, seu Scordium officinarum. *Scordium* C. B. Pin. 247. *Dod. Pempt.* 126. J. B. 3. 292.
- Chamædrys fruticosa, sylvestris, Melissæ folio. *Scordium alterum sive Salvia sylvestris* C. B. Pin. 247. *Scordotis sive Scordium folio Salviæ* J. B. 3. 293. *Salvia agrestis sive Sphacelus* Dod. *Pempt.* 291.
- Chamædrys fruticosa, sylvestris, Melissæ folio variegato. *Scordium alterum seu Salvia sylvestris, folio variegato* H. R. Par.
- Chamædrys fruticosa, insularum Sœchadum, Melyssæ folio minori, Pomum redolens.
- Chamædrys fruticosa, Lusitanica, Melissæ folio minori, flore purpureo.
- Chamædrys frutescens, Teucrium vulgò. *Teucrium multis* J. B. 2. 290. *Teucrium* C. B. Pin. 247. *Chamædrys assurgens* Dod. *Pempt.* 44.
- Chamædrys Alpina, frutescens, folio splendente. *Chamædrys Alpina, lucida* H. R. Par. *Chamædrys durior, Alpina* Bross.
- Chamædrys fruticosa, lucida, Hispanica.
- Chamædrys fruticosa, Cretica, purpureo flore. *Teucrium Creticum, odoratum, flore purpureo* H. R. Par.
- Chamædrys multiflora, tenuifolia, Hispanica.
- Chamædrys Hispanica, minima, saxatilis, incana.
- Chamædrys Canadensis, Urticæ folio subtus incanò. Sarrac.
- Chamædrys maritima, incana, frutescens, foliis lanceolatis. *Marum Cortusi* J. B. 3. 242.
- Chamædrys laciniatis foliis Lob. Icon. 385. *Botrys Chamædryoides* C. B. Pin. 138. *Botrys verticillata* J. B. 3. 298.
- Chamædrys multifida, spinosa, odorata V. Lusit.
- Ab eo genere excludi debent. *Chamædrys Alpina, Cisti flore* C. B. Pin. 248. *ad Caryophyllatam revocanda.* *Chamædrys Alpina, saxatilis* C. B. Pin. 248. *Veronica species.* *Chamædrys unicaulis, spicata* C. B. Pin. 248. *de qua inter Pedicularis species egimus.* *Chamædrys Alpina, minima, hirsuta* C. B. Pin. 248. & *Chamædryos spuria species inter Veronica species pariter annumeranda.*
- Chamædrys à vocibus Græcis χαμαί humi & δρύς, Quercus quasi diceretur Quercus humilis. Plures enim Chamædrys species foliorum formâ ad Quercum accedere existimantur.

## GENUS II.

*Polium.*

Tab. 97.

**P**OLIUM est plantæ genus, flore monopetalo, labiato, cujus stamina K labii superioris locum occupant: labium verò inferius A in quinque partes dividitur, non secus ac in Chamædryos floribus. Ex calyce autem C surgit pistillum D posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina F in capsula E quæ floris calyx fuit, recondita. His notis addendum est flores Polii in capitulum G collectos summis ramulis & caulibus innasce.

Polii species sunt:

Polium Lavandulæ folio C. B. Pin. 220. *Polium recentiorum fœmina*, *Lavandula folio* Lob. Icon. 488.

Polium Lavandulæ folio angustiori C. B. Pin. 220. *Polium campestre* Tabern. Icon. 365.

Polium montanum, luteum C. B. Pin. 220. Tabern. Icon. 364. *Polium luteum* Lob. Icon. 487.

Polium montanum, album C. B. Pin. 321, *Polium montanum* 1. Clus. 361.

Polium montanum, alterum, foliis angustioribus, capitulis longioribus C. B. Pin. 221. *Polium* 2. *albo flore* Clus. Hist. 361.

Polium montanum, repens C. B. Pin. 221. *Polium montanum*, *supinum*, *minimum* Lob. Icon. 488.

Polium maritimum, erectum, Monspeliacum C. B. Pin. 221. *Polium Monspessulanum* J. B. 3. 299.

Polium maritimum, supinum, Venetum C. B. Pin. 221. *Polium Venetum* J. B. 3. 300. Adv. 207.

Polium candidum, tenellum, tomentosum, flore purpureo J. B. 3. 300. *Polium montanum*, v, *purpureo flore* Clus. Hist. 362.

Polium montanum, supinum, alterum C. B. Pin. 221. *Polium vj*, *albo flore* Clus. Hist. 462. *Polium candidum*, *tenellum*, *tomentosum*, *flore albo* J. S. 3. 300.

Polium Pyrenaicum, supinum, Hederæ terrestris folio. *An Chamædryos Montis Sumanis* J. B. 3. 279.

Polium Hispanicum, Chamædryos folio, purpurascente flore. *Polium saxatile*, *Chamædryos rotundo folio*, *supinum*, *rubrum* Barr. Icon. *Polium saxatile Chamædryoides*, *rotundo folio*, *flore rubello* Bocc. Mus. Part. 2. 76. Bab. 62.

Polium Lusitanicum, supinum, minus incanum, caulibus purpurascens, flore albo.

Polium Hispanicum, latifolium, capitulo breviori, purpurascente, flore.

Polium Hispanicum, maximum, album.

Polium Hispanicum, maximum, luteum.

- Polium Hispanicum , maritimum , Rorismarini folio , flore albo.
- Polium Hispanicum, maritimum, frutescens, Rorismarini folio , flore rubro.  
*Polium montanum, majus, erectum, Rorismarini folio, flore rubro Barr. Icon.*
- Polium Hispanicum, montanum, pumilum , Rorismarini folio , flore rubro  
*Polium montanum , pumilum , rubrum , viridi Stæchadis folio , caule to-  
mentoso Barr. Icon.*
- Polium Hispanicum , supinum , flore flavescente.
- Polium Hispanicum , longiore capitulo , flore vario.
- Polium erectum , tenuifolium , flore albo , capitulo breviori.
- Polium Hispanicum, Linariæ foliis canescentibus, flore albo. *Polium monta-  
num, album, non serratum, longis angustisque foliis canescentibus Barr. Icon.*
- Polium Hispanicum , Linariæ foliis brevioribus , flore albo. *Polium monta-  
num , album , non serratum , viride , longis angustisque foliis , caule incano  
Barr. Icon.*
- Polium montanum, pumilum, rubrum, angusto viridique folio, caule incano  
Barr. Icon.
- Polium surrectum, minus, angustifolium, ferratum , è viridi canescens Barr.  
Icon.
- Polium montanum, album , angustifolium, ferratum , supinum , minus Barr.  
Icon.
- Polium minus, erectum, angustis, crebris , brevibus foliis , flore rubro Barr.  
Icon.
- Polium montanum, Gnaphalodes, incisum , flore rubro, supinum Barr. Icon.
- Polium marinum , dasyphyllum , Gnaphalodes , flore albo Barr. Icon.
- Polium montanum , Hispanicum , non crenatum , flore albo Barr. Icon.
- Polium montanum, album, ferratum , latifolium, erectum, majus Barr. Icon.
- Polium montanum, album, ferratum, latifolium, supinum , majus Barr. Icon.
- Polium montanum , album, ferratum, latifolium, supinum, minus Barr. Icon.
- Polium montanum , luteum , dasyphyllum . ferratum Barr. Icon.
- Polium Hispanicum , luteum , Majoranæ folio. *Polium montanum , luteum ,  
serratis Amaraci foliis , comâ subluteâ Barr. Icon.*
- Polium Hispanicum , serpilli folio purpurascente flore. *Polium saxatile , pur-  
pureum , non serrato Serpili folio , pressâ comâ Barr. Icon.*
- Polium Hispanicum , Thymi folio , purpurascente comâ. *Polium saxatile ,  
minimum , Thymi folio carneo flore Barr. Icon.*
- Polium à voce Græcâ *πολιός canus* : nam ex Dioscoride corymbos habet cæ-  
sariei canæ similes.

Lib. 3.  
cap. 124.

G E N U S I I I.

*Teucrium.*

**T** E U C R I U M est plantæ genus , flore monopetalo, labiato, cujus stamina *Tab. 27.*  
A labii superioris locum occupant : labium verò inferius in quinque partes  
dividitur, mediâ D ampliori & cochlearis adinstar excavatâ: cæteris CC, BB in

floris cervice è regione positus. Ex calyce autem F campaniformi surgit pistillum G posticæ floris parti E adinstar clavi infixum, ac quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina I subrotunda K, in capsula campaniformi H, quæ floris calyx fuit, recondita.

Teucris species sunt

Teucrium Bœticum Clus. Hisp. 229. J. B. 3. 291. *Teucrium fruticans*, Bœticum, sive iij. Clus. Hist. 348. *Teucrium peregrinum*, folio sinuoso C. B. Pin. 247.

Teucrium Hispanicum, latiore folio.

Teucrium Americanum, halicacabos & Alopecuroides Plum.

Teucrium supinum, perenne, foliis laciniatis. *Chamæpitys spuria*, multifido folio, Lamii flore C. B. Pin. 250. *Pseudo-Chamæpitys* Clus. Hist. clxxxv.

Teucrium supinum, annuum, Lusitanicum, foliis laciniatis.

Teucrium, ut aiunt, à Teucro nomen invenit.

#### GENUS IV.

Chamæpitys. *Ivette.*

Tab. 98.

**C**HAMÆPITYS est plantæ genus, flore A monopetalo, unilabiato D, in tres partes diviso, quarum media bifida est, labii superioris locum occupantibus denticulis C. Ex floris autem fundo surgit pistillum E, quatuor veluti embryonibus stipatum, qui deinde abeunt in totidem semina G, oblonga I, in capsulâ H quæ floris calyx F fuit, recondita. His notis addendum est flores Chamæpyteo sparsim in foliorum alis nasci, non verò verticillatim.

Chamæpityos species sunt.

Chamæpitys moschata, foliis ferratis, an prima Dioscoridis C. B. Pin. 249.

*Chamæpitys sive Iva moschata Monspeliensium* J. B. 3. 296. *Chamæpitys spuria prior*, sive *Anthyllis altera* Dod. Pempt. 47.

Chamæpitys moschata, foliis ferratis, flore albo H. R. Par.

Chamæpitys moschata, foliis ferratis, flore luteo.

Chamæpitys lutea, vulgaris, sive folio trifido C. B. Pin. 249. *Chamæpitys vulgaris*, odorata, flore luteo J. B. 3. 295. *Ajuga sive Chamæpitys mas Dioscoridis* Lob. Icon. 382.

Chamæpitys vulgaris, folio trifido, flore roseo, Lusitanica. *Ajuga multifidis foliis & rubescente flore* Clus. Hist. clxxxiiij.

Chamæpitys à vocibus Græcis χαμαὶ humi, & πίνος Pinus, quasi dices Pinum humi jacentem, propter odorem resinosum.

#### GENUS V.

Bugula. *Bugle.*

Tab. 98.

**B**UGULA est plantæ genus, flore A monopetalo, unilabiato in tres partes diviso, quarum media D-bifidia est, labii superioris locum occupantibus denticulis B. Ex calyce autem E surgit pistillum F posticæ floris parti C adinstar clavi.

clavi infixum , ac quatuor veluti embryonibus stipatum , qui deinde abeunt in totidem semina H subrotunda, in capsula G quæ floris calyx fuit;recondita. His notis addendum est flores Bugulæ verticillatim disponi.

Bugulæ species sunt

Bugula Dod. Pempt. 135. *Consolida media, pratensis, cærulea* C. B. Pin. 260.

*Consolida media, quibusdam Bugula* J. B. 3. 430.

Bugula flore cinereo vel albo. *Consolida media, pratensis, cinerea vel alba* C. B. Pin. 260.

Bugula Alpina, maxima.

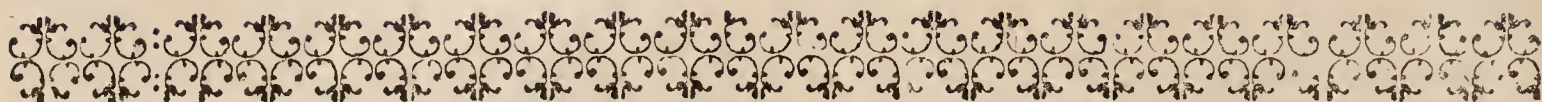
Bugula sylvestris, villosa, flore cæruleo. *Consolida media, Genevensis* J. B. 3. 432. *Consolida media, pratensis, hirsuta* H. R. Par.

Bugula sylvestris, villosa, flore suaverubente. *Consolida media, Genevensis*, flore rubello J. B. 3. 432. *Bugula carneo flore* Clus. Hist. xliij.

Bugula sylvestris, villosa, flore albo. *Consolida media, Genevensis, flore albo* J. B. 3. 432.

Bugulam appellari existimant à voce Gallica. Bugle.





# CLASSIS V.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore polypetalo, cruciformi.

**F**LOS CRUCIFORMIS dicitur ille, qui semper componitur ex quatuor petalis, & crucem quodammodo representat, qualis est flos Leucocoi, Erucæ, Brassicæ, &c. Hujus autem floris calyx, si adsit, quatuor plerumque foliis donatur, eodem ut plurimum ordine positus ac petala. Pistillum verò semper abit in fructum.

### SECTIO I.

De Herbis flore cruciformi, cujus pistillum abit in fructum unilocularem non siliquosum.

#### GENUS I.

*Jonthlaspi.*

Tab. 99.

**J**ONTHLASPI est plantæ genus, flore A Cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in fructum E unilocularem, planum, orbiculatum, clypeiformem, semine foetum F orbiculato G pariter & plano.

Jonthlaspeos species sunt

*Jonthlaspi luteo flore, incanum, montanum, Δισκοιδές Col. Part. 1. 280.*

*Thlaspi saxatile, incanum, luteum, Serpilli folio, minus C. B. Pin. 107.*

*Jonthlaspi minimum, spicatum, lunatum Col. Part. 1. 284. Thlaspi clypeatum, Serpilli folio C. B. Pin. 107. Lunaria peltata, minima quibusdam, ad Thlaspi referenda J. B. 2. 935.*

#### GENUS II.

*Rapistrum.*

Tab. 99.

**R**APISTRUM est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum seu testam E ferè globosam, unilocularem F, semine foetam ut plurimum singulari G.

Rapistrum species sunt

Rapistrum monospermon C. B. Pin. 95. Prodr. 37. J. B. 2. 845.

Rapistrum maximum, rotundifolium, monospermon Corn. 147.

Rapistrum arvense, folio auriculato, acuto. *Myagro similis siliquâ rotundâ* C.

B. Pin. 109. Prodr. 52. *Myagro affinis herba, capitulis rotundis* J. B. 2. 895.

Rapistrum quasi planta ad Rapam accedens.

GENUS III.

*Myagrum.*

**M**YAGRUM est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E turbinatum, unicapularem H, semine foetum oblongo G & duobus loculis inanibus F ad apicem I K instructum. Tab. 99

Myagri species sunt

Myagrum monospermon, latifolium C. B. Pin. 109. Prodr. 51. *Myagrion monospermon* J. B. 2. 894.

Myagrum monospermon, minus C. B. Pin. 109. Prodr. 52.

Myagrum à vocibus Græcis *μύκη* *Musca*, & *αχρεύω* *capto*; quasi dicas plantam, quæ glutine suo muscas capit, quod tamen Myagro non convenit.

GENUS IV.

*Ifatis. Pastel.*

**I**SATIS est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in fructum E lingulatum, ad oram compressum, bifariam dehiscentem F G, unicapularem H, & semine foetum I ut plurimum oblongo. Tab. 100.

Ifatidis species sunt

Ifatis sativa vel latifolia C. B. Pin. 113. *Ifatis sive Glastum sativum* J. B. 2. 909. *Ifatis sativa* Dod. Pempt. 79. *Pastel ou Guéde.*

Ifatis sylvestris vel angustifolia C. B. Pin. 113. *Ifatis sive Glastum spontaneum* J. B. 2. 909. *Ifatis sylvestris* Dod. Pempt. 79.

Ifatis sylvestris, minor, Lusitanica H. L. Bat. App.

GENUS V.

*Crambe.*

**C**RAMBE est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum seu testam E unicapularem E, bifariam dehiscentem GG, semine foetam ut plurimum oblongo H. Tab. 100.

Crambes species sunt

Crambe maritima, Brassicæ folio. *Brassica maritima, monospermos* C. B. Pin.

112. *Brassica monospermos, Anglica* J. B. 2. 830. *Brassica marina, syl-*

*vestris, multiflora, monospermos Lob. Icon. 245.*

Crambe maritima, foliis Erucae latioribus, fructu hastiformi. *Eruca maritima latifolia, Italica, siliquâ haste cuspidi simili C. B. Pin. 99. Cakile sive Eruca maritima, latifolia J. B. 2. 868. Eruca maritima, Anglica, siliquâ fungosâ, torosâ, rotundâ, foliis crassis, latioribus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 231.*

Crambe maritima, foliis Erucae angustioribus, fructu hastiformi. *Eruca maritima, angustifolia, Italica, siliquâ haste cuspidi simili C. B. Pin. 99. Cakile quibusdam, aliis Eruca marina & Raphanus marinus J. B. 2. 867. Cakile Serapionis, Eruca folio, Napi flore, vulgò Eruca marina Lob. Icon. 223.*

## S E C T I O II.

De Herbis flore cruciformi, cujus pistillum abit in fructum fatis brevem, bifariam divisum septo intermedio, respectu valvarum, ad perpendiculum obliquè posito.

## G E N U S I.

*Thlaspi.*

Tab. 101.

**T**H L A S P I est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B C constante: ex cujus calyce D surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F subrotundum, planum, orâ plerumque foliaceâ, & suprêmâ fissum, in duo loculamenta I K divisum septo intermedio H respectu valvarum G ad perpendiculum obliquè posito, seminibus fœtum ut plurimum planis L. His notis addenda sunt folia indivisa, quibus differt à Nasturtio.

Thlaspeos species sunt

Thlaspi vulgatius J. B. 2. 921. *Thlaspi arvense, Vaccaria incano folio, majus C. B. Pin. 106. Thlaspi alterum Dod. Pempt. 712.*

Thlaspi Vaccariæ incano folio, minus C. B. Pin. 106. *Prodr. 47.*

Thlaspi arvense, siliquis latis C. B. Pin. 105. *Thlaspi cum siliquis latis J. B. 2. 923. Thlaspi latius Dod. Pempt. 712.*

Thlaspi capsulis hirsutis J. B. 2. 922. *Thlaspi villosum, capsulis hirsutis C. B. Pin. 106. Prodr. 47.*

Thlaspi capsulâ cordatâ, peregrinum J. B. 2. 927.

Thlaspi Allium redolens Mor. Hist. Oxon. Part. 297. *Scorodonthlaspi Ulyssis Aldrovandi J. B. 2. 932.*

Thlaspi arvense, perfoliatum, majus C. B. Pin. 106. *Bursa pastoria, foliis Perfoliata J. B. 2. 938. Thlaspi oleraceum Tabern. Icon. 462.*

Thlaspi perfoliatum, minus C. B. Pin. 106. *Thlaspi iij, pumilum Clus. Hist. cxxxj.*

Thlaspi parvum, saxatile, flore rubente C. B. Pin. 107. *Lithothlaspi quartum, carnosum, rotundo folio Col. Part. 1. 279.*

Thlaspi Alpinum, folio rotundiore, carnosum, flore purpurascens.

- Thlaspi minimum, Lusitanicum, Cochleariæ folio.  
 Thlaspi Alpinum, minimum, foliis crassis & angustis. *Nasturtium Alpinum*, capsulâ *Nasturtii vulgaris* J. B. 2. 918. *Nasturtium Alpinum*, capsula *Nasturtii hortensis* C. B. Prodr. 45.  
 Thlaspi Rosa de Hiericho dictum Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 328. *Rosa Hierichuntea vulgò dicta* C. B. Pin. 484. *Rosa Hiericonteia* Lob. Icon. 203. *Rose de Jerico*.  
 Thlaspi Virginianum, foliis Iberidis amplioribus & ferratis. *Iberis humilior*, annua, *Virginiana*, ramosior Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 311.  
 Thlaspi montanum, sempervirens C. B. Pin. 106. *Thlaspi sempervirentis species candida* J. B. 2. 930. *Thlaspi montanum*, candidum Lugd. 1180.  
 Thlaspi Creticum quibusdam, flore rubente & albo J. B. 2. 924. *Thlaspi umbellatum*, *Creticum*, *Iberidis folio* C. B. Pin. 106. *Draba sive Arabis aut Thlaspi Candia* Dod. Pempt. 713.  
 Thlaspium bellatum, arvense, amarum J. B. 925. *Thlaspi umbellatum*, arvense, *Iberidis folio* C. B. Pin. 106: *Thlaspi amarum* Tabern. Icon. 462.  
 Thlaspi umbellatum, Creticum, flore albo, odoro, minus C. B. Pin. 106. *Thlaspi parvum*, umbellato flore niveo, odorato J. B. 2. 925. *Thlaspi iij, parvum*, odorato flore Clus. Hist. cxxxij.  
 Thlaspi Lusitanicum, umbellatum, gramineo folio, flore purpurascete.  
 Thlaspi Lusitanicum, umbellatum, gramineo folio, flore albo.  
 Thlaspi saxatile, vermiculato folio C. B. Pin. 107. *Lithothlaspi montanum*, fruticosius, vermiculato acuto folio Col. Part. 1. 277.  
 Thlaspi à verbo Græco *θλασπρεμο*, quòd fructum habeat planum & quasi compressum.

G E N U S I I.

*Nasturtium. Cresson.*

**N**A S T U R T I U M est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis constante: ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D K subrotundum, planum, in duo loculamenta divisum H septo intermedio E N, respectu valvarum F G, L M ad perpendiculum obliquè posito & seminibus foetum I ut plurimum planis. His notis addenda sunt folia O multifida, quibus *Nasturtium* differt à *Thlaspi*.

Tab. 102.

*Nasturtii species sunt*

- Nasturtium hortense*, vulgatum C. B. Pin. 103. *Nasturtium vulgare* J. B. 2. 912. *Nasturtium hortense* Dod. Pempt. 711.  
*Nasturtium hortense*, crispum C. B. Pin. 104. *Nasturtium hortense*, crispum, latifolium & angustifolium C. B. Prodr. 43. & 44. *Nasturtium crispum* J. B. 2. 913.  
*Nasturtium hortense*, crispius, angustifolium Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 301.  
*Nasturtium hortense*, latifolium C. B. Pin. 103. *Nasturtium latifolium*, *Dioscorideum* J. B. 2. 913.  
*Nasturtium sylvestre Dalechampii* Lugd. 655. *Thlaspi umbellatum*, *Nastur-*

- tii folio*, *Monspeliacum* C. B. Pin. 106. *Thlaspi umbellatum*, tenuiter *diviso folio*, *amarum*, *Narbonense* J. B. 2. 925.
- Nasturtium sylvestre*, tenuiter incisum, minoris fructu. *Iberis Nasturtii folio* C. B. Pin. 97. *Iberis Math.* 293.
- Nasturtium sylvestre*, tenuissimè incisum. *Thlaspi Iberidis folio*, tenuissimè *diviso* Mor. H. R. Bles.
- Nasturtium Orientale*, foliis inferioribus Millefolium, superioribus Perfoliatam referentibus. *Thlaspi vero di Dioscoride*, primo Zan. 193.
- Nasturtium sylvestre*, capsulis cristatis. *Ambrosia campestris*, repens C. B. Pin. 138. *Coronopus Ruellii sive Nasturtium verrucosum* J. B. 2. 919. *Cornu Cervi alterum*, repens Dod. Pempt. 110.
- Nasturtium Alpinum*, tenuissimè divisum C. B. Pin. 105. *Nasturtium Alpinum*, tenuissimè divisum. J. B. 2. 918. *Cardamine Alpina*, iij, minima Clus. Hist. cxxviiij.
- Nasturtium pumilum*, vernum C. B. Pin. 105. Edit. 1. *Cardamine pusilla*, saxatilis, montana, Δισκοειδής Col. Part. 1. 273.
- Nasturtium petraeum*, foliis Bursæ Pastoris C. B. Pin. 104. *Bursa Pastoris minor*, foliis incisis Ejusd. 108. *Bursa pastoris parva*, folio glabro, spisso J. B. 2. 937. *Nasturtium petraeum* Tabern. Icon. 451. *Pastoria Bursa minor* Dod. Pempt. 103.
- Nasturtium pumilum*, supinum, vernum Bot. Monsp.
- Nasturtium minimum*, vernum, foliis tantùm circa radicem Bot. Monsp. *Nasturtium minimum*, *Monspeliense*, caute aphylo. *Thlaspi minus Monspeliensium* C. B. Pin. 108.

## GENUS III.

*Thlaspidium.*

Tab. 101. **T**HLASPIDIUM est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E F quasi gemellum, planum, ex duabus partibus compositum G H, septo intermedio I distinctis; quæ singulæ K semine turgescunt L ut plurimum oblongo M & compresso.

*Thlaspidii species sunt*

- Thlaspidium Monspeliense*, *Hieracii folio hirsuto*. *Thlaspi biseutatum*, *asperum*, *Hieracifolium* & *majus* C. B. Pin. 107. *Lunaria biseutata* J. B. 2. 935. *Thlaspi parvum*, *Hieracifolium*, sive *Lunaria lutea*, *Monspeliensium* & *Leucoium luteum*, *marinum* & *Biseutella* Lob. Icon. 214.
- Thlaspidium hirsutum*, calice floris auriculato. *Leucoium montanum*, flore pedato Col. Part. 2. 61.
- Thlaspidium annuum*, flore pallidè luteo. *Thlaspi biseutatum*, flore sulphureo Hort. Oxon. *Thlaspi biseutatum*, *annuum*, *asperum* H. R. Par.
- Thlaspidium Raphani folio*. *Thlaspi biseutatum*, *Raphani aut Irionis folio* Bocc. Rarior. Plant. 45.
- Thlaspidium fruticosum*, *Leucoii folio*, semperflorens. *Thlaspi latifolium*

*platycarpon*, *Leucoii foliis* *Bocc. rarior. Plant. 55.*

*Thlaspidium fruticosum*, *Leucoii folio variegato*, *semperflorens.*

*Thlaspidium Anchuse folio. Thlaspi biscutellatum, luteum, Anchusa foliis*  
*Barr. Icon. Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 122. Thlaspi biscutatum, Anchusa*  
*foliis Ejsd. 167.*

*Thlaspidium Apulum, spicatum. Iontraba Apula, Alyssoides, spicata Col.*  
*Part. 1. 285.*

*Thlaspidium montanum, angustifolium, glabrum.*

*Thlaspidium Alpinum, pumilum asperum.*

*Thlaspidium, quasi planta ad Thlaspi accedens.*

## GENUS IV.

*Cochlearia. Herbe aux Cuilliers.*

**C**OCHLEARIA est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet *Tab. 101.*  
petalis B constante: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in  
fructum E ferè globosum, septo intermedio H, cui valvæ F G utrinque adhæ-  
rescunt, in duo loculamenta I divisum, seminibusque foetum subrotundis K.

*Cochleariæ species sunt.*

*Cochlearia folio subrotundo. C. B. Pin. 110. Cochlearia J. B. 2. 942. Dod.*  
*Pempt. 594.*

*Cochlearia major, Batavica, erecta, folio oblongo H. L. Bat.*

*Cochlearia folio sinuato C. B. Pin. 110. Cochlearia Britannica Dod. Pempt. 594.*

*Cochlearia Aremorica H. R. Par. Hederaceum Chlaspi Lob. Icon. 615.*  
*Thlaspi Hederaceum J. B. 2. 933.*

*Cochlearia minima, Aremorica, flore dilutè rubello Mor. Hist. Oxon. Part.*  
*2. 309.*

*Cochlearia Danica, procumbens Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 309. Cochlearia*  
*Danica repens C. B. Pin. 110. Prodr. 53. Sim. Paul. Quadrip. Bot. 270.*

*Cochlearia minor, erecta, Danica Sim. Paul. Quadrip. Bot. 270. Cochlearia*  
*minor, erecta C. B. Pin. 110. Prodr. 53.*

*Cochlearia altissima, Glasti folio. Lepidium glastifolium C. B. Pin. 97. Le-*  
*pidium annuum Lob. Icon. 321. Lepidium non repens J. B. 2. 941.*

*Cochlearia folio cubitali. Raphanus rusticanus C. B. Pin. 96. Raphanus*  
*sylvestris sive Armoracia multis J. B. 2. 851. Raphanus rusticanus, crassâ*  
*radice, Lapathi folio Lob. Icon. 320.*

*Cochlearia dicitur, quòd ejus folia Cochlearis instar quandoque sint excavata.*

## GENUS V.

*Lepidium.*

**L**EPIDIUM est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis  
B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum *Tab. 103.*  
F lanceiformem, septo intermedio I cui valvæ G H utrinque adhærescunt,  
in duo loculamenta divisum, seminibusque foetum K ut plurimum oblongis.

Lepidii species sunt

Lepidium latifolium C. B. Pin. 97. *Lepidium Pauli* J. B. 2. 940. *Lepidium Plinii* Dod. Pempt. 716. *Passerage*.

Lepidium humile, incanum, arvense. *Draba umbellata*, vel *Draba major*, capitulis donata C. B. Pin. 109. *Draba multis*, flore albo J. B. 2. 939. *Arabis sive Draba & Nasturtium Babylonicum* Lob. Icon. 224.

Lepidium humile, minus incanum, Alepicum. *Draba Chalepensis*, repens, humilior, foliis minus cinereis, quasique viridibus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 314.

Lepidium gramineo folio, sive Iberis. *Iberis latiore folio* C. B. Pin. 97. *Iberis* J. B. 2. 918. Dod. Pempt. 714.

Lepidium capillaceo folio, fruticosum, Hispanicum.

Lepidium à voce Græca λεπίς, squama: eò quòd squamas & maculas faciei auferre existimetur.

## GENUS VI.

*Bursa Pastoris. Tabouret.*

Tab. 103.

**B**URSA PASTORIS est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B. constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E planum, orâ supremâ scissum, triangulum Isosceles inversum quasi referentem, septo intermedio H cui valvæ F G utrinque adhærescunt, in duo loculamenta divisum, seminibusque foetum exiguis I.

Bursæ pastoris species sunt

*Bursa pastoris major*, folio non sinuato C. B. Pin. 108.

*Bursa pastoris major*, folio sinuato C. B. Pin. 108. *Bursa pastoria* J. B. 2. 936. *Pastoria Bursa* Dod. Pempt. 103. *Tabouret, bourse à berger.*

*Bursa pastoris eleganti folio*, instar *Coronopi repentis* Cam. Hort. 32.

*Bursa pastoris media* C. B. Pin. 108. *Bursa pastoria minor* Tabern. Icon. 199.

*Bursa pastoris montana*, *Globulariæ folio*. *Thlaspi Alpinum*, *Bellidis caruleæ folio* C. B. Pin. 106. *Thlaspi foliis Globulariæ* J. B. 2. 926. *Thlaspi montanum*, *Bursæ pastoris fructu*, primum Col. Part. 1. 276.

*Bursa pastoris* dicitur à fructûs formâ, qui ad pastoris marsupium accedere existimatur.

## SECTIO III.

De herbis flore cruciformi, cujus pistillum abit in fructum septo intermedio valvis parallelo, bifariam divisum.

## GENUS I.

*Alysson.*

Tab. 104.

**A**LYSSON est plantæ genus, flore A B cruciformi, quatuor scilicet petalis C constante: ex cujus calyce D surgit pistillum E quod deinde abit in

in fructum F G satis exiguum & gibbum, septo intermedio H valvis G K parallelo in duo loculamenta M N divisum, seminibusque foetum subrotundis L.

Alyssi species sunt

Alysson perenne, montanum, incanum. *Thlaspi montanum, luteum* J. B. 2. 928.

Alysson incanum, luteum, Serpilli folio, majus. *Thlaspi minus quibusdam, aliis Alysson minus* J. B. 2. 928. *Thlaspi Alysson dictum, campestre, majus* C. B. 107. *Alyssum minimum* Clus. Hist. cxxxiiij.

Alysson incanum, Serpilli folio, minus. *Thlaspi Alysson dictum, campestre minus* C. B. Pin. 107.

Alysson incanum, serpilli folio, fructu nudo. *Thlaspi Alysson dictum minus, capsulis majoribus, rotundis, non foliatis* Bot. Monsp.

Alysson maritimum. *Thlaspi Alysson dictum, maritimum* C. B. Pin. 107. *Nasturtium vel Thlaspi maritimum* J. B. 2. 927. *Thlaspi Narbonense, Centumculi angusto folio, Alysson Italarum* Tabern. Icon. 461.

Alysson Halimi folio, sempervirens. *Thlaspi Halimi folio, sempervirens* H. L. Bat.

Alysson minus, Halimi argenteo angusto folio. *Thlaspi parvum, Halimi angusto, incano folio* Bocc. Mus. Part 2. 45. *Thlaspi parvum, Halimi angusto, argenteo folio* Ejusd. Tab. 39.

Alysson minimum. *Thlaspi Alyssum minimum* Mor. H. R. Bles.

Alysson fruticosum, aculeatum. *Thlaspi fruticosum, spinosum* C. B. Pin. 108. *Leucoium spinosum sive Thlaspi spinosum aliis* J. B. 1. 931. *Thlaspi fruticosum, spinosum, Narbonense* Lob. Icon. 217.

Alysson fruticosum, incanum. *Thlaspi fruticosum, incanum* C. B. Pin. 108. *Thlaspi capsulis sublongis, incanum* J. B. 2. 929. *Thlaspi incanum, Mechliniense* Lob. Icon. 216.

Alysson Alpinum, hirsutum, luteum. *Sedum Alpinum, hirsutum, luteum* C. B. Pin. 285. *Sedum petreum, montanum* Lob. Icon. 381.

Alysson Alpinum, Polygoni folio incano. *Bursa pastoris Alpina, hirsuta* C. B. Pin. 108. Prodr. 51.

Alysson vulgare, Polygoni folio, caule nudo. *Bursa pastoris minor, loculo oblongo* C. B. Pin. 108. *Bursa pastoria minima, oblongis siliquis, verna, loculo oblongo* J. B. 2. 937. *Paronychia vulgaris* Dod. Pempt. 112.

Alysson Veronicæ folio. *Bursa pastoris major, loculo oblongo* C. B. Pin. 108. *Burse pastoria sublongo loculo affinis, pulchra planta* J. B. 2. 938. *Draba minima, muralis, discoides* Col. Part. 1. 274.

Alysson segetum, foliis auriculatis, acutis. *Myagrimum sativum* C. B. Pin. 109. *Myagrimum dictum Camelina* J. B. 2. 892. & *Myagrimum Turcicum* Ejusd. 2. 893. *Myagrimum sativum* C. B. Pin. 109. *Camelina sive Myagrion*. Dod. Pempt. 532.

Alyssum segetum, foliis auriculatis, acutis, fructu majori.

Alysson Pyrenaicum, perenne, minimum, foliis trifidis.

Alysson differt à Thlaspi septo intermedio fructus, quod in Alyssis valvis pa-

rallelum, in Thlaspi verò ad perpendiculum obliquum est ratione valvarum: differt etiam ab Alyssoides valvis fructus minùs concavis.

## GENUS II.

*Alyssoides.*

**Tab. 104.** **A**LYSSOIDES est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E F ferè ellipticum, turgidum, crassum satis, septo intermedio I valvis G H semiellipticis & turgescens parallelo in duo loculamenta divisum, seminibusque foetum K orbiculatis, planis, marginatis.

Alyssoidis species sunt.

Alyssoides fruticosum, Leucoii folio viridi. *An Leucoium luteum, utriculato semine P. Alp. Exot. 117?*

Alyssoides incanum, foliis sinuatis. *Leucoium incanum, siliquis rotundis C. B. Pin. 201. Leucoium cum siliquis rotundis, flore luteo J. B. 2. 931. Eruca peregrina Clus. Hisp. 421.*

Alyssoides quasi planta ad Alysson accedens.

## GENUS III.

Lunaria. *Lunaire ou Bulbonac.*

**Tab. 105.** **L**UNARIA est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E F omnino planum, septo intermedio H K, cui valvæ membranacæ G I L M, & parallelæ adhærescunt, in duo veluti loculamenta divisum, seminibusque foetum N O ut plurimum reniformibus & quasi marginatis.

Lunariæ species sunt.

Lunaria major, siliquâ rotundiore J. B. 2. 881. *Viola Lunaria major, siliquâ rotundâ C. B. Pin. 203. Viola latifolia Dod. Pempt. 161. Viola Lunaris, 1. Tabern. Icon. 313.*

Lunaria major, perennis, siliquâ rotundiore, flore albo. *Leucoium lunatum seu lunarium, latifolium, majus, alterum, siliqua rotunda, flore albo Mer. Hist. Oxon. Part. 2. 246.*

Lunaria major, siliquâ longiore J. B. 2. 882. *Viola Lunaria major, siliquâ oblongâ C. B. Pin. 203. Viola Lunaris, ij Tabern. Icon. 314.*

Lunaria major, siliquâ longiore, flore purpureo, *Leucoium majus, perenne, siliquâ lunatâ, longâ, coronatâ, flore purpureo H. L. Bat.*

Lunaria Leucoii folio, siliquâ oblongâ, majori. *Leucoium Alyssoides, clypeatum, majus C. B. Pin. 201. Alysson siliquâ latâ, asperâ, quibusdam Lunaria flore luteo J. B. 2. 934. Alysson Dioscoridis Dod. Pempt. 89.*

Lunaria Leucoii folio, siliquâ oblongâ, minori. *Leucoium Alyssoides, clypeatum, minus C. B. Pin. 201. Leucoium minus, peltatum, Romanum Col. Part. 2. 60.*

Lunaria siliquâ oblongâ , intortâ. *Leucoium sive Lunaria vasculo sublongo , intorto Raii Synops. 164*

Lunaria à Lunâ , propter siliquarum formam.

SECTIO IV.

De Herbis flore cruciformi , cujus pistillum abit in fructum siliquosum , bicapsularem.

GENUS I.

Brassica. Chou.

**B**RASSICA est plantæ genus , flore A cruciformi , quatuor scilicet petalis B constante : ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum seu siliquam E teretem , longam , cylindræam , septo medio F cui valvæ G H imbricatæ utrinque adhærescunt , in duo loculamenta divisam , seminibusque foetam subrotundis I. His notis addenda est totius plantæ facies , quæ posita est in foliis plerumque rugosis , sinuatis , & cæsius. Tab. 106.

Brassicæ species sunt

Brassica capitata , alba C. B. Pin. 111. J. B. 2. 826. *Brassica capitata , albida Dod. Pempt. 623. Chou pommé , blanc.*

Brassica alba , capite oblongo , non penitus clauso C. B. Pin. 111. *Brassica Italica , tenerrima , glomerosa , flore albo J. B. 2. 827. Brassica Sabauda , hyberna Lob. Icon. 244. Chou de Milan ou de Savoye.*

Brassica alba vel viridis C. B. Pin. 111. *Brassica alba , vulgaris J. B. 2. 829. Brassica vulgaris , sativa Dod. Pempt. 621. Chou blond.*

Brassica alba , expansa J. B. 2. 829.

Brassica alba , crispa C. B. Pin. 111. *Brassica Sabauda rugosa J. B. 2. 828. Brassica Sabauda Dod. Pempt. 624. Chou frisè , blanc.*

Brassica ex capitibus pluribus conglobata C. B. Pin. 111. *Brassica capitata , polycephalos Lugd. 521.*

Brassica capitata , rubra C. B. Pin. 111. J. B. 2. 831. *Brassica rubra , capitata Dod. Pempt. 621. Chou pommé , rouge.*

Brassica gongylodes C. B. Pin. 111. *Brassica caulorapa J. B. 2. 829. Brassica caule Rapum gerens Dod. Pempt. 625. Chou Rave.*

Brassica cauliflora C. B. Pin. 111. *Brassica multiflora J. B. 2. 828. Brassica florida , botrytis Lob. Icon. 245. Chou fleur.*

Brassica rubra C. B. Pin. 111. *Tabern. Icon. 396. Brassica rubra , vulgaris J. B. 2. 831. Chou rouge.*

Brassica radice Napiformi. *Napobrassica C. B. Pin. 111. Prodr. 54. Chou Navet.*

Brassica Asparagodes , crispa C. B. Pin. 111. *Brassica crispa , prolifera Tabern. Icon. 398. Brassica thyrsoides J. B. 2. 833.*

*Brassica rugosa*, longioribus foliis J. B. 2. 828.

*Brassica fimbriata* C. B. Pin. 112. *Brassicà crispa*, laciniosa J. B. 2. 832.

*Brassica tophosa* Tabern. Icon. 401.

*Brassica fimbriata*, maxima.

*Brassica fimbriata*, pumila C. B. Pin. 112. *Brassica Anglicana*, nivea, minima

J. B. 2. 830. *Anglica minima* *Brassica* Adv. 92.

*Brassica laciniata*, alba J. B. 2. 832.

*Brassica laciniata*, rubra J. B. 2. 832.

*Brassica lato Apii folio* C. B. Pin. 112. *Brassica tenuissimè laciniata* J. B. 2.

832. *Brassica Selinisia*, latifolia Tabern. Icon. 401.

*Brassica angusto Apii folio* C. B. Pin. 112. *Brassica Selinisia*, angustifolia

Tabern. Icon. 402.

*Brassica arvensis* C. B. Pin. 112. *Brassica rubra*, minor J. B. 2. 833. *Brassica*

*sylvestris*, *Crambe dicta* Dod. Pempt. 623. *Colsa*.

*Brassica maritima*, arborea seu procerior, ramosa Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 208.

*Brassica peregrina*, moschum olens H. R. Par. *Chou musqué*.

*Brassica campestris*, perfoliata, flore albo C. B. Pin. 112. *Perfoliata siliquosa*

J. B. 2. 835. *Brassica campestris*, 1. *Clus. Hist. cxxvij*.

*Brassica campestris*, perfoliata, flore purpureo C. B. Pin. 112. *Perfoliata si-*

*liquosa*, purpurea *Clusio* J. B. 2. 836. *Brassica campestris*, purpureo flore

*Clus. Hist. cxxvij*.

*Brassica Alpina*, perennis.

Ab eo genere excludi debent *Brassica maritima*, monospermos C. B. Pin. 112.

qua *Crambe* species est. *Brassica sylvestris*, foliis circa radicem *Cichoraceis*

C. B. Pin. 112. qua species est *Turritidis*, perinde ac sequentes. *Brassica*

*sylvestris*, hispida, non ramosa C. B. Pin. 112. *Brassica sylvestris*, ramo-

sa, hispida C. B. Pin. 112. Edit. 2.

Tab. 20. cap. 9.

*Brassica* quasi *ωρασινὸν ὄλυσ*, per excellentiam. De ea enim teste Plinio, scrip-

sere Chrysipus, Dieuches, Pithagoras, & Caro.

## GENUS II.

*Leucoium. Girostier ou Violier.*

Tab. 107.

**L**EUCOIUM est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum seu siliquam E F longam, compressam, septo intermedio G L, cui valvæ H I; M N utrinque adhærescunt, in duo loculamenta divisam, seminibusque foetam planis, orbicularis K O ut plurimum marginatis.

*Leucoii* species sunt

*Leucoium incanum*, majus C. B. Pin. 220. *Leucoium hyemale* & diu durans

etiam album J. B. 2. 874. *Leucoium candidum*, majus Dod. Pempt. 159.

*Leucoium incanum*, majus, flore cinericeo C. B. Pin. 200.

*Leucoium purpureum* vel rubrum C. B. Pin. 200. *Leucoium hyemale* & diu

durans, purpureum & roseum J. B. 2. 874. *Leucoium purpureum* Tabern.

Icon. 309.

- Leucoium incanum , majus , coccineum Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 240.  
 Leucoium violaceum Tabern. Icon. 310.  
 Leucoium flore ex purpura puniceo C. B. Pin. 200.  
 Leucoium incanum , minus C. B. Pin. 200. *Leucoium aestivum* , flore purpureo & roseo & albo J. B. 2. 875. *Leucoium minus* & *annuum* Dod. Pempt. 159. *Quarantain*.  
 Leucoium incanum , majus , multiplex , flore rubro C. B. Pin. 200. *Leucoium multiplici flore* Dod. Pempt. 159.  
 Leucoium incanum , majus , multiplex , flore purpureo C. B. Pin. 200. *Leucoium flore purpureo* , pleno Eyst.  
 Leucoium incanum , majus , multiplex , flore purpuro-violaceo C. B. Pin. 200. *Leucoium sive Keiri* , purpuro-violaceum , pleno flore Suvert.  
 Leucoium incanum ; majus , multiplex , flore albo C. B. Pin. 200. *Leucoium flore pleno* , albo Eyst.  
 Leucoium incanum , majus , variegatum , simplici flore , striis inæqualibus notato C. B. Pin. 200.  
 Leucoium variegatum , album , rubris maculis Eyst.  
 Leucoium variegatum , purpureis maculis Eyst.  
 Leucoium incanum , majus , variegatum , pleno flore C. B. Pin. 201.  
 Leucoium purpureum , variegatum , sanguineis maculis signatum Bry.  
 Leucoium incanum , majus , variegatum , pleno flore , foliis in ambitu argenteis H. L. Bat.  
 Leucoium pleno flore , album , sanguineis maculis signatum Eyst.  
 Leucoium pleno flore , album , purpureis maculis signatum Eyst.  
 Leucoium album , odoratissimum , folio viridi C. B. Pin. 202. *Leucoium hyemale* , diu durans , flore albo , folio viridi & livido , glabro J. B. 2. 875.  
 Leucoium vernum , perenne , album , majus. *Draba alba* , siliquosa C. B. Pin. 109. *Hesperis Alpina sive muralis minor* , repens J. B. 2. 880. *Draba* ij Clus. Hist. cxxv.  
 Leucoium vernum , perenne , album minus.  
 Leucoium Hesperidis folio. *Glastifolia Cichoroides* J. Bauhini & *Turritis* 2. Clusio J. B. 2. 836. *Turrita major Plateau* Clus. Hist. cxxvj.  
 Leucoium maritimum , minimum , Hispanicum , vernum , foliis Erucæ.  
 Leucoium maritimum , sinuato folio C. B. Pin. 201. *Leucoium maritimum* , magnum , latifolium J. B. 2. 875. *Leucoium marinum* , majus Clus. Hist. 298.  
 Leucoium maritimum , candidum C. B. Pin. 201. *Keiri marinum* , flore candido Lob. Icon. 332.  
 Leucoium luteum , maximum , foliis tuberculis obsitis C. B. Pin. 202. *Flos Cheiri Eystettensis* , maximus Eyst.  
 Leucoium luteum , magno flore C. B. Pin. 202. *Flos Keiri simplex* , medius Eyst.  
 Leucoium luteum , serrato folio , flore grandiore C. B. Pin. 202.  
 Leucoium luteum , vulgare C. B. Pin. 202. *Leucoium luteum* , vulgò *Cheiri* ,

- flore simplici J. B. 2. 872. *Leucoion luteum* Dod. Pempt. 260.  
*Leucoium luteum*, pleno flore, majus C. B. Pin. 202. *Leucoium luteum*,  
 pleno flore J. B. 2. 873. *Leucoium flore luteo*, pleno, majus Eyst.  
*Leucoium flore pleno*, minus C. B. Pin. 202. *Viola petrea*, lutea, multiplex  
 Tabern. Icon. 306.  
*Leucoium luteum*, flore pleno, patulo. *Keiri seu Leucoium luteum*, alto-  
 rum, flore pleno Raii Hist. 782.  
*Leucoium majus*, flore pleno, ferrugineo. *Keiri sive Leucoium luteum*,  
 majus, flore pleno, ferrugineo Park. Par. 257.  
*Leucoium majus*, flore pleno, ex purpureo colore & aureo varium H. R. Par.  
*Leucoium angustifolium*, Alpinum, flore sulphureo H. R. Par.  
*Leucoium* à vocibus Græcis λευκὸν ἴον, i. *Viola alba*.

## GENUS III.

Hesperis Juliane vel Juliene.

Tab. 108. **H**ESPERIS est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet pe-  
 talis B constante: ex cujus calice C surgit pistillum D quod deinde abit in  
 fructum seu siliquam E F longam, teretem, cylindræam, septo intermedio  
 G L, cui valvæ imbricatæ H I, M N utrinque adhærescunt, in duos locu-  
 lamenta, seminibusque foetam oblongis, quasi cylindræis K, aut globo-  
 sis O, quæ veluti nidulantur in scrobiculis septi intermedii.

Hesperidis species sunt

- Hesperis hortensis, flore purpureo C. B. Pin. 202. *Hesperis flore purpureo* J.  
 B. 2. 877. *Viola hyemalis*, purpurea Tabern. Icon. 308. *Juliane simple*,  
 purpurine.  
 Hesperis hortensis, flore candido C. B. Pin. 202. *Hesperis flore albo* J. B. 2.  
 877. *Viola hyemalis*, flore albo Tabern. Icon. 308.  
 Hesperis hortensis, flore viridi C. B. Pin. 202. *Hesperis hortensis*, flore viri-  
 di seu abortivo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 251.  
 Hesperis flore purpureo, pleno H. R. Par. *Juliane double*, purpurine.  
 Hesperis flore pleno, albo H. R. Par. *Viola matronalis*, flore multiplici Corn.  
 210. *Juliane double blanche*.  
 Hesperis hortensis, flore vario, pleno H. L. Bat. *Juliane à fleur double panachée*.  
 Hesperis montana, pallida, odoratissima C. B. Pin. 201. *Hesperis colore ine-*  
*leganti* J. B. 2. 879. *Hesperis* 1. Clus. Hist. 296.  
 Hesperis sylvestris, inodora C. B. Pin. 202. *Hesperis Pannonica*, inodora J.  
 B. 2. 878. *Hesperis* 3. Clus. Hist. 297.  
 Hesperis peregrina, siliquis articulatis C. B. Pin. 202. *Hesperis Syriaca* Cam.  
 Hort. Tab. xix. J. B. 2. 879.  
 Hesperis Allium redolens Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 252. *Alliaria* Math.  
 843. J. B. 2. 883.  
 Hesperis lutea, siliquis strictissimis. *Draba lutea*, siliquis strictissimis C. B.  
 Pin. 110. *Arabis* à quibusdam dicta planta Cam. Epit. 342. *Draba lu-*  
*tea quibusdam* J. B. 2. 870.

- Hesperis Leucoii folio non serrato, siliquâ quadrangulâ. *Leucoium luteum, sylvestre, angustifolium* C. B. Pin. 202. *Leucoium luteum, sylvestre* Clusii J. B. 2. 873. *Leucoium sylvestre* Tabern. Icon. 319.
- Hesperis Leucoii folio serrato, siliquâ quadrangulâ. *Leucoium luteum montanum, serrato folio* C. B. Pin. 202. *Leucoium luteum, sylvestre, Pannonicum, serrato folio obtuso & acuto* J. B. 2. 873. *Leucoio giallo, montano* Pon. Bald. Ital. 232.
- Hesperis siliquâ corniculatâ, flore obsoleto C. B. Pin. 202. *Leucoium corniculatum, saxatile, obsoleto flore* Col. Part. 1. 262.
- Hesperis maritima, supina, exigua. *Leucoium marinum, parvum, folio virente, crassiusculo* J. B. 2. 877.
- Hesperis sylvestris, parvo flore C. B. Pin. 202. Prodr. 103.
- Hesperis maritima, angustifolia, incana. *Leucoium maritimum, angustifolium* C. B. Pin. 201. J. B. 2. 876. *Leucoium marinum, minus* Clus. Hist. 298.
- Hesperis Africana, villosa, flore cæruleo. *Leucoium Africanum, cæruleo flore, latifolium, hirsutum* H. L. Bat.
- Hesperis peregrina, foliis dentatis, floribus variis. *Leucoium peregrinum, dentatis foliis, floribus purpureo-cæruleis & variis* H. R. Monsp.
- Hesperis Lusitana, angustifolia, folio dentato, purpurascete flore.
- Hesperis Hispanica, foliis incisissimis, siliquâ lunatâ.
- Hesperis maritima, latifolia, siliquâ tricuspidi. *Leucoium marinum* Cam. Hort. Tab. xxiiiij. *Leucoio affine Tripolium Anguillare & Leucoium maritimum Camerarii* J. B. 2. 876.
- Hesperis Sicula, frutescens, siliquâ tricuspidi. *Leucoium minus, fruticans, purpureum, montanum, crucigerum* Bocc. Mus. Part. 2. 138. Tab. 111.
- Hesperis Sicula, Coronopi folio, siliquâ tricuspidi. *Leucoium montanum, crucigerum, Coronopi folio* Bocc. Mus. Part. 2. 147. Tab. 111.
- Hesperis Africana, major, flore cæruleo, Coronopi folio. *Leucoium Africanum, cæruleo flore, angusto Coronopi folio, majus* H. L. Bat.
- Hesperis Africana, minor, flore cæruleo, Coronopi folio. *Leucoium Africanum, cæruleo flore, angusto Coronopi folio, minus* H. L. Bat.
- Hesperis differt à Leucoio siliquis cylindræis, seminibusque tumescentibus, non marginatis quæ in septi intermedii scrobiculi veluti nidulantur.

G E N U S IV.

*Turritis.*

**TURRITIS** differt ab Hesperide siliquis planis: à Leucoio seminibus non marginatis: à Brassica, tum facie, tum siliquis planis.

Turritidis species sunt

*Turritis* Lob. Icon. 220. *Brassica sylvestris, hispida non ramosa* C. B. Pin.

112. Edit. 1. *Brassica sylvestris, foliis integris & hispidis* C. B. Pin. 112.

Edit. 1. *Turritis vulgatior* J. B. 2. 836.

*Turritis minor* Bot. Monsp.

- Turritis vulgaris, ramosa. *Bursa pastoris similis, siliquosa, major, seu majoribus foliis* C. B. Pin. 108. *Pilosella siliquata* D. Thal. Tab. vij. *Bursa pastoria sive Pilosella siliquosa* J. B. 2. 870.
- Turritis Leucoii folio. *Myagrum siliquâ longâ* C. B. Pin. 109. *Myagro affinis planta, siliquis longis* J. B. 2. 894. *Myagrum* 11. *Lobelii Tabern. Icon.* 866.
- Turritis Alpina, foliis incis. *Nasturtium Alpinum, insipidum* C. B. Pin. 105. *Cardamine insipida* F. Gregorii Col. Part. 2. 69.
- Turritis foliis inferioribus Cichoraceis, cæteris Perfoliatæ. *Brassica sylvestris foliis circa radicem Cichoraceis* C. B. Pin. 112. *Sinapi album* Lugd. 1168.
- Turritis annua, verna, flore purpurascente. *Leucoium maritimum, latifolium* C. B. Pin. 201. *Leucoium maritimum, latifolium, flore ceruleo-purpurante* J. B. 2. 880. *Leucoium marinum, ceruleo purpureum* Tabern. Icon. 311.

## G E N U S V.

## Cardamine.

Tab. 109.

CARDAMINE est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum seu siliquam E F, septo intermedio G K cui valvæ H I utrinque adhærescunt, in duo loculamenta divisam, seminibusque foetam plerumque orbiculatis L. His notis addi debet valvas H I per maturitatem helicas in modum revolvi & semina cum impetu excutere.

Cardamines species sunt

- Cardamine pratensis, magno flore purpurascente. *Nasturtium pratense, magno flore* C. B. Pin. 104. *Iberis Fuchsii sive Nasturtium pratense, sylvestre* J. B. 2. 889. *Flos Cuculi* Dod. Pempt. 592.
- Cardamine pratensis, magno flore albo. *Nasturtium pratense, magno flore prorsus albo* C. B. Pin. 194.
- Cardamine pratensis, magno flore pleno. *Nasturtium pratense, flore pleno* C. B. Pin. 104. *Iberis Fuchsii sive Nasturtium pratense, flore pleno* J. B. 2. 889. *Cardamine altera, pleno flore* Clus. Hist. cxxix.
- Cardamine pratensis, parvo flore. *Nasturtium pratense, parvo flore* C. B. Pin. 104. Prodr. 44.
- Cardamine annua, exiguo flore. *Sisymbrii Cardamine, species quadam insipida* J. B. 2. 886. *Sium minimum* P. Alp. Exot. 331.
- Cardamine Sicula, foliis Fumaricæ. *Sium minimo Prosperi Alpini affinis, siliquis latis* Bocc. Rarior. Plant. 84.
- Cardamine iv Dalechampii Lugd. 659. *Nasturtium aquaticum, minus* C. B. Pin. 104. *Sisymbrium Cardamine hirsutum, minus, flore albo* J. B. 2. 888.
- Cardamine flore majore, elatior. *Sisymbrium Cardamine sive Nasturtium aquaticum, flore majore, elatius* J. B. 2. 885. *Nasturtium aquaticum, majus & amarum* C. B. Pin. 104. *Nasturtium aquaticum, erectum, folio longiore* Ejusd. Cardamine

- Cardamine Alpina, minor, Resedæ foliis. *Nasturtium Alpinum, minus.*  
*Resedæ foliis C. B. Pin. 104. Prodr. 45.*
- Cardamine montana, Afari folio. *Nasturtium montanum, Afari folio Bocc.*  
*Rarior. Plant. 5.*
- Cardamine hirsuta, Chelidonii folio, flore purpurascente. *Sinapi agreste, flore*  
*purpureo J. B. 2. 866. Sinapi alterum, agreste, nostras Col. Phytob. 25.*
- Cardamine glabra, Chelidonii folio. *Nasturtium Alpinum, Halicacabi pe-*  
*regrini foliis Ambros. 374.*
- Cardamine Alpina, 1, trifolia Clus. Hist. cxxvij. *Nasturtium Alpinum, trifo-*  
*lium C. B. Pin. 104. Iberidi Fuchsi affinis, trifolia Cardamine J. B. 2. 890.*
- Cardamine Africana, trifolia. *Nasturtium foliis ternis, facie Christopho-*  
*riane Par. Bat.*
- Cardamine à Cardamo, quasi planta ad Cardamum seu Nasturtium accedens.

G E N U S V I.

Dentaria. *Dentaire.*

**D**E N T A R I A est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet pe- Tab. 110.  
 talis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D, quod deinde abit in  
 fructum E F, seu siliquam septo intermedio G, cui valvæ H I utrinque adhæ-  
 rescunt, in duo loculamenta divisam, seminibusque foetam K plerumque  
 subrotundis. His notis non tantum addi debet valvas H I per maturitatem  
 helicas in modum revolvi & cum impetu semina excutere; sed radices etiam  
 L carnosas esse, squamatas, ac veluti dentibus incidi.

Dentariæ species sunt

- Dentaria heptaphyllos C. B. Pin. 322. *Coralloides altera sive septifolia J. B.*  
*2. 899. Viola dentaria, altera Dod. Pempt. 162.*
- Dentaria pentaphyllos, foliis mollioribus C. B. Pin. 322. *Dentaria quinque-*  
*folia J. B. 2. 900. Viola Dentaria, prima Dod. Pempt. 162. Dentaria vij,*  
*πενταφυλλος, ij Clus. Hist. cxxij.*
- Dentaria pentaphyllos, foliis asperis C. B. Pin. 322. *Coralloides prima, quin-*  
*quefolia J. B. 2. 900. Dentaria vj, πενταφυλλος, 1. Clus. Hist. cxxij.*
- Dentaria heptaphyllos, baccifera C. B. Pin. 322. *Coralloides minor, bulbi-*  
*fera J. B. 2. 902. Dentaria iiij, baccifera Clus. Hist. cxxj.*
- Dentaria tryphyllos C. B. Pin. 322. *Coralloides enneaphyllos Clusii J. B. 2.*  
*902. Dentaria v, τετρυλλος Clus. Hist. cxxj. Ceratia Plinii Col. Part. 1. 307.*
- Dentaria enneaphyllos, montis aurei H. R. Par.
- Dentaria à radicum formâ, quæ veluti dentibus inciduntur.

G E N U S V I I.

*Sisymbrium.*

**S**I S Y M B R I U M est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet pe- Tab. 109.  
 talis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in

fructum seu siliquam E, septo intermedio F, cui valvæ H G utrinque adhærescunt, in duo loculamenta divisam, seminibusque foetam I ut plurimum subrotundis. His notis addenda est facies quædam speciebus hujus generis propria.

Sisymbrii species sunt

Sisymbrium aquaticum Math. 487. *Nasturtium aquaticum*, *supinum* C. B. Pin. 104. *Sisymbrium Cardamine*, sive *Nasturtium aquaticum* J. B. 4. 884.

*Cresson d'eau.*

Sisymbrium Pyrenaicum, latifolium, purpurascente flore. *Nasturtium Pyrenaicum*, *aquaticum* Par. Bat.

Sisymbrium Erucae folio glabro, flore luteo. *Eruca lutea*, *latifolia*, sive *Barbarea* C. B. Pin. 98. *Barbarea* J. B. 2. 868. *Dod. Pempt.* 712.

Sisymbrium Erucae folio glabro, minus & præcocius.

Sisymbrium Erucae folio glabro, flore pleno. *Eruca lutea* sive *Barbarea*, pleno flore C. B. Pin. 99.

Sisymbrium Erucae folio aspero, flore luteo. *Leucoium luteum*, *Eruca folio* C. B. Pin. 201. *Leucoium terrestre*, *majus* Col. Part. 1. 262.

Sisymbrium aquaticum, Raphani folio, siliquâ breviori. *Raphanus aquaticus*, *alter* C. B. Pin. Edit. 1. 97. *Prodr.* 38. *Raphanus aquaticus*, *Rapistri folio* C. B. Pin. Edit. 2. 97. *Rapistrum aquaticum* Tabern. Icon. 408.

Sisymbrium aquaticum, Raphani folio variegato, siliquâ breviori. *Raphanus aquaticus*, *alter*, *foliis variegatis* H. R. Par.

Sisymbrium aquaticum, foliis in profundas laciniâs divisis, siliquâ breviori. *Raphanus aquaticus*, *foliis in profundas laciniâs divisis* C. B. Pin. 97. *Prod.* 38.

Sisymbrium palustre, repens, Nasturtii folio. *Eruca palustris* & *Nasturtii folio*, *siliquâ oblongâ* C. B. Pin. 98. *Eruca palustris*, *minor* Tabern. Icon 447. *Eruca quibusdam sylvestris*, *repens*, *flosculo luteo* J. B. 2. 866.

Sisymbrium palustre, minus, siliquâ asperâ. *Sinapi parvum*, *siliquâ aspera* C. B. Pin. 99. *Prodr.* 41. *Sinapi Monspeffulanum*, *siliquâ asperâ*, *hirsutâ* J. B. 2. 858.

Sisymbrium palustre, minus, siliquâ glabrâ. *Sium tenuifolium*, *montanum*, *luteum* Col. Part. 1. 269.

Sisymbrium annuum, Absinthii minoris folio. *Nasturtium sylvestre*, *tenuissimè divisum* C. B. Pin. 105. *Seriphium Germanicum* sive *Sophia quibusdam* J. B. 2. 886. *Sophia Chirurgorum* Lob. Icon. 738.

Sisymbrium differt à Cardamine valvis fructus vi elasticâ destitutis, à Leucoio verò, brassicâ, & cæteris, facie sibi propria.

## GENUS VIII.

*Eruca. Roquette.*

Tab. III.

**E**RUCA est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D, quod deinde abit in fructum E seu siliquam, septo intermedio F cui valvæ G H utrinque adhærescunt, in

duo loculamenta divisam, seminibusque foetam ut plurimum subrotundis I. His notis addenda est sapor Erucæ proprius.

Erucæ species sunt

Eruca latifolia, alba, sativa Dioscoridis C. B. Pin. 98. *Eruca major, sativa, annua, flore albo, striato* J. B. 2. 857. *Eruca sativa* Dod. Pempt. 708.

Eruca sativa, foliis magis dissectis H. Edinb.

Eruca Romana seu Gentilis, siliquâ angustâ, folio lato J. B. 2. 860.

Eruca Bellidis folio Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 231.

Eruca tenuifolia, perennis, flore luteo J. B. 2. 861.

Eruca sylvestris, major, lutea, caule aspero C. B. Pin. 98. *Eruca sylvestris* Dod. Pempt. 708.

Eruca sylvestris, minor, lutea, Bursæ pastoris folio C. B. Pin. 98. Prodr. 39.

*Eruca minimo flore, Monspelienfis* J. B. 2. 862. *Eruca Sicula, Bursa pastoris folio* Bocc. Rarior. Plant. 18.

Eruca Tanacetifolia H. R. Par. *Eruca Indiana con foglie di Tanaceto* Zan. 86.

*Eruca Tanaceti foliis* Mor. H. R. Bles.

Eruca ab erodendo, propter saporem acerrimum.

## GENUS IX.

Sinapi. *Montarde.*

**S**INAPI est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B Tab. 112. constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum seu siliquam E F septo intermedio G L (cui valvæ H I, M N utrinque adhærescunt) in duo loculamenta divisam, seminibus foetam ut plurimum subrotundis K P, & in cornu quoddam fungosum O consimili semine prægnans, plerumque desinentem. His notis addendus est sapor acris & fervidus Sinapi proprius.

Sinapi species sunt

Sinapi Rapi folio C. B. Pin. 99. *Sinapi siliquâ latiusculâ, glabrâ, semine rufo sive vulgare* J. B. 2. 855. *Sinapi sativum, prius* Dod. Pempt. 706.

Sinapi album, siliquâ hirsutâ, semine albo & rufo J. B. 2. 856. *Sinapi Apiz folio* C. B. Pin. 99. & *Sinapi hortense, semine albo* Ejusd. *Sinapi sativum, alterum* Dod. Pempt. 707.

Sinapi arvense, præcox, semine nigro Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 216. *Rapistrum flore luteo, foliis incisiss vel sinuatis* C. B. Pin. 95. J. B. 2. 844. *Rapistrum arvorum* Lob. Icon. 198.

Sinapi arvense, præcox, semine nigro, foliis integris. *Rapistrum flore luteo, foliis non incisiss* C. B. Pin. 95. *Rapistrum* Dod. Pempt. 675.

Sinapi Erucæ folio C. B. Pin. 99. *Sinapi Erysimi Tragi cognatum sive simile* J. B. 2. 857. *Sinapi sylvestre* Dod. Pempt. 707.

Sinapi Hispanicum, foliis lobatis, flore sulphurei coloris.

Sinapi Hispanicum, Nasturtii folio.

Sinapi Hispanicum, minus, Raphani folio.

Sinapi Hispanicum, pumilum, album.

Sinapi Indicum, maximum, Lactucæ folio Schol. Bot. *Sinapi Indicum, Lactuca folio* Par. Bat.

Sinapi Indicum, Lactucæ foliis angustioribus Flor. Bat. *Sinapi Indicum, Lactuca folio minus, seu angusto, profundius crenato* Par. Bat.

## G E N U S X.

Erysimum. *Velar ou Tortelle.*

Tab. III.

**E** R Y S I M U M est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D, quod deinde abit in fructum seu siliquam E I K, septo intermedio F, cui valvæ G H utrinque adhærescunt, in duo loculamenta divisam, seminibusque foetam L ut plurimum exiguis & rotundis. His notis addi debet facies quædam Erysimi propria.

Erysimi species sunt

Erysimum vulgare C. B. Pin. 100. *Erysimum Tragi, flosculis lateis, juxta muros proveniens* J. B. 2. 863. *Erysimum, Irio* 1. Tabern. Icon. 449.

Erysimum alterum, siliquis Erucæ C. B. Pin. 101. *Erysimum ij* Tabern. Icon. 449.

Erysimum polyceration vel corniculatum C. B. Pin. 101. *Erysimum alterum Mathioli, siliquis parvis, quibusdam Dentaria* J. B. 2. 864. *Erysimum alterum, Italicum & Mathioli* Lob. Icon. 206.

Erysimum latifolium, majus, glabrum C. B. Pin. 101. *Irion Apulus alter, laevi. Erucæ folio* Col. Part. 1. 265. *Sinapi sylvestre Monspessulanum, lato folio, flosculo luteo, minimo, siliquâ longissimâ* J. B. 2. 858.

Erysimum angustifolium, majus C. B. Pin. 101. *Rapistrum sylvestre, Irionis folio* Col. Part. 1. 268.

Erysimum corniculatum, Glasti folio, Pyrenaicum.

Erysimum Dentis leonis folio, perenne, Pyrenaicum. *Erysimum vero di Dioscoride* Zan. 82.

Erysimum à verbo Græco *εἰπω* *salvum conseruo*; propter eximias qualitates quas Erysimi tribuerunt Antiqui.

## G E N U S XI.

Rapa. *Rave.*

Tab. III.

**R** A P A est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D, quod deinde abit in fructum seu siliquam E septo intermedio F, cui valvæ G H utrinque adhærescunt, in duo loculamenta divisam, seminibus foetam L ut plurimum subrotundis, & in cornu quoddam fungosum I consimili semine K prægnans, plerumque desinentem. His notis addenda radix M N carnosâ tuberosaque.

Rapæ species sunt

Rapa sativa, rotunda, radice candidâ C. B. Pin. 89. *Rapum sativum, rotundum* J. B. 2. 838. *Rapum vulgare* Dod. Pempt. 673.

Rapa sativa, rotunda, radice obsolete nigricante C. B. Pin. 90.

- Rapa fativa , rotunda , radice viridi C. B. Pin. 90.  
 Rapa fativa , rotunda , radice puniceâ C. B. Pin. 90.  
 Rapa fativa , rotunda , radice foris & intus flavescente C. B. Pin. 90.  
 Rapa fativa , oblonga , seu foemina C. B. Pin. 90. *Rapum fativum , oblongum* J. B. 2. 838. *Rapum oblongius* Dod. *Pempt.* 673.  
 Rapa à voce Græca *ῥαπίς* , seu *ῥαπίς* , quæ *Rapam* etiam significat.

G E N U S X I I.

Napus. *Navet.*

**N**A P U S est plantæ genus à Rapa tantum diversum propriâ illa facie ; quæ ab hortulanis & colonis facile dignoscitur : quapropter ad idem genus si lubeat referri potest.

Napi species sunt.

- Napus fativa , radice albâ C. B. Pin. 95. *Napus* J. B. 2. 842. *Dod. Pempt.* 674.  
 Napus fativa , radice luteâ C. B. Pin. 95.  
 Napus fativa , radice nigrâ C. B. Pin. 95.  
 Napus fativa , altera , maximâ radice H. A. Par.  
 Napus sylvestris C. B. Pin. 95. J. B. 2. 843. *Bunias sylvestris* , *Napus flore luteo* Lob. *Icon.* 200.

G E N U S X I I I.

Raphanus. *Raifort.*

**R**A P H A N U S est plantæ genus , flore A cruciformi , quatuor scilicet petalis B constante : ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E F seu siliquam corniformem , crassam , spongiosam , duobus I seminum subrotundorum K ordinibus foetam , mediastino tenui L discretis G H. Tab. 114.

Raphani species sunt.

- Raphanus major , orbicularis vel rotundus C. B. Pin. 96. *Raphanus sive Radicula fativa* Dod. *Pempt.* 676.  
 Raphanus major , orbicularis vel rotundus , floribus candidis C. B. Pin. 96.  
 Raphanus niger C. B. Pin. 96. & Lob. *Icon.* 202.  
 Raphanus minor , oblongus C. B. Pin. 96. *Raphanus* J. B. 2. 846. *Radicula fativa , minor* Dod. *Pempt.* 676.  
 Ab eo genere excludi debent. *Raphanus rusticanus* C. B. Pin. 96. ad *Cochleariam* spectans. *Raphanus aquaticus* , foliis in profundas lacinias divisus C. B. Pin. 97. qui inter *Sisymbrium* cum sequenti annumerandus. *Raphanus aquaticus* , *Rapistri folio* C. B. Pin. 97.  
 Raphanus , quasi *ῥαδίον* *ῥαίρον* facile apparens , seu velocis incrementi.

## S E C T I O V.

De Herbis flore cruciformi, cujus pistillum abit in siliquam articulofam.

## G E N U S I.

*Raphanistrum.*

Tab. 115.

**R**APHANISTRUM est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E seu siliquam articulofam, columnæ cujusdam fasciatæ æmulam, semine foetam H subrotundo in singulis articulis F G recondito.

Raphanistri species sunt

Raphanistrum siliquâ articulatâ, glabrâ, majore & minore Mor. Hist. Oxon.

Part. 2. 265. *Rapistrum alterum arvorum* Park. Theat. 863. *Rapistrum flore albo, striato. Sinapi agreste, album* Trago J. B. 2. 851.

Raphanistrum flore albo, striato, siliquâ articulatâ, striatâ minore Mor. Hist.

Oxon. Part. 2. 266. *Rapistrum album, articulatum* Park. Theat. 863.

Raphanistrum arvense, flore albo. *Lampsana* Casalp. 355. *Rapistrum flore albo, Eruca foliis* Lob. Icon. 199.

Raphanistrum segetum, flore luteo vel pallido. *Rapistrum flore luteo, siliquâ glabrâ articulatâ* Raii Hist. 805.

Raphanistrum siliquâ articulatâ, striatâ, maximâ Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 866.

Raphanistrum, quasi planta ad Raphanum accedens.

## G E N U S II.

*Hypecoon.*

Tab. 115.

**H**YPECOON est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B C D plerumque trifidis constante: ex cujus calyce E surgit pistillum F quod deinde abit in fructum G seu siliquam articulofam, planam, semine foetam ut plurimum reniformi K, in singulis articulis H I recondito.

Hypecoi species sunt

Hypecoon latiore folio. *Hypecoum siliquosum* J. B. 2. 899. *Hypecoum* C. B.

Pin. 172. *Hypecoon* Dod. Pempt. 449.

Hypecoon tenuiore folio. *Hypecoi altera species* C. B. Pin. 172. *Alterum*

*Dioscoridis Cuminum, sylvestre, siliquosum* Lob. Icon. 473.

S E C T I O VI.

De Herbis flore cruciformi, cujus pistillum abit in siliquam unicapfularem.

G E N U S I.

Chelidonium. *Chelidoine* ou *Eclaire*.

**C**HELIDONIUM est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum seu siliquam E unicapfularem, valvis F fenestræ G adhærescentibus, & seminibus foetam ut plurimum subrotundis H. Tab. 116.

Chelidonii species sunt

Chelidonium majus, vulgare C. B. Pin. 144. *Chelidonia* J. B. 3. 482. *Chelidonium majus* Dod. *Pempt.* 48. *Chelidoine ou grande Eclaire*.

Chelidonium majus, foliis quernis C. B. Pin. 144. *Chelidonium folio laciniato* J. B. 3. 483. *Chelidonium majus, laciniato flore* Clus. *Hist.* ccij.

Chelidonium majus, foliis quernis, variegatis H. R. Par.

Chelidonium majus, foliis & flore minutissimè laciniatis H. R. Par. *Othonna di Dioscoride, chiamata d'Alcuni Celidonia Indiana* Zan. 154.

Chelidonium vel Chelidonia, à voce Græca χελιδὼν, *Hirundo*, quasi diceretur *Hirundinis herba*. Porrò creditur, Chelidoniæ nomen sibi vindicasse (ut ait Dioscorides) quòd primò statim *Hirundinum* adventu erumpat, earumdemque dicessu marcescat. Sunt & qui tradiderint, si quis ex *Hirundinum* pullis excæcatus fuerit, matres admotâ herbâ illius cæcitati mederi, adeoque visum restituere. Lib. 2. cap 27.

G E N U S II.

*Sinapistrum*.

**S**INAPISTRUM est plantæ genus, flore A ferè cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum seu siliquam E cylindræam, bivalvem G H & seminibus foetam F ut plurimum subrotundis I. Tab. 116.

Sinapistri species sunt.

Sinapistrum Ægyptiacum, heptaphyllum, flore carneo, majus spinosum H. L. Bat. *Pentaphyllum peregrinum, siliquosum, bivalve, majus* Mor.

*Hist. Oxon. Part. 2. 288. Lupinus Ægyptius sylvestris* Vestling. in *P. Alp.* 70.

Sinapistrum indicum, pentaphyllum, flore carneo, minus, non spinosum H.

L. Bat. *Pentaphyllum peregrinum, siliquosum, bivalve, minus* Mor. *Hist.*

*Oxon. Part. 2. 288. Quinquifolium siliquosum* P. *Alp. Exot.* 322.

Sinapistrum Indicum, triphyllum, flore carneo, non spinosum H. L. Bat.

Sinapistrum Americanum, frutescens, triphyllum, Nasturtii sapore Plum.  
 Sinapistrum Lusitanicum, triphyllum, flore rubro, siliquis corniculatis. *Trifolium Lusitanicum, bivalve, flore rubro Mer. Hist. Oxon. Part. 2. 289. Trifolium Lusitanicum, corniculatum, flore rubro Park. Theat. 1103. & 1687.*  
 Lorus sylvestris ex Codice Cæsareo Dod. Pempt. 572. Sinapistri species videtur.

## GENUS III.

*Epimedium.*

Tab. 117.

**E**PIMEDIUM est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B tubulatis constante. Ex cujus calyce C surgit pistillum D, quod deinde abit in fructum seu siliquam E unicapularem, bivalvem E, & seminibus foetam.

Epimedium species unica hætenus cognita.

Epimedium Dod. Pempt. 599. *Epimedium quorundam J. B. 2. 395.*

## SECTIO VII.

De Herbis flore cruciformi, cujus pistillum abit in fructum in terna aut quaterna loculamenta divisa.

## GENUS I.

*Erucago.*

Tab. 103.

**E**RUCAGO est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E clavæ cujusdam tetragonæ & cristatæ æmulum, in quaterna plerumque loculamenta F divisum, seminibusque foetum G ut plurimum subrotundis & rostratis.

Erucaginis species unica hætenus cognita.

Erucago segetum. *Erucâ Monspeliaca, siliquâ quadrangulâ, echinatâ C. B. Pin. 99. Sinapi echinatum Lugd. 647. J. B. 2. 858.*

## SECTIO VIII.

De Herbis flore cruciformi, cujus pistillum abit in plurima semina in capitulum collecta.

GENUS ~~X~~. I*Potamogeton.*

Tab. 103.

**P**OTAMOGETON est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante & calycis experte. Hujus autem pistillum C abit in quatuor

tuor semina D ut plurimum oblonga E, & in capitulum quoddam collecta.

Potamogetonis species sunt

Potamogeton rotundifolium C. B. Pin. 193. *Potamogeton rotundiori folio* J. B. 3. 776. *Potamogeton. Spicata* Tabern. Icon. 739.

Potamogeton longo, serrato folio C. B. Pin. 193. *Lapathum fluitans, longo, serrato folio* J. B. 2. 988. *Potamogeton altera* Dod. Pempt. 582. *Oxylapathum aquaticum Dalechampii* Lugd. 603.

Potamogeton Alpinum, Plantaginis folio. *Fontinalis lucens, major* J. B. 3. 777.

Potamogeton foliis latis, splendidibus C. B. Pin. 193. *Potamogeton altera Dodonæi* J. B. 3. 778. *Potamogeton tertia* Ded. Pempt. 582.

Potamogeton foliis crispis, sive Lactuca ranarum C. B. Pin. 193. *Fontinalis crispa* J. B. 3. 778. *Tribulus aquaticus, minor, Quercus floribus* Ger. emac. 824.

Potamogeton foliis angustis & undulatis. *Tribulus aquaticus, minor, Muscatella floribus* Ger. emac. 824.

Potamogeton minus, foliis densis mucronatis, non ferratis Bot. Monsp. *Fontinalis media, lucens* J. B. 3. 777.

Potamogeton ramosum, angustifolium C. B. Pin. 193. *Prodr.* 101. J. B. 3. 778.

Potamogeton caule compresso, folio Graminis canini Raii Hist. 189.

Potamogeton pusillum, Gramineo folio, caule rotundo Raii Hist. 190.

Potamogeton flosculis ad foliorum nodos. *Millefolium aquaticum, flosculis ad foliorum nodos* C. B. Pin. 141. *Myriophyllum, aquaticum, minus* Clus. Hist. cclij.

Potamogeton foliis pennatis. *Millefolium aquaticum, pennatum, spicatum* C. B. *Prodr.* 73. *Millefolium pennatum, aquaticum* J. B. 3. 783.

Potamogeton à vocibus Græcis ποταμός, Fluvius & γειτόν vicinus. Nomen enim ( ut ait Dioscorides ) ex eo inditum est, quòd in paludibus & aquo-  
sis locis nascatur.

Lib. 4. cap.  
101.

S E C T I O I X.

De Herbis flore cruciformi, cujus pistillum abit in fructum mollem.

G E N U S I.

*Herba Paris.*

**H**ERBA PARIS est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor sci-  
licet petalis B constante, totidemque staminibus C plerumque donato.  
Ex calyce autem D surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E mollem,  
ferè globosum, in quatuor loculamenta divisum G, seminibusque fœtum  
H ut plurimum oblongis.

Tab. 117.

Hujus generis unicam speciem novi.

Herba Paris Dod. Pempt. 444. J. B. 3. 613. *Solanum quadrifolium, bacciferum* C. B. Pin. 167.



# CLASSIS VI.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore Rosaceo.

**F**LOS ROSACEUS dicitur ille, qui ex plurimis petalis componitur in orbem positus, quò planè modò petala florum Rosæ disponuntur, ut videre est in Ranunculo, Pæonia, Quinquefolio. In hoc autem flore petalorum dispositio non verò numerus requiritur. Illa constans semper, hic incertus, ut in Pulsatilla, Sedo, Caryophyllata: rarò binus aut quaternus, nisi in Circæa & Onagra; sæpe quinus. Si quaternus occurrat, tunc flos rosaceus à cruciformi differt, quòd flos cruciformis ex quatuor semper, rosaceus verò modò ex quatuor, modò ex quinque aut sex petalis componatur, ut in Clematiti, Ruta, Cappari aliisque observare est: idcirco genera illa ad classè florum rosaceorum amandari posse mihi visum est.

### SECTIO I.

De Herbis flore rosaceo, cujus pistillum abit in fructum unicapsularem, bifariam transversâ dehiscentem.

### GENUS I.

Amaranthus. *Amaranthe.*

Tab. 118.

**A**MARANTHUS est plantæ genus, flore ABH rosaceo, plurimis scilicet petalis C constante: ex cujus meditullio surgit pistillum DI quod deinde abit in fructum seu testam ferè globosam vel ovatam E, bifariam FK transversâ dehiscentem, seminibusque foetam GL ut plurimum subrotundis.

Amaranti species sunt

Amaranthus maximus C. B. Pin. 120. *Blitum maximum sive Amaranthus major, semine albo J. B. 2. 968. Amaranthus major, floribus obsolete coloris Dod. Pempt. 185.*

Amaranthus maximus, paulo humilior, dilutiore paniculâ & foliis angustioribus C. B. Pin. 121.

- Amaranthus maximus, paniculâ sparsâ & longiori H. R. Par.
- Amaranthus maximus, semine rubello, qui granis rubris Petri Ciecæ C. B. Pin. 121.
- Amaranthus maximus, præcox, semine pallido H. R. Par.
- Amaranthus sylvestris, maximus, novæ Angliæ, totus viridis H. R. Par.
- Amaranthus sylvestris, maximus, novæ Angliæ, spicis viridibus Raii Hist. 201.*
- Amaranthus sylvestris, maximus, novæ Angliæ, spicis purpureis Raii Hist. 201.
- Amaranthus sylvestris, maximus, novæ Angliæ, spicis carneis Raii Hist. 201.
- Amaranthus coccineus, elegans, maximus Park. Theat. 753.
- Amaranthus paniculâ incurvâ C. B. Pin. 121. *Amaranthus paniculâ speciosa, cristatâ J. B. 2. 969. Amaranthus holosericeis, sanguineis, reticulatis floribus Lob. Icon. 252.*
- Amaranthus cristatus, rubicundissimo flore H. R. Par.
- Amaranthus reticulatus seu corniculatus, serotinus, minor H. R. Par.
- Amaranthus cramesino colore Suvert.
- Amaranthus paniculâ incurvâ, luteâ. *Amaranthus paniculis luteis H. L. Bat.*
- Amaranthus paniculis luteo-pallidis H. L. Bat.
- Amaranthus paniculis coccineis H. L. Bat.
- Amaranthus paniculis ex fusco purpurascens H. L. Bat. *Amaranthus paniculâ multiplici ex fusco purpurascens H. R. Par.*
- Amaranthus paniculis obsolete violaceis H. L. Bat. *Amaranthus paniculâ multiplici, obsolete violacea H. R. Par.*
- Amaranthus simplici paniculâ C. B. Pin. 121. *Amaranthus angustifolius, simplici spicatâ paniculâ Lob. Icon. 251. Amaranthus purpureus J. B. 2. 968.*
- Amaranthus major, paniculis surrectis, coccineis seu phœniceis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 602.
- Amaranthus major, paniculis surrectis, viridibus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 602.
- Amaranthus major, paniculis flavescens H. L. Bat.
- Amaranthus spicatus, sericeus flore luteo virescente H. R. Par.
- Amaranthus spinis carneis, interfusâ flavedine micantibus H. R. Par.
- Amaranthus spicatus, æneo colore simul & carneo variis H. R. Par.
- Amaranthus singularibus paniculis, flammeo colore lucentibus H. R. Par.
- Amaranthus aurea spicâ & ignis fulgore versicolori H. R. Par.
- Amaranthus Siculus, spicatus, radice perenni Bocc. Rarior. Plant. 16.
- Amaranthus Americanus, altissimus, longifolius, spicis è viridi albicantibus Plum.
- Amaranthus paniculâ conglomeratâ C. B. Pin. 121. *Amaranthus purpureus, saturo coccineus Lob. Icon. 250.*
- Amaranthus paniculâ conglomeratâ, majore, puniceo colore splendidâ H. R. Par.

Amaranthus folio variegato, colore hilariori, qui fœmina C. B. Pin. 121.

*Symphonia Dalechamptio sive Amaranthus tricolor* J. B. 2. 970. *Amaranthus tricolor* Lob. Icon. 252.

Amaranthus folio variegato, colore obscuriori sive mas C. B. Pin. 121.

Amaranthus aculeatus, spicâ gracili.

Amaranthus Indicus, spinosus, spicâ herbaceâ H. L. Bat.

Amaranthus Indicus, spinosus, spicâ purpurascens. *Amaranthus Indicus spinosus*, spicâ & caule rubentibus Schol. Bot.

Amaranthus Indiæ Orientalis, minimus, supinus, Portulacæ folio, floribus in capitulum collectis.

Lib. 21. cap. 8. Amaranthus quasi flos non marcescens; à vocibus Græcis *ἀνθος* Flos, & *μαρταίω* marcesco; cum particula privativa a: mirumque postquam defecere cuncti flores, (ait Plinius,) madefactus aquâ reviviscit, & hybernas coronas facit. Summæ ejus naturæ in nomine est appellatio, quoniam non marcescat.

## GENUS II.

Portulaca. *Pourpier.*

Tab. 118. PORTULACA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C monophyllo, & bifido surgit pistillum D quod deinde simul cum calyce abit in fructum E plerumque ovatum, seminibus fœtum exiguis I, & duabus testis in summo donatum, quarum exterior F quæ calycis pars fuit bifida, primò; interior verò H quæ aliud nihil est quàm pistillum ampliatus postremò; transversâ bifariam dehiscunt; inferiori G seu calycis altera parte, pediculo affixâ.

Portulacæ species sunt

Portulaca latifolia sive sativa C. B. Pin. 288. *Portulaca hortensis*, latifolia J. B. 3. 678. *Portulaca sativa* Dod. Pempt. 661.

Portulaca angustifolia sive sylvestris C. B. Pin. 288. *Portulaca sylvestris*, minor sive spontanea J. B. 3. 678. *Portulaca sylvestris* Dod. Pempt. 661.

Portulaca sativa, latifolia, flavescens, sive foliis aureis H. R. Par. *Portulaca hortensis*, folio flavo Mor. H. R. Bles. *Pourpier doré.*

Portulaca marina, latifolia, flore suave-rubente Plum.

Portulaca Corassavica, angusto, longo, lucidoque folio procumbens, floribus rubris Prodr. Par. Bat. *Portulaca Corassavica*, angusto, longo, lucidoque folio Par. Bat.

Portulaca Corassavica, procumbens, Capparidis folio, flore muscoso, capsulâ bifurcatâ Par. Bat.

Portulaca Curassavica, lanuginosa, Kali folio, erectior & elatior, flore dilutiùs rubente Prodr. Par. Bat. *Portulaca Corassavica*, lanuginosa, erecta Par. Bat.

Portulaca Curassavica, lanuginosa, Kali folio humilior & supina, flore saturatiùs & elegantius rubente, capsulis in summo nonnihil acuminatis Prodr. Par. Bat. *Portulaca Corassavica*, lanuginosa, procumbens Par. Bat.

Portulaca Curassavica, lanuginosa, Kali folio, humilior & supina, flore satu-

ratiùs & elegantius rubente, capsulis in summo concavis Prodr. Par. Bat. Portulacæ species flore fructuque carentes foliis crassis, carnosis, alternatim positis dignosci solent.

SECTIO II.

De Herbis flore rosaceo, cujus pistillum aut calyx abeunt in fructum unicapularem.

GENUS I.

Papaver. Pavot.

**P**APAVER est plantæ genus flore A B rosaceo, quatuor plerumque Tab. 119.  
 petalis C in orbem positis constante: ex cujus calyce D bifolio surgit pis- 120.  
 tillum E F quod deinde abit in fructum seu testam G, H, I, L, ovatam vel  
 oblongam, capitello ornatam M, N, O, Q, sub quo in quibusdam speciebus  
 series spiraculorum R S in circuitu aperitur in fructus cavitatem variis per  
 longitudinem foliis T P munitam seu lamellis, quibus tanquam placentis ad-  
 hærent numerosa semina rotunda ut plurimum & minutissima V X.

Papaveris species sunt

Papaver hortense, semine albo, sativum Dioscoridis, album Plinio C. B. Pin.

170. *Papaver album* J. B. 3. 390. *Papaver album, sativum* Lob. Icon. 272.

Papaver hortense, semine albo: sativum Dioscoridis, album Plinio, flore  
 leviter purpureo C. B. Pin. 170.

Papaver hortense, semine albo: sativum Dioscoridis, album Plinio, flore  
 cinereo, ungue purpureo C. B. Pin. 170.

Papaver hortense, semine albo, sativum Dioscoridis, album Plinio flore can-  
 dido, rubris maculis infecto & semine flavo C. B. Pin. 170.

Papaver hortense, nigro semine, sylvestre Dioscoridis, nigrum Plinio C.  
 B. Pin. 160. *Papaver nigrum, sativum* Dod. Pempt. 445.

Papaver hortense, flore pleno, violaceo H. R. Par.

Papaver hortense, flore pleno, dilute violaceo H. R. Par.

Papaver vulgare, cujus capitula foraminibus hiant, semine incano, ἀχεύετρον  
 Dioscoridi C. B. Pin. 170. *Papaver sativum, tertium* Dod. Pempt. 445.

Papaver flore rubro, semine fusco C. B. Pin. 171. *Papaver sylvestre sive ni-*  
*grum* Dodonei Lugd. 1710.

Papaver cristatum, floribus & semine album C. B. Pin. 171. *Papaver fim-*  
*briatum aut cristatum, album* Lob. Icon. 273. *Papaver fimbriatum, flo-*  
*re albo* J. B. 3. 391.

Papaver cristatum, floribus rubris, semine nigro C. B. Pin. 171. *Papaver*  
*fimbriatum aut cristatum, nigrum* Lob. Icon. 273. *Papaver fimbriatum,*  
*flore purpureo* J. B. 3. 391.

Papaver cristatum, floribus ex albo & rubeo mixtis C. B. Pin. 171.

- Papaver cristatum, flore simplici, purpurascente, unguibus plumbeis H. R. Par.
- Papaver flore multiplici, incarnato Eyst.
- Papaver flore multiplici, purpurascente Eyst.
- Papaver flore miniato, pleno Eyst.
- Papaver flore pleno, argentei coloris Eyst.
- Papaver multiplex, album, oris rubicundis Eyst.
- Papaver flore pleno, album C. B. Pin. 171. *Papaver multiflorum, niveum* Tabern. Icon. 573.
- Papaver flore pleno, purpureo C. B. Pin. 171. *Papaver multiflorum, purpureum* Tabern. Icon. 573.
- Papaver pleno flore rubeo, saturato C. B. Pin. 171. *Papaver polyanthos, iij* Tabern. Icon. 571.
- Papaver pleno flore violaceo C. B. Pin. 171. *Papaver polyanthos, iv* Tabern. Icon. 572.
- Papaver album, polyanthos, minus Tabern. Icon. 572.
- Papaver pleno flore, nigrum C. B. Pin. 171. *Papaver nigrum, polianthos seu multiflorum* Lob. Icon. 273.
- Papaver flore pleno, laciniato, eleganter striato Hort. Edinb.
- Papaver laciniatis floribus C. B. Pin. 171. *Papaver laciniatum, rubrum, alium unguibus purpureis, aliud unguibus albis* Eyst.
- Papaver erraticum, majus, *ρῶας* Dioscoridi, Theophrasto, Plinio C. B. Pin. 171. *Papaver erraticum, rubrum, campestre* J. B. 3. 394. *Papaver erraticum* Dod. Pempt. 447. Coquelicoc.
- Papaver erraticum, majus, foliis florum variegatis H. R. Par.
- Papaver erraticum, majus, flore albo C. B. Pin. 171.
- Papaver erraticum, majus sive Rhœas, florum unguibus albis Hort. Edinb.
- Papaver erraticum, majus sive Rhœas, flore carneo H. Edinb.
- Papaver erraticum, pleno flore C. B. Pin. 171. *Argemone multiplex* Traut. 119.
- Papaver erraticum, pleno flore miniato H. R. Par.
- Papaver erraticum, pleno flore igneo H. R. Par.
- Papaver erraticum, pleno flore igneo, marginibus candidis H. L. Bat.
- Papaver erraticum, pleno flore purpurascente H. R. Par.
- Papaver erraticum, flore phœniceo, pleno, unguibus albis H. R. Par.
- Papaver erraticum, minus C. B. Pin. 171. Tabern. Icon. 575
- Papaver erraticum, capite oblongo, hispido. *Argemone capitulo breviori* B. Pin. 172. *Argemone capitulo breviori, hispido* J. B. 3. 396. *Argemone capitulo torulis canulato sive Argemone Lacune* Lob. Icon. 276.
- Papaver erraticum, capite longiore, hispido. *Argemone capitulo longiore* B. Pin. 172. Lob. Icon. 176. *Argemone capitulo longiore, spinoso* J. 3. 396.
- Papaver erraticum, capite longissimo, glabro. *Argemone capitulo longiori glabro* Mor. H. R. Bles.

- Papaver erraticum, foliis non dissectis. *Papaver Rhæas, integro, folio, Hispanicum* Bocc. *Mus. Part. 2. 77. Tab. 65.*  
 Papaver erraticum, Pyrenaicum, flore flavo C. B. Pin. 171. *Papaver erraticum, Pyrenaicum, luteo flore* Prodr. 92.  
 Papaver Alpinum, saxatile, Coriandri folio. *Argemone Alpina, Coriandri folio* C. B. Pin. 172. *Argemone giallo* Pon. Bald. Ital. 100.  
 Papaver à Pappâ pultis specie, cui semen Papaveris olim immiscebatur.

G E N U S II.

*Argemone.*

**A**R G E M O N E est plantæ genus, flore rosaceo A, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus meditullio surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D seu testam plerumque ovatam, unicapularem, veluti fenestratam E, costis à basi ad apicem protentis, quarum intervalla occupant valvæ in summo plerumque dehiscentes F, singulis autem costis G placenta H adhærescit, seminibus onusta ferè globosis I. Tab. 121.

Argemones speciem unicam novi.

Argemone Mexicana. *Papaver spinosum* C. B. Pin. 171. Prodr. 92. J. B. 3. 397.

G E N U S III.

*Anapodophyllon.*

**A**N A P O D O P H Y L L O N est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus meditullio surgit pistillum C, quod deinde abit in fructum D plerumque ovatum, unicapularem, & seminibus foetum E ut plurimum subrotundis. Tab. 122.

Anapodophylli speciem unicam novi.

Anapodophyllon Canadense Morini. *Ranunculi facie planta peregrina* H. R. Par. *Aconitifolia humilis, flore albo, unico, campanulato, fructu Cynosbati* Mentz. Tab. 11.

Anapodophyllon Canadense, Ricini folio Sarrac.

Anapodophyllon, quasi planta cujus folia ad pedem Anatis accedunt.

G E N U S IV.

*Opuntia. Raquette ou Cardasse.*

**O**P U N T I A est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: cujus calyx C deinde abit in fructum D carnosum, umbellicatum F, unicapularem E & seminibus foetum G sæpe anulatis. Tab. 122.

Opuntia species sunt

Opuntia vulgò Herbariorum J. B. 1. 154. *Ficus Indica, folio spinoso, fructu majore* C. B. Pin. 458.

Opuntia folio oblongo, media. *Ficus Indica, folio oblongo, media* H. R. Par.

Opuntia major, validissimis spinis munita. *Ficus Indica, seu Opuntia major, folio spinis longissimis & validissimis armato* Breyn. Prodr. 2. 35.

Opuntia folio minori, rotundiori & compressi. *Ficus Indica seu Opun-*

*tia*, folio minori, rotundiori & compressiori H. L. Bat.

Opuntia maxima, folio spinoso, latissimo & longissimo. *Ficus Indica seu Opuntia maxima*, folio spinoso, latissimo & longissimo H. L. Bat.

Opuntia folio spinoso, longissimo & angusto H. L. Bat.

Opuntia minima, folio subrotundo. *Ficus Indica minima*, folio subrotundo H. R. Par.

Opuntia Americana, minima, spinis creberrimis, tenuissimis Breyn. Prodr. 2. *Ficus Indica seu Opuntia Curassavica*, minima Hort. Beaum. & Hort. Amstel. 107. fig. 56. *Ficus Indica*, minima, spinis brevissimis munita ex Horto Fageliano Schol. Bot.

Opuntia Americana, minima, flagelliformis Plum.

Opuntia Americana, arbor excelsa cereiformis, flore albo Plum.

Opuntia Americana, arbor excelsa, foliis reticulatis, flore flavescente Plum.

Lib. Hist. Plant  
cap. 12.

Circa Opuntem Bœotiae oppidum herbulam nasci scribit Theophrastus quæ ex foliis radicem dimittat. Indeque recentiores Opuntiae nomen dederunt primæ speciei quam recensuimus.

## GENUS V.

Granadilla. *Fleur de la Passion.*

Tab. 123. & 124. **G**RANADILLA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C multifido surgit pistillum E corollâ fimbriatâ D ad basim; in apice verò tenero fructu seu embryone F instructum, cui insident clavæ tres H & subsunt stamina G. Embryo autem abit deinde in fructum I ovatum ferè aut globosum, carnosum, unicapularem L seminibusque foetum L, costis O tanquam placentæ affixis, calyptrâ quadam M N obvolutis.

Granadillæ species sunt

Granadilla Hispanis, Flos passionis Italis Col. in Rech. 889. *Clematitis trifolia*, flore roseo, clavato C. B. Pin. 302. *Maracot Indicum* Ald. Hort. Farnes. 50. 52. 58.

Granadilla folio tricuspidi, flore ex purpurâ nigricante. *Clematitis trifolia*, altera, flore clavato, ex nigro punicante H. R. Par.

Granadilla folio tricuspidi, flore magno, flavescente.

Granadilla folio tricuspidi, flore parvo, flavescente. *Clematitis passionalis*, triphyllos, flore luteo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 7.

Granadilla flore amplo, tricuspidi, fructu Olivæ formâ. *Clematitis Indica*, folio Hederaceo, major, fructu Olivæformi Plum. 70. Tab. 84.

Granadilla folio angusto tricuspidi, fructu Olivæ formâ. *Clematitis Indica*, folio angusto, trifido, fructu Olivæformi Plum. Tab. 85.

Granadilla folio glabro, tricuspidi & angusto, flore virescente, minimo. *Flos passionis flore & fructu omnium minimis* Par. Bat. *Flos passionis Curassavicus*, folio glabro, trilobato & angusto, flore flavescente, omnium minimo Prodr. Par. Bat.

Granadilla foetida, folio tricuspidi, villoso, flore albo. *Flos Passionis albus* Par.

- Par. Bat. Icon. Clematitidis Indica, hirsuta, foetida Plum. 71. Tab. 86.*  
 Granadilla foetida, folio tricuspidi, villoso, flore purpureo, variegato. *Flos passionis hirsuto folio, flore purpureo, variegato Par. Bat. Icon.*  
 Granadilla polyphyllos, fructu ovato.  
 Granadilla polyphyllos, fructu Colocynthidis. *Clematitidis Indica, polyphylla, major, flore clavato, fructu Colocynthidis Plum. 62. Tab. 79.*  
 Granadilla polyphyllos, flore crispo. *Clematitidis indica alia, polyphylla, flore crispato Plum. 66. Tab. 81.*  
 Granadilla folio Hederaceo, flore & fructu minimis. *Clematitidis Indica, flore minimo, pallido Plum. 73. Tab. 88.*  
 Granadilla folio Hederaceo, flore albo, fructu globoso, villoso Plum.  
 Granadilla folio vario Plum.  
 Granadilla Sirinamensis, folio oblongo, ferrato.  
 Granadilla Sirinamensis, folio Ulmi.  
 Granadilla flore suaverubente, folio bicorni. *Clematitidis Indica, flore clavato, suaverubente, fructu exagono, coccineo; folio bicorni Plum. 68. Tab. 83.*  
 Granadilla latifolia, fructu Maliformi. *Clematitidis Indica, latifolia, flore clavato, fructu Maliformi Plum. 67. Tab. 82.*  
 Granadilla fructu Citriformi, foliis oblongis. *Clematitidis Indica, fructu Citriformi, foliis oblongis Plum. 64. Tab. 80.*  
 Granadilla fructu minore, corymboso. *Clematitidis Indica, polyanthos, odoratissima Plum. 75. Tab. 90.*  
 Granadilla Androsæmi folio, fructu Jujubino. *Clematitidis Indica alia, flore minore, pallido Plum. Tab. 89.*  
 Granadilla à voce Hispanicâ *Granada* seu Mali Punicæ fructu, ad quem Granadillæ fructum accedere existimarunt.

G E N U S V I.

*Murucua.*

**M**URUCUA auctore clariff. Plumerio est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis 1, 2, 3, 4, 5, constante & calyce C multifido D, E, F, G, H donato. Floris autem meditullium occupat tubus K coni trunci æmulus, è quo surgit pistillum L tenero fructu seu embryone M instructum, cui insident clavæ tres R, S, T, subsunt verò stamina N; O, P, Q. Embryo deinde abit in fructum V ut plurimum ovatum, unicuspulum larem X carnosum & seminibus foetum Y calyptrâ quâdam Z obvolutis. Tab. 123.

Murucuiæ species unica hætenus cognita est.

Murucua folio lunato. *Clematitidis Indica, flore puniceo, folio lunato Plum. 72. Tab. 87.*

G E N U S V I I.

*Mitella.*

**M**ITELLA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B Tab. 125.  
 H h

in orbem positis constante: ex cujus calyce C surgit pistillum: D quod deinde abit in fructum E è rotundo acuminatum, bifariam F micræ adinstar dehiscentem, seminibusque foetum G ut plurimum subrotundis.

Mitellæ species sunt

Mitella Americana, florum petalis fimbriatis. *Sanicula seu Cortusa Americana*, altera, flore minuto, fimbriato H. R. Par. *Cortusa Americana*, altera, floribus minutis, fimbriatis Vallot H. R. Mentz. Tab. x.

Mitella Americana, florum petalis integris. *Sanicula montana*, *Americana*, *repens* H. R. Par. *Cortusa indica vel Hedera terrestris* Bod. à Stap. in Theophr. 366. hujus fructus describitur in Par. Bat. 131.

Mitella Americana, maxima, tinctoria. *Orleana*, seu *Orellana folliculis Lappaceis* H. L. Bat. *Urucu Pison* edit. 1658. 133. *Achiotl. seu Medicina tingendo apta* Hernand. 74. *Roucou*.

Mitella à fructus formâ, quæ Mitram exiguum seu pileum Episcopalem æmulatur.

## GENUS VIII.

*Alsine. Morgeline.*

Tab. 1246 **A**LSINE est plantæ genus, flore A, C rosaceo, plurimis scilicet petalis modò bifidis B, modò integris constante: ex cujus calyce quinquefolio E surgit pistillum D quod deinde abit in fructum membranaceum, unicapsularem subrotundum L, vel conicum F apice dehiscentem G, M, seminibusque foetum I, K, O, placentulæ affixis.

Alsines species sunt

*Alsine altissima nemorum* C. B. Pin. 250. *Alsine major, repens, perennis* J. B. 3. 362. *Alsine major* Dod. Pempt. 29.

*Alsine maxima, Solanifolia* Mentz. Pug. Tab. 2.

*Alsine montana, latifolia, flore laciniato* C. B. Pin. 251. *Alsine Hederacea, montana, maxima* Col. Part. 1. 290.

*Alsine media* C. B. Pin. 290. *Alsine vulgaris sive Morsus Gallinæ* J. B. 3. 363. *Alsine minor* Dod. Pempt. 29.

*Alsine Plantaginis folio* J. B. 3. 363.

*Alsine Hyperici folio* D. Vaillant.

*Alsine Americana, Nummulariæ foliis* Prod. Par. Bat. & Par. Bat.

*Alsine maritima, perennis, Nummulariæ folio.*

*Alsine Lotoides, Sicula* Bocc. Rarior. Plant. 21. *Alsine folio sphæroide. Heliotropio cognata* H. Cathol.

*Alsine Americana, Auriculæ Urfi foliis* Plum.

*Alsine littoralis, foliis Portulacæ* C. B. Pin. 251. *Alsines quoddam genus Pelagicum & littorale* Clus. Hist. clxxxiii.

*Alsine verna, glabra, floribus umbellatis, albis. Caryophyllus arvensis, umbelliferus* J. B. 3. 361. *Caryophyllus arvensis, umbellatus, folio glabro*

C. B. Pin. 219. *Holostemum Caryophyllum, arvense* Tabern. Icon. 233.

*Alsine verna, glabra* Bot. Monsp.

- Alfina pratensis, Gramineo folio ampliore. *Caryophyllus arvensis*, glaber, flore majore C. B. Pin. 210. *Gramen Fuchsi sive Leucantheum* J. B. 3. 361. *Gramen floridum*, majus Tabern. Icon. 232.
- Alfina pratensis, Gramineo folio angustiore. *Caryophyllus arvensis*, glaber, flore minore C. B. Pin. 216. *Gramini Fuchsi Leucantheo affinis & similis planta* J. B. 3. 361. *Gramen floridum*, minus Tabern. Icon. 232.
- Alfina aquatica, media C. B. Pin. 251. *Alfina longifolia*, uliginosis proveniens locis J. B. 3. 365. *Alfina fontana* Tabern. Icon. 712.
- Alfina palustris; Serpilli folio Bocc. Rarior. Plant. 48.
- Alfina Alpina, Serpilli folio, multicaulis & multiflora.
- Alfina minor, multicaulis C. B. Pin. 250. *Alfina minima* J. B. 3. 364. Dod. Pempt. 30.
- Alfina Bononiensis, non aculeata Bocc. Rarior. Plant. 32.
- Alfina tenuifolia J. B. 3. 364.
- Alfina Alpina, Junceo folio C. B. Pin. 251. *Podr.* 119.
- Alfina tenuifolia, muscosa C. B. Pin. 251. *Alfina muscosa quibusdam* J. B. 365. *Alfina muscosa* Lugd. 1235.
- Alfina saxatilis, Laricis folio, major & majori flore. *Auricula muris pulchro flore*, foliis tenuissimis J. B. 3. 360.
- Alfina saxatilis Laricis folio, minor & minori flore. *Caryophyllus saxifragus*, foliis tenuissimis, pulchro flore albo Bot. Monsp.
- Alfina saxatilis & multiflora, capillaceo folio.
- Alfina palustris, capillaceo folio, minima.
- Alfina Alpina, subhirsuta, Linariæ folio.
- Alfina Alpina, subhirsuta, Linariæ folio glabro.
- Alfina maritima, longius radicata, Herniaræ foliis Bocc. Rarior. Plant. 18.
- Alfina littoralis, Graminea Bot. Monsp. App.
- Alfina pusilla, Graminea, flore tetrapetalo. *Saxifraga Graminea*, pusilla, flore parvo, tetrapetalo Raii Hist. 1026. *Caryophyllus minimus*, muscosus, nostras Park. Theat. 1340.
- Alfina annua, Graminea, foliis obscure virentibus, flore tetrapetalo. *Saxifraga Anglicana*, annua, *Alfinaefolia* D. Plot. Hist. Oxon.
- Alfina palustris, tenuissimis foliis, sive *Saxifraga palustris*, *Alfinaefolia* Ger. Emac. Raii Hist. 1032.
- Alfina Caryophylloides, subhirsuta, capillaceo folio, pulchro flore albo.
- Alfina pusilla, pulchro flore, folio tenuissimo, nostras, seu *Saxifraga Caryophylloides*, pusilla, flore albo, pulchello Raii Hist. 1033. *Alfina Alpina*, glabra Par. Bat.
- Alfina minima, Lusitanica, verna, capitulis echinatis.
- Alfina minima, flore fugaci.
- Alfina montana, capillaceo folio C. B. Pin. 251. *Alfina saxifraga*, angustifolia minima, montana Col. Part. 1. 290.
- Alfina spergula dicta, major C. B. Pin. 251. *Spergula* J. B. 732. Dod. Pempt. 437.

Alfine Spergulæ facie, media C. B. Pin. 251. *Spergula marina*, nostras J.

B. 3. 772. *Spergula marina* Lugd. 1385.

Alfine Spergulæ facie, minor, sive Spergula minor, fosculo subcæruleo C.

B. Pin. 251. *Spergula purpurea* J. B. 3. 722.

Alfine Spergulæ facie, minima, feminibus marginatis. *Alfine Spergula facie, minima* Bot. Monsp.

Alfine Spergulæ facie, minima, feminibus nudis.

Ab eo genere excludi debent *Alfine Hederula folio* C. B. Pin. 250. *Alfine*

*Veronica foliis, fosculis cauliculis adherentibus* C. B. Pin. 250. *Alfine*

*Chamadriifolia, fosculis pediculis oblongis insidentibus* C. B. Pin. 250.

*Alfine tryphyllos cærulea* C. B. Pin. 250. quæ *Veronica* species sunt *Alfine*

*scandens baccifera* C. B. Pin. 250. Vide *Cucubalum*. *Alfine baccifera si-*

*milis, suis acinis* C. B. Pin. 250. Cujus genus ignoro. *Alfine affinis,*

*Androsace dicta major*, C. B. Pin. 251. Vide *Androsacem*. *Alfine Alpi-*

*na, glabra* C. B. Pin. 251. *Lychnidis species. Alfines hirsuta species* C. B.

Pin. 251. ad *Myosotim* revocandæ.

*Alfine maritima, Supina, Villosa, foliis lanceolatis. Anthyllis P. Alp. Exot. 157.*

*Alfine maritima, Supina, foliis Chamæsyces. Anthyllis maritima, chamæsyce*

*similis* C. B. Pin. 282. *Anthyllis Valentina* Clus. Hist. clxxxvj.

*Alfine maritima, Supina, foliis quasi vermiculatis.*

*Alfine maritima, Hispanica, fruticosa, foliis quasi vermiculatis.*

*Alfine distinguitur à Lychnide flore rosaceo & calyce polyphyllo.*

Lib. 4. cap. 87. *Alfine à voce Græca ἀλωος Lucus.* *Alfine* enim, ut ait Dioscorides, dicta est quòd opacis, nemorosisque locis gaudeat.

## GENUS IX.

### *Alfinastrum.*

**A**LSINASTRUM est plantæ genus, calyce monophyllo ab *Alfine* diversum: à *Lychnide* verò flore rosaceo.

*Alfinastri* species sunt

*Alfinastrum Gratiolæ folio.*

*Alfinastrum Gallii folio.*

*Alfinastrum quasi planta ad Alfinem accedens.*

## GENUS X.

### *Myosotis. Oreille de Souris.*

126. **M**YOSOTIS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E cornu bovilli æmulum, apice dehiscentem F, feminibusque fœtum exiguis, plerumque subrotundis H, placentæ G affixis.

*Myosotis* species sunt

*Myosotis Alpina, latifolia. Caryophyllus holostius, Alpinus, latifolius* C. B.

Pin. 210. Prodr. 104.

- Myosotis tomentosa. Linariæ folio ampliore. *Caryophyllus holostius*, *tomentosus*, *latifolius* C. B. Pin. 210. Prodr. 104.
- Myosotis tomentosa, Linariæ folio angustiore. *Caryophyllus holostius*, *tomentosus*, *angustifolius* C. B. Pin. 210. Prodr. 104. *Caryophyllus holostius*, *tomentosus* J. B. 3. 360.
- Myosotis incana, repens. *Lychnis incana*, *repens* C. B. Pin. 206. *Ocimoides Lychnidis*, *reptante radice* J. B. 3. 353. *Ocimoides Lychnitis* Col. Phytob. App. 20.
- Myosotis Hispanica segetum. *Lychnis segetum*, *minor* C. B. Pin. 204. *Alsine corniculata* Clus. Hist. clxxxiiiij. J. B. 3. 359.
- Myosotis arvensis, subhirsuta, flore majore. *Caryophyllus arvensis*, *hirsutus*, *flore majore* C. B. Pin. 210. *Auricula muris pulchro flore albo* J. B. 3. 360. *Holostium Caryophyllum* Tabern. Icon. 233.
- Myosotis arvensis hirsuta, parvo flore. *Auricula muris quorundam*, *flore parvo*, *vasculo tenui longo* J. B. 3. 359.
- Myosotis hirsuta, altera, viscosa. *Alsine hirsuta*, *altera viscosa* C. B. Pin. 251. *Alsine spuria*, *iv* Dod. Pempt. 31.
- Myosotis hirsuta, minor. *Alsine hirsuta*, *minor* C. B. Pin. 251.
- Myosotis arvensis, Polygoni folio.
- Myosotis Alpina, angustifolia, villota, & viscosa.
- Myosotis Alpina, pumila, Mirtifolia.
- Myosotis tenuissimo folio rigido.
- Myosotis Lusitanica, Linariæ folio, magno flore.
- Myosotis à vocibus  $\mu\upsilon\delta\acute{\iota}\varsigma$  *Mus*, &  $\acute{\alpha}\tau\alpha$  *Auris*; quasi diceret auriculam muris.

G E N U S M I.

*Ros Solis.*

**R**OS SOLIS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B Tab. 127. in orbem positis constante: ex cujus calyce C tubulato surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E ovatum vel acuminatum G, apice dehiscentem F H feminibusque fœtum K I subrotundis vel oblongis. His notis addenda sunt folia villis aspersa, fistulosa, è quibus guttulæ quædam emanare videntur.

Roris solis species sunt

- Ros solis folio subrotundo C. B. Pin. 357. *Rorida sive Ros solis major* Lob. Icon. 811. *Ros solis foliis circinnata rotunditatis* J. B. 3. 761.
- Ros solis folio oblongo C. B. Pin. 357. J. B. 3. 761. *Ros solis* Dod. Pempt. 474. *Rorida sive Ros solis* & *Drosion recentiorum* Lob. Icon. 811.
- Ros solis folio rotundo, perennis. *Rorella rotundifolia*, *perennis* Raii Synops. 227.
- Ros solis folio oblongo, perennis. *Rorella longifolia*, *perennis* Raii Synops. 227.
- Ros solis folio oblongo, maximus. *Rorella longifolia*, *maxima* Raii Synops. 227.
- Ros solis Lusitanicus, foliis Asphodeli minoris. *Chamalcontoides* Griseb. V. *Lusit. Epist. dedic.*

Rorem solis appellarunt à guttis roris quibus aspergitur.

## GENUS XII.

*Parnassia.*

Tab. 127.

**P**ARNASSIA est plantæ genus, flore A rosaceo, petalis amplioribus B aliisque minoribus C fimbriatis & in orbem positis constante: ex calyce autem D surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F membranaceum, ut plurimum ovatum, unicapularem G, seminibusque fœtum I quadruplici plerumque placentæ H affixis.

Parnassia speciem unicam novi.

Parnassia palustris & vulgaris. *Gramen Parnassi, albo simplici flore C. B.*

*Pin. 309. Gramen Parnassi Dodoneo, quibusdam Hepaticus flos J. B. 3.*

*537 Gramen Parnassium Dod. Pempt. 564.*

Parnassia à monte Parnasso, in quo teste Dioscoride Graminis species nascitur, quæ Gramen Parnassi vocatur.

Lib. 4. cap. 32.

## GENUS XIII.

*Juncus. Jonc.*

Tab. 127.

**J**UNCUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis in orbem positis constante: ex cujus medietate surgit pistillum B quod deinde abit in fructum seu capsulam C plerumque trigonam, trifariam dehiscentem D, seminibusque fœtam ut plurimum subrotundis E.

Junci species sunt

Juncus acutus, capitulis Sorghi C. B. *Pin. 11. Juncus pungens, seu Juncus acutus capitulis Sorghi J. B. 2. 520.*

Juncus acutus, paniculâ sparsâ C. B. *Pin. 11. Juncus foliaceus J. B. 2. 521. Juncus acutus Dod. Pempt. 605.*

Juncus lævis, paniculâ sparsâ, major C. B. *Pin. 12. Juncus panicula arundinaceâ J. B. 2. 520. Juncus lævis Dod. Pempt. 605.*

Juncus lævis, paniculâ non sparsâ C. B. *Pin. 12. Juncus Mathioli J. B. 2. 520. Juncus lævis, glomerato flore Lob. Icon. 84.*

Juncus acumine reflexo, major C. B. *Pin. 12. J. B. 2. 508. Juncus melancranis Lugd. 985.*

Juncus acumine reflexo, minor vel trifidus C. B. *Pin. 12. Juncus acumine reflexo, trifidus Ejusd. Prodr. 22. Juncus trifidus J. B. 2. 521.*

Juncus villosus, capitulis Psyllii. *Gramen hirsutum, capitulis Psyllii C. B. Pin. 7. Gramen Cyperinum, pilosum Tabern. Icon. 219. Gramen exile, hirsutum, Cyperoides Lobelii J. B. 493.*

Juncus nemorosus, latifolius, major. *Gramen hirsutum, latifolium, majus C. B. Pin. 7. Gramen rore lucidum, nemorense, sive Luzula J. B. 2. 492. Gramen sylvaticum, pilosum Tabern. Icon. 227.*

Juncus palustris, humilior, erectus. *Gramen nemorosum, calyculis paleaceis, erectum C. B. Pin. 7. Holostium Mathioli Junceum J. B. 2. 510. Holostium Mathioli Lob. Icon. 18.*

Juncus palustris, humilior, repens. *Gramen nemorosum, calyculis paleaceis,*

- repens* C. B. Pin. 7. *Gramen Junceum, bufonium* Tabern. Icon. 225.
- Juncus* foliis articulosis floribus umbellatis. *Gramen Junceum, folio articulato, aquaticum* C. B. Pin. 5. Prodr. 12. *Gramen aquaticum* Tabern. Icon. 214.
- Juncus* foliis articulosis, floribus umbellatis cum utriculis. *Gramen Junceum, folio articulato, cum utriculis* C. B. Prodr. 12. *Juncus foliaceus, capsulis triangulis* J. B. 2. 521.
- Juncus* foliis articulosis, floribus umbellatim & paniculatim dispositis.
- Juncus nemorosus, folio articuloso. Gramen Junceum, folio articulato, sylvaticum* C. B. Pin. 5. *Gramen Junceum, sylvaticum* Tabern. Icon. 225.
- Juncus montanus, palustris* Raii Hist. 1303.
- Juncus parvus, cum pericarpis rotundis* J. B. 2. 522. *Gramen Junceum, foliis & spicâ funi* C. B. Pin. 5. *Gramen Junceum, iij* Tabern. Icon. 224.
- Juncus angustifolius, villosus, floribus albis, paniculatis. Gramen hirsutum, angustifolium, minus, paniculis albis* C. B. Pin. 7. *Gramen Luzule affine flore albo* J. B. 2. 492. *Gramen Leucanthemum Dalechampii* Lugd. 426.
- Juncus foliatus, minimus* J. B. 2. 523.
- Ab eo genere excludi debent, *Juncus acutus, maritimus, capitulis rotundis* C. B. Pin. 11. *Juncus maximus seu Scirpus major* C. B. Pin. 12. *Juncus capitulis Equiseti, major* C. B. Pin. 12. *Juncus capitulis Equiseti, minor & fluitans* C. B. Pin. 12. qui Scirpi species sunt. *Juncus capitulo lanuginoso sive Schoenolaguros* C. B. Pin. 12. *Juncus Alpinus, Bombycinus* C. B. Pin. 12. *Juncus floridus, major* C. B. Pin. 12. Vide *Butomum*. *Juncus acutus, maritimus, caule triangulo* C. B. Pin. 11. ad *Cyperum* pertinet.
- Juncus* ( ut aiunt ) à jungendo ; utuntur enim ipso ad fasciculos ligandos.

G E N U S X I V.

Kali. Soude.

**K**ALI est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante : ex cujus meditullio surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D ferè globosum, membranaceum, singulari semine foetum E cochleæ adinstar intorto, & plerumque petalis floris obvolutum F. Tab. 128.

Kali species sunt

- Kali majus, cochleato semine* C. B. Pin. 289. *Kali vulgare* J. B. 3. 702. *Soda, Kali magnum, Sedi medii folio, semine cochleato* Lob. Icon. 394. *Kali Dod. Pempt. 81.*
- Kali spinosum, foliis longioribus & angustioribus. Tragus spinosus Mathioli sive Kali spinosum* J. B. 3. 706. *Tragon Mathioli* Lob. Icon. 797.
- Kali spinosum, foliis crassioribus & brevioribus. Tragum* Math. 1035.
- Kali Siculum, lignosum, floribus membranaceis* Bocc. Rarior. Plant. 59.
- Kali fruticosum, Hispanicum, Tamarisci folio.*
- Kali fruticosum; Hispanicum, Genistæ fronde.*
- Kali fruticosum, Hispanicum, capillaceo folio villosa. Kali vermiculatum, fruticans, minori folio, Hispanicum* Barr. Icon.

Ab eo genere excludi debent. *Kali geniculatum*, majus C. B. Pin. 289. *Kali minus*, album, semine splendente C. B. Pin. 289. *Kali minus*, villosum C. B. Pin. 289. *Kali Gramineo folio* C. B. Pin. 289. *Kali Crasfule minoris foliis* C. B. Pin. 289.

## GENUS XV.

*Telephium.*

Tab. 128.

**T**ELEPHIUM est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C polyphyllo surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E trigonum, unicapfularem F; seminibus foetum G ut plurimum subrotundis H. His notis addenda sunt folia alternatim in caule posita.

Telephii species sunt

*Telephium Dioscoridis Imper. 665. Telephium legitimum Imperati vij Clus. Hist. lxxij. Telephium repens, folio non deciduo C. B. Pin. 287.*

*Telephium Americanum, Portulacæ folio. Chamæcistus Americana, Portulaca folio, flore albo Par. Bat. Portulaca Americana seu Corassavica, latifolia, erecta, floribus albis Prodr. Par. Bat.*

*Telephium maritimum, Sedi folio, flore rubello. Cistus humilis, Aizoides, maritimus, Africanus, flore rubello H. L. Bat.*

*Telephium maritimum, Sedi folio, flore albo. Cistus humilis, Aizoides, Africanus, glauco folio, flore albo Par. Bat.*

*Telephium à Telepho ut aiunt Mysiæ rege, appellatur.*

## GENUS XVI.

*Helianthemum.*

Tab. 128.

**H**ELIANTHEMUM est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C polyphyllo surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E ferè globosum, trifariam dehiscentem F, seminibusque foetum G subrotundis H, tenuibus capillamentis seu placentæ affixis.

Helianthemi species sunt

*Helianthemum vulgare, flore luteo J. B. 2. 15. Chamæcistus vulgaris, flore luteo C. B. Pin. 465. Flos solis Dod. Pempt. 193.*

*Helianthemum vulgare, flore dilutiore.*

*Helianthemum vulgare, flore albo. Chamæcistus vulgaris, flore albo Hort. Edinb.*

*Helianthemum foliis majoribus, flore albo J. B. 2. 16. Chamæcistus vulgaris, flore albo, majore C. B. Pin. 466. Helianthemon albis floribus Lob. Icon. 117.*

*Helianthemum album, Germanicum Tabern. Icon. 1062.*

*Helianthemum flore albo, folio angusto, hirsuto J. B. 2. 17. Chamæcistus foliis Thymi incanis C. B. Pin. 466. Chamæcistus iij Clus. Hist. 74.*

*Helianthemum saxatile, foliis & caulibus incanis, oblongis, floribus albis Apenninæ*

- Apennini montis Mentz. Pug. Tab. 8.
- Helianthemum Serpilli folio, flore majore, aureo, odorato. *Chamacistus Serpilli folio nigricante & hirsuto, flore aureo, odorato* J. B. 2. 17. *Chamacistus repens, Serpillifolia, lutea* C. B. Pin. 466. *Chamacistus* 2. Clus. Hist. 73.
- Helianthemum Serpilli folio, flore minore, aureo, odorato. *Cistus Helianthemus, flore parvo, luteo* J. B. 2. 17.
- Helianthemum angustifolium, luteum. *Chamacistus angustifolia* C. B. Pin. 446. *Chamacistus angustifolius, flore luteo Clusii* J. B. 2. 17. *Chamacistus* vj Clus. Hist. 75.
- Helianthemum foliis Myrti minoris, subtus incanis. *Chamacistus foliis Myrti minoris, incanis* C. B. Pin. 466. *Chamacistus foliis Myrti Tarentinae, canis vel cinereis* J. B. 2. 18. *Chamacistus* iij Clus. Hist. 74.
- Helianthemum tenuifolium, glabrum, erectum, luteo flore J. B. 2. 18. *Chamacistus Erica folio, luteus elatior* C. B. Pin. 466.
- Helianthemum tenuifolium, glabrum, luteo flore, per humum sparsum J. B. 2. 18. *Chamacistus Erica folio, luteus, humilior* C. B. Pin. 466. *Cistus humilis, angustifolius, Coris Monspeliensis foliis. Selago Monspeliensium, Cistus. 5. Assatii & Erica Chrysanthemos minima, nostra* Lob. 552.
- Helianthemum Alpinum, folio Pilosellæ minoris Fuchsi. J. B. 2. 18.
- Helianthemum folio Thimi incano J. B. 2. 19. *Chamacistus tenuifolius, Narbonensis* H. R. Par.
- Helianthemum Thymi folio glabro. *Cistus folio Thymi* C. B. Pin. 465. Clus. Hist. 72. *Cistus folio Thimi Clusii, cum maculis in flore* J. B. 2. 6.
- Helianthemum sive Cistus humilis, folio Sampsuchi, capitulis valde hirsutis J. B. 2. 20.
- Helianthemum ad Nummulariam accedens J. B. 2. 20. *Chamacistus Nummularius* H. R. Par.
- Helianthemum foliis Polii montani. *Cistus Helianthemus, folio Polii montani* J. B. 2. 19.
- Helianthemum frutescens, folio Majoranæ incano. *Cistus humilis, 1.* Clus. Hist. 151.
- Helianthemum Halimi folio brevior, obtuso. *Cistus folio Halimi, 1.* Clus. Hist. 71. *Cistus foemina, Portulaca marina folio latiore, obtuso* C. B. Pin. 465. *Cistus folio Halimi, flore luteo* J. B. 2. 5.
- Helianthemum Halimi folio latiore, mucronato. *Cistus foemina, Portulaca marina folio angustiore, mucronato* C. B. Pin. 465. *Cistus folio Halimi longiore incano* J. B. 2. 5. *Cistus folio Halimi, 2.* Clus. Hist. 71.
- Helianthemum Ledi folio. *Cistus Ledi folio* C. B. Pin. 465. *Cistus annuus, folio Ledi* Lob. Icon. 118.
- Helianthemum Salicis folio. *Cistus folio Salicis* C. B. Pin. 465. *Cistus annuus 1 Clusio, folio rotundior* J. B. 2. 13. *Cistus annuus folio Salicis* Lob. Icon. 118.
- Helianthemum Lavandulæ folio. *Cistus folio spica* C. B. Pin. 465. *Cistus*

- folio Lavandulae Clusio, fortè idem cum Helianthemo recto J. B. 2. 5.  
*Cistus folio Lavandulae Clus. Hist. 72.*
- Helianthemum flore maculoso Col. Part. 2. 77. *Cistus flore pallido, punicante maculâ insignito C. B. Pin. 465. Cistus annuus, 2. Clusio, flore pallido, maculâ punicante insignito J. B. 2. 13.*
- Helianthemum folio thymi, floribus umbellatis. *Cistus Ledon, foliis Thymi C. B. Pin. 467. Cistus Ledon, Thymi foliis Clusii J. B. 2. 12. Ledon x. Clus. Hist. 81.*
- Helianthemum foliis Rorismarini splendentibus, subtus incanis, *Cistus Ledon, foliis Rorismarini subtus incanis C. B. Pin. 467. Cistus Ledon, foliis Rorismarini coronariæ Clusii, flore luteo J. B. 2. 12. Ledon viij Clus. Hist. 80.*
- Helianthemum folio Sampfuchi. *Cistus folio Sampfuchi incano C. B. Pin. 465. Cistus folio Sampfuchi Clusii, cui macula in flore J. B. 2. 6.*
- Helianthemum Massiliense, Coridis folio. *Chamæcistus Massiliensis, foliis Camphoratae similibus & glabris Raii Hist. 1016.*
- Helianthemum Polii folio ampliore, Lusitanicum.
- Helianthemum Polii folio angustiore, Lusitanicum.
- Helianthemum humilium, Lusitanicum, Halimi folio nigriore, magno flore luteo.
- Helianthemum Algarviense, Halimi folio, flore luteo, punicante macula insignito.
- Helianthemum Hispanicum, Halimi folio rotundiore.
- Helianthemum Hispanicum, Halimi folio angustiore.
- Helianthemum Hispanicum, Halimi folio minimo.
- Helianthemum Lusitanicum, Mari folio incano, flore luteo.
- Helianthemum Lusitanicum, Mari folio incano, capitulis valde hirsutis.
- Helianthemum Lusitanicum, Majoranæ folio, flore luteo, punicante maculâ insignito.
- Helianthemum Hispanicum, Halimi folio amplissimo, incano & nervoso.  
*Cistus Halimi folio, flore luteo amplo, maximus, Hispanicus Barr. Icon.*
- Helianthemum Alpinum, Oleæ folio subtus incano.
- Helianthemum Hispanicum, angusto folio, flore carneo.
- Helianthemum Plantaginis folio, perenne. *Tuberaria nostras J. B. 2. 12. Tuberaria major Myconi Ejusd. ibid.*
- Helianthemum Lusitanicum, Bupleuri folio, flore maculato.
- Helianthemum Lusitanicum, Globulariæ folio.
- Helianthemum Lusitanicum, annuum, Plantaginis folio, flore tricolore.
- Helianthemum Hispanicum, folio minimo, rotundiore.
- Helianthemum Hispanicum, Origani folio subtus incano.
- Helianthemum Hispanicum, Ocimi folio subtus incano.
- Helianthemum pumilum, Portulacæ marinx folio argenteo.
- Helianthemum à vocibus Græcis ἥλιος Sol, & ἀνθεμον Flös; quasi diceretur florem Solis.

GENUS XVII.

*Androsæmum.*

**A**NDROSÆMUM est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet *Tab. 123.*  
 petalis B 1, 2, 3, 4, 5 in orbem positis constante: ex cujus calyce C polyphyllo  
 surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E seu baccam ferè ovatam,  
 unicapfularem F, seminibusque foetam ut plurimum exiguis I, placentæ tri-  
 plici affixis H.

Androsæmi speciem unicam novi.

Androsæmum maximum, frutescens C. B. Pin. 280. *Siciliana*, aliis *Cicilia-*  
*na*, vel *Androsæmon* J. B. 3. 384. *Androsæmum* Dod. Pempt. 78.

Androsæmum à vocibus Græcis *αἷμα sanguis*, & *ἀνὴρ ἀνδρὸς vir*: Hypericum *Lib. 3. cap. 17.*  
 enim, ut ait Dioscorides, digitis tritum, sanguinem succum remittit: qua  
 ex causa etiam Androsæmon appellatum est.

SECTIO III.

De Herbis flore rosaceo, cujus pistillum abit in fructum ple-  
 rumque bicapsularem.

GENUS I.

*Geum.*

**G**EUM est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B *Tab. 129.*  
 in orbem positis constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D bi-  
 corne, quod deinde abit in fructum EF oblongum, hydriæ birostratæ  
 quodammodo æmulum, bicapsularem G, seminibusque foetum plerumque  
 exiguis H.

Gei species sunt

Geum rotundifolium, majus. *Sanicula montana, rotundifolia, major* C.  
 B. Pin. 243. *Sanicula Alpina, guttata* J. B. 3. 707. *Garyophyllata sive*  
*Geum Alpinum, recentiorum, folio Hederaceo* Lob. Icon. 613. *Sanicula*  
*montana*, 2. Clus. Hist. 307.

Geum rotundifolium, minus. *Sanicula montana, rotundifolia, minor* C. B.  
 Pin. 243. *Sanicula montanae alterius species* ij Clus. Hist. 308.

Geum folio circinato, pistillo floris pallido. *Sanicula montana, crenata, um-*  
*bilico, pallido* H. R. Par.

Geum folio circinato, acutè crenato, pistillo floris rubro.

Geum folio subrotundo, majori, pistillo floris rubro. *Sedum montanum,*  
*serratum, guttato flore* Park. Theat. 738.

Geum folio subrotundo, minori, pistillo floris rubro.

Geum folio subrotundo, minimo. *Cotyledon altera olim* Mathioli J. B. 3. 684.

Geum palustre minus, foliis oblongis, crenatis. *Sanicula Alpina aliquatenus affinis* J. B. 3. 708. *Sanicula Myosotis Alpina*, floribus albicantibus ferè umbellatis Pluk. Phytog. Tab. 58.

Geum palustre, Lusitanicum, minus & ramosus.

Geum angustifolium, autumnale, flore luteo, guttato. *Saxifraga angustifolia, autumnalis, flore luteo, guttato, foliolis florum magis acuminatis* Breyn. Cent. 1. 106.

## GENUS II.

Saxifraga. Saxifrage.

Tab. 129.

**S**AXIFRAGA est plantæ genus, flore A B rosaceo, plurimis scilicet petalis C in orbem positis constante: ex cujus calyce D multifido surgit pistillum E plerumque bicornè F, quod deinde simul cum calyce abit in fructum G subrotundum, bicornem pariter, bicapsularem H, feminibusque foetum I ut plurimum exiguis.

Saxifragæ species sunt

Saxifraga rotundifolia, alba C. B. Pin. 309. *Saxifraga alba, radice granulosa* J. B. 3. 706. *Saxifraga alba* Dod. Pempt. 316.

Saxifraga ad folia bulbos gerens C. B. Pin. 309. *Saxifraga bulbosa, altera, bulbifera, montana* Col. Part. 1. 317.

Saxifraga verna, annua, humilior. *Sedum tridactylites tectorum* C. B. Pin. 285. *Tridactylites tectorum, flore albo* J. B. 3. 762. *Paronychia altera* Dod. Pempt. 112.

Saxifraga muscosa, trifido folio. *Sedum Alpinum, trifido folio* C. B. Pin. 284. *Sedis affinis trifidula, Alpina, flore albo* J. B. 3. 696. *Sedum minus* xiiij Clus. Hist. lxij.

Saxifraga tridactylites, Alpina, pallidè lutea. *Sedum tridactylites, Alpinum, pallidè luteum* C. B. Pin. 284.

Saxifraga tridactylites, Alpina, minor & villosa. *Sedum tridactylites, Alpinum, minus* C. B. Pin. 284. Prodr. 131.

Saxifraga alba, petræa Ponæ in fol. cccxxxvij. *Tridactylites Alpina* J. B. 3. 762.

Saxifraga Sedi folio, flore albo, multiflora. *Sedum serratum, flore albo, multiflorum* H. R. Par. 113.

Saxifraga Sedi folio, Pyrenaica, serrata. *Sedum Pyrenaicum, serratum, minus, flore guttato* H. R. Par.

Saxifraga Sedi folio angustiore, serrato. *Cotyledon media, foliis oblongis, serratis* C. B. Pin. 285. *Sedum serratum* J. B. 3. 689. *Umbilicus veneris, minor* 1 & 2 Tabern. Icon. 847. *Aizoum serratum* Cord. Hist. 92.

Saxifraga foliis subrotundis serratis. *Cotyledon minor, foliis subrotundis, serratis* C. B. Pin. 285. Prodr. 133. J. B. 3. 690.

Saxifraga Alpina, Sedi foliis crenatis, asperis. *Sedum Alpinum, foliis crenatis, asperis* C. B. Pin. 284. Prodr. 132. *Sedum Alpinum, hispidum, ferè spinosum, flore albido* J. B. 3. 695.

- Saxifraga Alpina, Ericoides, flore purpurascente. *Sedum montanum*, *Ericoides* C. B. Prodr. 132.
- Saxifraga Alpina, Ericoides, flore cæruleo. *Sedum Alpinum*, *Ericoides*, *caruleum* C. B. Prodr. 132. J. B. 3. 694.
- Saxifraga montana, pyramidata, folio longiore.
- Saxifraga Pyrenaica, lutea, minima, Sedi foliis densissimè congestis.
- Saxifraga Pyrenaica alba, minima, foliis densissimè congestis.
- Saxifraga Alpina, minima, foliis cæsiis, deorsum incurvis.
- Saxifraga Alpina, lutea, Sedi folio.
- Saxifraga Pyrenaica, tridactylites, latifolia.
- Saxifraga Cantabrica, latifolia, trydactylites, rigidior.
- Saxifraga tridactylites Pyrenaica, pallidè lutea, minima.
- Saxifraga Pyrenaica, foliis partim integris, partim trifidis.
- Saxifraga Pyrenaica, minima, lutea, Musco similis.
- Saxifraga, quasi Planta frangens saxa, vel quòd è fissuris rupium erumpat, vel quòd calculum frangere existimetur.

G E N U S I I I.

*Salicaria.*

**S**ALICARIA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B constante, in orbem ex incisuris calycis tubulati C nascentibus: ex hujus autem fundo surgit pistillum D, quod deinde abit in fructum E seu testam ovatam, bicapsularem F, seminibus foetam ut plurimum exiguis H, placenta G affixis, ipso calyce plerumque obvolutam I. Tab. 129

Salicariæ species sunt:

- Salicaria vulgaris, purpurea, foliis oblongis. *Lysimachia spicata*, purpurea fortè Plinii C. B. Pin. 246. *Lysimachia purpurea*, quibusdam *spicata* J. B. 2. 902. *Pseudolysimachium purpureum*, alterum Dod. Pempt. 86.
- Salicaria, trifolia, caule hexagono. *Lysimachia purpurea*, trifolia, caule hexagono Spig. Isag. 49.
- Salicaria purpurea, foliis subrotundis. *Lysimachia spicata*, lanuginosa, folio subrotundo, flore purpureo H. R. Par. *Lysimachia spicata*, purpurea, folio subrotundo, Ocimi facie Munt. Hist. 744.
- Salicaria Lusitanica, angustiore folio. *Lysimachia purpurea*, altera, Lusitanica V. Lusit.
- Salicaria Hyssopi folio latiore. *Hyssopifolia major*, latioribus foliis C. B. Pin. 218. *Hyssopifolia aquatica* J. B. 3. 792.
- Salicaria Hyssopi folio angustiore. *Hyssopifolia minor*, angustioribus foliis C. B. Pin. 218.
- Salicaria Hyssopi folio, floribus albis. *Hyssopifolia floribus albis* C. B. Pin. 218.
- Salicaria Hispanica, Hyssopifolia, floribus oblongis, saturatè cæruleis. *Hyssopifolia Hispanica*, floribus oblongis, saturatioris cærulei coloris C. B. Pin. 218.

Salicaria minima, tenuifolia. *Hyssopifolia minor vel potius Thymifolia; maritima* J. B. 3. 792.

Salicaria minima, Lusitanica, Nummulariæ folio. *eadem est ac*  
Salicaria à Salice, quòd in Salictis nascatur. *Glaux vaillantii*

## G E N U S V I.

*Glaucium.*

Tab. 130.

**G**L A U C I U M est plantæ genus, flore A rosaceo, quatuor scilicet petalis B in orbem positis plerumque constante: ex cujus calyce C bifolio, surgit pistillum D quod deinde abit in siliquam E longam, teretem, unicapularem, valvis F G septo intermedio H adhærescentibus, seminibusque foetam I ut plurimum subrotundis. Occurrunt & hujus species fructu unicapulari quidem, sed quadrifariam dehiscente.

Glaucii species sunt

Glaucium flore luteo. *Papaver corniculatum, luteum* J. B. 3. 398. *Papaver corniculatum, majus* Dod. Pempt. 448.

Glaucium hirsutum, flore phœniceo. *Papaver corniculatum, phœniceum, folio hirsuto* J. B. 3. 399. *Papaver corniculatum, phœniceum, hirsutum* C. B. Pin. 171. *Papaver corniculatum, rubrum* Dod. Pempt. 449.

Glaucium glabrum, flore phœniceo. *Papaver corniculatum, phœniceum, glabrum* C. B. Pin. 171. *Papaver corniculatum, phœniceum, alterum* Lob. Icon. 271.

Lib. 20. cap. 19.

Glaucium flore violaceo. *Papaver corniculatum, violaceum* C. B. Pin. 172. J. B. 3. 399. Dod. Pempt. 449.

Glaucium ex Plinio appellatum est *Papaver corniculatum*; ideoque cum ad *Papaver* aut *Chelidonium* propter fructus formam reduci nequeat, *Glaucii* voce utendum duxi.

## S E C T I O I V.

De Herbis flore rosaceo, cujus pistillum abit in fructum multicapularem.

## G E N U S I.

*Hypericum. Millepertuis.*

Tab. 131.

**H**Y P E R I C U M est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calice C polyphyllo surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E plerumque trigonum & tricuspitem F, tricapsularem G, seminibusque foetum H ut plurimum exiguis I. His notis addenda sunt folia bina è regione in caulis geniculis nascentia.

Hyperici species sunt

*Hypericum vulgare* C. B. Pin. 279. *Hypericum vulgare sive Perforata caulis*

- rotundo, foliis glabris J. B. 3. 381. *Hypericon* Dod. *Pempt.* 76. *Millepertuis.*
- Hypericum* vulgare, guttis sanguineis Bocc. *Mus. Part.* 2. 25. *Tab.* 11.
- Hypericum* Nummulariæ folio C. B. *Pin.* 279. *Prodr.* 130. *Androsæmum supinum*, saxatile, Nummulariæ folio aversa parte rubente Bocc. *Mus. Part.* 2. 134. *Tab.* 91.
- Hypericum* folio brevior C. B. *Pin.* 279. *Hypericum* Syriacum & Alexandrinum J. B. 3. 383. *Lob. Icon.* 3. 398.
- Hypericum* crispum, triquetro & cuspidato folio Bocc. *Mus. Part.* 2. *Tab.* 12. *Hypericum* cespitosum, crispum, triquetro & cuspidato folio caulem ambiente, sive *Hypericum* frutescens, foliis crispis, mucronatis caulem ambientibus *EjUSD.* pag. 31.
- Hypericum* minus, erectum C. B. *Pin.* 279. *Hypericum* pulchrum *Tragi* J. B. 3. 383. *Hypericum* pulchrum *Trag.* 74.
- Hypericum* minus supinum, vel supinum, glabrum C. B. *Pin.* 279. *Hypericum* supinum iij, minimum *Clus. Hist.* clxxxj.
- Hypericum* supinum, tomentosum, majus vel Hispanicum C. B. *Pin.* 279. *Hypericum* supinum, tomentosum, Hispanicum *Clus. Hist.* clxxxj.
- Hypericum* supinum, tomentosum, minus vel Monspeliacum C. B. *Pin.* 279. *Hypericum* tomentosum J. B. 3. 384. *Hypericum* supinum, tomentosum alterum *Clus. Hist.* clxxxj.
- Hypericum* palustre, supinum, tomentosum. *Ascyron*, supinum, villosum, palustre C. B. *Pin.* 280. *Ascyron* supinum, exodns *Clus. App. Alt. auct.*
- Hypericum* villosum, erectum, caule rotundo. *Androsæmum* hirsutum C. B. *Pin.* 280. *Hypericum* *Androsæmum* dictum J. B. 3. 382. *Androsæmum* alterum, hirsutum *Col. Part.* 1. 74.
- Hypericum* montis Olympi, foliis circa margines hirsutis *Whel. Itin.* 221.
- Hypericum* elegantissimum, non ramosum, folio lato J. B. 3. 383. *Androsæmum* Campoclarense *Col. Part.* 1. 74. *Androsæmum* glabrum, non ramosum *Bot. Monsp.*
- Hyperico* amplo, perfoliato folio. *Androsæmum* amplo, perfoliato folio Bocc. *Mus. Part.* 2. 164. *Androsæmum* Sambac perfoliato folio *EjUSD.* *Tab.* 127.
- Hypericum* *Ascyron* dictum, caule quadrangulo J. B. 3. 382. *Ascyron* *Dod. Pempt.* 78.
- Hypericum* saxatile, tenuissimo & glauco folio. *Coris* lutea C. B. *Pin.* 280. *Hypericoides*, *Coris* quorundam & *Coris* legitima, Cretica J. B. 3. 384. *Cori legitimo di Dioscoride* *Pon. Bald. Ital.* 98.
- Hypericum* foetidum, frutescens. *Androsæmum* foetidum, capitulis longissimis filamentis donatis C. B. *Pin.* 280. *Ruta* *Hypericoides* quibusdam. Siciliane affinis sive *Tragium* J. B. 3. 385. *Tragio* legitimo degli antichi, *Pon. Bal. Ital.* 88.
- Hypericum* perfoliatum & perforatum. *Androsæmum* perfoliatum & perforatum C. B. *Pin.* 280. *Androsæmum* alterum, *Apulum* *Col. Part.* 1. 78.

Hypericum Alpinum, humilius, magno flore punctato.

Hypericum latifolium, Lusitanicum V. Lusit. *Hypericum Myrti acuto folio*,  
*Siculum Bocc. Mus. Part. 2. 133. Tab. 92.*

Hypericum Lusitanicum, Linariæ folio.

Hypericum tomentosum, Lusitanicum, minimum.

## G E N U S II.

*Ascyrum.*

Tab. 131.

**A** S C Y R U M est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calice C polyphylo surgit pistillum D quod deinde abit in fructum pyramidatum E, quinque capsularem F, seminibusque foetum G ut plurimum oblongis & exiguis.

Ascyri species sunt

Ascyrum magno flore C. B. Pin. 280. *Prodr.* 130. *Androsenum* flore & thecâ quinquecapsulari, omnium maximis *Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 472.*

Ascyrum exiguo folio, flore magno. *Hypericon Olympi Montis Vuhel Itin.*

Ascyrum erectum, Salicis folio, magno flore.

Ascyrum à voce Græca *ονίςος* asperitas & particula *α*, quasi planta minime aspera.

## G E N U S III.

*Pyrola. Pyrole.*

Tab. 132.

**P** Y R O L A est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D in proboscidem E desinens, quod deinde abit in fructum F subrotundum, striatum, plerumque umbilicatum, quinque capsularem G, seminibusque foetum ut plurimum exiguis H.

Pyrolæ species sunt

Pyrola rotundifolia, major C. B. Pin. 191. *Pyrola J. B. 3. 535. Dod. Pempt. 138.*

Pyrola rotundifolia, minor C. B. Pin. 191. *Pyrola minima, Alpina J. B. 3. 536. Pyrola iiij, minima Clus. Hist. cxviij.*

Pyrola folio mucronato, serrato C. B. Pin. 191. *Pyrola folio serrato J. B. 3. 536. Pyrola ij, tenerior Clus. Hist. cxvij.*

Pyrola frutescens, Arbuti flore C. B. Pin. 191. *Pyrola fruticans J. B. 3. 536. Pyrola iij, fruticans Clus. Hist. cxvij.*

Pyrola à Pyro propter foliorum similitudinem.

G E N U S ~~X~~ I. V.

*Damasonium.*

Tab. 132.

**D** A M A S O N I U M est plantæ genus, flore A rosaceo, tribus petalis B in orbem positis plerumque constante: ex cujus calyce surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D stelliformem, multcapsularem E F, seminibusque foetum ut plurimum oblongis G.

Damasonii

Damasonii species sunt

Damasonium stellatum Lugd. 1058. *Damasonium stellatum Dalechampii* J. B. 3. 789. *Plantago aquatica, stellata* C. B. Pin. 190.

Damasonium Americanum, maximum, Plantaginis folio, flore flavescente, fructu globoso Plum.

G E N U S V.

Ruta. Ruë.

**R** U T A est plantæ genus, flore A rosaceo, quatuor plerumque petalis B Tab. 133. cavis & in orbem positis constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E subrotundum, ut plurimum tetragonum, ex quatuor sæpè capsulis F, axi G affixis compositum H, seminibusque fœtum non rarò reniformibus I aut angulatis.

Rutæ species sunt

Ruta hortensis, latifolia C. B. Pin. 336. *Ruta sativa vel hortensis* J. B. 3. 197. *Ruta graveolens, hortensis* Dod. Pempt. 119.

Ruta hortensis, latifolia, arbusculæ similis C. B. Pin. 336.

Ruta hortensis, altera C. B. Pin. 336. *Ruta tenuifolia* Tabern. Icon. 133.

Ruta sylvestris, major C. B. Pin. 336. J. B. 3. 199. *Ruta sylvestris, graveo-*  
*lens* Dod. Pempt. 119.

Ruta sylvestris, minor C. B. Pin. 336. J. B. 3. 200. *Ruta sylvestris, minima* Dod. Pempt. 120.

Ruta Chalepensis, latifolia, florum petalis vilis scatentibus H. L. Bat.

Ruta Chalepensis, tenuifolia, florum petalis villis scatentibus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 508.

Ruta montana, spinosa, Coriandri folio, flore albo Bocc. Mus. Part. 2. 70.  
*Ruta montana, spinosa, alba* Ejusd. Tab. 59.

Ruta sylvestris, Linifolia, Hispanica Bocc. Mus. Part. 2. 82. Tab. 73.

Ruta, à *ῥύω tueor*, quòd sanitati tuendæ conferat.

Ruta ad Classem florum cruciformium pertineret, nisi sæpe floribus esset pentapetalis: cruciformes enim semper sunt tetrapetali.

G E N U S V I.

Harmala.

**H** A R M A L A est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimus scilicet petalis B Tab. 133. in orbem positis constante: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in fructum E subrotundum, tricapsularem F, seminibusque fœtum G plerumque oblongis. His notis addenda sunt folia alterno ordine in caule posita.

Harmalæ speciem unicam novi.

Harmala Dod. Pempt. 121. *Ruta sylvestris, flore magno, albo* C. B. Pin. 336.

*Ruta que dici solet Harmala* J. B. 3. 200.

## GENUS VII.

*Nigella.*

Tab. 134.

**N**IGELLA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, & corollâ Z donato inter petala & stamina X collocatâ, quam efformant corpora quædam corniformia C. Ex floris mediantibus surgit pistillum D quod deinde abit in fructum membranaceum subrotundum F G, vel oblongum E supernè multicornem, multicapsularem H I K, seminibusque fœtum L M.

Nigellæ species sunt

Nigella arvensis, cornuta C. B. Pin. 145. *Melanthium sylvestre sive arvense* J. B. 3. 209. *Melanthium sylvestre* Dod. Pempt. 303.

Nigella arvensis, cornuta, flore pleno, subcæruleo.

Nigella arvensis, cornuta, flore albo.

Nigella latifolia, flore majore, simplici, cæruleo C. B. Pin. 145. *Melanthium Hispanicum, majus* Eyst.

Nigella angustifolia, flore majore, simplici, cæruleo C. B. Pin. 145. *Melanthium capite & flore majore* J. B. 3. 207. *Melanthium Damascenum* Dod. Pempt. 304.

Nigella angustifolia, flore majore simplici albo.

Nigella flore majore, pleno, cæruleo C. B. Pin. 145. *Melanthium capite vel calyce & flore majore, pleno* J. B. 3. 208. *Melanthium Damascenum, pleno flore* Clus. Hist. ccviiij.

Nigella flore minore, simplici, candido C. B. Pin. 145. *Melanthium calyce & flore minore, semine nigro & luteo* J. B. 3. 208. *Melanthium* Dod. Pempt. 303.

Nigella flore minore, pleno & albo C. B. Pin. 146. *Melanthium capite minore, flore multiplicato* J. B. 3. 209. *Melanthium pleno flore* Clus. Hist. ccvij.

Nigella Cretica C. B. Pin. 146. & Prodr. 75.

Nigella Cretica, latifolia, odorata Park. Theat. 1376. *Nigella alba, simplici flore* P. Alp. Exot. 261.

Nigella flore simplici, pallecente Par. Bat.

Nigella, quasi Nigrella, à seminum colore nigro.

## GENUS VIII.

*Fabago.*

Tab. 135.

**F**ABAGO est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in fructum E membranaceum, cylindri æmulum, plerumque pentagonum, quincapsularem F, quincapsularem dehiscentem G, singulis valvis H septo intergerino I munitis, seminibusque fœtum K ut plurimum planis. His notis addenda sunt folia bina, è regione in caulium nodis nascentia.

Fabaginis speciem unicam novi.

Fabago Belgarum, sive Peplus Parisiensium Lugd. 456. *Morgsani Syrorum Ejsd. App. 25. Capparis Fabaginea sive Peplios Lutetianorum J. B. 2. 66.*

*Capparis Portulacæ folio C. B. Pin. 480.*

Fabago quasi Planta ad Fabam accedens.

## GENUS IX.

*Corchorus.*

**C**ORCHORUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in fructum E cylindri æmulum, quinquecapsularem F, quinquefarariam dehiscentem G, seminibusque foetum ut plurimum angulatis H. His notis addenda sunt folia alterno ordine in caulium nodis nascentia.

Tab. 135.

Corchori species sunt

Corchorus sive Melochia J. B. 2. 982. *Melochia P. Alp. Ægyp. 39.*

Corchorus Americana, Carpini folio, fructu longiore. *Alcea cibaria seu Corchorus Americana, Carpini foliis, sextuplici capsulâ longiore ornata Pluk. Phytog. Tab. 127.*

Corchorus Americana, foliis & fructu angustioribus. *Alcea olitoria seu Corchorus Americana, angusto barbato folio, capsulâ strictiori Pluk. Phytog. Tab. 127.*

## GENUS X.

*Cistus.*

**C**ISTUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E subrotundum, vel acuminatum F, apice plerumque dehiscentem G, multicapsularem H I, seminibusque foetum ut plurimum exiguis K.

Tab. 136.

Cisti species sunt

Cistus mas, major, folio rotundiore J. B. 2. 2. *Cistus mas, folio rotundo, hirsutissimo C. B. Pin. 464. Cistus mas Mathioli Lugd. 222.*

Cistus mas, 2, folio longiore J. B. 2. 2. *Cistus mas, angustifolius C. B. Pin. 464. Cistus mas, ij. Clus. Hist. 69.*

Cistus mas, folio brevior C. B. Pin. 464. *Cistus mas, iij, foliis dilutius virentibus J. B. 2. 3.*

Cistus mas, Lusitanicus, folio amplissimo, incano.

Cistus mas, folio oblongo, incano C. B. Pin. 464. *Cistus mas iv, Monspeliensis, folio oblongo, albido J. B. 2. 3. Cistus mas, i. Clus. Hist. 68.*

Cistus mas, foliis undulatis & crispis. *Cistus mas, foliis Chamædryis C. B. Pin. 464. Cistus mas v, foliis crispis, & quodammodo sinuosis J. B. 2. 3.*

*Cistus mas, v Clus. Hist. 69.*

Cistus foemina, folio Salviæ, elatior & rectis virgibus C. B. Pin. 464. *Cistus foemina, Monspeliensis, flore albo J. B. 2. 4. Cistus foemina Clus. Hist. 70.*

KK ij

- Cistus fœmina , folia Salviæ , supina , humi sparsa C. B. Pin. 465.  
 Cistus fœmina , folio Salviæ , flore ochræ colore C. B. Pin. 465. *Cistus fœmina* , Hispanica , flore luteo J. B. 2. 4.  
 Cistus Ladanifera Monspeliensium C. B. Pin. 467. *Cistus Ladanifera sive Ledon Monspessulanum* , angustifolio , nigricans J. B. 2. 10.  
 Cistus Ladanifera , Hispanica , Salicis folio , flore candido. *Cistus Ladanifera* , Hispanica , incana C. B. Pin. 467. *Cistus Ledon* 1 , angustifolium , flore omnino interdum albo Clus. Hist. 77.  
 Cistus Ladanifera , Hispanica , Salicis folio , flore albo , maculâ punicante insignito. *Cistus Ledon* 1 , angustifolium , flore maculâ ex purpurâ nigricante infecto Clus. Hist. 77. *Cistus Ledon* , flore maculâ nigricante notato J. B. 2. 8.  
 Cistus Ledon , foliis Laurinis C. B. Pin. 467. *Cistus Ledon* , latiore folio J. B. 2. 8. *Ledon* 1 , latifolium Clus. Hist. 77.  
 Cistus Ledon , foliis Populi nigræ , major C. B. Pin. 467. *Cistus Ledon* , Populi nigræ foliis Clusii , major J. B. 2. 9. *Ledon latifolium* , ij , majus Clus. Hist. 78.  
 Cistus Ledon , foliis Populi nigræ , minor C. B. Pin. 467. *Cistus Ledon* , Populi nigræ foliis Clusii minor J. B. 2. 9. *Ledon* ij , latifolium , minus Clus. Hist. 78.  
 Cistus Ledon , latifolium , Creticum J. B. 2. 9. *Cistus Ledon* , Crètense C. B. Pin. 467.  
 Cistus Ledon , hirsutum C. B. Pin. 467. *Cistus Ledon* , iv Clusii , flore candido J. B. 2. 10. *Ledon* iiij Clus. Hist. 78.  
 Cistus Ledon , foliis Oleæ , sed angustioribus C. B. Pin. 467. *Ledon* v Clus. Hist. 79.  
 Cistus Ledon , angustis foliis C. B. Pin. 467. *Cistus Ledon* vj , minoribus angustioribusque foliis Clusii J. B. 2. 11. *Ledon* vj Clus. Hist. 79.  
 Cistus Ledon , foliis Rorismarini , hispida C. B. Pin. 467. *Cistus Ledon* , foliis colore cinereo J. B. 2. 11. *Ledon* vij. Clus. Hist. 80.  
 Cistus Ledon , foliis Rorismarini , sed non incanis C. B. Pin. 467. *Cistus Ledon* , ix Clusio J. B. 2. 12. *Ledon* ix Clus. Hist. 80.  
 Ab eo genere excludendæ sunt plurimæ species , quas C. Bauhinus ad Cistum revocavit ; ego verò easdem ad Helianthemum referri debere existimavi.

## G E N U S IX.

Nymphæa. Nenufar.

Tab. 137. &  
138.

**N**YMPHÆA est plantæ genus , flore A B rosaceo , plurimis scilicet petalis C D in orbem positis constante : ex cujus calyce E F surgit pistillum G H quod deinde abit in fructum I fere globosum , vel conicum K , multica-psularem L M seminibusque fœtum N O ut plurimum oblongis.

Nymphææ species sunt

Nymphæa alba , major C. B. Pin. 193. *Nymphæa alba* J. B. 3. 770. *Dodæ Pempt.* 585. *Nenufar* , Blanc d'eau.

Nymphæa Americana , foliis circinatis , maximis , acutè crenatis , subtus purpureis , flore albo Plum.

Nymphæa Americana , foliis circinatis , minoribus , obtusè crenatis , subtus viridibus , flore albo Plum.

Nymphæa lutæa , major C. B. Pin. 193. *Nymphæa lutea* J. B. 3. 771. Dod. *Pempt.* 585.

Nymphææ species , flore fructuque carentes , facilè dignoscuntur foliis amplis , subrotundis , aquis innatantibus.

S E C T I O V.

De Herbis flore rosaceo , cujus pistillum abit in fructum , in quo veluti nidulantur semina.

G E N U S I.

*Nelumbo.*

**N**ELUMBO est plantæ genus , à Nymphæâ diversum fructus formâ , neque enim in loculamenta dividitur ut Nymphææ fructus , sed in eo sparsim veluti nidulantur semina.

Nelumbonis speciem unicam novi.

Nelumbo Zeylanensium. *Nymphæa Indica* , *Faba Ægyptia dicta* , flore incarnato. *Par. Bat.*

G E N U S II.

*Capparis. Caprier.*

**C**APPARIS est plantæ genus , flore A rosaceo , quatuor plerumque petalis B in orbem positis constante : ex cujus calyce C surgit pistillum D embryone instructum , qui deinde abit in fructum E ut plurimum pyriformem , vel siliquosum , carnosum , in quo F veluti nidulantur plurima semina G non rarè subrotunda & quasi reniformiâ. Tab. 139.

Capparis species sunt

Capparis spinosa , fructu minore , folio rotundo C. B. Pin. 480. *Capparis spinosa* J. B. 2. 63. *Capparis retuso folio* Lob. *Icon.* 635.

Capparis folio acuto C. B. Pin. 480. *Lob. Icon.* 634. *Capparis* Dod. *Pempt.* 746.

Capparis Sicula , duplicatâ spinâ , folio acuto Bocc. *Rarior. Plant.* 79.

Capparis non spinosa , fructu majore C. B. Pin. 480. *Capparis non spinosa* J. B. 2. 63.

Capparis Americana , arborescens , Lauri folio , fructu longissimo , flore albo Plum.

Capparis Americana , arborescens , Lauri folio , fructu subrotundo , flore albo Plum.

Ab eo genere excludi debet. *Capparis Portulacæ folio* C. B. Pin. 480. *quæ ad Fabaginem pertinet.*

## S E C T I O VI.

De Herbis flore rosaceo , cujus pistillum abit in fructum ex plurimis veluti capsulis compositum.

## G E N U S I.

Sedum. *Joubarbe.*

Tab. 140.

**S** E D U M est plantæ genus , flore A C rosaceo , plurimis scilicet petalis B D in orbem positis constante : ex cujus calyce F G surgit pistillum E H quod deinde abit in fructum I K ex plurimis veluti capsulis L M vaginalium æmulis , in capitulum quoddam collectis compositum seminibusque foetum ut plurimum exiguis N.

Sedi species sunt

Sedum majus , arborescens J. B. 3. 686. *Sempervivum sive Sedum arborescens , majus* Dod. *Pempt.* 127.

Sedum majus , vulgare C. B. Pin. 283. J. B. 3. 687. *Sempervivum majus alterum sive Jovis Barba* Dod. *Pempt.* 127.

Sedum vulgari magno simile J. B. 3. 688.

Sedum vulgare , maximum H. L. Bat.

Sedum latifolium , floribus magnis , albicantibus J. B. 3. 689. *Sedum majus montanum , dentatis foliis* C. B. Pin. 283. *Cotyledon altera , secunda* Clus. *Hist.* lxiiij.

Sedum majus , montanum , dentatis foliis , alterum C. B. Pin. 283. *Sedi latifolii , flore albicante minor species magis dentata* J. B. 3. 689. *Cotyledonis alterius altera species* Clus. *Hist.* lxiiij.

Sedum majus , montanum , foliis non dentatis , floribus rubentibus C. B. Pin. 283. *Sedum montanum , latifolium , flore purpureo* J. B. 3. 688. *Cotyledon altera , iij* Clus. *Hist.* lxiiij.

Sedum montanum , tomentosum C. B. Pin. 284. *Sempervivum rubrum , montanum , γυαφαλῶδες* Col. *Part.* 1. 291.

Sedum montanum , tomentosum , minus. *Sedum montanum , roseum , reticulatum* Barr. *Icon.*

Sedum Alpinum , roseum , acuto folio , hæmatodes , majus H. R. Par.

Sedum Alpinum , roseum , medium , aculeo rubente H. R. Par.

Sedum Alpinum , roseum , minus , viride & subhirsutum H. R. Par.

Sedum Alpinum , subhirsutum , folio longiore H. R. Par.

Sedum Alpinum , subhirsutum , coronâ floris purpurascente , disco viridi H. R. Par.

Sedum minus , teretifolium , album C. B. Pin. 283. *Sedum minus , folio longiusculo tereti , flore candido* J. B. 3. 690. *Vermicularis , Crassula minor officinarum , & Illecebra major* Lob. *Icon.* 377.

Sedum teretifolium majus , flore albo Mor. H. R. Bles.

- Sedum minus*, teretifolium, alterum C. B. Pin. 283. J. B. 3. 681. *Sedum medium*, teretifolium sive *Sempervivum minus officinarum* Lob. Icon. 376.
- Sedum minus*, teretifolium, luteum C. B. Pin. 282. *Sedum minus*, aestivum luteum J. B. 3. 693. *Sempervivum minus*, aestivum Lob. Icon. 378.
- Sedum minus*, folio circinato C. B. Pin. 283. *Sedum parvum*, folio circinato, flore albo J. B. 3. 691. *Aizoon dasyphyllum Dalecampii* Lugd. 1133.
- Sedum minus*, luteum, folio acuto C. B. Pin. 283. *Sedum minus*, flore luteo J. B. 3. 692. *Aizoon hamatoides* Lob. Icon. 378.
- Sedum minus*, lato & crasso caule, Portlandicum Belgarum H. R. Par. *Portlandicum Sedum* Lob. Icon. 380. *Sedum monstrosum*, minus vel *platycarpon* H. R. Monsp.
- Sedum minus*, luteum, ramulis inflexis C. B. Pin. 283. *Sedum minus*, luteum, flore se circumflectente J. B. 3. 693. *Aizoon Scorpioides* Lob. Icon. 377.
- Sedum longifolium*, citrino flore Mor. H. R. Bles.
- Sedum arvense*, flore rubente C. B. Pin. 283. Prodr. 132.
- Sedum parvum*, acre, flore luteo J. B. 3. 694. *Sempervivum minus*, *vermiculatum*, acre C. B. Pin. 283. *Sedum minus*, viij, *causticum* Clus. Hist. lxj.
- Sedum minimum*, luteum, non acre J. B. 3. 695. *Sempervivum*, minus, *vermiculatum*, *insipidum* C. B. Pin. 284.
- Sedum minimum*, non acre, flore albo Raii Hist. 1041.
- Sedum Alpinum*, flore pallido C. B. Pin. 284. *Sedum parvum*, *montanum*, luteum J. B. 3. 693. *Sedum minus*, vj sive *Alpinum*, 1. Clus. Hist. lx.
- Sedum Alpinum*, rubro, magno flore C. B. Pin. 284. *Aizoon montanum* Lugd. 1131.
- Sedum palustre*, subhirsutum, purpureum C. B. Pin. 285. *Sedum purpureum*, *pratense* J. B. 3. 692. *Sedum minus*, iij sive *palustre* Clus. Hist. lix.
- Sedum echinatum* vel *stellatum*, flore albo J. B. 3. 680. *Cotyledon stellata* C. B. Pin. 285. *Sempervivum tertium* Col. Phytob. 42.
- Sedum echinatum*, flore luteo J. B. 3. 680. Hujus Icon occurrit apud Columnam in eadem Tabulâ cum *Sempervivo* tertio.
- Sedum Cepæa dictum* H. L. Bat. *Cepæa* J. B. 3. 679. *Cepæa Mathioli* Clus. Hist. lxxvij.
- Sedum Cepæa dictum*, floribus purpurascens. *Cepæa floribus ex purpureo candicantibus* C. B. Pin. 288.
- Sedum minimum*, *montanum*, flore purpurascens, parvo, semine stellato Raii Hist. 692.
- Sedum Alpinum*, *Coridis* folio.
- Sedum Africanum*, fruticosum, *Ericæ* folio Oldenl.
- Ab eo genere excludi debent Sedi species foliis laciniatis, quæ ad *Saxifragam* pertinent, *Sedum minus*, fruticosum C. B. Pin. 284. *Sedum minus*, fruticosum, alterum C. B. Pin. 284. *Sedum Alpinum*, *Saxifragæ* albæ flore, vel *grandiflorum* C. B. Pin. 284. quod *Saxifragæ* species videtur.

perinde ac sequens. *Sedum Alpinum*, album, foliolis compactis C. B. Pin. 284. *Sedum Alpinum*, hirsutum, lacteo flore C. B. Pin. 284. Vide *Androsacen*. *Sedum Alpinum*, Gramineo folio, lacteo flore C. B. Pin. 284. *Androsaces* etiam species. *Sedum Alpinum*, angustissimo folio, flore carneo C. B. Pin. 284. *Sedum Alpinum*, exiguis foliis C. B. Pin. 284. *Sedum Alpinum*, hirsutum, luteum C. B. Pin. 284. *Alyssi* species. *Sedum Alpinum*, foliis crenatis, asperis C. B. Pin. 284. ad *Saxifragam* cum sequentibus referendum. *Sedum Alpinum*, Ericoides, purpurascens C. B. Pin. 284. *Sedum Alpinum*, Ericoides, caruleum C. B. 284. &c.

*Sedum* à sedendo vel à sedando: ejus enim species humi sedent, & inflammationes sedant.

## GENUS II.

Anacampseros. Orpin.

Hist. 689.

**A**NACAMPSEROS est plantæ genus, flore & fructu Sedi, à quo differt ex sententia Clariss. Raii quòd à prima statim germinatione excaulescat, cum folia Sedi in globulos oculi bovilli æmulos congerantur.

Anacampserotis species sunt

Anacampseros vulgò Faba crassa J. B. 3. 681. *Telephium vulgare* C. B. Pin. 287. *Telephium alterum* sive *Crassula* Dod. Pempt. 130.

Anacampseros purpurea J. B. 3. 682. *Telephium purpureum*, majus C. B. Pin. 287. *Telephium floribus purpureis* Lob. Icon. 389.

Anacampseros minor, purpurea. *Telephium purpureum*, minus C. B. Pin. 287. J. B. 3. 682.

Anacampseros maxima J. B. 3. 682. *Telephium latifolium*, peregrinum C. B. Pin. 287. *Telephium primum* Dod. Pempt. 130.

Anacampseros minor, rotundiore folio, sempervirens J. B. 3. 682. *Telephium repens*, folio deciduo C. B. Pin. 287. *Telephium minus*, sempervirens Lob. Icon. 390.

Anacampseros minor, longiore folio, sempervirens.

Anacampseros radice, Rosam spirante, major. *Rhodia radix* C. B. Pin. 286. J. B. 3. 683. Dod. Pempt. 347.

Anacampseros radice Rosam spirante, minor. *Rhodia radix minor* H. R. Par.

Anacampseros Lusitanica, hæmatodes, maxima. *Telephium Lusitanicum*, hæmatodes, maximum H. R. Par.

Anacampseros Lusitanica, hæmatodes, maxima, flore albido. *Telephium Lusitanicum*, hæmatodes, maximum, flore pallido H. R. Par.

Anacampseros Portulacæ folio. *Telephium Portulacæ folio* Mor. H. R. Bles.

Anacampseros flore purpurascente & foliis rarioribus. *Telephium flore purpurascente* & foliis rarioribus C. B. Pin. 287. *Telephium tertium*, purpurascente flore Clus. Hist. lxvj.

Anacampseros flore albo, supina.

Anacampseros quòd Veneficæ olim πρὸς τὸ ἀνακαμτεῖν τὸν ἔρωτα, id est, ad amorem revocandum, ea uterentur.

G E N U S I I I.

*Ulmaria.*

**U**L M A R I A est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in fructum E ex plurimis vaginulis F membranaceis, intortis & in capitulum congestis compositum, semineque foetum G ut plurimum singulari & exiguo. Tab. 141.

Ulmariæ speciem unicam novi.

Ulmaria Clus. Hist. cxcviii. J. B. 3. 488. *Barba Capra, floribus compactis*

C. B. Pin. 164. *Regina prasi* Dod. Pempt. 57. *Reine des prez.*

Ulmaria ab Ulmo, propter foliorum nescio quam similitudinem.

G E N U S I V.

*Barba Capra.*

**B**A R B A C A P R A E est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C monophyllo surgit pistillum D quod deinde abit in fructum F E ex multis veluti vaginulis in capitulum quoddam collectis compositum, quæ singulæ G semine turgescunt H ut plurimum oblongo. Tab. 141.

Barbæ Capræ speciem unicam novi.

Barba Capræ, floribus oblongis C. B. Pin. 163. *Barba Capri* J. B. 3. 488.

*Drymopogon* 1. *Tabern. Icon.* 777. *Barbe de Chevre.*

Barba Capræ à similitudine, ut aiunt, barbæ Caprillæ.

G E N U S V.

*Fagonia.*

**F**A G O N I A est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus meditullio surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D è rotundo acuminatum, striatum, multicapsularem E, ex plurimis vaginis compositum, quæ singulæ F semine turgescunt subrotundo G. Tab. 141.

Fagoniæ species sunt

Fagonia Cretica, spinosa. *Trifolium spinosum, Creticum* C. B. Pin. 330.

*Prodr.* 142. *Trifolium aculeatum, Creticum* J. B. 2. 388.

Fagonia Hispanica, non spinosa.

Fagoniam appellavi ut illustrissimo viro D. D. Fagoni Archiatron Comiti, quæ reddere beneficia nequeo, memori mente persolverem.

G E N U S V I.

*Tribulus.*

**T**R I B U L U S est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in fructum quodammodo cruciformem E, vel turbinatum, ex pluribus partibus F plerumque compositum, muricatis, in capitulum collectis & se- Tab. 141.

266 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.  
minibus foetis H ut plurimum oblongis , in loculis G nidulantibus.

Tribuli species sunt

Tribulus terrestris , Ciceris folio , seminum integumento aculeato Mor.  
Hist. Oxon. Part. 2. 102. *Tribulus terrestris* , *Ciceris folio* , *fructu acu-*  
*leato* C. B. Pin. 350. *Tribulus terrestris* J. B. 2. 352. Dod. Pempt. 557.

Tribulus terrestris , major , Curassavicus Prodr. Par. Bat. & Par. Bat. *Tri-*  
*bulus terrestris* , *Americanus* , *Chamacisti flore* , *fructu spinoso* , *maximo*  
*Breyn. Prodr.* 2. *Hort. Amstel. fig.* 32.

Tribulus terrestris , Americanus , fructu turbinato , foliis lanuginosis Plum.

Tribulus terrestris , Indiæ Orientalis , foliis Viciæ subrotundis & villosis.

## GENUS VII.

*Juncago.*

Tab. 142.

**J**UNCAGO est plantæ genus , flore A rosaceo , plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante : ex cujus meditullio surgit pistillum C quod deinde abit in fructum oblongum D , in basi dehiscentem E , ex tribus vaginulis compositum , quæ singulæ F semen complectuntur singulare G , oblongum.

Juncaginis speciem unicam novi.

Juncago palustris & vulgaris. *Gramen junceum* , *spicatum seu Triglochis* C. B. Pin. 6. *Gramen Triglochis* J. B. & *Hyacenti parvi facie* , *Gramen Triglochis* J. B. 2. 508. *Gramen marinum* , *spicatum* , *alterum* Lob. Icon. 17.

## GENUS VIII.

*Geranium. Bec de Gruë.*

Tab. 142.

**G**ERANIUM est plantæ genus , flore A C rosaceo<sup>n</sup> , plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante : ex cujus calyce D surgit pistillum E quod deinde abit in fructum rostratum F , quinque striis per longitudinem incisum G , quibus totidem adhærescunt capsulæ H I K L M , in longam caudam desinentes , per maturitatem à basi ad apicem extrorsum se revolventes & semine foetæ N P ut plurimum oblongo O.

Geranii species sunt

Geranium Batrachioides , folio Aconiti C. B. Pin. 317. *Geranium Batrachioides aliud* , *folio Aconiti nitente Clusii* J. B. 3. 476. *Geranium ij* , *Batrachioides* , *minus Clus. Hist.* xcix.

Geranium Batrachioides , folio Aconiti , flore albo , lineis cæruleis variegato C. B. Pin. 317.

Geranium Batrachioides , folio Aconiti , flore albo C. B. Pin. 317.

Geranium Batrachioides , maximum minus laciniatum , folio Aconiti J. B. 3. 477. *Geranii majoris species* , *foliis magnis figurâ ferè & magnitudine Aconiti lutei* , *hirsutis* , *asperis Gesn. App.* 292.

Geranium Batrachioides , odoratum C. B. Pin. 318. *Geranium Batrachioides* , *longius radicatum* , *odoratum* J. B. 3. 477. *Geranium Batrachioides alterum* Dod. Pempt. 63.

Geranium Batrachioides , Gratia Dei Germanorum C. B. Pin. 318. *Gera-*

- Geranium Batrachioides* J. B. 3. 475. Dod. Pempt. 63.  
*Geranium Batrachioides*, Gratia Dei Germanorum, flore albo C. B. Pin. 318.  
*Geranium Batrachioides*, album J. B. 3. 476.  
*Geranium Batrachioides minus*, sive Gratia Dei Germanorum C. B. Pin. 318.  
*Geranium Batrachioides*, flore variegato C. B. Pin. 318. *Geranium Batrachioides ex albo cum caeruleo colore varium* J. B. 3. 476. *Geranium Anglicum*, variegatum Eyst.  
*Geranium Batrachioides*, Collum Gruis Germanorum C. B. Pin. 318. *Gruinalis Dodonæi* Lugd. 1278.  
*Geranium annuum*, minus, *Batrachioides*, Bohemicum, purpuro-violaceum. Mor. Hist. Oxon. 2. Part. 511.  
*Geranium Batrachioides minus*, perenne, versicolor Mor. H. R. Bles.  
*Geranium phæum* sive fuscum, petalis reflexis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 515.  
*Geranium montanum*, fuscum C. B. Pin. 318. *Geranium phæum*, flore reflexo J. B. 3. 477.  
*Geranium phæum* sive fuscum, petalis reflexis, folio non maculato H. L. Bat.  
*Geranium phæum* sive fuscum, petalis rectis seu planis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 515. *Geranium phæo sive pullo flore Clusii* J. B. 3. 477.  
*Geranium phæum* sive fuscum, petalis rectis seu planis, folio maculato H. L. Bat.  
*Geranium radice grumosa* C. B. Pin. 318. *Geranium Asphodeli radice* J. B. 3. 475. *Geranium iiii*, bulbosum Pennei Clus. Hist. c.  
*Geranium nodosum* C. B. Pin. 318. *Geranium magnum*, folio trifido J. B. 3. 478. *Geranium v*, nodosum Plateau Clus. Hist. c.  
*Geranium Moscoviticum*, purpureum Park. Theat. 705.  
*Geranium Romanum*, versicolor, sive striatum Park. Par. 229.  
*Geranium sanguineum*, maximo flore C. B. Pin. 318. *Geranium sanguineum*, sive hematodes, crassa radice J. B. 3. 478. *Geranium vij*, αιματώδες Clus. Hist. cij.  
*Geranium hæmatodes*, flore variegato Hort. Edind. *Geranium hæmatodes*, Lancastrense, flore eleganter striato Raii Hist. 1061.  
*Geranium hæmatodes*, foliis majoribus pallidioribus & altius incisus Raii Synops. 219.  
*Geranium sanguineum*, cauliculis erectis, flore minore H. L. Bat.  
*Geranium tuberosum*, majus C. B. Pin. 318. *Geranium tuberosum* J. B. 3. 474. Dod. Pempt. 71.  
*Geranium argenteum*, Alpinum C. B. Pin. 318. *Geranium argenteum*, Montis Baldi J. B. 3. 474. *Geranium Alpinum*, longius radicatam Pon. Baldi in fol. cccxij.  
*Geranium Pyrenaicum*, foliis cineraceis, radice crassa, magno flore variegato.  
*Geranium lucidum*, saxatile C. B. Pin. 318. *Geranium lucidum* J. B. 3. 481.  
*Geranium rotundifolium*, saxatile, montanum Col. Part. 1. 137.

- Geranium parvum , foliis Ranunculi C. B. Pin. 318. *Geranium Salmanticense* , *rostratum* Clus. Hist. cij.
- Geranium folio Malvæ rotundo C. B. Pin. 318. *Geranium folio rotundo multum serrato* , *sive Columbinum* J. B. 3. 473. *Pes Columbinus* Dod. Pempt. 61.
- Geranium folio Malvæ rotundo , flore majori , cæruleo C. B. Pin. 318.
- Geranium Columbinum , majus , flore minore , cæruleo Raii. Hist. 1059.
- Geranium Malacoides seu Malvæ folio rotundo , flore albo Mor. H. R. Bles.
- Geranium folio Malvæ rotundo , minus C. B. Pin. 318.
- Geranium Columbinum , perenne , Pyrenaicum , maximum.
- Geranium montanum , rotundifolium, perenne , flore purpureo, majore Bocc. Mus. Part. 2. 81. Tab. 72.
- Geranium Columbinum , maximum , foliis dissectis D. Plot. Hist. nat. Oxon. *Geranium Columbinum* , *majus* , *foliis imis longis* , *usque ad pediculum divis* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 511.
- Geranium Columbinum dissectis foliis , pediculis florum longissimis Raii Hist. 1059. *Geranium Columbinum* , *annuum* , *minus* , *folio tenuius laciniato* , *flore pediculo longissimo insistente* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 512.
- Geranium Columbinum , tenuius laciniatum C. B. Pin. 318. Prodr. 138.
- Geranium Columbinum , tenuius laciniatum , flore albo H. R. Par.
- Geranium Columbinum , minus , majori flore & foliis florum bifidis Bot. Monsp.
- Geranium Columbinum , majus , foliis tenuiter dissectis , foliis florum bifidis Bot. Monsp. *Geranium gruinale* , *folio tenuiter diviso* J. B. 3. 474.
- Geranium folio Althææ C. B. Pin. 318. *Geranium Malvaceum* J. B. 3. 272. *Geranium Malacoides* Lob. Icon. 662.
- Geranium Althææ folio , floribus saturatius rubentibus H. L. Bat.
- Geranium Malacoides , minus C. B. Pin. 319. Prodr. 138.
- Geranium Malacoides crasso , rugoso , integro folio Bocc. Mus. Tab. 89. *Geranium Malacoides* , *supinum lato rotundo* , *crasso* , *rugoso* , *integro folio* , *acu brevissima Carinense* Ejusd. pag. 109.
- Geranium pusillum , supinum , maritimum , Althææ aut Betonicæ folio , nostras Raii Hist. 1056.
- Geranium Alceæ vesicariæ foliis Park Theat. 707.
- Geranium Robertianum 1, viride C. B. Pin. 319. *Geranium Robertianum* , *murale* J. B. 3. 480. *Geranium Robertianum* Dod. Pempt. 62.
- Geranium Robertianum. 1, rubens C. B. Pin. 319.
- Geranium Robertianum , flore albo Mor. H. R. Bles.
- Geranium lucidum saxatile , foliis Geranii Robertiani Raii Synops. 218.
- Geranium Cicutæ folio , acu longissima C. B. Pin. 319. Prodr. 138. *Geranium Coriandri folio* , *odorum* Ejusd. 319. *Geranium Apulum* , *Coriandri folio* , *alterum* , *odorum* Col. Part. 1. 135.
- Geranium Cicutæ folio , moschatum C. B. Pin. 319. *Geranium supinum* Dod. Pempt. 63.

- Geranium Cicutæ folio , inodorum C. B. Pin. 319.
- Geranium Cicutæ folio , minus & supinum C. B. Pin. 319. *Geranium moschatum* , folio ad Myrrhidem accedente, minus J. B. 3. 479. *Geranium minus* , *Geranium arvense* Tabern. Icon. 57.
- Geranium Cicutæ folio , minus & supinum , flore albo C. B. Pin. 319. *Geranium arvense* , album Tabern. Icon. 57.
- Geranium Cicutæ folio, erectum, Romanum Bocc. Mus. Part. 2. 93. Tab. 82.
- Geranium Chrysanthemi Cretici folio , Neapolitanum Bocc. Mus. Part. 2. 93. Tab. 83.
- Geranium latifolium , longissimâ acu C. B. Pin. 319. *Geranium speciosum* , *annuum* , longissimis rostris , *Creticum* J. B. 3. 479. *Geranium Creticum* , *annuum* , *hematodes* Lob. Icon. 662.
- Geranium maritimum , annuum , laciniatum , acu longissimâ *Geranium supinum* , *Botrys folio* , acu sursum spectante Bocc. Mus. Part. 2. 145. *Geranium Botrys folio* Ejusd. Tab. 109.
- Geranium crasso Batrachioides folio Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 128. *Geranium supinum* , rotundo Batrachioides , crasso tomentoso folio , radice rufescente longius radicata Ejusd. pag. 160.
- Geranium minimum , Chamædryoides Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 128. *Geranium æstivum minimum* , *supinum* , *Alpinum* , *Chamædryoides* , flore al. o , variegato Ejusd. 160.
- Geranium Petræum , Cicutæ folio , radice crassâ Bot. Monsp. *Geranium foetidum* Park. Theat. 709. Lob. Illustr. 134.
- Geranium Hispanicum , magnâ radice , Cicutæ folio crassiori Schol. Bot.
- Geranium Africanum, arborefcens, Ibisci folio rotundo, Carlinæ odore H. L. Bat.
- Geranium Africanum, frutescens , Malvæ folio laciniato , odorâto H. L. Bat.
- Geranium Africanum , Alchimillæ hirsuto folio , floribus albidis H. L. Bat.
- Geranium Africanum , Betonicæ folio laciniato & maculato , floribus incarnatis H. L. Bat.
- Geranium Africanum , Betonicæ folio procumbens , floribus parvis , eleganter variegatis Pluk. Almag. Bot.
- Geranium Africanum, noctu olens, tuberosum & nodosum, Aquilegiæ foliis H. L. Bat. *Geranium Æthiopicum* , noctu olens , radice tuberosa , *Aquilegiæ foliis* Breyn. Cent. 1. 127.
- Geranium Africanum , noctu olens , Aquilegiæ folio, flore incarnato rubente Pluk. Phytog. Tab. 187. fig. 1.
- Geranium Africanum , noctu olens , flore ruberrimo , Anemones folio latiore Pluk. Phytog. Tab. 186. fig. 5.
- Geranium Africanum noctu olens , flore rubro Anemones folio angustiori Pluk. Phytog. Tab. 186. fig. 6.
- Geranium Africanum , Uvæ crispæ folio , floribus exiguis , rubellis H. L. Bat.
- Geranium Africanum , Coriandri folio , floribus incarnatis , majus H. L.

Bat. *Geranium Æthiopicum*, *Myrrhidis folio*, *tertium*, flore magno striato *Breyn. Cent. 1. 129.*

*Geranium Africanum*, *Coriandri folio*, floribus incarnatis, minus H. L. Bat.

*Geranium triste* sive *Indicum*, noctu olens *Park. Theat. 709. Geranium triste Corn. 110.*

*Geranium Africanum*, noctu olens, radice tuberosa, foliis *Pastinacæ incanis*, lanuginosis, latioribus, flore pallidè flavescente H. L. Bat. *Geranium Æthiopicum*, noctu olens, radice tuberosa, foliis *Myrrhidis latioribus. Breyn. Cent. 1. 126.*

*Geranium Africanum*, noctu olens, radice tuberosa, foliis *Pastinacæ incanis*, lanuginosis angustioribus H. L. Bat.

*Geranium Africanum*, *Althææ folio*, parvo flore.

Lib. 3. cap.  
131.

*Geranium à voce Græca γέρανος Grus.* *Geranium* enim in summis alis sursum spectantes eminentias quasdam habet ( ut ait *Dioscorides* ) veluti gruum capitula cum suis rostris, aut dentes caninos.

## GENUS IX.

### *Thalictrum.*

Tab. 143.

**T**HALICTRUM est plantæ genus, flore A. C. rosaceo, plurimis scilicet petalis B. D. in orbem positis constante: ex cujus meditullio surgit numerosa staminum congeries E. pistillum cingens F. G., quod deinde abit in fructum in quo velut in capitulum colliguntur capsulæ modò alatæ H. I., modò alis carentes K. L., seminibus foetæ singularibus, ut plurimum oblongis M. N.

*Thalictri* species sunt

*Thalictrum majus*, siliquâ angulosâ aut striatâ C. B. Pin. 336. *Thalictrum nigrum*, caule & semine striato J. B. 3. 486. *Thalictrum magnum* Dod. Pempt. 58.

*Thalictrum* flore incarnato Eyst.

*Thalictrum* flore albo Eyst.

*Thalictrum majus*, siliquâ seminis striatâ, foliis rugosis, trifidis Mor. Umb. 70. *Thalictrum pratense*, maximum, *Monspeliensium*, asperioribus foliis seu folio rugoso Mor. H. R. Bles. *Thalictrum pratense*, majus *Monspeliensium*, foliis rugosis H. R. Par.

*Thalictrum majus*, non striatum C. B. Pin. 336. *Thalictrum magnum secundum* Dod. Pempt. 58.

*Thalictrum majus*, flavum, staminibus luteis vel glauco folio C. B. Pin. 336. *Thalictrum speciosissimum*, glaucum, semine & caule striato J. B. 3. 486. *Thalictrum magnum*, tertium Dod. Pempt. 58.

*Thalictrum Alpinum*, *Aquilegiæ foliis*, florum staminibus purpurascens. *Thalictrum majus*, florum staminibus purpurascens C. B. Pin. 337. *Thalictrum majus*, folliculis angulosis, caule levi J. B. 3. 487. *Thalictrum magnum*, Dod. Pempt. 58.

*Thalictrum Alpinum*, majus, *Aquilegiæ foliis*, florum staminibus albis, caule viridi. *Thalictrum montanum*, album, altius C. B. Pin. 337. *Thalictrum montanum*, 1. *Clus. Hist. 234.*

- Thalictrum Alpinum, minus, Aquilegiæ foliis, florum staminibus albis, caule viridi. *Thalictrum montanum*, 2. *Clus. Hist.* 234.
- Thalictrum Canadense, caule purpurascens, Aquilegiæ foliis, florum staminibus albis. *Thalictrum Canadense* *Corn.* 186.
- Thalictrum Americanum, minus *Park. Theat.* 265.
- Thalictrum magnum, flore luteo, odorato *V. Lusit.*
- Thalictrum minus, Asphodeli radice, magno flore. *Oenanthe Myconi* *Lugd.* 785. *J. B. 3. Part. 2.* 192.
- Thalictrum minus, Asphodeli radice, parvo flore.
- Thalictrum montanum, præcox. *Ranunculus præcox* *ij*, *Thalictri folio* *Clus. Hist.* 233.
- Thalictrum minus *C. B. Pin.* 337. *Thalictrum minus sive Ruta pratensis genus minus, semine striato* *J. B. 3.* 487. *Thalictrum minus* *Dod. Pempt.* 58.
- Thalictrum pratense, angustifolium *C. B. Pin.* 337. *J. B. 3.* 487. *Thalictrum vj vel pratense* *ij.* *Clus. Hist.* 234.
- Thalictrum minus, alterum, Parisiense, foliis grassioribus & lucidis *H. R. Par. Thalictrum 5 vel pratense*, 1 *Clus. Hist.* 234.
- Thalictrum pratense, angustissimo folio *C. B. Pin.* 337. *Thalictrum angustissimo folio* *Prodr.* 146.
- Thalictrum minimum, foetidissimum *C. B. Pin.* 337. *Prodr.* 147. *J. B. 3.* 488.
- Thalictrum montanum, minus, foliis latioribus *Raii Synops.* 100.
- Thalictrum minimum, montanum, atrorubens, foliis splendentibus *Raii Synops.* 100.

G E N U S X.

*Butomus.*

**B**UTOMUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis majoribus B & minoribus C in orbem positis plerumque constante: ex cujus meditullio surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E membranaceum, in quo velut in capitulum colliguntur vaginæ F in cornu ut plurimum desinentes, secundum longitudinem dehiscens, seminibus foetæ G plerumque oblongis H. Butomi speciem unicam novi, cujus varietates sunt

Butomus flore roseo. *Butomus Casalp.* 553. *Juncus floridus, major* *C. B. Pin.* 12. *Juncus floridus* *J. B. 2.* 524. *Gladiolus aquatilis* *Dod. Pempt.* 601.

Butomus flore albo. *Juncus floridus, major, flore albo.* *H. R. Par.*

G E N U S XI.

*Helleborus. Ellebore noir.*

**H**ELLEBORUS est plantæ genus, flore A B rosaceo, plurimis scilicet petalis in orbem positis constante: ex cujus meditullio surgit pistillum D plurimis corniculis C, inter stamina X & petala jacentibus circa basim cinctum

quod deinde abit in fructum E, in quo velut in capitulum colliguntur vaginae F membranaceae in cornu plerumque desinentes, secundum longitudinem dehiscentes G & seminibus foetae H plerumque subrotundis vel ovatis I K.

Hellebori species sunt

Helleborus niger, foetidus C. B. Pin. 185. *Helleborus niger, sylvestris, adulterinus, etiam hyeme virens* J. B. 3. App. 880. *Veratrum nigrum* iij Dod. Pempt. 386.

Helleborus niger, hortensis, flore viridi C. B. Pin. 185. *Helleborus niger, vulgaris, flore viridi, vel herbaceo, radice diuturna* J. B. 3. 636. *Veratrum nigrum*, ij Dod. Pempt. 385.

Helleborus niger, hortensis, alter C. B. Pin. 185. *Veratrum nigrum* iiij, *peregrinum* Clus. Hist. 274.

Helleborus niger, amplioribus foliis. *Veratrum nigrum, Stiriacum* Tabern. Icon. 723.

Helleborus niger, angustioribus foliis. *Helleborus niger, flore roseo* C. B. Pin. 186. *Elleborus niger, legitimus* Clus. Hist. 274.

Helleborus niger, autumnalis, flore maximo H. R. Par. *Elleborus autumnalis, flore roseo, majore, albo* D. de Mauvilain Joncq. Hort.

Helleborus niger, flore roseo, minor, Belgicus Mor. H. R. Bles.

Helleborus niger, sanguineo folio Bocc. Mus. Part. 2. pag. 26. Tab. 11.

Helleborus niger, foliis dessectis Bocc. Mus. Part. 2. pag. 26. Tab. 11.

Helleborus niger, trifoliatus Ald. Hort. Farnes. 92.

Helleborus niger, tuberosus, Ranunculi folio, flore luteo. *Aconitum unifolium, luteum bulbosum* C. B. Pin. 183. *Ranunculus cum flore in medio folio, radice tuberosa* J. B. 3. 414. *Aconitum luteum, minus* Dod. Pempt. 440.

Helleborus niger, Ranunculi folio, flore globoso, majore. *Ranunculus montanus, Aconiti folio, flore globoso* C. B. Pin. 182. *Ranunculus flore globoso, quibusdam Trollius flos* J. B. 3. 419. *Ranunculus flore globoso* Dod. Pempt. 430.

Helleborus niger, Ranunculi folio, flore globoso, minore.

Ab eo genere excludendae sunt plantae sequentes. *Helleborus niger, Saniculae folio, major* C. B. Pin. 186. *Astrantia* species est. *Helleborus Saniculae folio, minor* C. B. Pin. 186. *Astrantia* species. *Helleborus niger, tenuifolius, Bupthalmi flore* C. B. Pin. 186. ad *Ranunculum* revocandus. *Helleborus albus, flore subviridi* C. B. Pin. 186. Species *Veratri* ut sequens. *Helleborus albus, flore atrorubente* C. B. Pin. 186.

Tab. 245.

Helleborus dicitur à vocibus Graecis ἐλεειν βορᾶ, quod esu interimere credatur.

## GENUS XII.

*Veratrum. Ellebore blanc.*

**V**ERATRUM est plantae genus, flore A rosaceo plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus medietate surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D in quo velut in capitulum colliguntur tres plerumque vaginae

vaginæ membranacæ F, seminibus foetæ E G, oblongis I, grani Tritici æmulis, marginatis & quasi alâ foliaceâ cinctis H.

Veratri species sunt

Veratrum flore subviridi. *Helleborus albus*, flore subviridi C. B. Pin. 186.

*Helleborus albus*, flore ex viridi albescente J. B. 3. 634. *Helleborum album* sive *Veratrum* Lob. Icon. 311. *Ellebore blanc*, à fleur vert-pâle.

Veratrum flore atro-rubente. *Helleborus albus*, flore atro-rubente C. B. Pin.

186. *Helleborum album*, flore nigro J. B. 3. 634. *Helleborum album*, floribus atro-rubentibus, præcox Lob. Icon. 311. *Ellebore blanc* à fleur rouge-brun.

Veratrum differt ab Helleboro, quòd corniculis careat & semen habeat marginatum: ideoque diversis nominibus hæc duo genera distinguenda sunt.

G E N U S XIII.

*Populago.*

**P**OPULAGO est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis in orbem positis constante: ex cujus meditullio surgit pistillum B quod deinde abit in fructum C membranaceum, in quo velut in capitulum colliguntur plurimæ vaginæ D plerumque deorsum inflexæ, seminibusque foetæ ut plurimum oblongis F. Tab. 145.

Populaginis speciem unicam novi, cujus varietates sunt

Populago flore majore. *Populago major*. Tabern. Icon. 750. *Caltha palustris*, flore simplici C. B. Pin. 276. *Caltha palustris* J. B. 3. 470.

Populago flore minore. *Populago minor* Tabern. Icon. 750.

Populago flore pleno. *Populago multiflora* Tabern. Icon. 751. *Caltha palustris*, flore pleno C. B. Pin. 276. *Caltha palustris*, flore multiplicato J. B. 3. 470.

Populago à Populo, quòd inter Populos nascatur.

G E N U S XIV.

*Pæonia. Pivoine.*

**P**ÆONIA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: Ex cujus calice C polyphyllo surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E, in quo plurima cornicula velut in capitulum colliguntur deorsum inflexa, lanugine plerumque pubescentia, per longitudinem dehiscentia, & seminibus foeta F ferè globosis G. Tab. 146.

Pæoniæ species sunt

Pæonia folio nigricante, splendido, quæ mas C. B. Pin. 323. *Pæonia mas* procerior J. B. 3. 492. *Pæonia mas* Dod. Pempt. 194. *Pivoine mâle*.

Pæonia mas, flore incarnato Eyst.

Pæonia mas, flore albo Eyst.

Pæonia mas, foliorum segm entis amplioribus C. B. Pin. 323. *Pæonia mas*, major Eyst.

*Pæonia mas*, major, flore incarnato Eyst.

*Pæonia mas*, altera, tardior J. B. 3. 492.

*Pæonia communis* vel *fœmina* C. B. Pin. 323. *Peonia fœmina*, vulgatior J. B. 3. 492. *Peonia fœmina*, altera Dod. Pempt. 195.

*Pæonia fœmina*, altera C. B. Pin. 323. *Peonia promiscua*, strictiore folio J. B. 3. 493. *Peonia fœmina*, prior Dod. Pempt. 194.

*Pæonia promiscua* Vormarii, folio latiore J. B. 3. 493.

*Pæonia hyemalis*, pumila, Rosæ rubræ monoflore H. Cathol.

*Pæonia tenuius laciniata*, subtus pubescens, flore purpureo C. B. Pin. 323. *Peonia pumila*, *fœmina* Lob. Icon. 683.

*Pæonia folio subtus incano*, flore albo vel pallido C. B. Pin. 323. *Peonia simplex*, niveo flore Clus. Hist. 281.

*Pæonia Aquilinæ foliis* C. B. Pin. 323. *Peonia iiij*, *Aquilinæ foliis* Clus. Hist. 280.

*Pæonia Pomi Arantii colore* C. B. Pin. 323. *Peonia iij* Clus. Hist. 280.

*Pæonia flore variegato* C. B. Pin. 324. *Peonia v*. Clus. Hist. 280.

*Pæonia peregrina*, flore saturè rubente C. B. Pin. 324. *Peonia Byzantina*, 1. Clus. Hist. 279.

*Pæonia peregrina*, flore dilutè rubente C. B. Pin. 324. *Peonia Byzantina*, altera Clus. Hist. 279.

*Pæonia fœmina*, flore pleno, rubro, majore C. B. Pin. 324. *Peonia flore pleno*, rubro J. B. 3. 493. *Peonia fœmina multiplex flos* Dod. Pempt. 195.

*Pæonia flore pleno*, rubro, minore C. B. Pin. 324. *Peonia flore pleno*, rubro, minor J. B. 3. 494. *Peonia pleno rubro flore*, minor Clus. Hist. 280.

*Pæonia fœmina*, flore albo, pleno C. B. Pin. 324. *Peonia albo flore pleno*, sive *polyanthos alba*, *fœmina* J. B. 3. 494.

*Pæonia flore exalbido*, pleno, major C. B. Pin. 324. *Peonia exalbido pleno flore major* Clus. Hist. 280.

*Pæonia flore exalbido*, pleno, minor, C. B. Pin. 324. *Peonia pleno flore albescente*, minor Clus. Hist. 280.

*Pæonia* à *Pæone Medico*, qui eâ curasse perhibetur Plutonem ab Hercule vulneratum, ut refert Homerus Odyss. 5.



S E C T I O V I I.

De Herbis flore rosaceo , cujus pistillum abit in fructum ex plurimis seminibus in capitulum quoddam collectis compositum.

G E N U S I.

Anemone. *Anemone.*

**A** N E M O N E est plantæ genus , flore A L rosaceo , plurimis scilicet petalis B. in orbem positis constante : ex cujus meditullio surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E oblongum , cujus axi F plurima semina adherescunt G caliptrâ ut plurimum lanuginosâ H I obvoluta: figura L Anemone exhibet flore pleno. His notis addenda sunt foliola quædam M N caulem alias nudum cingentia , plerumque terna.

Tab. 147.

Anemones species sunt

Anemone Cyclamini seu malvæ folio , lutea C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia* , flore flavo , 1 Clusii J. B. 3. 401. *Anemone hortensis* , *latifolia* , *Anemone latifolia* , flore flavo , 1 Clusii J. B. 3. 401. *Anemone hortensis* , *latifolia* , *Anemone latifolia* , flore flavo Clus. Hist. 248.

*Anemone latifolia* , flore folio.

Anemone latifolia , flava C. B. Pin. 176. *Anemone latifolia* , duplo flore flavo 2. Clusii J. B. 3. 402. *Anemone hortensis* , *latifolia* , duplo flore flavo Clus. Hist. 249.

Anemone latifolia , flore intus luteo , foris rubro & violaceo V. Lusit.

Anemone latifolia , flore simplici , emaculati candoris , H. R. Par.

Anemone latifolia , flore albo , duplici & triplici foliorum serie V. Lusit.

Anemone latifolia , flore intus albo , extrinsecus rubro & violaceo V. Lusit.

Anemone latifolia , flore duplo , foliis albo & amœno violaceo virgatis H.

R. Par. *Anemone latifolia seu Pavo minor* , foliis amœno violaceo & albo variegatis Joncq. Hort. Sylvie ou Daupine.

Anemone latifolia , Pavo dicta major , prima C. B. Pin. 176. *Anemone latifolia* , pleno flore coccineo , sive Pavo major , 1 Clusii J. B. 3. 405. *Anemone hortensis* , *latifolia* , Pavo major , 1 Clus. Hist. 261.

Anemone latifolia , Pavo dicta major , prolifera C. B. Pin. 176. *Anemone Pavosa latifolia* , multiplex , flore miniato Bry.

Anemone latifolia , Pavo dicta , luxuriantibus solam foliis infeliciter sylvescens & florens rarò H. R. Par.

Anemone latifolia , Pavo dicta polyphylla , flore suave-rubente H. R. Par.

*Pavo major* , à fleur double , couleur de chair.

Anemone latifolia , flore pleno , arboris Persicæ quoad floris colorem æmula H. R. Par. & Joncq. Hort. *Anemone rosée.*

Anemone latifolia , maxima , versicolor C. B. Pin. 175 *Anemone latifolia*

M m ij

- flore pleno, variegato* J. B. 3. 404. *Anemone hortensis, latifolia, plena flore*, 1. *Clus. Hist.* 261.
- Anemone latifolia, maxima, foliis amœno candore & suavi purpurâ variis* H. R. Par.
- Anemone Chalcedonica, major, flore viridi pleno, violaceo, rubentibus lineis* Suvert.
- Anemone latifolia, multiplex, flore violaceo* H. R. Par. *Anemone violette.*
- Anemone latifolia, circumfusus foliis obsoletius holosericea, mediis glomeratis foliolis virescens, saliente comâ ex purpura nigricante* H. R. Par. *La Diablesse.*
- Anemone latifolia, flore simplici, croceo-pallescente, vivaci rubore radiato, Pavo minor* Herbariorum H. R. Par.
- Anemone Geranei rotundo folio purpurascens* C. B. Pin. 173. *Anemone Italica, latiusculis spinosis foliis* 3. *Clusii* J. B. 3. 402. *Anemone* 1 *Dod. Pempt.* 434.
- Anemone Geranei rotundo folio, dilutè purpurascens* C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia, ex purpura dilutiore albicante flore*, 4 *Clusii* J. B. 3. 402. *Anemone hortensis, latifolia* 4, *simplici flore* *Clus. Hist.* 250.
- Anemone Geranei rotundo folio, dilutè rubens* C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia, flore ad carneum colorem tendente, albicantibus unguibus*, 5 *Clusii* J. B. 3. 402. *Anemone hortensis, latifolia*, 5 *simplici flore* *Clus. Hist.* 250.
- Anemone latifolia, simplici carneo flore* C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia, purpurei ferè coloris, unguibus albicantibus, Byzantina*, 6 *Clusii* J. B. 3. 403. *Anemone hortensis, latifolia*, 6, *simplici flore* *Clus. Hist.* 250. *Anemone lierrée.*
- Anemone latifolia, flore purpuro-saturo* C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia, flore coloris purpurei, saturi, unguibus magnis, albis, infima parte purpureis*, 8 *Clusii* J. B. 3. 403. *Anemone hortensis, latifolia* 8, *simplici flore* *Clus. Hist.* 251.
- Anemone latifolia, purpuro-violaceo flore* C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia, violacea, unguibus argenteis*, 12 *Clusii* J. B. 3. 403. *Anemone hortensis, latifolia* 12, *simplici flore* *Clus. Hist.* 251.
- Anemone latifolia, flore purpuro-violaceo, altera* C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia, flore ampliare, duodenis foliis violaceo purpureis, unguibus albis*, 13 *Clusii* J. B. 3. 403. *Anemone hortensis, latifolia*, 13, *simplici flore* *Clus. Hist.* 252.
- Anemone latifolia, violaceo flore* C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia, flore ex purpura violaceo, ad umbilicum albicante orbe*, 9 *Clusii* J. B. 3. 403. *Anemone hortensis, latifolia*, 9, *simplici flore* *Clus. Hist.* 251.
- Anemone latifolia, flore violaceo, saturo colore* C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia, flore violaceo, unguibus magnis, candidis, Byzantina*, 11 *Clusii* J. B. 3. 403. *Anemone hortensis, latifolia*, 11, *simplici flore* *Clus. Hist.* 251.

- Anemone latifolia*, flore variegato C. B. Pin. 173. *Anemone colore saturatius ex purpureo rubens*, oris coccineis, unguibus albis, magnis, Byzantina, 7 Clusii J. B. 3. 403. *Anemone hortensis*, latifolia, 7, simplici flore Clus. Hist. 250.
- Anemone latifolia*, punctato flore. C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia*, violacea, maculis albis notata, 10 Clusii J. B. 3. 403. *Anemone hortensis*, latifolia, 10, simplici flore Clus. Hist. 251. *Sylvie à fleur simple*.
- Anemone latifolia*, flore carneo C. B. Pin. 173. *Anemone latifolia*, flore veluti carneo, unguibus albis, 14 Clusii J. B. 3. 403. *Anemone hortensis*, latifolia, 14, simplici flore Clus. Hist. 252.
- Anemone latifolia*, Saniculæ folio C. B. Pin. 173. *Anemone simplex*, latifolia, dilute purpurascens Eyst.
- Anemone latifolia*, flore Orangei coloris C. B. Pin. 174. *Anemone latifolia*, colore Oregens dicto, 15 Clusii J. B. 3. 403. *Anemone hortensis*, latifolia, 15, simplici flore Clus. Hist. 252.
- Anemone latifolia*, flore coccineo C. B. Pin. 174. *Anemone latifolia*, flore coccineo, itemque unguibus, 16 Clusii J. B. 3. 404. *Anemone hortensis*, latifolia, 16, simplici flore Clus. Hist. 252.
- Anemone latifolia*, flore magno, coccineo C. B. Pin. 174, *Anemone latifolia*, coccinea, sine unguibus, Byzantia, 17. Clusii J. B. 3. 404. *Anemone hortensis*, latifolia, 17 simplici flore Clus. Hist. 253.
- Anemone latifolia*, flore coccineo, phœniceo C. B. Pin. 174. *Anemone latifolia*, ex coccineo phœnicei coloris, unguibus parvis, subpallidis 18 Clusii J. B. 3. 404. *Anemone hortensis*, latifolia, 18, simplici flore Clus. Hist. 253.
- Anemone sylvestris*, alba, major C. B. Pin. 176. *Anemone alba*, magna, plurimâ parte anni florens J. B. 3. 411. *Anemone sylvestris*, 1 Clus. Hist. 244.
- Anemone sylvestris*, alba, minor. C. B. Pin. 176. Prodr. 93.
- Anemone Virginiana* Par. Bat. *Anemone Virginiana*, tertia Mathioli similis, parvo flore H. L. Bat. App.
- Anemone Geranei Rupertiani folio*, cærulea: an Dioscoridis? C. B. Pin. 174. *Anemone tenuifolia* J. B. 3. 405. *Anemone hortensis*, tenuifolia 1, simplici flore Clus. Hist. 254.
- Anemone tenuifolia*, flore multifido, dilute purpurascente C. B. Pin. 174. *Anemone tenuifolia*, flore pluribus foliis constante, carnei quasi coloris, 9 Clusii J. B. 3. 406. *Anemone hortensis*, tenuifolia, 9, simplice flore Clus. Hist. 257.
- Anemone Oenantes foliis*, flore violaceo, hexaphyllo C. B. Pin. 174. *Anemone tenuifolia*, purpurea, foliis floris in acutum desinentibus, 2, Clusii J. B. 3. 406. *Anemone hortensis*, tenuifolia, simplici flore 2 Clus. Hist. 255.
- Anemone tenuifolia*, flore pallide occineo C. B. Pin. 174. *Anemone sanguinea*, unguibus venis albicantibus distinctis, foliis floris orbiculato mucro-

- ne, 16. Clusii J. B. 3. 407. *Anemone hortensis, tenuifolia* 16, simplici flore Clus. Hist. 259.
- Anemone tenuifolia, coccineo flore hexaphyllo* C. B. Pin. 174. *Anemone tenuifolia, coccinea, unguibus ex pallido, fusco & albo coloribus mixtis, tenuifolia*, 3 Clusii J. B. 3. 406. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 3, simplici flore Clus. Hist. 255.
- Anemone tenuifolia, coccineo flore octophyllo* C. B. Pin. 174. *Anemone tenuifolia, coccinea, unguibus albis*, 4 Clusii J. B. 3. 406. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 4, simplici flore Clus. Hist. 256.
- Anemone tenuifolia, flore magno coccineo, hexaphyllo* C. B. Pin. 174. *Anemone tenuifolia, flore magno, coccineo, unguibus albis orbiculatis*, 5 Clusii J. B. 3. 406. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 5, simplici flore Clus. Hist. 256.
- Anemone tenuifolia, flore coccineo, sanguineo* C. B. Pin. 174. *Anemone tenuifolia, coloris sanguinei, coccineo permixti, unguibus ejusdem ferè coloris* 8 Clusii J. B. 3. 406. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 8, simplici flore Clus. Hist. 257.
- Anemone tenuifolia, flore sanguineo, coccineo, altera* C. B. Pin. 175. *Anemone tenuifolia, sanguinea, albicantibus unguibus*, 20. Clusii J. B. 3. 407. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 20, simplici flore Clus. Hist. 260.
- Anemone tenuifolia, flore ex sanguineo & coccineo, medio* C. B. Pin. 165. *Anemone tenuifolia, cochinita, unguibus magnis albis, foliis florum extrema parte orbiculatis*, 19, Clusii J. B. 3. 407. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 19, simplici flore Clus. Hist. 260.
- Anemone tenuifolia, flore amplo, sanguineo, hexaphyllo* C. B. Pin. 175. *Anemone tenuifolia, flore amplo, (foliis florum in cuspidem ferè desinentibus) sanguineo, unguibus albis, magnis*, 6 Clusii J. B. 3. 406. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 6, simplici flore Clus. Hist. 256.
- Anemone tenuifolia, flore amplo, atrorubente* C. B. Pin. 175. *Anemone tenuifolia, Kermesina*, 17 Clusii J. B. 3. 407. *Anemone hortensis, tenuifolia* 17, simplici flore Clus. Hist. 259.
- Anemone tenuifolia, flore rubro, saturo* C. B. Pin. 175. *Anemone sanguinea, unguibus venis albicantibus distinctis, foliis floris orbiculato mucrone*, 16 Clusii J. B. 3. 407. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 16, simplici flore Clus. Hist. 259.
- Anemone tenuifolia, flore niveo* C. B. Pin. 175. *Anemone tenuifolia, prorsus nivea præter ungues, in quibus aliquid carnei coloris*, 13 Clusii J. B. 3. 407. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 13, simplici flore Clus. Hist. 258.
- Anemone tenuifolia, flore amplo, candido* C. B. Pin. 175. *Anemone tenuifolia, candida, exceptis unguibus, externâ parte nonnihil virescentibus*, 12 Clusii J. B. 3. 407. *Anemone hortensis, tenuifolia*, 12, simplici flore Clus. Hist. 258.
- Anemone tenuifolia, Cretica, flore magno, albo*, C. B. Pin. 175. Prodr. 93.
- Anemone tenuifolia, flore albicante* C. B. Pin. 157. *Anemone tenuifolia præ-*

- cedenti candidior*, 15. *Clusii J. B. 3. 467. Anemone hortensis tenuifolia*, 15. *simplici flore Clus. Hist. 259.*
- Anemone tenuifolia*, flore exalbido, majore C.B. Pin. 175. *Anemone tenuifolia*, ex albido virescens, unguibus albis, 10. *Clusii J. B. 3. 406. Anemone hortensis*, tenuifolia, 10, flore simplici *Clus. Hist. 258.*
- Anemone tenuifolia*, flore exalbido, minore C. B. Pin. 175. *Anemone prorsus ferè alba*, unguibus & venis ex albo paululum virescentibus, ij *Clusii J. B. 3. 406. Anemone hortensis*, tenuifolia, ij; simplici flore *Clus. Hist. 258.*
- Anemone tenuifolia*, flore furvo, albicante C. B. Pin. 175. *Anemone hortensis*, tenuifolia, 21, simplici flore *Clusii Cur. post.*
- Anemone tenuifolia*, flore carneo, striato C. B. Pin. 175. *Anemone tenuifolia*, exalbida, venis carnei coloris, 14. *Clusii J. B. 3. 407. Anemone hortensis*, tenuifolia, 14, simplici flore *Clus. Hist. 259.*
- Anemone tenuifolia*, flore magno, suaverubente, unguibus albis C.B. Pin. 175. *Hæc est flore simplici differtque à Clusianâ de qua C. B. ibi loquitur.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, albo H. R. Par. *Anemone grisea versicolor Suvertii.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, phœniceo H. R. Par. *Anemone couleur de Dattes.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, miniato H. R. Par. *Anemone orangée.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, puniceo H. R. Par. *Anemone ponceau, ou couleur de Grenade.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, igneo seu rutilo H. R. Par. *Anemone couleur de feu.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, rubro H. R. Par. *Anemone rouge.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, rubicundo seu sanguineo H. R. Par. *Anemone rouge comme du sang.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici rubro, splendido H. R. Par. *Anemone rouge lustré.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, purpureo H. R. Par. *Anemone couleur de pourpre.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, atropurpureo H. R. Par. *Anemone à fleur pourpre brun.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, hyacinthino H. R. Par. *Anemone à fleur pourpre bleuâtre.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, dilutè purpureo H. R. Par. *Anemone à fleur pourpre clair.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, suave-rubente H. R. Par. *Anemone à fleur couleur de chair.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, violaceo H. R. Par. *Anemone à fleur violette.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, dilutè violaceo H. R. Par. *Anemone à fleur violet-pâle.*
- Anemone tenuifolia*, flore simplici, ianthino H. R. Par. *Anemone à fleur violet-pourpre.*

- Anemone tenuifolia , flore simplici , ianthino dilutiore H. R. Par. *Anemone à fleur gris de lin.*
- Anemone tenuifolia , flore simplici , leucophæo H. R. Par. *Anemone à fleur gris blanc.*
- Anemone tenuifolia , flore simplici , argenteo H. R. Par. *Anemone à fleur gris argenté ou gris de perle.*
- Anemone tenuifolia , flore simplici , aqueo H. R. Par. *Anemone couleur d'eau.*
- Anemone tenuifolia , flore simplici , Amethystino H. R. Par. *Anemone bleu turquin , vif.*
- Anemone tenuifolia , flore simplici , cæruleo , saturo H. R. Par. *Anemone bleu turquin morne , ou couleur d'Inde.*
- Anemone tenuifolia , flore simplici , cæruleo H. R. Par. *Anemone à fleur bleuë.*
- Anemone tenuifolia , flore simplici , dilutè cæruleo H. R. Par. *Anemone à fleur bleu-pâle.*
- Anemone tenuifolia , flore albo , circa caulem purpurascens H. R. Par.
- Anemone tenuifolia , flore simplici , rubro , pallentibus oris H. R. Par.
- Anemone tenuifolia , flore simplici , flammeo & albo , splendoris particeps H. R. Par. *Anemone couleur de feu & blanc , lustré.*
- Anemone tenuifolia , luteo pallore decolor H. R. Par. *Anemone tenuifolia , degeneri pallore decolor Jonc. Hort. Anemone couleur de Chamois.*
- Anemone tenuifolia , holoserico magis pulla : seu foliis fusco colore saturatis H. R. Par. *Princesse de Caserte.*
- Anemone tenuifolia , foliis lutosè candidis , foliolis flammæ splendore lucentibus , Scala dicta H. R. Par.
- Anemone tenuifolia , flore obsoletè rubro foliolis atro-purpureis , medio villo concolori H. R. Par. *Amaranthe.*
- Anemone tenuifolia , foliis , florum majoribus , albâ lineâ striatis , staminibus Amaranthinis H. R. Par. *Regate Amaranthe.*
- Anemone tenuifolia , foliis & foliolis vivaci cocco splendentibus , & nivis albedine virgatis H. R. Par. *Anemone tenuifolia , foliis rubris , albedine variegatis Joncq. Hort. Regate vulgaire.*
- Anemone tenuifolia , foliis florum utrimque contractis , cocco saturatiore nitentibus H. R. Par. *Gallipolite.*
- Anemone tenuifolia , miniato colore & albo varia H. R. Par. *Anemone tenuifolia , rutilo & albo varia Joncq. Hort. Gallipolite de Toulouse.*
- Anemone tenuifolia , phœniceo flore , foliolis interfuso candore lucentibus H. R. Par. *Anemone intense miniata , foliis & foliolis interfuso candore lucentibus Jonc. Hort. Dorotheë.*
- Anemone tenuifolia , rubicundissimo flore , lacteis lacrymis asperso , & minus ardenti H. R. Par. *Anemone larmoyée.*
- Anemone flore violaceo , dilutiori , præcox , maxima H. R. Par.
- Anemone circumfusa foliis obsoletius purpureis , umbilico blandè virenti H. R. Par. *La fantasque.*

- Anemone tenuifolia*, ianthino flore, lactis albedine stolato H. R. Par. *La Cayetane*.
- Anemone tenuifolia*, flore albo, maximo H. R. Par. *La grande blanche*.
- Anemone tenuifolia*, flore amplo, floreas foliorum nives gratâ viriditate diluens H. R. Par. *Anemone Rose de Gueldres*.
- Anemone tenuifolia*, flore maximo, floreas foliorum nives gratâ viriditate diluens H. R. Par. *Anemone Passerose de Gueldres*.
- Anemone tenuifolia maxima*, pallido candore lactea & levi per oras rubedine conspersa H. R. Par. *La Luquoise*.
- Anemone supina & ferè jacens*, maxima, languido rubore spectabilis H. R. Par. *Anemone grosse carnée*.
- Anemone tenuifolia*, amplo flore, sessili, carnis colorem æmulante H. R. Par. *Anemone grosse merveille*.
- Anemone tenuifolia*, flore maximo, flammæ & nivis colore vario eminulis cirris blandè luteis H. R. Par. *Anemone colosse*.
- Anemone tenuifolia*, minor, flore niveo & suaverubente, semper elegans H. R. Par. *Anemone Auguste*.
- Anemone gigantea*, flore flammeo, dilutiore H. R. Par. *Anemone la mutine*.
- Anemone vivido Cinnabaris rubore splendens*, foliis albâ lineâ notatis H. R. Par. *Anemone Salviane*.
- Anemone tenuifolia*, flore maximo, sanguineo H. R. Par. *Anemone sang de beuf*.
- Anemone tenuifolia*, ruberrimo flore maximo H. R. Par. *Anemone grosse rouge de Luxembourg*.
- Anemone tenuifolia*, flore maximo, rubicundissimo, foliis albo candore radiatis H. R. Par. *Regate Royale*.
- Anemone profundi coloris amœnum ruborem*, interfuso candore vittâ suâ diluens H. R. Par. *Anemone rouge, à cordon blanc*.
- Anemone tenuifolia*, maxima, purpureo flore H. R. Par.
- Anemone tenuifolia*, propendente flore, ex violaceo & ferrugineo versicolori H. R. Par. *Anemone changeante, ou gorge de Pigeon*.
- Anemone tenuifolia*, floribus dilutè violaceis, viridi colore & rubore perfusis H. R. Par. *Anemone Orientale*.
- Anemone gigantea*, flore cæruleo H. R. Par. *Anemone grosse bleuë, Boutin*.
- Anemone altera*, supina, & floris mole ferè jacens, Amethystina H. R. Par. *Anemone Africaine*.
- Anemone tenuifolia*, flore cæruleo, albis intersecto radiis H. R. Par. *Comtesse Hermaphrodite*.
- Anemone foliosa*, toto interdum flore subrubente & lateritio H. R. Par. *Anemone briquée*.
- Anemone tenuifolia*, foliis ad basim rutilis, cacumine albescente H. R. Par.
- Anemone foliosa*, candidis floribus diluto rubore umbilicatis & latissimum in orbem patens H. R. Par.

- Anemone Hermaphroditica , foliis circa basim & media sui parte rubris, laterâ lactis candore fulgentibus H. R. Par. *Anemone Hermaphrodite Brancione.*
- Anemone tenuifolia , flore simplici , majore , albicante H. R. Par.
- Anemone tenuifolia , flore miniato , venis albis distincto H. R. Par. *Brancione.*
- Anemone tenuifolia , multiplex , rubra C. B. Pin. 176. *Anemone hortensis , tenuifolia , pleno flore Clus. Hist. 263.*
- Anemone tenuifolia , multiplex , purpurea C. B. Pin. 176. *Anemone tenuifolia , pleno , purpureo flore Caccini Clus. Cur post. in fol. 28.*
- Anemone tenuifolia , multiplex , atropurpurascens C. B. Pin. 176. *Anemone tenuifolia , pleno flore ex atro purpurascente Clus. Cur post. in fol. 28.*
- Anemone Geranei rotundo folio , plena C. B. Pin. 176. *Anemone latifolia , purpureo rubescens , plena Eyst. Descript.*
- Anemone tenuifolia , flore duplici , albo H. R. Par.
- Anemone tenuifolia , flore pleno , sordide albo , & subcæruleo colore irrorata H. R. Par. *Anemone Angelique.*
- Anemone tenuifolia , flore pleno , albo , nitidè sordido , margine suaverubente H. R. Par. *Anemone flore pleno , lucosè albido (gris sale) margine rosea Joncq. Hort. Anemone albicante.*
- Anemone tenuifolia , flore pleno , pallido candore lactescente H. R. Par. & *Joncq. Hort. Anemone blanc de lait.*
- Anemone tenuifolia , flore pleno , foliis & foliolis occineis H. R. Par. *Anemone rouge double.*
- Anemone tenuifolia , pleno flore , ignis fulgore ardens, innocenterque flamma H. R. Par. *Anemone incarnadine d'Espagne.*
- Anemone tenuifolia , pleno flore , foliis & foliolis fulgentissimo cocco splendentibus, oris niveis H. R. Par. *Anemone flore rutilo & lactis albedine tricolor Joncq. Hort. Anemone purpurea , foliis niveo candore stolatis Ferr. Orlate Romaine.*
- Anemone tenuifolia , flore pleno , rutilo & argenteo candore bicolor H. R. Par. *Orlate de Flandres.*
- Anemone tenuifolia , multiplex , Ranunculi flore H. R. Par. *Anemone Xerampelina , multiplex , lais foliolis sine foliis, Ranunculi flore Joncq. Hort. Anemone Renonculée.*
- Anemone flore pleno , miniato , cacumine albescente , foliolis partim albidis , partim miniatis H. R. Par. *La Marguerite.*
- Anemone tenuifolia , flore pleno , violaceo major H. R. Par. *Anemone grosse violette.*
- Anemone tenuifolia , flore pleno , ex griseo dilutè violaceo , minor H. R. Par. *Anemone tenuifolia ex griseo dilutè violaceo flore pleno dicta grise Dodier Joncq. Hort.*
- Anemone tenuifolia , flore pleno , Mali Persicæ rubello flore , concolor H. R. Par. *Anemone fleur de Pêcher.*

Anemone  
flore pleno.

- Anemone tenuifolia , flore maximo , foliis & foliolis ex viridi pallente & purpuro-violaceo colore pictis H. R. Par. *La précieuse*.
- Anemone tenuifolia , flore pleno , carneo , rutilis guttato punctis , maxima H. R. Par. *Albertine*.
- Anemone tenuifolia , flore pleno , carneo , rutilis guttata punctis , firmiore caule , superbum attollens caput H. R. Par. *La Françoise*.
- Anemone tenuifolia , multiplex , mutatâ florum facie quotannis nova H. R. Par. *Cameleone*.
- Anemone tenuifolia , multiplex , alto & firmiori cauliculo , amplum floris verticem promens , notabilem mirâ coloris suavitate H. R. Par. *Belle Breman*.
- Anemone tenuifolia , maxima , foliis & foliolis fulgenti cocco splendentibus , oris niveis H. R. Par. *La Parisienne*.
- Anemone flore pleno , multiplici , rubente comâ fuscâ H. R. Par. *Houppes minime*.
- Anemone tenuifolia , multiplex , ruberrimo flore , vittâ seu flaminibus violaceis H. R. Par. *Grosse rouge à cordon violet*.
- Anemone tenuifolia , multiplex , flammea , staminibus Citrii colore præditis H. R. Par. *Anemone Citronée*.
- Anemone tenuifolia , multiplex , coccinea , vittâ viridi H. R. Par. *Anemone cramoisie à cordon verd*.
- Anemone tenuifolia , hilari Cinnabaris fulgore ardentissima , expanso pleno flore , unguibus albis H. R. Par. *La Portier*.
- Eadem vegetissimo ignis splendore coloratior H. R. Par. *comme la Portier*.
- Anemone tenuifolia , flore pleno , fulgentissimo minio & maculis guttato albis bicolori H. R. Par. *Grosse Brancione*.
- Anemone tenuifolia , multiplex , magno flore violaceo & rubente colore mixto H. R. Par. *Anemone changeante , ou Diane*.
- Anemone tenuifolia , flore violaceo , foliis & foliolis lactis albedine striatis H. R. Par. *Anemone éminente*.
- Anemone tenuifolia , flore pleno , cæruleo , foliis & foliolis per oras interfuso candore pictis H. R. Par. *La Comtesse*.
- Anemone tenuifolia , flore pleno , cæruleo , per totum major & magis variegata H. R. Par. *Anemone Passe-Comtesse*.
- Anemone foliis & foliolis , ex rubro purpureo & albo variegatis , comâ holosericeâ H. R. Par. *Anemone tenuifolia , flore pleno , foliis holosericeis ex albo & rubro purpureo veriegatis , foliolis ex Ianthino fuscis , comâ minutissimâ holosericeo rubro purpureo simili Joncq. Hort. Anemone amaranthe ou quadricolor*.
- Anemone tenuifolia , foliis latioribus ; pleno flore flammeo H. R. Par. *Hermaphrodite couleur de feu*.
- Anemone tenuifolia , multiplex , foliosa , sanguinea , major. H. R. Par. *Hermaphrodite sang de bœuf*.
- Anemone foliosa , flore suaverubente , multiplici H. R. Par.

Anemone foliosa , flore albo H. R. Par.

Anemone foliosa , flore subviridi H. R. Par.

Anemone foliosa , flore amœno , violaceo , & albo mixta H. R. Par.

Anemone foliosa , flore ianthino H. R. Par. *Anemone pourpre-violet.*

Anemone foliosa , flore Hyacinthino H. R. Par. *Anemone violet-bleuâtre ou frappe d'abord.*

Anemone quòd flante *ἀνέμω vento* , flos ejus explicetur ; vel ut aliis placeat quòd locis delectetur vento expositis.

## GENUS II.

Pulsatilla. *Coquelourde.*

Tab. 148.

**P**ULSATILLA est plantæ genus , flore A B rosaceo , plurimis scilicet petalis C in orbem positis constante : ex cujus meditullio surgit pistillum D staminibus E plerumque obsitum , quod deinde abit in fructum H in quo velut in capitulum colliguntur semina F in tenue capillamentum G desinentia. His notis addenda sunt folia quædam caulem infra florem cingentia , non secus ac in Anemone , à qua differt Pulsatilla semine nudo in caudam tenuato.

Pulsatillæ species sunt

Pulsatilla folio crassiore & majore flore C. B. Pin. 177. *Pulsatilla purpurea , ceruleave J. B. 3. 409. Pulsatilla Dod. Pempt. 433.*

Pulsatilla flore violaceo , duplici , fimbriato H. R. Par.

Pulsatilla folio tenuius inciso & flore minore sive palustris C. B. Pin. 177. *Pulsatilla palustris C. B. Prodr. 94.*

Pulsatilla folio tenuius inciso seu palustris , dilutiore flore H. R. Par.

Pulsatilla flore minore , nigricante C. B. Pin. 177. *Pulsatilla flore clauso , ceruleo J. B. 3. 410. Pulsatilla flore clauso Lob. Icon. 283.*

Pulsatilla Apii folio , vernalis , flore majore C. B. Pin. 177. *Prodr. 94.*

Pulsatilla Apii folio , vernalis , flore minore C. B. Pin. 177. *Prodr. 94.*

Pulsatilla Apii folio , autumnalis C. B. Pin. 177. *Prodr. 94.*

Pulsatilla folio Anemones secundæ sive subrotundo C. B. Pin. 177. *Prodr. 94.*

Pulsatilla flore rubro , obtuso C. B. Pin. 177. *Pulsatilla rubra J. B. 3. 410. Lob. Icon. 282.*

Pulsatilla flore albo C. B. Pin. 177. *Pulsatilla alba J. B. 3. 310. Lob. Icon. 282.*

Pulsatilla Pyrenaica , flore albo , duplici H. R. Par.

Pulsatilla lutea , Apii hortensis folio C. B. Pin. 177. *Pulsatilla lutea , Apii hortensis folio , 2 Dalechampii J. B. 3. 411. Pulsatilla ii , Alpina Dalechampii Lugd. 851.*

Pulsatilla lutea , Pastinacæ silvestris folio C. B. Pin. 177. *Pulsatilla lutea , Apii hortensis folio , 3 Dalechampii J. B. 3. 411. Pulsatilla iij , Alpina Dalechampii Lugd. 851.*

Pulsatilla lutea , Alpina , hispidior C. B. Pin. 177. *Pulsatilla lutea J. B. 3. 411. Pulsatilla i , Alpina Dalechampii Lugd. 850.*

Verbum Italum *Pulsatilla* Latinum fecerunt Herbarii.

GENUS III.

Ranunculus. Renoncule.

**R**ANUNCULUS est plantæ genus, flore A C D rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, & calyce E F multifolio plerumque donato. Ex floris meditullio surgit pistillum G quod deinde abit in fructum ferè globosum H K, S T, vel cylindræum M aut spicatum P, cujus axi seu placentæ N. Q multa femina adhærescunt I, L, O, R, V, plerumque nuda.

Tab. 149.

Ranunculi species sunt

- Ranunculus nemorosus, luteus C. B. Pin. 178. *Ranunculus phragmites, luteus, nemorosus* J. B. 3. 413. *Nemorosus Ranunculus luteus* Lob. Icon. 674. Ranunculus nemorosus, foliis minoribus, eleganter incisus, flore luteo, simplici Pluk. Almag. Bot. *Anemone nemorum, flore luteo* Bobarti.
- Ranunculus phragmites, albus, vernus J. B. 3. 412. *Anemone nemorosa, flore majore* C. B. Pin. 176. *Anemone v* Dod. Pempt. 435.
- Ranunculus phragmites, purpureus, vernus J. B. 3. 412. *Ranunculus nemorosus, purpureus* Tabern. Icon. 45.
- Ranunculus nemorosus, ex rubro purpureus, ij Tabern. Icon. 46.
- Ranunculus nemorosus, flore pleno, purpurascente. *Ranunculus sylvæarum, pleno flore purpurascente* Clus. Hist. 248.
- Ranunculus nemorosus flore pleno, albo, foliis cincto. *Ranunculus sylvæarum, pleno albo flore* Clus. Hist. 247.
- Ranunculus nemorosus, flore albo, pleno Mor. H. R. Bles.
- Ranunculus nemorosus, trifolius H. L. Bat. *Anemone trifolia, flore albo* J. B. 2. 412. *Anemone trifolia* Dod. Pempt. 436.
- Ranunculus nemorosus, flore cæruleo, foliis majoribus Apennini montis Mentz Pug. Tab. 8.
- Ranunculus nemorosus, flore cæruleo, foliis minoribus, Apennini montis Mentz Pug. Tab. 8.
- Ranunculus nemorosus, flore cæruleo, minori.
- Ranunculus nemorosus, flore pleno, violaceo Mor. H. R. Bles.
- Ranunculus nemorosus vel sylvaticus, folio rotundo C. B. Pin. 178. *Ranunculus rotundifolius, vernus, sylvaticus* J. B. 3. App. 857. *Ranunculus auricomus, Ranunculus dulcis* Tragi Lob. Icon. 669. Ranunculus rotundifolius, vernus, sylvaticus, major vel Cassubicus, foliis Thoræ sive Calthæ Breyn. Prodr. 1. 45.
- Ranunculus nemorosus, vel sylvaticus, Virginianus, flore parvo, molliori folio H. L. Bat.
- Ranunculus Cyclaminis folio, Asphodeli radice, major. *Aconitum Pardaliches* 1 seu *Thora major* C. B. Pin. 184. *Thora folio Cyclamini* J. B. 3. 650. *Phtora Valdensem montis Baldi* Clus. Hist. 239.

Ranunculus Anemones facie.

Ranunculus folio subrotundo.

- Ranunculus Cyclaminis folio, Asphodeli radice, minor. *Aconitum Pardaliches alterum*, sive *Thora minor* C. B. Pin. 184. *Ranunculus grumosâ radice*, iij Clus. Hist. 239.
- Ranunculus vernus, rotundifolius, major. *Chelidonia rotundifolia*, major C. B. Pin. 309.
- Ranunculus vernus, rotundifolius, minor. *Ranunculus latifolius* Lugd. 1036. *Chelidonia rotundifolia*, minor C. B. Pin. 309. *Scrophularia minor*, sive *Chelidonium minus vulgò dictum* J. B. 3. 468.
- Ranunculus vernus, rotundifolius, minor, maculatus. *Chelidonia rotundifolia minor*, foliis maculâ purpureâ notatis C. B. Pin. 309.
- Ranunculus vernus, rotundifolius, flore pleno. *Chelidonium minus*, flore pleno Cam. Hort.
- Ranunculus vernus, rotundifolius, petalis florum gemino ordine digestis. *Chelidonia rotundifolia*, minor, duplici florum serie in flore H. R. Par.
- Ranunculus montanus, Graminis Parnassi folio H. R. Par.
- Ranunculus Alpinus, Tribuli aquatici foliis Bocc. Mus. Part. 2. 162. Tab. 124.
- Ranunculus aquaticus, hederaceus, flore albo, parvo. *Ranunculus aquaticus*, hederaceus, luteus C. B. Pin. 180. *Ranunculus hederaceus rivulorum se extendens*, atrâ maculâ notatus J. B. 3. 782. *Ranunculus hederaceus Dalechampii* Lugd. 1031.
- Ranunculus aquaticus, Americanus, Asari folio, ad nodos umbelliferus Plum.
- Ranunculus saxatilis Apii folio, minor, radice tuberosa, reticulâ obductâ Bocc. Mus. Part. 2. 162. *Ranunculus radice tuberosâ*, reticulatâ Ejsd. Tab. 124.
- Ranunculus Lusitanicus, grumosâ radice, foliis Hederæ terrestres.
- Ranunculus rotundifolius, repens, echinatus C. B. Pin. 180. Prodr. 95.
- Ranunculus palustris, echinatus C. B. Pin. 180. Prodr. 95. J. B. 3. App. 858. *Ranunculus Apulei quibusdam* Clus. Hist. 233.
- Ranunculus stellatus, echinatus, Creticus C. B. Pin. 180. *Ranunculo echinato*, di Candia Pone Ital. Bald. 41.
- Ranunculus latifolius, bullatus, Asphodeli radice C. B. Pin. 181. *Ranunculus Lusitanicus*, bullatus J. B. 3. App. 867. *Ranunculus grumosâ radice*, 1. Clus. Hist. 238.
- Ranunculus Lusitanicus, folio subrotundo, parvo flore. *Ranunculi grumosâ radice* 1 species ij. Clus. Hist. 238. *Ranunculus autumnalis* Clus. Hisp. 316. *Ranunculus autumnalis*, folio lato, rotundo, ferrato J. B. 3. App. 866.
- Ranunculus latifolius, multiplex, ferotinus Corn. 94. *Ranunculus autumnalis*, flore multiplici Park. Theat. 332.
- Ranunculus tridentatus, vernus, flore simplici, cæruleo. *Trifolium hepaticum*, flore simplici, cæruleo C. B. Pin. 330. *Trifolium hepaticum* sive *Trinitatis herba*, flore cæruleo J. B. 2. 389. *Hepatica trifolia*, cæruleo flore Clus. Hist. ccxlvij.
- Ranunculus tridentatus, vernus, flore simplici, violaceo. *Trifolium hepaticum*

*ticum*, flore simplici, violaceo C. B. Pin. 330.

Ranunculus tridentatus, vernus flore simplici subpurpureo. *Trifolium hepaticum*, flore simplici, subpurpureo C. B. 330.

Ranunculus tridentatus, vernus, flore simplici rubro. *Trifolium hepaticum*, flore simplici, rubro C. B. Pin. 330. *Hepatica trifolia*, rubro flore Clus. Hist. ccxlviii. *Trifolium hepaticum*, sive *Trinitatis herba*, flore rubro J. B. 2. 390.

Ranunculus tridentatus, vernus, flore simplici, carneo. *Trifolium hepaticum*, flore simplici, carneo H. R. Par.

Ranunculus tridentatus, vernus flore simplici, cinereo. *Trifolium hepaticum*, flore simplici, cinereo H. R. Par. *Hepatica albida sive argentea* Park. Par. 225.

Ranunculus tridentatus, vernus, flore simplici, albo, magno. *Hepatica alba*, magno flore Park. Par. 225.

Ranunculus tridentatus, vernus, flore simplici, albo. *Trifolium hepaticum*, flore albo J. B. 2. 390. *Hepatica trifolia*, flore niveo Pass.

Ranunculus tridentatus, flore simplici, albo cum apicibus rubris. *Hepatica alba staminibus rubris* Park. Par. 226.

Ranunculus tridentatus, vernus, flore pleno, cæruleo. *Trifolium hepaticum*, flore pleno C. B. Pin. 33. J. B. 2. 390. *Hepatica trifolia*, cæruleo pleno flore Clus. Hist. ccxlviii.

Ranunculus tridentatus, vernus, flore pleno, purpureo. *Hepatica flore purpureo*, multiplici sive pleno Park. Par. 226.

Ranunculus tridentatus, vernus, flore pleno, carneo.

Ranunculus tridentatus, vernus, folio variegato. *Herba Trinitatis foliis majoribus*, maculis notulisve variegatis Lugd. 1274.

Ranunculus grumosâ radice, flore phœniceo, minimo, simplici C. B. Pin. 181. *Ranunculus Asiaticus* Asiaticus vulgo dictus. J. B. 1. 3. App. 863.

Ranunculus grumosâ radice, ramosus C. B. Pin. 181. *Ranunculus Asiaticus*, polyclonos sive grumosâ radice, secundus J. B. 3. App. 863. *Ranunculus Asiaticus*, πολύκλωνος, sive grumosâ radice ij. Clus. Hist. 241.

Ranunculus grumosâ radice, flore flavo, vario C. B. Pin. 181. *Ranunculus Asiaticus*, grumosâ radice, flore flavo, rubris venis distincto Clus. Cur. post in fol. 26.

Ranunculus grumosâ radice, flore albo C. B. Pin. 181. *Ranunculus peregrinus*, grumosâ radice 1. Clus. Hist. 241.

Ranunculus grumosâ radice, flore niveo C. B. Pin. 181. J. B. 3. App. 864. *Ranunculus peregrinus*, grimosâ radice, ij Clus. Hist. 242.

Ranunculus Asiaticus, grumosâ radice, flore simplici, luteo pallecente, striis rubentibus H. R. Par.

Ranunculus Asiaticus, flore aureo, simplex, Ferr. Flor. 182.

Ranunculus grumosâ radice, aureo panno concolor, fundo & limbo rubentibus H. R. Par.

Ranunculus Asiaticus, flore simplici, melino H. R. Par.

Ranunculus Asiaticus, grumosâ radice, flore miniato, per oras luteo H. R. Par.

Ranunculus Asiaticus, grumosâ radice, flore roseo, lineis albis picto H. R. Par.

Ranunculus Asiaticus, grumosâ radice, foliis intus & per oras pallidè luteis, lituris purpureis, alas referentibus papillonum H. R. Par.

Ranunculus grumosâ radice, flore phœniceo simplici, odoro H. R. Par.

Ranunculus Alepus, grumosâ radice, flore purpuro-sanguineo maximo H. R. Par. *Renoncule spherique ou Péone.*

Ranunculus Alepus, grumosâ radice, flore lineis rubris & luteis striato H. R. Par. *Renoncule sphérique panaché.*

Ranunculus Syriacus grumo â radice, flore miniato, patulo H. R. Par. *Renoncule Salamine.*

Ranunculus Syriacus, grumosâ radice, ex luteo pallescente & rubro mixtus H. R. Par. *Le grand Pontife ou le Salamine panaché.*

Ranunculus Alepensis, flore albo, prolifero, Chermesinis staminibus repleto Pluk. Almag. Bot.

Ranunculus Asphodeli radice, flore sanguineo C. B. Pin. 281. *Ranunculus Constantinopolitanus, flore sanguineo, pleno J. B. 3. App. 864. Ranunculus Asiaticus, grumosâ radice, pleno flore Clus. Hist. 242. Renoncule rouge, vulgaire.*

Ranunculus Asphodeli radice, flore subphœniceo, rubente C. B. Pin. 181. *Ranunculus Asiaticus, grumosâ radice, pleno flore, ij Clus. Hist. 243. Renoncule cramoisi.*

Ranunculus Asphodeli radice, flore flavo, venis rubris distincto Bosvel dictus H. R. Par.

Ranunculus flore pleno flavescente, & rubris lineis elegantissimè variegato H. R. Par. *Le Séraphique.*

Ranunculus Asphodeli radice, prolifer, miniatus C. B. Pin. 181. *Ranunculus Asiaticus, grumosâ radice, pleno flore, iij Clus. Hist. 243.*

Ranunculus Asphodeli radice, flore sanguineo, maximo H. R. Par. *Le Monstre rouge.*

Ranunculus Asphodeli radice, flore luteo, variegato H. R. Par. *Le Monstre panaché.*

Ranunculus Asphodeli radice, flore pleno, ex albo virescente H. R. Monsp.

Ranunculus Asphodeli radice, flore pleno albo, parvo, rubris striis distincto H. R. Monsp.

Ranunculus Asphodeli radice flore pleno, magno, albo, roseo H. R. Monsp.

Ranunculus Asphodeli radice, flore pleno, magno, ianthino H. R. Monsp.

Ranunculus Constantinopolitanus, Gigas flore coccineo H. R. Par. *Le Géant de Constantinople, ou le grand Orange.*

Ranunculus Constantinopolitanus, Gigas flore eleganti, variegato H. R. Par.

Ranunculus Romanus, Gigas miniato flore H. R. Par. *Le Géant de Rome.*

Ranunculus Romanus, Gigas plenissimo flore miniato & luteo, vario H. R. Par. *Le Geant de Rome, rayé de jaune.*

Ranunculus Rutæ folio, serotinus, flore aureo, pleno H. R. Par. *Ranunculus Rutæ folio, serotinus, flore luteo, pleno, Morini Joncq. Hort.*

Ranunculus leptophyllos,

Ranunculus Rutaceo folio, flore suaverubente C. B. Pin. 181. *Ranunculus folio Rutaceo J. B. 314. Ranunculus præcox, 1, Rutæ folio Clus. Hist. 232.*

Ranunculus Chærophyllus, Asphodeli radice C. B. Pin. 181. *Ranunculus montanus, leptophyllos, Asphodeli radice Col. Part. 1. 311.*

Ranunculus Ceratophyllus, seminibus falcatis in spicam adactis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 440. *Melampyrum luteum, minimum C. B. Pin. 234. perpusillum Melampyrum luteum Lob. Icon. 37.*

Ranunculus arvensis, echinatus C. B. Pin. 179. J. B. 3. App. 859. *Ranunculus arverum Lob. Icon. 665.*

Ranunculus lanuginosus, angustifolius, grumosâ radice, major C. B. Pin. 181. *Ranunculus Illyricus, radicibus bulbosis, foliis longis J. B. 3. App. 863. Ranunculus Illyricus, major Clus. Hist. 240.*

Ranunculus lanuginosus, angustifolius, grumosâ radice, minor C. B. Pin. 181. *Ranunculus grumosâ radice, iiij Clus. Hist. 240.*

Ranunculus lanuginosus, Apii folio, Asphodeli radice C. B. Pin. 181. *Ranunculus saxatilis, montanus, Asphodeli radice Col. Part. 1. 313.*

Ranunculus Alpinus, Fumariæ folio H. R. Par.

Ranunculus montanus, purpureus, calyce villoso Felicis Plateri J. B. 3. App. 862.

Ranunculus pratensis, erectus, acris C. B. Pin. 178. *Ranunculus rectus, non-repens, flore simplici, luteo J. B. 3. 416. Ranunculus pratensis, sur-rectis cauliculis Lob. Icon. 665.*

Ranunculus Aconiti vel Geraniifacie.

Ranunculus pratensis, erectus, acris & maculatus C. B. Pin. 179. *Ranunculi alterius species maculis notata Trag. 95.*

Ranunculus polyanthemus, simplex Lob. Icon. 666.

Ranunculus rectus, foliis pallidioribus, hirsutis J. B. 3. 417.

Ranunculus pratensis, erectus, ducis C. B. Pin. 179. *Ranunculus dulcis: Batrachium salutiferum Tabern. Icon. 51.*

Ranunculus oleraceus, major Tabern. Icon. 52.

Ranunculus pratensis, repens, hirsutus C. B. Pin. 179. *Ranunculus repens, flore luteo, simplici J. B. 3. 419. Ranunculus pratensis, reptante cauliculo Lob. Icon. 664.*

Ranunculus pratensis, repens, hirsutus, foliis ex albo variis H. R. Par.

Ranunculus pratensis, radice verticilli modo rotundâ C. B. Pin. 179. *Ranunculus tuberosus, major J. B. 3. 417. Ranunculus bulbosus Lob. Icon. 667.*

Ranunculus pratensis, radice verticilli modo rotundâ, minor C. B. Pin. 179.

Ranunculus arvensis, parvus, folio trifido C. B. Pin. 179. *Ranunculus minimus, Apulus Col. Part. 1. 316.*

- Ranunculus arvensis, annuus, hirsutus, flore omnium minimo, luteo Mor.  
Hist. Oxon. Part. 2. 440.
- Ranunculus hortensis, erectus, flore pleno C. B. Pin. 179. *Ranunculus rec-  
tus, non repens, pleno flore J. B. 3. 416. Ranunculus polyanthemos, du-  
plex Lob. Icon. 666.*
- Ranunculus multiflorus, maximus Tabern. Icon. 53. *Ranunculus magnus,  
hirsutus, repens, flore pleno J. B. 3. 857.*
- Ranunculus hortensis, inclinans C. B. Pin. 179. *Ranunculus hortensis, re-  
ptante cauliculo Lob. Icon. 664.*
- Ranunculus dulcis, flore pleno C. B. Pin. 179. *Ranunculus dulcis, multiflo-  
rus Tabern. Icon. 53.*
- Ranunculus bulbosus, flore pleno C. B. Pin. 179. *Ranunculus bulbosus, ma-  
jor. Eyst.*
- Ranunculus radice tuberosâ, flore pleno & prolifero C. B. Pin. 179. *Ranun-  
culus maximo tubere, flore magno, pleno J. B. 418. Ranunculus tubero-  
sus, flore multiplici Dod. Pempt. 431.*
- Ranunculus grumosâ radice, folio Ranunculi bulbosi C. B. Pin. 181. *Prodr. 95.*
- Ranunculus Asphodeli radice, Creticus C. B. Pin. 181. *Ranunculus Creticus,  
latifolius Clus. Hist. 239.*
- Ranunculus Alpinus, humilis, rotundifolius, flore minore C. B. Pin. 181.  
*Ranunculi montani 1 species 1 Clus. Hist. 234.*
- Ranunculus Alpinus, humilis, rotundifolius, flore majore C. B. Pin. 181.  
*Ranunculi montani 1 species altera Clus. Hist. 234.*
- Ranunculus montanus, hirsutus, albus, altior C. B. Pin. 182. *Ranunculus  
montanus 2 vel secundi species 1 Clus. Hist. 235.*
- Ranunculus montanus, hirsutus, humilior, Narcissi flore C. B. Pin. 182.  
*Ranunculus Alpinus, Narcissi flore J. B. 3. App. 860. Ranunculi montanæ  
ij species altera Clus. Hist. 235.*
- Ranunculus montanus, hirsutus, purpurascente flore C. B. Pin. 182. *Ranun-  
culus montanus, albus, hirsutus J. B. 3. App. 861. Ranunculus montanus,  
iiij Clus. Hist. 235.*
- Ranunculus montanus, Aconiti folio, albus flore majore C. B. Pin. 182.  
*Ranunculus flore albo, Alpinus, major J. B. 3. App. 861. Ranunculus  
montanus, iiij Clus. Hist. 236.*
- Ranunculus montanus, Aconiti folio, albo flore minore C. B. Pin. 182. *Ra-  
nunculus albus, simplici flore J. B. 3. App. 859. Ranunculus albus, flore  
simplici Lob. Icon. 668.*
- Ranunculus folio Aconiti, flore albo, multiplici C. B. Pin. 179. *Ranunculus  
albus, flore denso J. B. 3. App. 860. Ranunculus niveus, polyanthos Lob.  
Icon. 667.*
- Ranunculus montanus, folio Aconiti, magno flore C. B. Pin. 182. *Ranun-  
culus montanus, major, flore luteo Eyst.*
- Ranunculus Geranii tuberosi folio C. B. Pin. 182. *Prodr. 95.*
- Ranunculus montanus, latissimo folio, hirsutus C. B. Pin. 182. *Ranunculus  
montanus, v Clus. Hist. 237.*

- Ranunculus montanus , subhirsutus, Geranii folio C. B. Pin. 182. *Ranunculus montanus , subhirsutus , latifolius Prodr. 95.*
- Ranunculus tenuifolius , montanus , luteus J. B. 3. 416.
- Ranunculus montanus , lanuginosus , foliis Ranunculi pratensis , repentis C. B. Pin. 182. *Prodr. 96. Ranunculus magnus valde hirsutus , flore luteo J. B. 3. 417.*
- Ranunculus saxatilis magno flore C. B. Pin. 182. *Prodr. 96.*
- Ranunculus saxatilis , foliis subrotundis C. B. Pin. 182. *Prodr. 96.*
- Ranunculus villosissimus , Monspeliacus C. B. Pin. 182. *Prodr. 96.*
- Ranunculus palustris , Apii folio , lanuginosus C. B. Pin. 180. *Ranunculus 2. Matth. 611.*
- Ranunculus palustris, Apii folio , lævis C. B. Pin. 180. *Ranunculus palustris, flore minimo J. B. 3. App. 858. Ranunculus sylvestris 1. Dod. Pempt. 426.*
- Ranunculus palustris , Apii folio lævis , flore purpureo C. B. Pin. 180. *Ranunculus palustris , floribus purpureis Cord. Hist. 119.*
- Ranunculus aquaticus , folio rotundo & capillaceo C. B. Pin. 180. *Ranunculus aquatilis , albus , tenuifolius J. B. 3. 781.*
- Ranunculus aquaticus , capillaceus C. B. Pin. 180. *Millefolium aquaticum , foliis Abrotani , Ranunculi flore & capitulo C. B. Pin. 141. Ranunculus aquatilis omnino J. B. 3. 781. Ranunculus alter , aquaticus, Fœniculaceus, τριχόφυλλον. Col. Part. 1. 316.*
- Ranunculus aquatilis , albus , fluitans , Peucedani foliis H. L. Bat. *Millefolium aquaticum, foliis Fœniculi, Ranunculi flore & capitulo C. B. Pin. 141. Ranunculo sive polyanthemo aquatili , albo affine , Millefolium Maratriphyllon fluitans J. B. 3. 782. Millefolium Maratriphyllon , tertium , flore & semine Ranunculi aquatici Hepatica facie Lob. Icon. 791.*
- Ranunculus Fœniculaceis foliis, Hellebori nigri radice H. R. Monsp. *Helleborus niger , tenuifolius , Buphthalmi flore C. B. Pin. 186. Buphthalmum Dodonæi , aliis Consiligo tenuifolia J. B. 2. 637. Helleborus Hippocratis Tabern. Icon. 721.*
- Ranunculus Fœniculaceis foliis , humilior , caule geniculato , flore magno. *Helleborus niger , Ferulaceus , caule geniculato , flore magno, Tulipa minoris instar Mentz. Pug. Tab. 3.*
- Ranunculus arvensis , foliis Chamæmeli , flore phœniceo. *Ranunculus foliis Anthemidis , floribus rubicundis & splendentibus Cæsalp. 546. Adonis Math. 906. Adonis sylvestris, flore phœniceo ejusque foliis longioribus C. B. Pin. 178.*
- Ranunculus arvensis , foliis Chamæmeli , flore citrino. *Adonis sylvestris , flore pallido ejusque foliis longioribus C. B. Pin. 178.*
- Ranunculus arvensis foliis Chamæmeli , flore minore , atrorubente. *Adonis hortensis, flore minore , atrorubente C. B. Pin. 178. Flos Adonis vulgò , aliis Eranthemum J. B. 3. 125. Eranthemum Dod. Pempt. 260.*
- Ranunculus arvensis , foliis Chamæmeli , flore minore, luteo. *Adonis hortensis flore minore, lutei coloris C. B. Pin. 178. Adonium luteum Tabern. Icon. 22.*

Ranunculus  
trichophyllos

Ranunculus  
folio oblon-  
go.

- Ranunculus montanus, Betonicæ foliis Park. Theat. 335. & 338.  
 Ranunculus montanus, folio Gramineo C. B. Pin. 180. *Ranunculus pumilus*,  
*Gramineis foliis* J. B. 3. App. 866. *Ranunculus Gramineus* Tabern. Icon. 57.  
 Ranunculus montanus, folio Gramineo, multiplex C. B. Pin. 181. *Ranun-*  
*culus Gramineus, pleno flore* J. B. 3. App. 865. *Ranunculus folio Graminis*  
 Dod. Pempt. 428.  
 Ranunculus Gramineo folio, bulbosus C. B. Pin. 181. *Ranunculus angustifo-*  
*lius, bulbosus* J. B. 3. App. 866. *Ranunculus phœniceus Myconi* Lugd. 1037.  
*Ranunculus bulbosus, Gramineus, montanus* Col. Part. 1. 313.  
 Ranunculus Gramineus, hirsutus, monanthos Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 445.  
 Ranunculus Gramineus, alter, polyanthos Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 445.  
 Ranunculus Alpinus, pumilus, Gramineo folio, flore albo.  
 Ranunculus montanus, foliis Plantaginis C. B. Pin. 186. *Ranunculus Pyre-*  
*neus, foliis sublongis, non laciniatis, albo flore* J. B. 3. App. 864. *Ra-*  
*nunculus Pyreneus, albo flore* Clus. App. Alt. Auct.  
 Ranunculus palustris, Plantaginis folio ampliore. *Plantago aquatica, lati-*  
*folia* C. B. Pin. 190. *Plantago aquatica* J. B. 3. 787. *Plantago palustris*  
*sive aquatica* Tabern. Icon. 734.  
 Ranunculus palustris, Plantaginis folio angustiore, *Plantago aquatica, an-*  
*gustifolia* C. B. Pin. 190. *Plantago aquatica, minor* Tabern. Icon. 374.  
 Ranunculus palustris, Plantaginis folio, humilis & supinus. *Plantago aqua-*  
*tica, humilis, angustifolia & longifolia* Lob. Icon. 300.  
 Ranunculus aquaticus, Plantaginis folio angustissimo.  
 Ranunculus aquaticus, Americanus, Plantaginis folio, flore albo, calyce pur-  
 pureo, Plum.  
 Ranunculus aquaticus, Americanus, Sagittæ folio breviori Plum.  
 Ranunculus palustris, folio sagittato, maximo. *Sagitta aquatica, major* C. B.  
 Pin. 194. *Sagitta major* J. B. 3. 790. *Sagitta major* Tabern. Icon. 743.  
 Ranunculus palustris, folio sagittato, minori. *Sagitta aquatica, minor, latifo-*  
*lia* C. B. Pin. 194. *Sagitta* J. B. 3. 789. *Sagitta minor* Tabern. Icon. 743.  
 Ranunculus palustris, folio sagittato, angustiori. *Sagitta aquatica, minor,*  
*angustifolia* C. B. Pin. 194. *Sagitta minor, angustifolia* J. B. 3. 790. Ta-  
 bern. Icon. 744.  
 Ranunculus longifolius, palustris, major C. B. Pin. 180. *Ranunculus longo*  
*folio, maximus, Lingua Plinii* J. B. 3. App. 865. *Ranunculus lanceatus,*  
*major* Tabern. Icon. 48.  
 Ranunculus flammeus, latiori Plantaginis folio, marginibus pilosis Pluk.  
 Almag. Bot.  
 Ranunculus longifolius, palustris, minor C. B. Pin. 180. *Ranunculus longi-*  
*folius, aliis Flammula* J. B. 3. App. 864. *Flammula Ranunculus* Dod.  
 Pempt. 432.  
 Ranunculus palustris, ferratus C. B. Pin. 180. *Flammula Ranunculus, folio*  
*ferrato* Dod. Pempt. 432.  
 Ranunculus flammeus, Bayonensis Park. Theat. 1214.

Ranunculus flammeus, flore albo, minor. Park. Theat. 1214.

Ranunculus Gramineo folio, flore caudato, seminibus in capitulum spicatum congestis. *Holosteo affinis, cauda muris* C. B. Pin. 190. *Myosuros* J. B. 3. 512. *Cauda murina* Dod. Pempt. 112.

Ab eo genere excludi debent: *Ranunculus nemorosus, Thalictri folio* C. B. Pin. 178. *Ranunculus nemorosus, Muscatellina dictus* C. B. Pin. 178. ad *Moschatellinam* revocandus. *Ranunculus aquaticus, Cötyledonis folio* C. B. Pin. 180. ad *Hydrocotylen* amandandus.

Ranunculus à Ranis, quò plurimæ ejus generis species locis aquosis in quibus Ranæ degunt, delectentur.

## GENUS IV.

*Filipendula.*

**F**ILIPENDULA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C monophyllo & multicuspidi, surgit pistillum D, quod deinde abit in fructum E.F fere globosum, cujus semina G in capitulum dolii æmulum, colliguntur. Tab. 150.

Filipendulæ species sunt.

Filipendula vulgaris, an Molon Plinii C. B. Pin. 163. *Filipendula* J. B. 3. Part. 2. 189. *Dod. Pempt. 56. Filipendule.*

Filipendula vulgaris, an Molon Plinii, variegato folio H. R. Par.

Filipendula minor C. B. Pin. 163. *Prodr. 85.*

Ab eo genere excludi debent. *Filipendula montana, flore Pedicularia* C. B. Pin. 163. & *Filipendula montana, altera* C. B. Pin. 163. quæ *Pedicularia* species sunt.

Filipendula à radicibus tuberosis, è filo quasi pendentibus nomen habet: differt à Ranunculo calyce monophyllo.

## GENUS V.

*Clematitis.*

**C**LEMATITIS est plantæ genus, flore A, B, C, rosaceo, quaternis scilicet petalis D plerumpue constante, & calycis experte: ex floris medietullio surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F, in quo velut in capitulum colliguntur semina G, in tenue capillamentum H quasi plumatum desinentia. Tab. 150.

Clematitidis species sunt

Clematitis sylvestris, latifolia C. B. Pin. 300. *Clematis latifolia, dentata* J. B. 2. 125. *Vitalba* Dod. Pempt. 404. *Herbe aux-gueux.*

Clematitis sylvestris, latifolia, foliis non incis. *Clematis latifolia, integra* J. B. 2. 125.

Clematitis peregrina, foliis Pyri incis. C. B. Pin. 300. *Clematis Bœtica* Clusio J. B. 2. 226. *Clematis altera, Bœtica* Clus. Hist. 123.

Clematis sive Flammula repens C. B. Pin. 300. *Clematis sive Flammula scandens, tenuifolia, alba* J. B. 2. 227. *Flammula* Dod. Pempt. 404.

Clematitis maritima, repens C. B. Pin. 300. Prodr. 135.

Clematitis sive Flammula surrecta, alba J. B. 2. 127. Flammula recta C. B. Pin. 300. Flammula altera Dod. Pempt. 405.

Clematitis surrecta, præcocior, caulibus rubentibus. Flammula recta, rubens, & maturius florens C. B. Pin. 300.

Clematitis Alpina, Geranifolia C. B. Pin. 300. Prodr. 135. Clematis cerulea, serrato folio J. B. 2. 129. Clematide cruciata, Alpina Pon. Bald. Ital. 175.

Clematitis cærulea, erecta C. B. Pin. 300. Clematis Pannonica, flore cæruleo, surrecta C. B. 2. 129. Clematis cærulea, Pannonica Clus. Hist. 123.

Clematitis erecta, alba C. B. Pin. 300.

Clematitis cærulea, repens C. B. Pin. 300. Clematis sive Flammula flore cæruleo, scandens J. B. 2. 128. Clematis altera Dod. Pempt. 406.

Clematitis purpurea, repens C. B. Pin. 300. Clematis sive Flammula flore, purpureo, scandens J. B. 2. 128. Clematis purpurea Tabern. Icon. 882.

Clematitis cærulea, flore pleno C. B. Pin. 301. Clematis altera, flore pleno Clus. Cur. post. in fol. 7.

Clematitis purpuro-cærulea, flore pleno C. B. Pin. 301. Clematis purpurea, flore pleno, scandens J. B. 2. 129. Clematitis peregrina, purpurea, flore pleno Eyst.

Clematitis flore pleno, incarnato C. B. Pin. 301. Clematitis peregrina, incarnata, plena Eyst.

Clematitis Hispanica, surrecta, altera, & humilior, flore albicante H. R. Par. Clematitis tenuifolia, Lusitanica, flosculis cæruleis.

Ab eo genere excludi debent; Clematitis trifolia, flore roseo clavato C. B. Pin. 301. quæ Granadilla species est & Clematis Daphnoides, quæ Pervinca appellatur.

Clematitis à voce Græca κλύμα κλήματος, Palmes, Virga Vitea, quasi diceres plantam sarmentosam.

## G E N U S VI.

Caryophyllata, Benoîte.

Tab. 151. **C**ARYOPHYLLATA est plantæ genus, flore A B rosaceo, plurimis scilicet petalis in orbem positis constante è divisuris calycis C monophylli & pelviformis prodeuntibus: pistillum autem D quod surgit ex ejus meditullio abit in fructum E F ferè globosum, in quo plurima semina G I colliguntur caudata H, K.

Caryophyllatæ species sunt

Caryophyllata vulgaris C. B. Pin. 321. Caryophyllata vulgaris, flore parvo, luteo J. B. 2. 398. Vulgaris Caryophyllata Lob. Icon. 693.

Caryophyllata vulgaris, majore flore C. B. Pin. 321. Caryophyllata sylvestris Fuchs. Hist. 385.

Caryophyllata foliis Hæderæ terrestris C. B. Pin. 321. Caryophyllata iv Tab. Hist. 334.

- Caryophyllata Virginiana , albo flore minore , radice inodora H. L. Bat. *Caryophyllata Virginiana , alba Par. Bat.*
- Caryophyllata aquatica , mutante flore C. B. Pin. 321. *Caryophyllata aquatica , flore rubro , striato J. B. 2. 398. Septentrionalium rotundifolia , papposo flore Caryophyllata Lob. Icon. 694.*
- Caryophyllata montana , purpurea , flore uno alteri innato , five duplici H. Edinb. & Scot. *Illust. 15.*
- Caryophyllata montana , purpurea , flore triplici , secundo primi , tertio secundo calyci innato Scot. *Illust. 15.*
- Caryophyllata aquatica , altera C. B. Pin. 322. *Caryophyllata montana , iij Clus. ciiij.*
- Caryophyllata aquatica , altera , flore multiplici C. B. Pin. 322.
- Caryophyllata aquatica , minor , nutante flore H. R. Par. *Caryophyllata montana minor , flore nutante , purpureo Mor. H. R. Bles.*
- Caryophyllata montana , flore luteo , nutante H. R. Par.
- Caryophyllata Pyrenaica , amplissimo & rotundiori folio , nutante flore.
- Caryophyllata Alpina , lutea C. B. Pin. 322. *Caryophyllata montana , flore luteo , magno J. B. 2. 398. Caryophyllata montana Dod. Pempt. 137.*
- Caryophyllata Alpina , flore purpureo C. B. Pin. 322.
- Caryophyllata Alpina , flore albo C. B. Pin. 322.
- Caryophyllata Alpina , minor C. B. Pin. 322. *Caryophyllata Alpina , minima , di prima specie Pon. Bald. Ital. 203.*
- Caryophyllata Alpina , Apii folio C. B. Pin. 322. *Caryophyllata Alpina , minima , di secunda specie Pon. Bald. Ital. 205.*
- Caryophyllata Alpina , Chamædryos folio Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 432. *Chamedrys Alpina , Cisti flore C. B. Pin. 248. Chamedris Alpina , flore Fragaria albo J. B. 3. 290. Chamedris iij five montana Clus. Hist. 351.*
- Caryophyllata differt à Ranunculo , calyce floris ; à Quinquefolio verò seminis formâ.
- Caryophyllata , à Caryophyllo , quòd Caryophyllatæ vulgaris radix Caryophyllum aromaticum oleat.

G E N U S V I I.

Fragaria. Fraiser.

**F** R A G A R I A est plantæ genus , flore A rosaceo , plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante : ex cujus calyce C multifido surgit pistillum D , quod deinde abit in fructum E ferè globosum vel ovato-acuminatum , cujus placentæ F modò carnosæ , modò siccæ adhærescunt multa semina G. His notis addenda sunt folia terna H summo pediculo I infidentia.

Tab. 15.

- Frægaria species sunt
- Frægaria vulgaris C. B. Pin. 326. *Frægaria ferens Fræga rubra J. B. 2. 394.*
- Frægaria & Fræga Dod. Pempt. 672.
- Frægaria vulgaris , variegato folio H. R. Par.

- Fragaria fructu albo* C. B. Pin. 326. *Fragaria ferens Fraga alba* J. B. 2. 394.  
*Fragum album* Tabern. Icon. 119.
- Fragaria fructu parvi Pruni magnitudine* C. D. Pin. 327. *Fraga fructu magno*  
*Eyst. Capitons.*
- Fragaria foliis hispida* C. B. Pin. 327. *Tertium Fragaria genus* Trag. 500.
- Fragaria bis fructum ferens* C. B. Pin. 327. *Quoddam Fragaria genus in Al-*  
*pibus Bargeis, bis in anno fructificans* Cesalp. 554.
- Fragaria flore luteo* C. B. Pin. 327. *Fragaria parva, luteo flore* Gesn.
- Fragaria fructu rotundo, suavissimo, flore duplici* H. R. Par.
- Fragaria peregrina, hirsuta, fructu rubro, moschato* H. R. Par.
- Fragaria Virginiana, fructu coccineo* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 186.
- Fragaria flore viridi* *Fragaria arborea, con flore herbaceo* Zan. 97.
- Fragaria sterilis* C. B. Pin. 327. *Fragaria sylvestris, minimè vesca sive sterilis*  
*Lob. Icon. 698. Fragaria non fragifera vel non vesca* J. B. 2. 395.
- Fragaria sterilis, flore pleno* Mentz. Pug.
- Fragaria sterilis, flore pleno, Botryoide* Mentz. Pug.
- Fragaria sterilis, sylvestris, sericea seu incana* Mor. Hist. Oxon. Part. 2.  
 187. *Fragaria affinis sericea, incana* C. B. Pin. 327. *Pentaphylli effigie*  
*Leucas quibusdam* J. B. 2. 598. *incana Pentaphylli effigie, an Leucas*  
*Dioscoridis* Adv. 307.
- Fragaria sterilis, incana* H. R. Par.
- Fragaria sterilis, Alpina, caulescens* H. R. Par. *Fragaria Pentaphylli fructu*  
*Mor. H. R. Bles. Pentaphylloides Fragaria folio* Bot. Monsp. App.
- Fragaria sterilis, Alpina, angustifolia.*
- Fragaria Alpina, major, foliis argenteis, acutis, flore roseo. Trifolium Al-*  
*pinum, argenteum, Persici flore* C. B. Pin. 328. *Trifoglio argentato, Al-*  
*pino* Pon. Bald. Ital. 222.
- Fragaria Alpina, major, foliis argenteis obtusis, flore roseo. Heptaphyllum*  
*trifoliatum, argenteum, montanum, Italicum, longius radicatam, cras-*  
*sioribus & rotundioribus foliis* Bocc. Mus. Part. 2. 20. *Heptaphyllum tri-*  
*foliatum, argenteum, Italicum* Ejusd. Tab. 8.
- Fragaria Alpina, minor, foliis argenteis obtusis, flore roseo. Heptaphyllum*  
*argenteum, Alpinum, trifoliatum, longius radicatam, saxatile, Sabau-*  
*dum* Bocc. Mus. Part. 2. 20. *Heptaphyllum Alpinum, trifoliatum, Sabau-*  
*dum* Ejusd. Tab. 9.
- Fragaria, à fraganti (ut aiunt) fructus odore.*

## G E N U S VIII.

Quinquefolium. *Quinte-feuille.*

Tab. 155.

**Q**UINQUEFOLIUM est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis sci-  
 licet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce monophyllo &  
 multifido surgit pistillum D, quod deinde abit in fructum G ferè globosum,  
 in quo multa semina F in capitulum quoddam colliguntur, ipso calyce in-  
 volutum E. His notis addenda sunt folia H plura quàm terna, summo pe-  
 diculo

diculo I infidentia; foliorum enim numero differt à Fragaria.

Quinquefolii species sunt

- Quinquefolium Alpinum, argenteum, erectum, foliis in apice incis. *Pentaphyllum argenteum*, Alpinum, flore albo Raii Hist. 614.
- Quinquefolium album, majus, caulescens C. B. Pin. 325. *Quinquefolium album*, majus Prodr. 139.
- Quinquefolium album, majus, alterum C. B. Pin. 325. *Pentaphyllum album* J. B. 2. 598. *Quinquefolium i*, majus, albo flore Clus. Hist. cv.
- Quinquefolium album, minus C. B. Pin. 325. Prodr. 139.
- Quinquefolium album, minus, alterum C. B. Pin. 325. *Quinquefolium ij*, minus, albo flore Clus. Hist. cv.
- Quinquefolium majus, repens C. B. Pin. 325. *Pentaphyllum sive Quinquefolium vulgare*, repens J. B. 2. 397. *Quinquefolium majus* Dod. Pempt. 116.
- Quinquefolium minus, repens, luteum C. B. Pin. 325. *Pentaphyllum parvum*, hirsutum J. B. 2. 598. *Quinquefolii iiij*, flavo flore, *ij* species Clus. Hist. cvj.
- Quinquefolium minus, folio subtus albicante. *Pentaphyllum minus*, folio subtus albicante J. B. 2. 598. *Pentaphyllum minus*, luteum Anv. 307.
- Quinquefolium minus, repens, lanuginosum, luteum C. B. Pin. 325. *Quinquefolii iiij*, flavo flore, 1 species Clus. Hist. cvj. *Pentaphyllum minus*, molli lanugine pubescens, flore luteo J. B. 2. 598.
- Quinquefolium minus, repens, Alpinum, aureum C. B. Pin. 325. *Pentaphyllum Alpinum*, splendens, aureo flore J. B. 2. 598. *Quinquefolium ij*, aureo flore Clus. Hist. cvj.
- Quinquefolium folio argenteo C. B. Pin. 325. *Pentaphyllum rectum*, foliis profundè sectis, subtus argenteis, flore luteo J. B. 2. 398. *Quinquefolium petraeum*, majus Tabern. Icon. 122.
- Quinquefolium rectum, luteum C. B. Pin. 325. *Quinquefolium rectum*, majus J. B. 2. 397. *Quinquefolium alterum*, vulgare Dod. Pempt. 116.
- Quinquefolium rectum, album C. B. Pin. 325. *Quinquefolium Theophrasti album* Tabern. Icon. 120.
- Quinquefolium rectum, majus, tenuius & villosius. *Pentaphyllum rectum*, majus, tenuius, villosius, Pannonicum J. B. 2. 398.
- Quinquefolium minus, flore pallidè luteo. *Pentaphyllum seu Heptaphyllum albo pallidum seu flore ochroleuco*, petalis singulis cordatis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 188.
- Quinquefolium Canadense, humilius Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 188.
- Quinquefolium montanum, erectum, hirsutum, luteum C. B. Pin. 325. Prodr. 139.
- Quinquefolium Alpinum, repens, serotinum Mor. H. R. Bles.
- Quinquefolium Pyrenaicum, folio subtus argenteo.
- Quinquefolium, quasi diceret plantam foliis quinis.

## GENUS IX.

Tormentilla. *Tormentille.*

Tab. 153.

**T**ORMENTILLA est plantæ genus, flore A rosaceo, quatuor scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C monophyllo, multifido & pelviformi surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E ferè globosum, in quo multa semina G in capitulum quoddam colliguntur, ipso calyce involuta F. His notis addenda sunt folia plura quàm terna, summo pediculo insidentia.

Tormentillæ species sunt

Tormentilla sylvestris C. B. Pin. 326. *Tormentilla* J. B. 2. 598. *Tormentilla* Dod. *Pempt.* 118.

Tormentilla Alpina, vulgaris, major C. B. Pin. 326. *Tormentilla montana* Cam. *Epit.* 685.

Tormentilla radice repente. *Pentaphyllum minus*, viride, flore aureo, tetrapetalo, radículas in terram è geniculis demittens Mor. *Hist. Oxon. Part.* 2. 190.

Tormentilla Cassubica, major. *Pentaphyllum Cassubicum*, foliis viridibus, profundè sectis & majus Par. Bat. *Pentaphyllum foliis viridibus & majus* Flor. Bat.

Tormentilla Cassubica, minor. *Pentaphyllum Cassubicum*, foliorum segmentis profundè incisis, serratis, & minus Flor. Bat. *Pentaphyllum Cassubicum, minus* Par. Bat.

Ab eo genere excludenda est *Tormentilla Alpina*, folio sericeo C. B. Pin. 326. ad *Alchimillam* revocanda.

## GENUS X.

*Pentaphylloides.*

**P**ENTAPHYLLOIDES est plantæ genus, à Quinquefolio diversum foliorum situ, quæ scilicet summo pediculo nequaquam insident radiorum ordine, sed alio quovis modo disponuntur.

Pentaphylloidis species sunt

Pentaphylloides erectum J. B. 2. 398. *Quinquefolium fragiferum* C. B. Pin. 326. *Quinquefolium v, fragiferum* Clus. *Hist.* cvij.

Pentaphylloides supinum J. B. 2. 398. *Quinquefolio fragifero affinis* C. B. Pin. 326. *Pentaphyllum supinum quorundam*, *Potentilla facie* Clus. *Hist.* cvij.

Pentaphylloides argenteum, alatum, seu *Potentilla*. *Potentilla seu Argentina* J. B. 2. 398. *Argentina* Dod. *Pempt.* 600.

Pentaphylloides rectum, fruticosum, Eboracense Mor. *Hist. Oxon. Part.* 2. 193. *Pentaphylloides fruticosum Raii* Cat. *Plant. Angl. Edit.* 1677.

Pentaphylloides palustre, rubrum. *Quinquefolium palustre, rubrum* C. B. Pin. 326. *Pentaphyllum vel potius Heptaphyllum flore rubro* J. B. 2. 398. *Quinquefolium palustre sive aquaticum* Tabern. *Icon.* 122.

Pentaphylloides palustre, rubrum, foliis crassioribus & villosis. *Pentaphyl-*

*tum palustre, rubrum, crassis & villosis foliis, Suecicum & Hybernicum*  
*Pluk. Phytogr. 212. fig. 2.*

Pentaphylloides, quasi planta ad Pentaphyllum, sive Quinquefolium accedens.

## SECTIO VIII.

De Herbis flore rosaceo, cujus pistillum vel calyx abit in fructum mollem.

## GENUS I.

*Christophoriana.*

**C**RISTOPHORIANA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis *Tab. 154.* scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus meditullio surgit pistillum C, quod deinde abit in fructum mollem D, seu baccam ut plurimum ovatam seminibusque foetam F gemino ordine non raro sibi adhaerentibus E.

Christophorianæ species sunt

Christophoriana vulgaris, nostras, racemosa & ramosa Mor. Hist. Oxon. Part.

2. 8. *Aconitum racemosum, an Actea Plinio C. B. Pin. 183. Christophoriana Dod. Pempt. 402.*

Christophoriana Americana, racemosa, baccis niveis Mor. Hist. Oxon. Part.

2. 8. *Aconitum baccis niveis Corn. 77.*

Christophoriana Americana, racemosa, baccis rubris Mor. Hist. Oxon. Part.

2. 8. *Aconitum baccis rubris Corn. 77.*

Christophoriana Americana, racemosa, baccis rubris, longo pediculo insidentibus Sarrac.

Ab eo genere excludenda est, *Christophoriana Canadensis, racemosa & ramosa*

*Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 8. Panaces καίριον, sive racemosa Canadensis Corn. 74.*

Christophoriana, quasi Planta Sancti Christophori.

## GENUS II.

*Phytolacca.*

**P**HYTOLACCA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet *Tab. 154.* petalis B in orbem positis constante: ex cujus meditullio surgit pistillum C, quod deinde abit in fructum D seu baccam ferè globosam, mollem, seminibusque foetam F in orbem positis E.

Phytolaccae species sunt

Phytolacca Americana, majori fructu. *Solanum racemosum, Indicum H. R.*

*Par. Solanum magnum, Virginianum, rubrum Park. Theat. 347.*

Phytolacca Americana, minori fructu.

Pp ij.

300 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.  
Phytolacca à vocibus *φύτον*, *Planta* & *Lacca*, quasi diceret Plantam ex qua  
color ad Laccam accedens extrahitur.

### GENUS III.

*Aralia.*

Tab. 154.

**A**RALIA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis C  
in orbem positis constante, calyci B insidentibus, qui deinde abit in fructum  
mollem seu baccam D ferè globosam, succulentam, seminibus foetam ple-  
rumque oblongis E.

Araliæ species unicam novi.

Aralia Canadensis. *Panaces καρπιμον*, sive *racemosa Canadensis* Corn. 74.

### GENUS IV.

*Asparagus. Asperges.*

Tab. 154.

**A**SPARAGUS est plantæ genus, flore A rosaceo, senis plerumque pe-  
talis B in orbem positis constante: ex cujus meditullio surgit pistillum C quod  
deinde abit in fructum mollem, seu baccam D ferè globosam, seminibusque  
foetam ut plurimum duris E. His notis addenda sunt folia tenuia.

Asparagi species sunt

Asparagus sativa C. B. Pin. 489. *Asparagus hortensis*, & *pratensis* J. B. 3. 725.

*Asparagus hortensis* Dod. *Pempt.* 703.

Asparagus sylvestris, tenuissimo folio C. B. Pin. 490. *Asparagus sylvestris*  
*Math.* 478.

Asparagus maritimus, crassiore folio C. B. Pin. 490. *Asparagus marinus*  
*Clus. Hist. clxxix* J. B. 3. 726.

Asparagus foliis acutis C. B. Pin. 490. *Corruda* J. B. 3. 726. *Corruda prior*  
*Clus. Hist. clxxvij.*

Asparagus aculeatus, alter, tribus aut quatuor spinis ad eundem exortum  
C. B. Pin. 490. *Corruda altera* *Clus. Hist. clxxvij.*

Asparagus aculeatus, spinis horridus C. B. Pin. 490. *Corruda tertia* *Clus.*  
*Hist. clxxvij.*

Asparagus aculeatus, Africanus H. L. Bat.

Asparagus aculeatus, maximus, sarmentosus, Zeylanicus H. L. Bat.

Asparagus Hispanicus, aculeis crassioribus horridus.

---

### SECTIO IX.

De Herbis flore rosaceo, cujus calyx abit in fructum siccum.

### GENUS I.

*Cuminoides.*

Tab. 155.

**C**UMINOIDES est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet  
petalis B ut plurimum fimbriatis in orbem positis & calyci C insidenti-

bus constante, qui calyx deinde abit in semen plerumque oblongum D.

Cuminoidis speciem unicam novi.

Cuminoides vulgare. *Cuminum sylvestre*, capitulis globosis C. B. Pin. 146.

*Cuminum sylvestre*, primum, valde odoratum, globulosum J. B. 5. Part. 2.

23. *Cuminum sylvestre* Dod. Pempt. 300.

Cuminoides, quasi Planta ad Cuminum accedens.

GENUS II.

*Circaea.*

**CIRCAEA** est plantæ genus, flore A ex duobus petalis B calyci C etiam Tab. 155.  
bifolio insidentibus constante: calyx autem abit in fructum D pyriformem,  
in duo loculamenta E plerumque divisum, semine foeta F ut plurimum ob-  
longo.

Circææ species sunt

Circæa Lutetiana Lob. Icon. 266. *Solanifolia Circea dicta*, major C. B. Pin.

168. *Ocimastrum verrucarium* J. B. 2. 977.

Circæa Canadensis, latifolia, flore albo.

Circæa minima Col. Part. 280. *Solanifolia Circea Alpina* C. B. Pin. 168.

GENUS III.

*Agrimonia. Aigremoine.*

**AGRIMONIA** est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet pe- Tab. 155.  
talis B in orbem positis constante, calyci C insidentibus. Calyx autem abit  
in fructum D plerumque oblongum, veluti echinatum, uno vel altero se-  
mine G oblongo ut plurimum foetum E F.

Agrimoniæ species sunt

Agrimonia officinarum. *Agrimonia seu Eupatorium* J. B. 2. 398. *Eupato-*

*rium veterum sive Agrimonia* C. B. Pin. 321. *Agrimonia sive Eupato-*  
*rium* Dod. Pempt. 28.

Agrimonia odorata Cam. Hort. *Eupatorium odoratum* C. B. Pin. 321.

Agrimonia Santonensis, odorata. *Eupatorium odoratum*, *Santonense seu Ble-*  
*sense*, *Agrimonia medio modo odorata* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 614.

GENUS VI.

*Agrimonoides.*

**AGRIMONOIDES** est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scili- Tab. 155.  
cet petalis B in orbem positis constante è divisuris calycis C prodeuntibus.  
Flos autem D simul & calyx alio calyce E F infundibuliformi & veluti fim-  
briato excipiuntur; ac deinde calyx C abit in fructum G ovato, acuminatum  
altero calyce F involutum, semine foetum H plerumque singulari I.

Agrimonoidis speciem unicam novi.

Agrimonoides Col. Part. 1. 145. *Agrimonia similis* C. B. Pin. 321.

Agrimonoides, quasi Planta ad agrimonium accedens.

## GENUS V.

## Onagra.

Tab. 156.

**O**NAGRA est plantæ genus, flore A rosaceo, quatuor plerumque petalis B in orbem positis constante, calyci C insidentibus, è cujus superiori parte quæ fistulosa est, surgit pistillum D, inferiori E in fructum abeunte, cylindraceum F, in quatuor partes G dehiscens, & in quatuor loculamenta H divisum, seminibus foetum K ut plurimum angulatis, placentæ I affixis.

Onagræ species sunt

Onagra latifolia. *Lysimachia lutea, corniculata* C. B. Pin. 245.

Onagra latifolia, flore dilutiore. *Lysimachia corniculata non papposa, Virginiana, major, flore sulphureo* H. L. Bat.

Onagra latifolia, floribus amplis. *Lysimachia Virginiana, altera, foliis latioribus, floribus luteis, majoribus* Cat. Altdorf.

Onagra angustifolia. *Lysimachia angustifolia, Canadensis, corniculata* H. R. Par. *Lysimachia corniculata, lutea, Canadensis, minor, seu angustifolia* Mor. H. R. Bles.

Onagra angustifolia, caule rubro, flore minori.

Onagra Americana, folio Betonicæ, fructu hispido Plum.

Onagra Americana, foliis Persicariæ amplioribus, parvo flore luteo Plum.

Onagra Americana, foliis Persicariæ angustioribus, magno flore luteo Plum.

Onagra Americana, frutescens, Nerii folio, magno flore luteo Plum.

## GENUS VI.

## Chamænerion.

Tab. 157.

**C**HAMÆNERION est plantæ genus, flore A B rosaceo, quatuor plerumque petalis C in orbem positis constante: Ex cujus medulla surgit pistillum H non raro quadrifariam dehiscens I K. Calyx autem D E cylindricus quatuor foliis F G ut plurimum instructus abit in fructum L in quatuor loculamenta M divisum, quadrifariam etiam apice dehiscens N, multo semine foetum P pappis instructo Q, placentæ O affixo quatuor alis seu dissepimentis donatæ.

Chamænerii species sunt

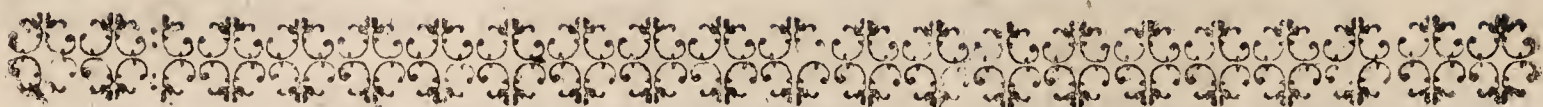
Chamænerion latifolium, vulgare. *Lysimachia Chamænerion dicta, latifolia* C. B. Pin. 235. *Lysimachia speciosa quibusdam, Onagra dicta siliquosa* J. B. 2. 906. *Onagra Lugd.* 865.

Chamænerion latifolium, vulgare, flore albo. *Lysimachia Chamænerion dicta latifolia, flore albo* C. B. Pin. 245.

Chamænerion latifolium, Alpinum. *Lysimachia Chamænerion dicta, Alpina* C. B. Pin. 245.

Chamænerion angustifolium, Alpinum, flore purpureo. *Lysimachia Chamænerion dicta, angustifolia* C. B. Pin. 245. *Pseudolysimachium purpureum, minus* Dod. Pempt. 85. *Lysimachia siliquosa, speciosa, angustifolia* J. B. 2. 907.

- Chamænerion angustifolium, Alpinum, flore albo. *Lysimachia Chamænerion dicta angustifolia*, flore albo C. B. Pin. 245.
- Chamænerion angustifolium, Alpinum, flore variegato. *Lysimachia Alpina, angustifolia*, flore albo, striato lineis purpureis H. R. Par.
- Chamænerion villosum, magno flore violaceo. *Lysimachia siliquosa, hirsuta*, magno flore C. B. Pin. 245. *Lysimachia siliquosa* 1 Tabern. Icon. 855.
- Chamænerion villosum, magno flore purpureo. *Lysimachia siliquosa, hirsuta*, magno flore purpureo C. B. Pin. 245. *Lysimachia siliquosa, hirsuta, majore flore purpureo* J. B. 905.
- Chamænerion villosum, majus, parvo flore. *Lysimachia siliquosa, hirsuta, major*, parvo flore C. B. Pin. 245. *Lysimachia siliquosa, hirsuta, flore minore* J. B. 2. 906. *Lysimachia siliquosa, ij* Tabern. Icon. 855.
- Chamænerion villosum, minus, parvo flore. *Lysimachia siliquosa, hirsuta, minor*, parvo flore C. B. Pin. 245.
- Chamænerion Alpinum, foliis ad nodos ternis. *Lysimachia siliquosa, purpurea, Alpina, trifoliata* Bocc. Mus. Part. 2. 22. Tab. 5.
- Chamænerion Alpinum, foliis splendentibus, denticulatis. *Lysimachia Alpina, glabra, ramosa, Viola surrecta foliis splendentibus* Bocc. Mus. Part. 2. 32. Tab. 16.
- Chamænerion Alpinum, minus, Brunellæ foliis. *Lysimachia siliquosa, nana, Prunella foliis acutis* Bocc. Mus. Part. 2. 161. *Lysimachia Prunelle foliis Ejusd.* Tab. 108.
- Chamænerion glabrum, majus. *Lysimachia siliquosa, glabra, major* C. B. Pin. 245. *Pseudolysimachium purpureum*, 1 Dod. Pempt. 85.
- Chamænerion glabrum, majus, flore albo. *Lysimachia siliquosa, glabra, major, flore albo* C. B. Pin. 245.
- Chamænerion Siculum, glabrum, majus & nitidum, Amygdali folio. *Lysimachia pulchra, Amygdali folio nitido, rubente caule, flore magno, purpureo* H. Cathol.
- Chamænerion glabrum, minus. *Lysimachia siliquosa, glabra, minor* C. B. Pin. 245. *Lysimachia minor* Tabern. Icon. 854.
- Chamænerion glabrum, minus, flore albo. *Lysimachia siliquosa, glabra minor, flore albo* C. B. Pin. 245.
- Chamænerion angustifolium, glabrum. *Lysimachia siliquosa, glabra, angustifolia* C. B. Pin. 245. *Lysimachia siliquosa, minor* Tabern. Icon. 856.
- Chamænerion Origani folio. *Lysimachia siliquosa, glabra, minor, latifolia, nostras Raii Hist.* 862.
- Chamænerion à vocibus Græcis χαμαί' humi, & νέριον Nerion, quasi Nerion humile.



# CLASSIS VII.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore polypetalo, rosaceo, umbellato.

Tab. 158.

**F**LOS polypetalos, rosaceus **A** qui plurimis petalis **B** in orbem positus constat, **UMBELLATUS** dicitur, si ejus calyx **C** abeat in fructum **E** ex duobus seminibus **D D** compositum, sibi invicem adhærescentibus cum viridia sunt, sed disjunctis cum ad maturitatem pervenerint. His floribus ex **Casalpino**, **J. Bauhino**, cæterisque proprium est ut singuli pediculo **G** insideant & in capitula quædam **H** colligantur, pediculis longioribus **I** innixa, quæ demum ex eodem orta fastigio, quadam veluti circinatione **Corymbi** vel **Umbellæ** (qua mulieres solem à vultu arcere solent) adinstar disponantur **K**. **Figuræ M & L** semina quæ his floribus succedunt, eodem ordine digesta exhibent. **Clariss. Raius**, in cujus sum opinione, circinationem hanc in umbelliferis non requirit, nec profectò necessaria videtur. Nota igitur propria floris umbellati ponitur in ipso flore rosaceo, sive circinato, sive aliter disposito, modo ejus calyx abeat in duo semina.

Hist. 406.

### SECTIO I.

De Herbis floribus umbellatis, circinato dispositis, quorum calyx abeat in duo semina exigua & striata.

### GENUS I.

*Ammi.*

Tab. 159.

**A**MMI est plantæ genus, flore **A** rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis **B** constante, cordiformibus, inæqualibus, in orbem positis & calyci **C** insidentibus. Is autem abeat in fructum **D** ex duobus seminibus **E E** compositum, exiguis **I**, hinc gibbis & striatis, inde verò planis. His notis addenda sunt folia **F** oblonga & angusta, costæ **G** per conjugationes innascentia, ultimo impari claudente.

Ammeos species sunt

*Ammi majus C. B. Pin. 159. Ammi vulgare, majus, latioribus foliis, semine minus odorato J. B. 3. Part. 2. 27. Ammi vulgare Dod. Pempt. 301.*

*Ammi*

Ammi majus , foliis plurimum incisus & nonnihil crispis C. B. Pin. 159.  
 Ammi perenne Mor. Umb. *Ammi quorundam Dalechampii* Lugd. 696.  
*Eryngium arvense* , foliis serræ similibus C. B. Pin. 386. *Crithmum quar-*  
*tum Mathioli* , umbelliferum J. B. 3. Part. 2. 195. *Eryngium quartum*  
 Dod. Pempt. 732.

G E N U S I I .

Apium. Persil.

**A**P I U M est plantæ genus, flore A, B rosaceo & umbellato, plurimis Tab. 160.  
 scilicet petalis D constante æqualibus, in orbem positis & calyci C insidenti-  
 bus. Is autem abit in fructum E ex duobus seminibus F compositum, exiguis  
 G, hinc gibbis & striatis, inde verò planis. His notis addenda sunt folia in  
 alas divisa seu costæ ramosæ innascentia.

Apii species sunt

- Apium hortense seu Petroselinum vulgo C. B. Pin. 153. *Apium hortense mul-*  
*tis quod vulgo Petroselinum* , palato gratum, planum J. B. 3. Part. 2. 97.  
*Apium hortense* Dod. Pempt. 694.
- Apium vel Petroselinum crispum C. B. Pin. 153. *Apium hortense multis* ,  
*quod vulgo Petroselinum* , palato gratum, crispum J. B. 3. Part. 2. 97.  
*Apium crispum* , *Apium multifolium* Tabern. Icon. 90.
- Apium hortense, latifolium C. B. Pin. 153. *Apium hortense, magnum, vul-*  
*gari hortensi sive Petroselino vocato* , sapore idem, sive *Anglicanum* quibus-  
 dam J. B. 3. Part. 2. 99.
- Apium Macedonicum C. B. Pin. 154. *Apium sive Petroselinum Macedonicum*  
*multis* J. B. 3. Part. 2. 102. *Petroselinum Macedonicum ex Lobelio* Dod.  
 Pempt. 697. *Persil de Macedoine.*
- Apium Lusitanicum, rotundifolium.
- Apium Pyrenaicum, Thapsiæ facie. *Seseli Pyrenaicum* , *Thapsiæ facie* D.  
 Fagon Schol. Bot. Par. Bat.
- Apium Anisum dictum, semine suaveolente, majori. *Anisum Herbariis* ,  
*semine majori* C. B. Pin. 159. *Anisum veteribus* J. B. 3. Part. 2. 92. *Ani-*  
*sum vulgare* Clus. Hist. ccij. *Anis.*
- Apium Anisum dictum, semine suaveolente, minori. *Anisum Herbariis* ,  
*semine minori* C. B. Pin. 159.
- Apium palustre & Apium officinarum C. B. Pin. 154. *Apium vulgare* , *in-*  
*gratius* J. B. 3. Part. 1. 100. *Eleoselinum* Dod. Pempt. 695. *Ache.*
- Apium dulce, Celeri Italorum H. R. Par. *Selinum sive Apium dulce* Park.  
 Theat. 926. *Celeri.*
- Apium palustre minus, cauliculis procumbentibus, ad alas floridum H. L.  
 Bat.
- Apium ab Apibus, quæ Apio seu Petroselino delectantur.

## GENUS III.

Cicuta. Ciguë..

Tab. 160.

**C**ICUTA est plantæ genus, flore A rosaceo, & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante, cordiformibus, inæqualibus, in orbem positis & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum E ferè globosum, ex duobus seminibus F compositum exiguis, hinc gibbis & striatis, inde verò planis.

Cicutæ species sunt

Cicuta major C. B. Pin. 160. *Cicuta Dod. Pempt. 461. J. B. 3. Part. 2. 175.*

Cicuta major, foliis tenuioribus C. B. Pin. 160.

Cicuta minor, Petroselino similis C. B. Pin. 160. *Cicutaria Apii folio J. B. 3. Part. 2. 179. Cicutaria fatua Lob. Icon. 280.*

Cicuta dicitur quòd internodiis sit cavis & fistulosis: nam ( ut docet Ser-  
vius ) in Cannis Calamisve quod interceptum est inter duos nodos,  
Cicuta appellatur.

## GENUS IV.

Carvi.

Tab. 160.

**C**ARVI est plantæ genus, flore A, B rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis C constante, cordiformibus, inæqualibus, in orbem positis & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum E ex duobus seminibus F compositum exiguis, longiusculis, hinc gibbis & striatis, inde verò planis. His notis addenda sunt folia G tenuiter laciniata, costæ H per conjugationes innascentia.

Carvi species sunt

Carvi Cæsalp. 291. *Cuminum pratense, Carvi officinarum C. B. Pin. 158. Caros J. B. 3. Part. 2. 69. Carum Dod. Pempt. 299.*Carvi foliis tenuissimis, Asphodeli radice. *Daucus pratensis, Millefolii palustris folio C. B. Pin. 150. Daucus pratensis Dalechampii, folio Millefolii J. B. 3. Part. 2. 9. Daucus pratensis Dalechampii Lugd. 718.*

Lib. 19. cap. 8.

Carvi à Cariâ Asiæ regione. Peregrinum &amp; Careum ( inquit Plinius ) gentis sue nomine appellatum, culinis principale.

## GENUS V.

Phellandrium.

Tab. 161.

**P**HELLANDRIUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante, cordiformibus, in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus E compositum exiguis, hinc gibbis F, leviter striatis, inde verò planis G.

Phellandrii species sunt

Phellandrium Dod. Pempt. 591. *Cicutaria palustris tenuifolia C. B. Pin. 161. Phellandrium vel Cicutaria aquatica quorundam J. B. 3. Part. 2. 183.*

Phellandrium Alpinum, umbellâ purpurascete. *Meum Alpinum*, umbellâ purpurascete C. B. Pin. 148. *Muttelina Cam. Epit.* 8. J. B. 3. Part. 2. 66.

## GENUS VI.

Bulbocastanum. *Terre-noix.*

**B**ULBOCASTANUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus E compositum exiguis, oblongis, nunc lævibus, nunc striatis F, hinc gibbis, inde verò planis. His notis addenda est radix carnosâ & tuberosa G, H. Tab. 161.

Bulbocastani species sunt

Bulbocastanum majus, folio Apii C. B. Pin. 162. *Bulbocastanum* J. B. 3.

Part. 2. 30. *Bolbocastanon* Dod. *Pempt.* 334.

Bulbocastanum minus, saxatile, Peucedani folio. *Ciminum bulbosum* Col.

Part. 2. 20.

Bulbocastanum majus, Alpinum, Pastinacæ folio.

Bulbocastanum tenuiter inciso folio, Lusitanum V. Lusit.

Bulbocastanum, quasi diceret bulbum ad Castaneam accedentem.

## GENUS VII.

*Daucus.*

**D**AUCUS est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B C constante, cordiformibus, inæqualibus, in orbem positis, & calici D insidentibus. Is autem abit in fructum E subrotundum ex duobus seminibus F compositum, villis ciliorum æmulis instructum & cinctum G. Tab. 161.

Dauci species sunt

Daucus sativus, radice lutea. *Pastinaca tenuifolia*, sativa, radice luteâ C.

B. Pin. 151. *Pastinaca sativa sive Carota lutea* J. B. 3. Part. 2. 64. *Pastinaca tenuifolia*, sativa Dod. *Pempt.* 678.

Daucus radice & umbellâ luteis. *Pastinaca tenuifolia*, radice & umbellâ luteâ *Mor. H. R. Bles.*

Daucus sativus, radice Aurantii coloris. *Pastinaca tenuifolia*, sativa, radice *Mali Aurantii coloris* H. *Edinb.*

Daucus sativus, radice albâ. *Pastinaca tenuifolia*, sativa, radice albâ C. B.

Pin. 151. *Pastinaca sativa sive Carota alba* J. B. 3. Part. 2. 64.

Daucus sativus, radice atro-rubente. *Pastinaca tenuifolia*, sativa, radice

atro-rubente C. B. Pin. 151. *Pastinaca sativa sive Carota rubra* J. B. 3. Part. 2. 64. *Pastinaca sativa*, rubens Dod. *Pempt.* 678.

Daucus vulgaris Clus. *Hist.* cxcvii. *Pastinaca tenuifolia*, sylvestris *Dioscori-*

*dis*, vel *Daucus officinarum* C. B. Pin. 151. *Pastinaca sylvestris*, sive *Staphylinus Græcorum* J. B. 3. Part. 2. 62.

Daucus maritimus, lucidus. *Pastinaca tenuifolia*, marina, foliis obscure vi-  
rentibus & quasi lucidis. *Bot. Monsp.*

Daucus tenuifolius, lucidus, gummifer. *Pastinaca tenuifolia*, lucida, gummiferi manans Bocc. Mus. Part. 2. 30. Tab. 20.

Daucus Americanus, lucidus H. R. Par. App.

Daucus Hispanicus, umbellâ maximâ.

Daucus tenuifolius, Creticus, radiis umbellæ longioribus. *Pastinaca tenuifolia*, Cretica, umbellæ radiis Gingidii longioribus Mor. Umb. Tab. iv.

Daucus annuus, ad nodos floridus. *Caucalis nodoso echinato semine* C. B. Pin. 153. Prodr. 80. in Math. 404. *Caucalis nodoso echinato semine*; *Anthriscus hispido affinis*, si non ejus varietas J. B. 3. Part. 2. 83.

Daucus annuus, minor, floribus rubentibus. *Caucalis semine aspero, flosculis rubentibus* C. B. Pin. 153. Prodr. 80. *Anthriscus quorundam, semine aspero, hispido* J. B. 3. Part. 2. 83.

Daucus annuus, minor, floribus albis *Anthriscus quorundam, semine aspero, hispido, umbellis albicantibus* J. B. 3. Part. 2. 83.

## G E N U S VIII.

Sium. Berle.

Tab. 162.

**S**IUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante plerumque æqualibus, in orbem positis & calici C insidentibus. Is autem abit in fructum D subrotundum, ex duobus seminibus E compositum, hinc gibbis & striatis F, inde verò planis. His notis addenda sunt folia G per conjugationes costæ H innascentia, ultimo impari claudente I.

Sii species sunt

Sium sive Apium palustre, foliis oblongis C. B. Pin. 154. *Sium umbelliferum* J. B. 3. 172. *Sium Dod. Pempt. 589.*

Sium palustre, alterum, foliis serratis.

Sium latifolium C. B. Pin. 154. *Sium medium, Pastinaca palustris* Tabern. Icon. 78. *Sium maximum, latifolium* J. B. 2. 175.

Sium foliorum conjugationibus laciniatis.

Sium umbellatum, repens Ger. Emac. 258.

Sium aquaticum, ad alas floridum Mor. Umb. 63.

Sium arvense sive segetum. *Selinum Sii foliis* Ger. Emac. 1018. *Selinum segetale* Park. Theat. 932.

Sium aromaticum, Sison officinarum. *Sison sive officinarum Amomum* J. B. 3. Part. 2. 107. *Sison quod Amomum officinis nostris* C. B. Pin. 154. *Petroselinum Macedonicum Fuchsi* Dod. Pempt. 697.

## G E N U S IX.

Sisarum. Chervi.

Tab. 163.

**S**ISARUM est plantæ genus, flore A rosaceo, & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante, in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus compositum, angustis E, hinc gibbis F & striatis, inde verò planis. His notis addendæ sunt radices H N apiformes ab uno capite G pendentis.

Sisari speciem unicam novi.

Sisarum Germanorum C. B. Pin. 155. *Sisarum multis* J. B. 3. Part. 2. 153.

*Sisarum* Dod. Pempt. 681.

Sisarum radicis formâ differt à Bulbocastano, Sio & Tragofelino.

G E N U S X.

Tragofelinum. *Boucage.*

**T**RAGOSELINUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante inæqualibus, cordiformibus, in orbem positis, & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum ex duobus seminibus D, E compositum oblongis, hinc gibbis & striatis G, inde verò planis F. Tab. 163.

Tragofelini species sunt

Tragofelinum majus, umbellâ candidâ. *Pimpinella Saxifraga, major, umbellâ candidâ* C. B. Pin. 159. *Saxifraga Hircina, major* J. B. 3. Part. 2. 109. *Tragofelinum majus. Pimpinella major* Tabern. Icon. 88.

Tragofelinum majus, umbellâ rubente. *Pimpinella Saxifraga, major, umbellâ rubente* C. B. Pin. 159.

Tragofelinum alterum, majus. *Pimpinella Saxifraga, major, altera* C. B. Pin. 159. *Saxifraga Hircina, minor, foliis Sanguisorbæ* J. B. 3. Part. 2. 111. *Tragofelinum minus. Pimpinella minor* Tabern. Icon. 88.

Tragofelinum minus. *Pimpinella Saxifraga, minor* C. B. Pin. 160. *Saxifraga Hircina, minima. Pimpinella crispa Tragi* J. B. 3. Part. 2. 113. *Saxifraga parva* Dod. Pempt. 315.

Tragofelinum Africanum, altissimum. *Pimpinella Saxifraga, maxima, Africana* Bot. Monsp. App.

Tragofelinum à vocibus Græcis τράγος *Hircus*, & σελίνον *Selinum*: quasi diceres *Selinum Hircinum*.

G E N U S X I .

*Bupleurum.*

**B**UPLEVRUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus E, F compositum oblongis, hinc gibbis & striatis G, inde verò planis. His notis addenda sunt folia simplicia, alternè in caulibus posita. Tab. 163.

Buplevri species sunt

Buplevrum folio rigido C. B. Pin. 278. *Auricula Leporis altera sive rigidior* J. B. 3. Part. 2. 200. *Buplevrum alterum, latifolium* Dod. Pempt. 633.

Buplevrum folio subrotundo, sive vulgatissimum C. B. Pin. 278. *Auricula Leporis umbellâ luteâ* J. B. 3. Part. 2. 200. *Buplevrum angustifolium* Tabern. Icon. 872.

Buplevrum annuum, angustifolium Bot. Monsp. *Buplevrum angustifolium* Dod. Pempt. 633. *Auricula Leporis* Gesn. Hist. Anim. Cap. de Lepo-

- re 630. *Buplevrum minus, angustifolium, Monspeliense* Raii Hist. 474.
- Buplevrum annuum, minimum, angustifolium* H. R. Monsp. *Perfoliata minor, angustifolia, Buplevri folio* C. B. Pin. 277. *Perfoliatum angustifolium, montanum* Col. Part. 1. 257. *Auricula Leporis affinis Odontitis lutea Valerandi & Dalechampii* J. B. 3. Part. 2. 201.
- Buplevrum angustissimo folio* C. B. Pin. 278. *Auricula Leporis minima* J. B. 3. Part. 2. 201. *Buplevrum minimum* Col. Part. 1. 247.
- Buplevrum angustissimo folio, alterum* H. R. Par.
- Buplevrum perfoliatum, rotundifolium, annuum. Perfoliata vulgatissima sive arvensis* C. B. Pin. 277. *Perfoliata simpliciter dicta, annua vulgaris* J. B. 3. Part. 2. 198. *Perfoliata* Dod. Pempt. 104. *Perce-feuille.*
- Buplevrum perfoliatum, rotundifolium, annuum, flore multiplici. Perfoliata crispa seu muscosa* Cam. Hort. Icon. xxxvij.
- Buplevrum perfoliatum, longifolium, annuum. Perfoliata annua, longioribus foliis* J. B. 3. 198. *Perfoliata minor, ramis inflexis* C. B. Pin. 277. Prodr. 130.
- Buplevrum montanum, latifolium. Perfoliata montana, latifolia* C. B. Pin. 277. *Perfoliata montana* Cam. Hort. Icon. xxxviii.
- Buplevrum montanum, flosculis exiguis. Perfoliata montana, flosculis parvis* C. B. Pin. 277.
- Buplevrum Alpinum, latifolium minus. Perfoliata Alpina, latifolia, minor* C. B. Pin. 277. Prodr. 129.
- Buplevrum Alpinum, angustifolium, majus. Perfoliata Alpina, angustifolia major, sive folio anguloso* C. B. Pin. 277. Prodr. 129.
- Buplevrum Alpinum, angustifolium, medium. Perfoliata Alpina, angustifolia, media* C. B. Pin. 277. Prodr. 129. *Perfoliata Alpina, magna, longifolia* J. B. 3. Part. 2. 198.
- Buplevrum Alpinum, angustifolium, minus. Perfoliata Alpina, angustifolia, minor* C. B. Pin. 277. Prodr. 129.
- Buplevrum montanum, Gramineo folio. Perfoliata Alpina, angustifolia, minima vel Buplevrum angustifolium, Pyrenaicum* C. B. Pin. 277. Prodr. *Perfoliata minor, foliis Grammeis* J. B. 3. 199.
- Buplevrum arborescens, Salicis folio. Seseli Æthiopicum, Salycis folio* C. B. Pin. 161. *Seseli Æthiopicum, fruticosum, folio Periclymeni* J. B. 3. Part. 2. 197. *Seseli Æthiopicum frutex* Dod. Pempt. 312.
- Buplevrum Hispanicum, arborescens, Gramineo folio. Buplevrum fruticans, angustifolium, Hispanicum* Barr. Icon.
- Buplevrum Hispanicum, fruticosum, aculeatum, Gramineo folio.*
- Buplevrum Lusitanicum, Gramineo, longiori & rigidissimo folio.*
- Buplevrum à vocibus Græcis Bois Bos & κωστρον Costa, latus; quòd Boves eâ comestâ rumpi existimarint: unde Buplevron à Bupresti apud Plinium non differre videtur, & ipsum nomen, inquit Plinius, indicio est Bounz certè venenum esse, quòd dissilire degustata fatentur. Alii tamen volunt Plinii Buprestim infectum esse non plantam.*

## SECTIO II.

De Herbis, floribus umbellatis, circinatò dispositis, quorum calyx abit in duo semina angusta, oblonga & satis crassa.

## GENUS I.

Fœniculum. *Fœnœuil.*

**F**ŒNICULUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante, in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus E compositum oblongis, crassiusculis, hinc gibbis & striatis, inde verò planis F. His notis addenda sunt folia G in lacinias capillaceas divisa, costæ H innascentia. Tab. 164.

Fœniculi species sunt

Fœniculum vulgare, minus, acriori & nigriori semine J. B. 3. Part. 2. 2.

*Fœniculum vulgare, Italicum, semine oblongo, gustu acuto C. B. Pin. 147.*

*Fœniculum sive Maratrum vulgatius Adv. 347.*

Fœniculum vulgare, Germanicum C. B. Pin. 147. *Fœniculum Dod. Pempt. 297.*

Fœniculum foliis atrovirentibus H. Edinb.

Fœniculum dulce, majore & albo semine J. B. 3. Part. 2. 4. *Fœniculum dulce*

*C. B. Pin. 147. Fœniculum sive Maratrum vulgatius, dulce Lob. Icon. 775.*

Fœniculum dulce, Azoricum Pluk. Almag. Bot.

Fœniculum semine rotundo, minore C. B. Pin. 147. *Fœniculum rotundum, flore albo J. B. 3. Part. 2. 5. Fœniculum rotundum Tabern. Icon. 67.*

Fœniculum tortuosum J. B. 3. Part. 2. 16. *Seseli Massiliense, Fœniculi folio, quod Dioscoridis censetur C. B. Pin. 161. Seseli Massiliense, folio Fœniculi crassiore Lob. Icon. 785.*

Fœniculum sylvestre, perenne, Ferulæ folio breviori. *Meum latifolium, adulterinum C. B. Pin. 148. Meum alterum, Italicum quibusdam J. B. 3. Part. 2. 15. Spurium Meum, alterum, Italicum Lob. Icon. 778.*

Fœniculum sylvestre, elatius, Ferulæ folio longiori. *Saxifraga Mathioli tenuifolia & umbellifera J. B. 3. Part. 2. 18.*

Fœniculum sylvestre, humilius, Peucedani folio. *Cancalis folio Peucedani C. B. Pin. 153. Cancalis Anglica Tabern. Icon. 97.*

Fœniculum sylvestre, glauco folio. *Daucus glauco folio, similis Fœniculo tortuoso J. B. 3. Part. 2. 16.*

Fœniculum annuum, umbellâ contractâ oblongâ. *Gingidium umbellâ oblongâ C. B. Pin. 151. Visnaga J. B. 3. Part. 2. 31. Gingidium alterum Dod. Pempt. 702.*

Fœniculum altissimum, sphærocephalon. *Hippomarathrum sphærocephalon P. Alp. Exot. 198.*

Fœniculum Orientale, Cuminum dictum. *Cuminum semine longiore* C. B. Pin. 146. *Cuminum sive Cuminum sativum* J. B. 3. 22. *Cuminum Dioscoridis* Lob. Icon. 742.

Fœniculum Orientale, Cuminum dictum, semine villoso. *Cuminum sive Cuminum, seminibus villosis Raii* Hist. 433.

Fœniculum annuum, Origani odore. *Ammi parvum, foliis Fœniculi* C. B. Pin. 159. *Ammi semine tenuissimo & odoratissimo* J. B. 3. Part. 2. 25. *Ammi perpusillum* Lob. Icon. 715.

Fœniculum Lusitanicum, minus, annuum, Anethi odore. *Anethum segatum V. Lusit.*

Fœniculum Lusitanicum, minimum, acre. *Ammoides* C. B. Pin. 159. *Ammi pusillum* Casalp. 286.

Fœniculum minimum, patulum. *Daucus montanus, multifido folio, Selini semine* C. B. Pin. 150. *Selinum montanum, pumilum* Clus. Hist. cc.

Fœniculum palustre, nimium. *Sium minimum, umbellatum* Par. Bat.

Fœniculum, ut ait C. Bauhinus, dicitur quòd satum magno cum fœnore semen reddat: vel potius Græcorum more, quòd quasi Fœnum in hyemes arefactum ac marcidum reponatur.

## G E N U S II.

*Meum.*

Tab. 165.

**M**EUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante in orbem positis & calici C insidentibus. Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus E compositum, oblongis, hinc gibbis & striatis F, inde verò planis. His notis addenda sunt folia G tenuissimè lacinata, costæ H innascentia: qua in re non differt à Fœniculo, & *Fœniculum Alpinum, perenne, capillaceo, folio, odore medicato* lubens ipsum appellarem, nisi Mei nomen longo usu comprobatum esset.

Mei speciem unicam novi.

*Meum foliis Anethi* C. B. Pin. 148. *Meum vulgare sive radix Ursina* J. B. 3. Part. 2. 11. *Meum* Dod. Pempt. 305.

## G E N U S III.

*Oenanthe.*

Tab. 166.

**O**ENANTHE est plantæ genus flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis BC constante inæqualibus, cordiformibus, in orbem positis & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum E, L ex duobus seminibus compositum oblongis, hinc gibbis & striatis G M, inde verò planis I, in aliquos veluti aculeos desinentibus, quorum medius F, H, K, N, cæteris validior.

Oenantes species sunt

*Oenanthe Apii folio* C. B. Pin. 162. *Oenanthe sive Filipendula Monspessulana, folio Apii* J. B. 3. Part. 2. 190. *Filipendula tenuifolia* Tabern. Icon. 141.

*Oenanthe maritima, Apii nigriore & crassiore folio* H. R. Monsp.

Oenanthe

Oenanthe Lusitanica , Apii folio & odore.

Oenanthe Chærophyli foliis C. B. Pin. 162. *Oenanthe succo viroso , Cicuta facie Lobelio J. B. 3. Part. 2. 193. Oenanthe Cicuta facie , succo viroso , croceo Lob. Icon. 730.*

Oenanthe Chærophyli folio H. R. Monsp.

Oenanthe Staphylini folio aliquatenus accedens J. B. 3. Part. 2. 191.

Oenanthe aquatica C. B. Pin. 162. *Filipendula aquatica Tabern. Icon. 142.*

*Oenanthe sive Filipendula aquatica J. B. 3. Part. 2. 191.*

Oenanthe sive Filipendula aquatica, altera J. B. 3. Part. 2. 192. *Oenanthe sive Filipendula folio Ruta Ejusd. ibid. Filipendula palustris , Ruta palustris Tabern. Icon. 142.*

Oenanthe prolifera , Apula C. B. Pin. 163. *Enanthe Cretica Pon. Bald. Ital. 213.*

Oenanthe nodulis radicum longioribus & nigrioribus H. R. Par.

Oenanthe Lusitanica , semine crassiore , globofo.

Oenanthe , à vocibus Græcis, *οἶνον Vitis*, & *ἀνθος Flos*, quod floreat cum Vite, vel quòd ejus flos odore & colore florem vitis æmuletur.

G E N U S I V .

Angelica. *Angelique.*

**A**NGELICA est plantæ genus , flore A rosaceo & umbellato , plurimis scilicet petalis B constante , in orbem positis & calyci C insidentibus. Tab. 167.  
Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus E compositum oblongis, crassiusculis , Apii semine majoribus , hinc gibbis & striatis F , inde verò planis. His notis addenda sunt folia G H alata , in partes satis amplas divisa.

Angelicæ species sunt

Angelica sylvestris , minor sive erratica C. B. Pin. 155. *Angelica sylvestris , repens , J. B. 3. Part. 2. 145. Ægopodium , Herba Gerardi Tabern. Icon. 83.*

Angelica Acadiensis , flore luteo H. R. Par. 55.

Angelica Alpina , ad nodos florida. *An Ligusticum quorundam , foliis Angelicæ J. B. 3. Part. 2. 147 ?*

Angelica montana , perennis , Paludapii folio. *Ligusticum vulgare , an Libanotis fertilis Theophrasti C. B. Pin. 157 ? Ligusticum vulgare , foliis Apii J. B. 3. Part. 2. 122. Levisticum vulgare Dod. Pempt. 311. Laserpitium Ang. Ache de montagne.*

Angelica pratensis , Apii folio. *Seseli pratense , Silaus fortè Plinio C. B. Pin. 162. Silaum quibusdam , flore luteolo J. B. 3. Part. 2. 170. Siler alterum , pratense Dod. Pempt. 310.*

Angelica pratensis , altera, Apii folio.

Angelica montana , perennis , Aquilegiæ folio. *Libanotis latifolia , Aquilegia folio C. B. Pin. 157. Ligusticum Ranvolfsii , foliis Aquilegia J. B. 3. Part. 2. 148.*

Angelica Canadensis , tenuifolia , Asphodeli radice.

314 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.  
 Angelica Canadensis, foliis quasi præmorsis & in tenue Capillamentum ab-  
 euntibus, foliolo donatum.  
 Angelica, à viribus eximiis, & ut ita dicam Angelicis.

G E N U S V.

*Astrantia.*

Tab. 166.

**A**STRANTIA est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante, apice plerumque reflexo, in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum E ex duobus seminibus H compositum, quæ singula calyptrâ F, G, I striatâ crispâque involvuntur. Flores verò in capitulum quoddam K colliguntur, coronâ cinctum L foliaceâ. Figura D calycem exhibet quorundam florum, qui steriles sunt.

Astrantiæ species sunt

Astrantia major, coronâ floris purpurascente. *Astrantia major* Mor. Umb. 7. *Helleborus niger*, *Sanicula folio*, major C. B. Pin. 186. *Sanicula fœmina*, quibusdam, aliis *Elleborus niger* J. B. 3. 638. *Veratrum nigrum* Dioscoridis Dod. Pempt. 387.

Astrantia major, coronâ floris candidâ. *Helleborus niger*, *Sanicula folio*, major, flore albo, montis aurei H. R. Par.

Astrantia minor, Mor. Umb. 7. *Helleborus Sanicula folio*, minor C. B. Pin. 286. *Helleborus minimus*, *Alpinus*, *Astrantiæ flore* Bocc. Rarior. Plant. 9.

G E N U S V I.

*Chærophyllum. Cerfeuil.*

Tab. 166.

**C**HÆROPHYLLUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B, C constante, inæqualibus & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum E H, ex duobus seminibus compositum F I rostratum avium æmulis, non striatis, nunc lævibus G, nunc asperis K, L, hinc gibbis, inde verò planis.

Chærophylli species sunt

Chærophyllum sativum C. B. Pin. 152. *Chærophyllon* J. B. 3. Part. 2. 75. *Chærefolium* Dod. Pempt. 700.

Chærophyllum sylvestre, perenne, Cicutæ folio. *Myrrhis sylvestris*, seminibus lævibus C. B. Pin. 160. *Myrrhis Fuchs.* Hist. 525.

Chærophyllum sylvestre, seminibus brevibus, hirsutis. *Myrrhis sylvestris*, seminibus asperis C. B. Pin. 160. *Myrrhis*, *sylvestris*, *nova*, *Æquicolarum* Col. Part. 1. 112.

Chærophyllum Siculum, Sophiæ foliis, semine villoso. *Danco secondo*, *Siciliano*, *con foglio di Sophia* Zan. 80.

Chærophyllum sylvestre, alterum geniculis tumentibus H. R. Par. *Myrrhis nodosa*, *annua*, *semine aspero* Mor. H. R. Bles.

Chærophyllum à vocibus Græcis φυλλον gaudeo, & χαίρω folium, quasi planta foliis gaudens.

## GENUS VII.

*Myrrhis.*

**M**YRRHIS est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis <sup>Tab. 166.</sup> scilicet petalis B, C constante, inæqualibus, in orbem positis & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum ex duobus seminibus compositum E, H, I, rostri avium æmulis, striatis, hinc gibbis F, G, K, inde verò planis.

Myrrhidis species sunt

Myrrhis major vel Cicutaria odorata C. B. Pin. 160. *Myrrhis magno semine longo, sulcato* J. B. 3. Part. 2. 77. *Myrrhis* Dod. Pempt. 701.

Myrrhis, annua, semine striato, lævi Mor. Umb. 44. *Cherophyllum sylvestre* C. B. Pin. 152. *Anthriscus Plinii quibusdam, semine longo Cicutaria vel Cherophylli* J. B. 3. Part. 2. 70. *Cerrefolium sylvestre, Onoselinum* Tabern. Icon. 94.

Myrrhis perennis, alba, minor, foliis hirsutis, semine aureo Mor. Umb. 66.

Myrrhis perennis, lutea, Daucoides Mor. Umb. 67.

Myrrhis tuberosa, nodosa, Conyophillon Mor. Umb. 67. *Cicutaria bulbosa* C. B. Pin. 161. *Myrrhis odorata, bulbosa* J. B. 3. Part. 2. 183. *Myrrhis Cicutaria* Tabern. Icon. 98.

Myrrhis annua, semine striato, villoso, incana Mor. Umb. 67. *Daucus foliis Fœniculi tenuissimis* C. B. Pin. 150. *Daucus Creticus, semine hirsuto* J. B. 3. Part. 2. 56. *Daucus Creticus* Tabern. Icon. 75.

Myrrhis palustris, latifolia, alba. *Cicutaria palustris, latifolia, alba* C. B. Pin. 161. *Cicutaria alba* Lugd. 789.

Myrrhis palustris, latifolia, rubra. *Cicutaria palustris, latifolia, rubra* C. B. Pin. 161. *Cicutaria latifolia, hirsuta* J. B. 3. Part. 2. 182. *Cicutaria rubra* Lugd. 789.

Myrrhis montana, Daucoides, semine longiori.

Myrrhis annua, Lusitanica, semine villoso, Pastinacæ sativæ folio.

Myrrhis trifolia, Canadensis, Angelicæ facie. *Angelica Canadensis, trifolia quorundam.*

Myrrhis, ut aiunt, à Myrrhâ, quòd ejus odorem spiret.

## SECTIO III.

De Herbis, floribus umbellatis, circinatò dispositis, quorum calyx abit in duo semina subrotunda & crassiuscula.

## GENUS I.

*Smyrnum. Maceron.*

**S**MYRNIUM est plantæ genus, flore A, B rosaceo & umbellato, pluri- <sup>Tab. 168.</sup> mis scilicet petalis C constante in orbem positis & calici D insidentibus.

Is autem abit in fructum E I ferè globosum , compositum ex duobus seminibus F , K crassiusculis quandoque lunatis G, H hinc gibbis , & striatis L M, inde verò planis.

Smyrniæ species sunt

Smyrnium Math. 773. *Hippofelinum Theophrasti vel Smyrnium Dioscoridis* C. B. Pin. 154. *Macerone quibusdam, Smyrnium semine magno; nigro* J. B. 3. Part. 2. 126.

Smyrnium peregrinum , rotundo folio C. B. Pin. 154. *Smyrnium Creticum, perfoliatum* J. B. 3. Part. 2. 125. *Smyrnium Amani montis* Dod. Pempt. 698.

Smyrnium Lusitanicum , minus , Apii foliis, *Apium Macedonicum, Lusitanicum, Lusitanorum V. Lusit. an Ligusticum alterum Belgicum, foliis ferè Absinthii, semine rotundo* J. B. 3. Part. 2. 147?

Smyrnium , à voce Græcâ *σμύρινα, Myrrha* , quòd odorem Myrrhæ referat.

## GENUS II.

Coriandrum. *Coriandre.*

Tab. 168.

**C**ORIANDRUM est plantæ genus , flore A , C rosaceo & umbellato , plurimis scilicet petalis B inæqualibus & cordiformibus constante, quandoque verò æqualibus , in orbem positis & calyci D E insidentibus. Is autem abit in fructum F , I , ex duobus seminibus compositum G nunc semisphæricis , nunc sphæricis K.

Coriandri species sunt

Coriandrum majus C. B. Pin. 158. *Coriandrum* Lob. Icon. 705. J. B. 3. Part. 2. 89.

Coriandrum minus , testiculatum C. B. Pin. 158. *Coriandrum minus, odorum* J. B. 3. Part. 2. 91. *Coriandrum alterum, minus, odorum* Lob. Icon. 706.

Coriandrum , Græcis *Corion* seu *Coriannon* , à voce *κόξιν Cimex* , cujus odorem æmulatur Coriandrum.

## SECTIO III X.

De Herbis floribus umbellatis , circinatò dispositis , quorum calyx abit in duo semina plana , ovata , satis ampla.

## GENUS I.

Imperatoria. *Imperatoire.*

Tab. 168.

**I**MPERATORIA est plantæ genus , flore A , D rosaceo & umbellato , plurimis scilicet petalis B constante , nunc cordiformibus , nunc integris in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum E compositum ex duobus seminibus F , H , G planis , ferè ovatis , leviter striatis &

marginatis , involucrum plerumque deponentibus , I, K. His notis addenda sunt folia alata , satis ampla.

Imperatoriae species sunt

Imperatoria major C. B. Pin. 156. *Imperatoria* J. B. 3. Part. 2. 137. *Astrantia* Dod. Pempt. 320.

Imperatoria Alpina , maxima.

Imperatoria sativa. *Angelica sativa* C. B. Pin. 155. J. B. 3. Part. 2. 140. *Angelica major* Dod. Pempt. 318. *Angelique*

Imperatoria Archangelica dicta. *Archangelica* J. B. 3. Part. 2. 143. *Clus. Hist. cxiv.* Dod. Pempt. 318.

Imperatoria pratensis , major. *Angelica sylvestris major* C. B. Pin. 155. *Angelica sylvestris , magna , vulgatior* J. B. 3. Part. 2. 144. *Angelica sylvestris* Dod. Pempt. 318.

Imperatoria lucida , Canadensis. *Angelica lucida , Canadensis* Corn. 197.

Imperatoria Pyrenaica , tenuifolia.

Imperatoria , à summis viribus , quasi Planta Imperatore digna.

G E N U S I I .

Crithmum. *Bacille.*

**C**R I T H M U M est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato , plurimis *Tab. 169.* scilicet petalis B constante in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D compositum ex duobus seminibus E planis , leviter striatis , involucrum plerumque deponentibus F , G. His notis addenda sunt folia H carnosæ , angusta , trifariam divisa.

Crithmi species sunt

Crithmum sive Foeniculum maritimum , majus , odore Apii C. B. Pin. 288.

*Crithmum sive Foeniculum marinum , grandius , cui succus luteus* J. B. 3. Part. 2. 195. *Crithmum Siculum , Baticula alterum genus Casalpini* Bocc. *Rarior. Plant. 53. & 54.*

Crithmum sive Foeniculum maritimum , minus C. B. Pin. 288. *Crithmum multis sive Foeniculum marinum* J. B. 3. Part. 2. 194. *Crithmum marinum* Dod. Pempt. 705.

Ab eo genere excludi debent *Crithmum maritimum , flore Asteris Attici* C. B. Pin. 288. *Asteris species. Crithmum maritimum , spinosum* C. B. Pin. 288.

G E N U S I I I .

Anethum. *Aneth.*

**A**N E T H U M est plantæ genus , flore A rosaceo & umbellato , plurimis *Tab. 169.* scilicet petalis B constante in orbem positis & calycis C insidentibus. Is autem abit in fructum D compositum ex duobus seminibus E ovatis , planis , striatis & marginatis F. His notis addenda sunt ex <sup>a</sup> Morisone & <sup>b</sup> Raio folia Foeniculae. <sup>a</sup> *Umb. 36.* <sup>b</sup> *Hist. 415.*

Anethi speciem unicam novi.

Anethum hortense C. B. Pin. 147. *Anethum* J. B. 3. Part. 2. 6. Dod. Pempt. 298.

## GENUS IV.

*Peucedanum.*

**P**EUCEDANUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D compositum ex duobus seminibus E planis ferè, ovatis, leviter striatis F, & marginatis. His notis addenda sunt folia alata, angusta, graminea, trifariam divisa.

Peucedani species sunt

Peucedanum majus, Italicum C. B. Pin. 149. J. B. 3. Part. 2. 36. Lob. Icon. 782.

Peucedanum Germanicum C. B. Pin. 149. *Peucedanum minus, Germanicum* J. B. 3. Part. 2. 36. *Peucedanum, Fœniculum porcinum* Lob. Icon. 781.

Peucedanum Gallicum, rarioribus & brevioribus foliis H. R. Par.

Peucedanum Gallicum, rarioribus & brevioribus foliis, flore purpureo.

## SECTIO V.

De Herbis, floribus umbellatis, circinatò dispositis, quorum calyx abit in duo semina ovata, plana, ampla.

## GENUS I.

*Oreoselinum, Persil de montagne.*

Tab. 169.

**O**REOSELINUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D compositum ex duobus seminibus E ovatis, planis, amplis, striatis, marginatis, involucrum quandoque deponentibus F. His notis addenda sunt folia Apii vel Cicutæ.

Oreoselini species sunt

Oreoselinum Apii folio, majus. *Daucus montanus, Apii folio, major* C. B. Pin. 150. *Libanotis altera quorundam, aliis dicta Cervaria nigra* J. B. 3. Part. 2. 165. *Daucus secundus, Selinoides* Lob. Icon. 720.

Oreoselinum Apii folio, minus. *Apium montanum, nigrum* C. B. Pin. 153. & *Apium montanum, folio ampliore* Ejusd. ibid. *Apium montanum Dalechampi* J. B. 3. Part. 2. 103. & *Apium montanum, nigrum* Ejusd. 104.

*Oreoselinum sive Veelgutta* Dod. Pempt. 696.

Oreoselinum pratense, Cicutæ folio. *Daucus Alsaticus* C. B. Prodr. 77. *Umbellifera Alsatica, magna, umbellâ parvâ, subluteâ* J. B. 3. Part. 2. 106.

Oreoselinum Africanum, Galbaniferum, frutescens, Anisi folio. Oreoselinum Anisoides, arborescens, Ligustici foliis & facie, flore luteo, Capitis Bonæ Spei Breyn. Prodr. 2. Anisum Africanum, frutescens, folio & caule rore cœruleo tinctis Pluk. Phytog. Tab. xij. Ferula fruticosa, sempervirens, foliis Anisi Prodr. Par. Bat. Ferula Galbanifera Par. Bat.

Oreoselinum à vocibus Græcis ὄρος Mons & σελίνον Selinum; quasi diceret Selinum montanum.

GENUS II.

Thysselinum.

THYSSELINUM est plantæ genus ab Oreoselino diversum succo lacteo.

Thysselini species sunt

Thysselinum Plinii Lob. Icon. 711. Apium sylvestre, lacteo succo turgens C. B. Pin. 153. Apium sylvestre Dodonæi, Thysselinum quorundam, Planta lacteo succo turgens, locis humidis proveniens J. B. 3. Part. 2. 188.

Thysselinum palustre. Sefeli palustre, lactescens C. B. Pin. 162. Sefeli palustre, lactescens, acris, foliis ferulaceis, flore albo, semine lato J. B. 3. Part. 2. 188.

GENUS III.

Pastinaca. Panais.

PASTINACA est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D compositum ex duobus seminibus E ovatis, amplis, tenuibus, marginatis, involucrum plerumque deponentibus F. His notis addenda sunt folia alata & ampla. Tab. 170.

Pastinacæ species sunt

Pastinaca sativa, latifolia C. B. Pin. 155. Pastinaca sativa, latifolia, Germanica, luteo flore J. B. 3. Part. 2. 150. Elaphoboscum sativum Tabern. Icon. 76.

Pastinaca sylvestris, latifolia C. B. Pin. 155. Pastinaca Germanica, sylvestris, quibusdam Elaphoboscum J. B. 3. Part. 2. 149. Elaphoboscum erraticum, Branca Leonina Tabern. Icon. 77.

Pastinaca sylvestris, altissima. Panax costinum C. B. Pin. 156. Sphondylium vel potius Pastinacæ Germanicæ affinis, Panax sive Pseudocostus flore luteo J. B. 3. Part. 2. 156. Panaces Costinum, Costum Illyricum Tabern. Icon. 81.

Pastinaca à pastu vel à Pastino.

GENUS IV.

Sphondylium. Berce.

SPHONDYLIIUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B C constante inæqualibus, cordiformibus, in orbem Tab. 170.

positis & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum E compositum ex duobus seminibus amplis F F , planis, ovatis, apice introrsum emarginato, striatis, involucrum plerumque deponentibus, lituris nigris qua parte sibi adhærescunt, notatis.

Sphondylii pecies sunt

Sphondylium vulgare, hirsutum C. B. Pin. 157. *Sphondylium quibusdam sive Branca Ursina Germanica* J. B. 3. Part. 2. 160. *Sphondylium* Dod. Pempt. 207.

Sphondylium vulgare, hirsutum, floribus purpureis C. B. Pin. 157.

Sphondylium majus sive Panax Heracleum quibusdam J. B. 3. Part. 2. 161.

*Panax Sphondylii folio, sive Heracleum* C. B. Pin. 157. *Panaces Heracleum vel potius Sphondylium alterum* Dod. Pempt. 307.

Sphondylium crispum J. B. 3. Part. 2. 163.

Sphondylium hirsutum, foliis angustioribus C. B. Pin. 157. Prodr. 83.

Sphondylium foliis angustioribus, atro-purpureis H. R. Monsp.

Sphondylium Alpinum parvum. C. B. Pin. 157. Prodr. 83. J. B. 3. Part. 2. 163.

Sphondylium Alpinum, glabrum C. B. Pin. 157. Prodr. 83. J. B. 3. Part. 2. 163.

Sphondylium, ut aiunt, à Sphondyle infecto cujus odorem æmulatur.

## GENUS V.

### *Tordylium*

Tab. 170.

**T**ORDYLIUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B, C, D constante, inæqualibus, cordiformibus, in orbem positis, & calyci E insidentibus. Is autem abit in fructum F ferè orbiculatum, ex duobus seminibus compositum G planis, margine elato, ut plurimum denticulato involucrum H facile deponentibus.

Tordylii species sunt

Tordylium maximum. *Caucalis maxima, Sphondylii aculeato semine* C. B. Pin. 152. *Caucalis major Clus. Hist. ccj. Caucalis major Clusio* J. B. 3. Part. 2. 85.

Tordylium Narbonnense, minus. *Seseli Creticum, minus* C. B. Pin. 161. *Caucalis minor, pulchro semine, sive Bellonii* J. B. 3. Part. 2. 84. *Seseli Creticum* Dod. Pempt. 314.

Tordylium Apulum, minimum Col. Part. 1. 124. *Seseli Creticum, minimum* C. B. Pin. 161.

Tordylium minus, limbo granulato, Syriacum Mor. Umb. 37. *Gingidium foliis Pastinacæ latifoliæ* C. B. Pin. 151. *Caucalis Syriaca, cum maximo semine* J. B. 3. Part. 2. 86. *Gingidium primum* Dod. Pempt. 702.

Tordylium Lusitanicum Cicutæ folio, semine striato.

G E N U S V I .

Ferula. Ferule.

**F**ERULA est plantæ genus, flore à rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante, in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus E compositum, peramplis, ovatis, planis & tenuibus, involucrum sæpè deponentibus F. His notis addenda sunt folia Fœniculi vel Apii æmula. Tab. 170.

Ferulæ species sunt

Ferula fœmina Plinii C. B. Pin. 148. *Ferula folio Fœniculi, semine latiore & rotundiore* J. B. 3. Part. 2. 43. *Ferula Dod. Pempt.* 321.

Ferula Galbanifera Lob. Icon. 779. *Galbanifera Ferula* J. B. 3. Part. 2. 52. *Ferulago latiore folio* C. B. Pin. 148.

Ferula glauco folio, semine, lato, oblongo, quibusdam Thapsia Ferulacea J. B. 3. Part. 2. 45.

Ferula minor, ad singulos nodos umbellifera. *Libanotis Ferula folio & semine* C. B. Pin. 158. *Libanotis quibusdam, flore luteo, semine Ferula* J. B. 3. Part. 2. 41. *Panax Asclepium. Ferula facie* Lob. Icon. 783.

Ferula tenuiore folio. *Ferulago tenuiore folio* C. B. Pin. 148. *Narthecium Theophrasti, Ferulago Gaza* Lugd. 754.

Ferula lucida, Hispanica Bross. *Ferula Tingitana, folio latissimo, lucido* H. Edinb. *Ferula Tingitana, lucida.* Par. Bat.

Ferula Tingitana, folio angusto, lucido H. L. Bat.

Ferula durior seu rigidis & brevissimis foliis Bocc. Mus. Part. 2. 84. Tab. 76.

Ferula à ferendo vel à feriendo : à ferendo, quoniam, ut ait Plinius, nulli fruticum levitas major; ob id gestatio facilior, baculorum usum senectuti præbet, à feriendo verò, quòd olim pueris verberandis inserviebat; undè sic apud Martialem loquuntur Ferulæ. Lib. 13. c. 22.

*Invisa nimium pueris, grateque magistris,*

*Clara Prometheo munere ligna sumus.*

Hesiodus enim ait, Prometheum, Jovi surreptum ignem in cava Ferula detulisse. Alibi vero Ferulas sceptræ pedagogorum appellat Martialis. Lib. 14. Epig. 80.

*Ferulæque tristes sceptræ pedagogorum*

*Cessent.*

Lib. 10. Epig. 62.

G E N U S V I I .

Thapsia.

**T**HAPSIA est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante, in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus compositum, longis, striatis E, alâ cinctis amplissimâ F foliaceâ, utrinque introrsum plerumque emarginatâ. Tab. 171.

Thapsiæ species sunt

Thapsia maxima, latissimo folio C. B. Pin. 148. *Thapsia Salmanticensis*

*sis five iij. Clusii, magna, flore luteo, semine lato J. B. 3. Part. 2. 186.*

*Thapsia iij. Clus. Hist. cxcij.*

*Thapsia latifolia, villosa C. B. Pin. 148. Thapsia quorundam hirsuta & aspera, Cicuta folio, flore luteo, semine lato, aliis Sefeli Peloponesiacum J. B. 3. Part. 2. 185. Thapsia Clus. Hist. cxcij.*

*Thapsia foliis Libanotidis, foetidissima C. B. Pin. 148. Thapsia iv. Clusii, Tuero vocata, foliis glutinosi, radice nigra feris J. B. Part. 2. 286. Thapsia iij. Clus. Hist. cxcij.*

*Thapsia Apii folio, Lusitanica, foetidissima, flore albo.*

*Thapsia tenuiore folio, Apula. Panax Asclepium, Apulum Col. Part. 1. 86.*

*Thapsia five Turbith Garganicum, semine latissimo J. B. 3. Part. 2. 50. Thapsia Thalictri folio Bot. Monsp.*

*Thapsia Alpina, lucida, Thalictri aut Carotæ folio, flore albo Bocc. Mus. Part. 2. 84. Tab. 77.*

*Thapsia Thalictri folio, Lusitanica, villosa.*

Lib. 4. cap.  
157.

*Thapsia, ut ait Dioscorides, ex eo nomen accepit, quod in Thapso ejusdem nominis insulâ primùm inventa fuerit.*

## S E C T I O V I.

De Herbis, floribus umbellatis, circinatò dispositis, quorum calyx abit in duo semina ampla & profundis striis excavata.

## G E N U S I.

*Cicutaria Cicutaire.*

Tab. 171.

**C**ICUTARIA est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis E constante in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D ex duobus seminibus compositum E crassis, longis, gibbis F & quasi lunatis ac valdè striatis. His notis addenda sunt folia Cicutæ quodammodo æmula.

Cicutariæ species sunt

*Cicutaria latifolia, fœtida C. B. Pin. 161. Sefeli Peloponnense, Mathioli sive Cicutaria quorundam J. B. 3. Part. 2. 184. Cicutaria latifolia, foetidissima, perperam Sefeli Peloponnense quorundam Lob. Icon. 733.*

*Cicutaria latifolia, tertia C. B. Pin. 161. Cicutaria maxima, foetida, similis Thapsiæ tertiæ Clusii J. B. 3. Part. 2. 187. Cicutaria maxima Brancionis Lob. Icon. 732.*

Ab eo genere excludi debent. *Cicutaria palustris, latifolia, alba C. B. Pin. 161. Cicutaria palustris, latifolia, rubra. C. B. 161. Cicutaria bulbosa C. B. Pin. 161. quæ Myrrhidis species sunt & Cicutaria palustris, tenuifolia C. B. Pin. 161. ad Phellandrium referenda.*

*Cicutaria, quasi Planta Cicutæ affinis.*

G E N U S II.

*Caucalis.*

**C**AUCALIS est plantæ genus, flore R rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B, C constante inæqualibus, cordiformibus, in orbem positis, & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum E, G compositum ex duobus seminibus H oblongis, hinc gibbis, per longitudinem sulcatis, cum alis denticulatis & veluti aculeatis, inde verò planis F, I.

Tab. 171.

Caucalidis species sunt

Caucalis arvensis, echinata, latifolia, C. B. Pin. 152. *Lappula canaria, latifolia, sive Caucalis* J. B. 3. Part. 2. 80. *Echinophora quarta, major, πλατύφυλλος, purpurea* Col. Part. 1. 97.

Caucalis arvensis, echinata, latifolia, flore albo H. R. Par. Mor. Umb. 33.

Caucalis arvensis, echinata, magno flore C. B. Pin. 152. *Lappula canaria, flore pulchro, magno, albo* J. B. 3. Part. 2. 79. *Echinophora συνόκαρπος, an Dioscoridis Gingidium* Col. Part. 1. 91. *Caucalis* Dod. Pempt. 700.

Caucalis arvensis, echinata, parvo flore & fructu C. B. Pin. 152. *Lappula canaria flore minore sive tenuifolia* J. B. 3. Part. 2. 80. *Echinophora tertia, λεπτόφυλλος, purpurea* Col. part. 1. 97.

Caucalis Monspeliaca, echinato magno fructu C. B. Pin. 153. *Echinophora asperior, alterea, πλατύκαρπος* Col. Part. 1. 94.

Caucalis pumila, maritima C. B. Pin. 153. *Lappula Canaria sive Caucalis maritima* J. B. 3. Part. 2. 87. *Caucalis pumila* Clus. Cur. post in fol. 37.

Caucalis major, Daucoides, Tingitana Mor. Umb. 65.

Caucalis Dauci sylvestris folio, echinato magno fructu Bot. Monsp. App.

Caucalis, Lusitanica, Mei folio.

Ab eo genere excludi debent *Caucalis maxima, Sphondylii aculeato semine* C. B. Pin. 152. *quæ Tordylii species; Caucalis peregrina, semine rugoso* C. B. Pin. 153. & *Caucalis folio Peucedani* C. B. Pin. 153.

G E N U S III.

*Ligusticum. Livêche.*

**L**IGUSTICUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante in orbem positis & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D compositum ex duobus seminibus E oblongis, hinc gibbis & sulcatis, cum liris veluti foliaceis; inde verò planis.

Tab. 171.

Ligustici species sunt

Ligusticum quod Sefeli officinarum C. B. Pin. 162. *Sefeli sive Siler montanum, vulgare* J. B. 3. Part. 2. 168. *Siler montanum* Dod. Pempt. 310.

Ligusticum sive Siler montanum, angustifolium C. B. Pin. 162. Prodr. 85.

Ligusticum Pyrenaicum, amplissimo tenuique folio.

Ligusticum Cicutæ folio, glabrum. *Sefeli montanum, Cicutæ folio, glabrum* C. B. Pin. 161. *Sefeli Alpinum sive montanum, 1. Clusio, folio splendente,*

*flosculis albis* J. B. 3. Part. 2. 168. *Seseli* 1, *montanum*, *Pannonicum* Clus. Hist. cxciij.

*Ligusticum Alpinum*, multifido, longoque folio. *Daucus Alpinus*, multifido longoque folio, sive *montanus*, *umbellâ candidâ* C. B. Pin. 150. *Daucus Creticus* Cam. Epit. 536.

*Ligusticum Scoticum*, *Apii* folio. *Imperatoria affinis umbellifera*, *maritima*, *Scotica* H. Edinb. App. *Ligusticum humilius*, *Scoticum à maritimis*, seu *Apium maritimum*, dulce, *Scoticum* Pluk. Phytog. Tab. 96. fig. 2. *Seseli maritimum*, *Scoticum* Par. Bat.

*Ligusticum Ferulæ* folio.

*Ligusticum Pyrenaicum*, *Fœniculi* folio, lucidum.

Lib. 3. cap. 58. *Ligusticum* (ut ait Dioscorides) plurimum in Liguria nascitur, unde & nomen traxit, in monte scilicet Appennino dicto, Alpibus contermino.

## GENUS IV.

*Laserpitium.*

Tab. 172. **L**ASERPITIUM est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante cordiformibus, in orbem positis & calyci C infidentibus. Is autem abit in fructum D compositum ex duobus seminibus E hinc gibbis G, cum quatuor alis foliaceis, amplis H, J, L, M, interdum crispis N, inde verò planis.

*Laserpitii* species sunt

*Laserpitium Gallicum* C. B. Pin. 156. *Laserpitium* è regione *Massilia* allatum J. B. 3. Part. 2. 137. *Laserpitium* è regione *Massilia* repertum Adv. 313.

*Laserpitium angustissimo & oblongo folio*. *Laserpitio Lobellii similis*, *angustifolia* J. B. 3. Part. 2. 137.

*Laserpitium foetidum*, folio fragili & anguloso H. R. Par.

*Laserpitium Selinoides*, semine crispo. *Laserpitium foliis angustioribus, saturatè virentibus, & lucentibus, semine crispo* Mor. Umb. Tab. iv.

*Laserpitium latifolium*, *umbellâ contractâ & concavâ*.

*Laserpitium angustifolium*, *umbellâ contractâ & concavâ*.

*Laserpitium latifolium*, non sinuatum.

*Laserpitium angustifolium*, non sinuatum H. R. Par. *Laserpitium lobis longioribus, dilutè virentibus, conjugatim dispositis* Mor. Umb. Tab. iv.

*Laserpitium Daucoïdes*, *Prutenicum*, viscoso semine Breyn. Cent. 1. 167.

*Laserpitium foliis latioribus, lobatis* Mor. Umb. 29. *Libanotis latifolia*, altera sive vulgatior C. B. Pin. 157. *Libanotis Theophrasti quorundam sive Seseli Ethiopicum*, *Mathiolo Cervaria alba* J. B. 3. Part. 2. 164. *Seseli Ethiopicum herba* Dod. Pempt. 313.

*Laserpitium majus*, *Alpinum*, foliis rotundioribus.

*Laserpitium foliis amplioribus, semine crispo*. *Libanotide Theophrasti quorundam valde similis*, *Costus amara dicta, semine crispo* J. B. 3. Part. 2. 165.

Laserpitium humilius , paludapii folio , flore purpurascete.

Laserpitium humilius , Paludapii folio , flore albo. *Libanotis Theophrasti minor Lobelio J. B. 3. Part. 2. 167.*

Laserpitium exoticum , lobis longissimis integris , Ammeos quorundam divi-  
suris Pluk. Phytog. Tab. 96. fig. 1.

S E C T I O V I I .

De Herbis , floribus umbellatis , circinatò dispositis , quorum  
calyx abit in duo femina cortice fungoso obducta.

G E N U S I .

Cachrys. *Armarinte.*

C A C H R Y S est plantæ genus , flore A, B, rosaceo & umbellato, plurimis  
scilicet petalis C constante in orbem positis & calyci D insidentibus.

Tab. 172.

Is autem abit in fructum E , M compositum ex duabus partibus F G , N O  
semi-ovatis , fungosis , nunc lævibus E , nunc striatis & asperis M , semine  
foetis H I grani Hordei æmulo L.

Cachrys species sunt

Cachrys semine fungoso , lævi , foliis Ferulaceis Mor. Umb. 62.

Cachrys semine fungoso , sulcato , aspero , foliis Peucedani latiusculis Mor.  
Umb. 62. *Hippomarathrum Siculum Bocc. Rarior. Plant. 37.*

Cachrys semine fungoso , sulcato , plano , majore , foliis Peucedani angustis  
Mor. Umb. 62. *Libanotis Cachryophoros quibusdam , floribus luteis J. B.  
3. Part. 2. 40. Libanotis Ferula folio , semine anguloso C. B. Pin. 158.*

*Cachrys verior , Libanotis Galeni Lob. Icon. 783. Rosmarinum Cam. Epit.  
544.*

Cachrys semine fungoso , sulcato , plano , minore , foliis Peucedani Mor.  
Umb. 62.

Cachrys Ungarica , Panacis folio. *Tataria Ungarica , edulis , Panacis Hera-  
cleifolio , semine Libanotidis Cachryophore J. B. 3. Part. 2. 163.*



## S E C T I O VIII.

De Herbis , floribus umbellatis , circinatò dispositis , quorum calyx abit in duo semina in caudam longam desinentia.

## G E N U S I.

*Scandix.*

Tab. 173.

**S**CANDIX est plantæ genus , flore A rosaceo & umbellato , plurimis scilicet petalis B C constante in orbem positis & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum E compositum ex duabus partibus F G , acum referentibus H , semine foëtis I.

Scandicis species sunt

Scandix semine rostrato , vulgaris C. B. Pin. 152. *Pecten Veneris* J. B. 3.

Part. 2. 71. *Scandix* , *Pecten Veneris* Dod. Pempt. 701.

Scandix Cretica , major C. B. Pin. 152. Prodr. 78. *Pecten Veneris Creticum*

J. B. 3. Part. 2. 74.

Scandix Cretica , minor C. B. Pin. 152. *Scandix semine rostrato* , *Italica* C.

B. Prodr. 78. *Pecten Veneris tenuissime dissectis foliis* , *Anthriscus Casabone* J. B. 3. Part. 2. 73. *Anisomarathrum* Col. Part. 1. 90.

Ab eo genere excludenda videtur *Scandix umbellâ ex apicibus coagmentatâ* C. B. Pin. 152. quæ planta fictitia videtur.

## S E C T I O IX.

De Herbis , floribus umbellatis , in capitulum conglobatis.

## G E N U S I.

*Sanicula. Sanicle.*

Tab. 173.

**S**ANICULA est plantæ genus , flore A , B rosaceo & umbellato , plurimis scilicet petalis C constante in orbem positis , ad centrum floris plerumque reflexis & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum F ex duobus seminibus compositum , hinc gibbis H & echinatis , inde verò planis G. Ex floribus nonnulli sæpè steriles sunt E.

Saniculæ species sunt

Sanicula officinarum C. B. Pin. 319. *Sanicula mas Fuchsi* , sive *Diapensia* J.

B. 3. 639. *Sanicula* Dod. Pempt. 140.

Sanicula Canadensis , amplissimo laciniato folio Sarrac.

Sanicula , ut aiunt , à sanando.

## GENUS II.

Eryngium. *Panicaut. Chardon Roland.*

**E**R Y N G I U M est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B, C constante, in orbem positis, ad centrum floris plerumque reflexis & calyci D insidentibus. Is autem abit in fructum E I compositum ex duobus seminibus F H nunc foliatis G, nunc planis, ovatis I, involucrum quandoque deponentibus K & grani Tritici æmulis. His notis addenda est foliorum corona ad basim capituli florum posita.

Tab. 173.

Eryngii species sunt

Eryngium maritimum C. B. Pin. 386. *Eryngium marinum* J. B. 3. 86. Dod. Pempt. 730.

Eryngium maritimum, Lusitanicum, ampliore folio.

Eryngium vulgare C. B. Pin. 386. J. B. 3. 85. *Eryngium campestre* Dod. Pempt. 730.

Eryngium Lusitanicum, latifolium, vulgari simile.

Eryngium Alpinum, cæruleum, capitulis Dipfaci C. B. Pin. 386. *Eryngium Alpinum latis foliis, magno capite oblongo, cæruleo* J. B. 3. 88. *Eryngium planum Mathioli* Dod. Pempt. 732.

Eryngium Alpinum, spinis horridum, Dipfaci capitulo longiori.

Eryngium latifolium, planum C. B. Pin. 386. *Eryngium planum, latifolium, capitulo rotundo, parvo* J. B. 3. 88. *Eryngium spurium* 1, Dod. Pempt. 732.

Eryngium latifolium, planum, caule ex viridi pallescente, flore albo C. B. Pin. 386. *Eryngium Pannonicum, latifolium, caule ex viridi pallescente, flore albo* Clus. Hist. clviij.

Eryngium ex semine plani degener H. R. Par.

Eryngium montanum, Amethystinum C. B. Pin. 386. *Eryngium cæruleum* J. B. 3. 86. *Eryngium totum cæruleum* Eyst.

Eryngium Alpinum, Amethystinum, capitulo majore, pallescente.

Eryngium Amethystinum, Lusitanicum, minus, folio longiori.

Eryngium planum, minus C. B. Pin. 386. *Eryngium pusillum, planum* J. B. 3. 87. *Eryngium pusillum, planum, Moutoni* Clus. Hist. clviij.

Eryngium montanum, pumillum C. B. Pin. 386. *Eryngium pumillum* J. B. 3. 87. *Eryngium pumillum, Hispanicum* Clus. Hist. clix.

Eryngium capitulis Pphyllii, ex Sicilia Bocc. Rarior. Plant. 88.

Eryngium Americanum, fœtidum H. L. Bat.

Eryngium minus, palustre, odoratum V. Lusit.

Eryngium palustre, Lusitanicum, erectum, Pphyllii capitulo.

Eryngium palustre, Lusitanicum, corniculatum.

Eryngium palustre, Lusitanicum, humi fufum.

Ab eo genere excludi debent: *Eryngium arvense, foliis ferra similibus* C. B. Pin. quod ad *Ammi* genus revocavimus; & *Eryngium montanum, minus, capitulo magno* C. B. Pin. 386. ad *Cnicum* revocandum.

## GENUS III.

*Hydrocotyle.*

Tab. 173.

**H**YDROCOTYLE est plantæ genus, flore A rosaceo & umbellato, plurimis scilicet petalis B constante, in orbem positis, & calyci C insidentibus. Is autem abit in fructum D compositum ex duobus seminibus E planis & semi-orbiculatis.

Hydrocotyles species sunt

Hydrocotyle vulgaris. *Ranunculus aquaticus*, *Cotyledonis folio* C. B. Pin. 180.

*Cotyledon aquatica* J. B. 3. 781. *Aquatica Cotyledon*, *acris Septentrionalium* Lob. Icon. 387.

Hydrocotyle Zeylanica, *Asari folio*. *Asarina minor*, *Zeylanica* Prodr. Par. Bat. *Valeriana Zeylanica*, *palustris*, *repens*, *Hederæ terrestris folio* Par. Bat.

Hydrocotyle Americana, *Nymphææ minoris folio*. *Valerianella Corassavica*, *Nymphææ minoris folio* Par. Bat.

Hydrocotyle Americana, maxima, folio umbilicato, floribus in umbellam radiatam nascentibus Plum.

Hydrocotyle à vocibus Græcis ὕδωρ *aqua*, & κοτύλη *cavitas*, quasi diceretur *Cotyledon aquatica*, seu *Planta aquatica*, foliis cavis.





# CLASSIS VIII.

D E

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore polypetalo, Caryophyllæo.

**F**LOS CARYOPHYLLÆUS dicitur ille, qui componitur ex pluribus petalis in orbem positis, ex imo calyce tanquam è tubulo quodam emergentibus, ut in ipso Caryophyllo observare est; qua in re à Flore Rosaceo differt Flos Caryophyllæus.

### SECTIO I.

De Herbis flore Caryophyllæo, cujus pistillum abit in fructum.

### GENUS I.

Caryophyllus. *Oeillet.*

**C**ARYOPHYLLUS est plantæ genus, flore A, B plurimis petalis C Tab. 174. constante in orbem positis, ex calyce D cylindræo & membranæo, ad exortum squamato L emergentibus. Pistillum autem E ex eodem calyce surgit, abitque deindè in fructum F cylindræum pariter, apice dehiscentem G, calyce ipso involutum K, seminibus foetum I planis & quasi foliaceis, placentæ H affixis.

Caryophylli species sunt

Caryophyllus maximus, ruber C. B. Pin. 207. *Caryophyllus maximus, plenus, flore rubro Eyst.*

Caryophyllus maximus, alter, lato Porri folio H. R. Par.

Caryophyllus maximus, variegatus C. B. Pin. 207. *Caryophyllus major, rubens & albicans, flore pleno, punctulis rubentibus, fortuitis asperso Lob. Icon. 441. Betonica coronaria, flore pleno, maxima, punctis rubris variegata J. B. 3. 327.*

Caryophyllus maximus &amp; plenissimus, colore mixto, carneo, corniculis quibusdam carneis Bry.

Caryophyllus maximus &amp; plenissimus, colore vario, in diversis foliis scarlatino: dilutius rubente, albo Bry.

- Caryophyllus maximus & plenissimus, colore rubro, saturatiore, staminulis tribus niveis in medio Bry.
- Caryophyllus flore rotundo, maximo, colore scarlatino & albo vivaci mixto H. R. Par. *Colosse.*
- Caryophyllus atropurpureus & nivis albedine bicolor, amplo flore H. R. Par. *Minerve.*
- Caryophyllus maximus, flore pleno, violaceo & albido H. R. Par. *Henry le Grand.*
- Caryophyllus maximus, amplo flore albo & vegeto, Cinnabaris rubore splendens H. R. Par.
- Caryophyllus altilis, major C. B. Pin. 207. *Betonica coronaria, sive Caryophyllus major, flore vario J. B. 3. 327. Caryophyllus multiplex Lab. Icon. 441.*
- Caryophyllus totus albus Suvert. *Grand Chabot.*
- Caryophyllus rubeus & Sanguineus Suvert.
- Caryophyllus albus, lineis & notulis rubris distinctus Suvert.
- Caryophyllus multiplex, flore ex purpura rubescente Eyst.
- Caryophyllus flore majore, partim carneus, partim albus, rubris striis ac punctulis variegatus Eyst.
- Caryophyllus multiplex, singulis florum foliis è rubro & albo dimidiatim divisus & punctatis Eyst. *Suisse.*
- Caryophyllus cocco saturatiore & niveo colore varius H. R. Par. *Atalante.*
- Caryophyllus maximus, multiplex, subalbidus, punctulis intense purpureis H. R. Par. *Gris de Roijen.*
- Caryophyllus maximus, ex vivido candore & scarlatino colore mixtus H. R. Par. *Nompareil.*
- Caryophyllus maximus, rotundo flore, obscuro cocco & splendenti albedine perfuso H. R. Par. *Semper anguste.*
- Caryophyllus maximus, multiplex, incarnato flore & albo variegatus H. R. Par. *Cleopatre.*
- Caryophyllus flore amplo, albo, multiplici, suaverubente colore perfusus H. R. Par. *Belle-rose.*
- Caryophyllus flore multiplici, maximo, lutosè albo, notulis & punctis velut rubigine pictis H. R. Par. *Le Chevalier.*
- Caryophyllus plenus, colore umbilico tenuis rubescens, instar florum Persici Mali, foliis latioribus Eyst.
- Caryophyllus plenus, purpurascens, punctatis foliis Eyst.
- Caryophyllus purpureus, punctulis intense purpurei coloris Eyst.
- Caryophyllus subviridi flore Suvert.
- Caryophyllus albus, lineis, Cremesini coloris & Caryophyllus minor, albus, lineis purpuro-violaceis distinctus Suvert.
- Caryophyllus miniatus, medio albescens Eyst.
- Caryophyllus pleno flore, colore violaceo Bry.
- Caryophyllus pleno flore, Mali Aurantii colore C. B. Pin. 208. *Caryophyllus*

- pleno flore, *Silesiacus*, *miniacus* Clus. Hist. 286. *Betonica coronaria*, *rara*,  
*flore phœniceo*, pleno J. B. 3. 327.
- Caryophyllus dimidiâ parte Arantii colore, alterâ candida & permixta Bry.
- Caryophyllus altilis, medius, dilutè violaceo flore H. R. Par. *Coulombin*.
- Caryophyllus altilis, minor, flore luteo-pallescente H. R. Par.
- Caryophyllus altilis, minor, variegatus H. R. Par.
- Caryophyllus hortensis, simplex, flore majore C. B. Pin. 208. *Caryophyllus*  
*sylvestris*, *minor*, *vulgatior* Lob. Icon. 440.
- Caryophyllus hortensis, simplex, flore majore, pallidè purpurascente vel in-  
 carnato C. B. Pin. 208.
- Caryophyllus simplex, hortensis, versicolor Eyst.
- Caryophyllus major, sylvestris, variegatus Eyst.
- Caryophyllus pleno flore, minor C. B. Pin. 208. *Hortorum Caryophyllus*  
*multiplex*, *minor*, *rubro striatus*, *versicolor*, *peramannus* Lob. Icon. 442.
- Caryophyllus supinus, flore pleno, rubro, argenteis micis asperso C. B. Pin.  
 208. *Caryophyllus* 7, *pleno flore* Clus. Hist. 285.
- Caryophyllus multiplex, laciniatus C. B. Pin. 208. *Betonica coronaria sive*  
*Caryophyllæus flos*, *folio tenuissimè dissecto*, flore pleno, purpurascente J. B.  
 3. 331. *Caryophyllus purpureus*, flore multiplici, profundè laciniato Lob.  
 Icon. 442.
- Caryophyllus multiplici laciniato flore incarnato Eyst.
- Caryophyllus flore tenuissimè dissecto C. B. Pin. 209. *Betonica coronaria*, *te-*  
*nuiissimè dissecta sive Caryophyllæa superba*, *elatior*, *vulgaris* J. B. 3. 330.  
*Superba alba*, *medio corollâ purpuro-violaceâ obsoletâ cincta* Lob. Icon. 450.  
*Mignardise*.
- Caryophyllus flore tenuissimè dissecto, carneo C. B. Pin. 210.
- Caryophyllus flore tenuissimè dissecto, albo C. B. Pin. 210. *Caryophyllus*  
*plumarius*, *albus* Tabern. Icon. 286.
- Caryophyllus sylvestris, flore laciniato, albo, inodoro C. B. Pin. 210. *Be-*  
*tonica coronaria sive Caryophyllæa flore tenuiter laciniato*, *majore*, *albo*,  
 & *dilutius rubente* J. B. 3. 331. *Superba major*, flore albo Lob. Icon.  
 449.
- Caryophyllus sylvestris, alter, flore laciniato, odoratissimo C. B. Pin. 210.  
*Superba Austriaca Clusii* Lob. Icon. 451.
- Caryophyllus sylvestris, alter, flore laciniato, odoratissimo, candido C. B.  
 Pin. 210.
- Caryophyllus sylvestris, tertius, flore laciniato, staminulis corniculatis, odo-  
 ratis C. B. Pin. 210. *Betonica coronaria*, *minus ramosa*, flore tenuiter fim-  
 briato, albo, corniculis duobus emergentibus J. B. 3. 332. *Caryophyllus*  
*sylvestris*, v Clus. Hist. 283.
- Caryophyllus sylvestris, flore laciniato, sine corniculis, odoro C. B. Pin. 210.  
*Betonica coronaria*, *sylvestris*, flore simplici, laciniato, rubro J. B. 3. 328.
- Caryophyllus sylvestris*, flore simplici, laciniato, rubro Lob. Icon. 443.
- Caryophyllus arborescens, Creticus C. B. Pin. 208. Prodr. 104. *Betonica*

- coronaria, arborea, Cretica* J. B. 3. 328. *Caryophyllus sylvestris, arboreus*. P. Alp. Exot. 38.
- Caryophyllus simplex, flore minore, pallidè rubente* C. B. Pin. 207. *Caryophyllus sylvestris, tertius, flore, pallido, suave-rubente* Lob. Icon. 443.
- Caryophyllus simplex, minor, flore punctato* C. B. Pin. 208. *Betonica coronaria, minima, micis aureis aspersa* J. B. 3. 329. *Caryophyllus alter, minimus, flore simplici, micis aureis asperso* Lob. Icon. 444.
- Caryophyllus simplex, supinus, latifolius* C. B. Pin. 208. *Betonica coronaria, sive Caryophyllus minor, folio viridi, nigricante, repens, flore argenteis punctis notato* J. B. 3. 329. *Caryophyllus minimus, pulchellus, supinus, maculis aureis argenteisve aspersus* Lob. Icon. 444.
- Caryophyllus simplex, supinus, angustifolius* C. B. Pin. 208. *Caryophyllus Virginus* Tabern. Icon. 283.
- Caryophyllus barbatus, flore multiplici* C. B. Pin. 208. *Betonica coronaria, latifolia, petrea, plena flore rubro, vel ad purpuram accedente* J. B. 3. 333. *Caryophyllus minor Cartusianorum, iij* Tabern. Icon. 286.
- Caryophyllus barbatus, flore multiplici, albo* C. B. Pin. 208. *Betonica coronaria, latifolia, petrea, pleno flore albo* J. B. 3. 333. *Armeria alba, multifera* Suvert.
- Caryophyllus barbatus, flore roseo* C. B. Pin. 208. *Armeria multis & separatim dispositis floribus duplicibus & magnis coloreque ruberrimis* Suvert.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, simplex, latifolius, flore carneo* H. L. Bat.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, latifolius, ruber, foliis variegatis.*
- Caryophyllus barbatus, hortensis, latifolius, ruber* C. B. Pin. 208. *Caryophyllus Cartusianorum, i.* Tabern. Icon. 285.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, latifolius, albus* C. B. Pin. 209. *Flos Armerius, albus* Eyst.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, latifolius, diversicolor* C. B. Pin. 209. *Betonica coronaria, latifolia, petrea, flore punctulis albis notato* J. B. 3. 333. *Flos Armerius, variegatus* Eyst.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, angustifolius* C. B. Pin. 209. *Betonica coronaria, latifolia, angustiore calyculo, foliis fastigiatis cincto, suaverubente flore Lobelii, & Armerius simplex, flos Pannonicus Clusii* J. B. 3. 333. *Armeria altera, suaverubente flore, sed angustiore calyculo, foliolis fastigiatis cincto* Lob. Icon. 448.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, angustifolius, flore planè rubro* C. B. Pin. 209.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, angustifolius, flore lactei candoris, maculis asperso* C. B. Pin. 209.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, angustifolius, flore niveo, oris carnei coloris* C. B. Pin. 209.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, angustifolius, flore omnino niveo* C. B. Pin. 209.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, angustifolius, floribus paucioribus, dilutius rubentibus & carnei coloris* C. B. Pin. 209.

- Caryophyllus barbatus, hortensis, angustifolius, flore purpurascente, oris albis C. B. Pin. 209.
- Caryophyllus barbatus, hortensis, angustifolius, floribus primum lactei candoris, deindè omnino purpurascens C. B. Pin. 209.
- Caryophyllus barbatus, sylvestris C. B. Pin. 209. *Viola barbata, angustifolia Dalechampii* J. B. 3. 345. *Armeria sylvestris, altera, calyculo foliolis fastigiatis cincto* Lob. Icon. 448.
- Caryophyllus sylvestris, prolifer C. B. Pin. 209. *Betonica coronaria, squamosa, solvestris* J. B. 3. 335. *Armeria prolifera* Lob. Icon. 449.
- Caryophyllus sylvestris, prolifer, flore albo.
- Caryophyllus sylvestris, prolifer, flore singulari. *Caryophyllo prolifero affinis unico ex quolibet capitulo, flore* C. B. Pin. 209. *Caryophyllus sylvestris, minimus* Tabern. Icon. 290.
- Caryophyllus sylvestris, vulgaris, latifolius C. B. Pin. 209. *Betonica coronaria sive Caryophyllus sylvestris, vulgarissimus* J. B. 3. 334. *Caryophyllus montanus, i* Tabern. Icon. 287.
- Caryophyllus montanus, multiflorus Tabern. Icon. 289.
- Caryophyllus montanus, umbellatus, floribus variis luteis, ferrugineis, Italicus Barr. Icon.
- Caryophyllus sylvestris, vulgaris, angustifolius C. B. Pin. 209. *Caryophyllus montanus, albus* Tabern. Icon. 288.
- Caryophyllus sylvestris, flore magno, inodoro hirsuto C. B. Pin. 209. *Caryophyllus sylvestris, ij.* Clus. Hist. 283.
- Caryophyllus sylvestris, humilis, flore unico C. B. Pin. 209. *Betonica coronaria sive Caryophyllæa, repens rubra & alba* J. B. 3. 328. *Caryophyllus sylvestris, i* Clus. Hist. 282.
- Caryophyllus sylvestris, Carinthiacus ruber C. B. Pin. 209. *Caryophyllus iij.* Clus. Hist. 283.
- Caryophyllus sylvestris, floribus lanuginosis, hirsutis C. B. Pin. 210. *Caryophyllus plumarius, purpureo-caruleus* Tabern. Icon. 287.
- Caryophyllus sylvestris, floribus lanuginosis, hirsutis, candidis C. B. Pin. 210. *Betonica coronaria, minus ramosa, flore tenuiter fimbriato, planè albo, sine corniculis* J. B. 3. 332.
- Caryophyllus minimus, muralis C. B. Pin. 211. *Betonica coronaria, sive Tunica minima* J. B. 3. 337. *Tunica minima* Lugd. 1191.
- Caryophyllus sylvestris, calidarum regionum. *Caryophylli flores sylvestres* Cam. Epit. 351.
- Caryophyllus Alpinus, flore roseo, Umbilico virescente.
- Caryophyllus, ab odore Caryophyllorum aromaticorum.

GENUS II.

*Lychnis.*

**L**YCHNIS est plantæ genus, flore A, C caryophyllæo plurimis scilicet petalis B D constante in orbem positis, plerumque cordiformibus ( duobus aut

Tab. 175.

T t iij.

tribus foliolis E F donatis, corollam G H effigiantibus ) ex calyce tubulato I emergentibus. Pistillum autem K ex eodem calyce surgit, ab itque deindè in fructum L ut plurimum in conum desinentem, apice dehiscentem MQ, calyce ipso involutum T V, sæpe unicapfularem, seminibus foetum N R subrotundis vel angulatis O S, interdum reniformibus, placentæ P affixis.

Lychnidis species sunt.

Lychnis hirsuta, flore coccineo, major C. B. Pin. 203. *Flos Constantinopolitanus* Dod. *Pempt.* 178.

Lychnis hirsuta, flore incarnato, major C. B. Pin. 203. *Flos Constantinopolitanus* Eyst.

Lychnis hirsuta, flore croceo, major C. B. Pin. 203.

Lychnis hirsuta, flore candido, major C. B. Pin. 203. *Flos Constantinopolitanus*, *albus* Eyst. *J. B.* 3. 344.

Lychnis hirsuta, flore variegato, major C. B. Pin. 203. *Flos Constantinopolitanus*, *varius* *J. B.* 3. 344.

Lychnis hirsuta, flore miniato, major C. B. Pin. 203. *Flos Constantinopolitanus* *miniatus* *J. B.* 3. 344. Eyst.

Lychnis foliis lævibus ac mollibus, flore ex puniceo purpurascente C. B. Pin. 203.

Lychnis flore coccineo, minor C. B. Pin. 203. *Flos Constantinopolitanus*, *minor* Dod. *Pempt.* 178.

Lychnis coronaria, Dioscoridis fativa, flore dilutè rubente C. B. Pin. 203. *Lychnis coronaria* *vulgo* *J. B.* 3. 340. *Lychnis coronaria* Dod. *Pempt.* 170.

Lychnis coronaria, Dioscoridis fativa, flore rubro & veluti flammeo fulgente C. B. Pin. 203.

Lychnis coronaria, fativa, flore ruberrimo sive coccineo H. L. Bat.

Lychnis coronaria, Dioscoridis fativa, alba C. B. Pin. 203. *Lychnis coronaria*, *alba* *Tabern. Icon.* 291.

Lychnis coronaria, fativa, flore intus rubro, extus albo.

Lychnis coronaria, flore incarnato, punctato Eyst.

Lychnis coronaria, fativa, multiplex C. B. Pin. 204. *Lychnis coronaria*, *flore pleno* *J. B.* 3. 341. *Lychnis altera*, *rubra* *Lob. Icon.* 334.

Lychnis umbellifera, montana, Helvetica Zan. 128.

Lychnis sylvestris, alba, simplex C. B. Pin. 240. *Ocimoides album* *multis* *J. B.* 3. 344. *Ocimastrum* *sive* *Ocimoides* *Tabern. Icon.* 299.

Lychnis alba, multiplex C. B. Pin. 204. *Ocimoides album*, *flore pleno* *J. B.* 3. 343. *Ocistimacrum* *multiflorum* *Tabern. Icon.* 300.

Lychnis sylvestris, alba, simplex, folio longiori, glabro.

Lychnis sylvestris, alba, maritima, folio carnosio.

Lychnis prolifera, flore viridi C. B. Pin. 204. *Lychnis agrestis*, *abortiva*, *multiplici* *viridi* *flore* *Lob. Icon.* 263.

Lychnis *Ocimastrum* facie, flore viridi Par. Bat.

- Lychnis sylvestris sive aquatica , purpurea , simplex C. B. Pin. 204. *Ocimoïdes purpureum multis* J. B. 3. 343. *Ocimastrum rubrum* Tabern. Icon. 299.
- Lychnis purpurea , multiplex C. B. Pin. 204. *Lychnis agrestis , multiflora* Lob. Icon. 336.
- Lychnis purpurea , simplex , folio rotundiori , supina , præcox.
- Lychnis segetum , major C. B. Pin. 204. *Pseudomelanthium* J. B. 3. 341. *Nigellastrum* Dod. Pempt. 173.
- Lychnis segetum , major , flore albo C. B. Pin. 204. *Pseudomelanthium flore albo* Eyst.
- Lychnis segetum major , flore luteo , pallido. *Nigella sylvestris , flore luteo pallido* Mor. H. R. Bles.
- Lychnis segetum , rubra , foliis Perfoliatæ C. B. Pin. 204. *Vaccaria* Dod. Pempt. 104. J. B. 3. 357.
- Lychnis segetum , foliis Perfoliatæ , flore pallido C. B. Pin. 204.
- Lychnis segetum , foliis Perfoliatæ , flore albo Joncq. Hort.
- Lychnis sylvestris , quæ Behen album vulgo C. B. Pin. 205. *Been album officinarum* J. B. 3. 356. *Been album sive Polemonium* Dod. Pempt. 172.
- Lychnis sylvestris , quæ Behen album vulgo , flore pleno.
- Lychnis sylvestris , quæ Behen album vulgo , flore ex viridi purpurascente C. B. Pin. 205.
- Lychnis sylvestris , quæ Behen album vulgo , foliis angustioribus & acutioribus C. B. Pin. 205.
- Lychnis Papaver spumeum , angustifolia , glabra , flore purpureo Mor. H. R. Bles.
- Lychnis sylvestris , sive Behen album Alpinum , folio rotundiore , hirsuto , purpurascente flore.
- Lychnis maritima , repens C. B. Pin. 205. *Lychnis marina , Anglica* Lob. Icon. 337. *Lychnis marina , Anglicana* J. B. 3. 357.
- Lychnis frutescens , Myrtifolia , Behen albo similis C. B. Pin. 205. *Behen albo officinarum , similis planta , sempervirens* J. B. 3. 357. *Ocimastrum fruticosum* Cam. Hort. Icon. xxxiiij. *Saponaria frutescens , acutis foliis ex Sicilia* Bocc. Rarior. Plant. 58. *Saponaria altera , fruticosior ex Sicilia* Casalp. 256.
- Lychnis frutescens , Myrtifolia Behen albo similis , flore albo H. L. Bat.
- Lychnis noctiflora C. B. Pin. 205. *Ocimoïdes non speciosum* J. B. 3. 344. *Ocimoïdes noctiflorum* Cam. Hort. xxxiiij.
- Lychnis noctiflora , angustifolia , odorata. *Lichnide viscosa , peregrina , noctiflora , odorata* Zan. 127.
- Lychnis montana , viscosa , alba , latifolia C. B. Pin. 205. *Polemonium petraeum Gesneri* J. B. 3. 351. *Lychnis sylvestris , ix Clus. Hist.* 291. *Lychnis sylvestris* Tabern. Icon. 293.
- Lychnis quæ Ocimoïdes minus sive album Lugd. 683.
- Lychnis viscosa , purpurea , latifolia , lævis C. B. Pin. 205. *Centaurium minus adulterinum quibusdam , Lychnidis viscida genus* J. B. 355. *Lychnis sylvestris , i Clus.* 288.

Lychnis folio Gramineo, flore pleno Best. Gazophyl.

Lychnis viscosa, alba, latifolia, lævis C. B. Pin. 205. *Muscipula flore albo Eyst.*

Lychnis viscosa, floribus foris purpurascens, intus albis C. B. Pin. 205.

*Lychnis sylvestris*, 2, è semine nata Clus. Hist. 294. *Lychnis viscosa, Italica, floribus orbiculatis, albis, extus incarnatis, subhirsuta, latifolia Par. Bat.*

Lychnis viscosa, floribus foris purpurascens, intus albis, caulibus & capsula glabris, floribus orbiculatis Par. Bat.

Lychnis viscosa, floribus foris purpurascens, intus albis, foliis brevi lanugine aspersis & florum petalis angustioribus Par. Bat.

Lychnis viscosa, foliis brevi lanugine aspersis C. B. Pin. 205. *Lychnis sylvestris, è semine nata 1 Clus. Hist. 293.*

Lychnis viscosa, foliis lanuginosis, floribus carneis C. B. Pin. 206. *Lychnis sylvestris 3, è semine nata Clus. Hist. 294.*

Lychnis viscosa, flore muscoso, majusculo, quæ sterilis C. B. Pin. 206. *Muscipula muscoso flore, sive Ocimoides belliforme J. B. 3. 350.*

Lychnis viscosa, flore muscoso, minore & seminifera C. B. Pin. 206. *Sesamoides magnum, Salmanticum Clus. Hist. 295.*

Lychnis viscosa, flore muscoso, minor H. R. Par. *Lychnis flore muscoso, capillaceo Mor. H. R. Bles. Otites, Lychnidis sylvestris genus Tabern. Icon. 820.*

Lychnis auriculæ Ursi facie C. B. Pin. 206. *Viscago Auricula facie, Cretica J. B. 3. 351. Lychnis sylvestris, latifolia Clus. Hist. 294.*

Lychnis sylvestris, lanuginosa, major C. B. Pin. 206. *Lychnis sylvestris, Lanugine canescens, flore majusculo, rubescens Clusio 5. J. B. 3. 349. Lychnis sylvestris, v Clus. Hist. 289.*

Lychnis sylvestris, lanuginosa, minor C. B. Pin. 206. *Lychnis parva J. B. 3. 352. Lychnis sylvestris, vj Clus. Hist. 290.*

Lychnis sylvestris, quæ Saponaria vulgo. *Saponaria major, lævis C. B. Pin. 206. Saponaria vulgaris J. B. 3. 346. Saponaria Dod. Pempt. 179.*

Lychnis seu Saponaria, flore pleno. *Saponaria flore pleno Corn. 209.*

Lychnis pratensis, flore laciniato, simplici Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 537. *Flos cuculi, Odontidis quibusdam J. B. 3. 347. Caryophyllus pratensis, flore laciniato, simplici, sive Flos cuculi C. B. Pin. 610. Armerius sylvestris Dod. Pempt. 177.*

Lychnis pratensis, flore laciniato, simplici, suaverubente.

Lychnis pratensis, flore laciniato, simplici, albo. *Caryophyllus pratensis, flore laciniato, simplici sive Flos cuculi, flore albo C. B. Pin. 210.*

Lychnis pratensis, flore laciniato, pleno, ampliore purpureo. *Flos cuculi flore multiplicato, purpureo J. B. 3. 348. Odontidis Plinii, pleno flore Clus. Hist. 293.*

Lychnis pratensis, flore laciniato, pleno, ampliore, albo. *Flos cuculi flore multiplicato altero, albo J. B. 3. 348.*

Lychnis pratensis, flore laciniato, pleno, minore. *Caryophyllus pratensis, multiplex,*

- multiplex, humilior, minore flore H. R. Par. Petite Veronique.*
- Lychnis sylvestris, latifolia, caliculis turgidis, striatis C. B. Pin. 205. Muscipula major, calyce turgido, ventrioso J. B. 3. 349. Lychnis sylvestris, tertia Clusii caliculis striatis Lob. Icon. 339.*
- Lychnis sylvestris, angustifolia, caliculis turgidis, striatis C. B. Pin. 205. Muscipula majori calyce ventrioso similis J. B. 3. 350. Lychnis sylvestris, altera, incana, caliculis striatis Lob. Icon. 338.*
- Lychnis supina, Sicula, calyce amplissimo, striato. Lychnis speciosissima, flore aequatè purpureo, granatina seu saturnatè rubrâ nubeculâ permedium segmentatò H. Cathol.*
- Lychnis sylvestris, pluribus foliis simul junctis C. B. Pin. 205. Lychnis sylvestris, viij. Clus. Hist. 290. Lychnis sylvestris, foliis angustis & pluribus ex geniculis singulis, Clusio 1. in Hisp. 8. in Post. J. B. 3. 348.*
- Lychnis sylvestris, viscosa, rubra, angustifolia C. B. Pin. 205. Lychnis sylvestris, iiij. Clus. Hist. 289. Odontidi sive flori cuculi affinis, Lychnis sylvestris 1. Clusii Pan. 4. Hist. J. B. 3. 348.*
- Lychnis sylvestris, viscosa angustifolia, alba, H. Edinb.*
- Lychnis sylvestris, viscosa, rubra, altera C. B. Pin. 205. Muscipula viscaria sive Lychnidis species J. B. 3. 349. Lychnis sylvestris, iij. Clus. Hist. 289.*
- Lychnis hirta, angustifolia, Cretica C. B. Pin. 206. Ocimoides flore rubro, minus, Creticum J. B. 3. 352. Lychnis sylvestris, vij. Cretica Clus. Hist. 290.*
- Lychnis vel Ocimoides repens, montanum C. B. Pin. 206. Saponaria minor quibusdam J. B. 3. 344. Ocimoides repens, Polygonifolia Lob. Icon. 341.*
- Lychnis Alpina, pumila, folio Gramineo, sive Muscus Alpinus, Lychnidis flore C. B. Pin. 206. Muscus Alpinus, flore insigni, dilutè rubente J. B. 3. 768. Ocimoide moscoso, Alpino Pon. Ital. Bald. 199.*
- Lychnis Alpina, pumila, folio Gramineo, sive Muscus Alpinus Lychnidis flore niveo C. B. Pin. 206.*
- Lychnis maritima, procumbens, strictissimis longis foliis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 545.*
- Lychnis longioribus foliis incanis, florum petalis quinis, non bifidis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 545.*
- Lychnis minima, hispida, noctiflora Bot. Monsp. App.*
- Lychnis viscosa, foliis inferioribus Bellidi minori similibus, flore minimo, carneo aut rubro H. R. Monsp.*
- Lychnis sylvestris, minima, flore muscoso Bot. Monsp. Lychnis viscosa, erecta, annua, Caryophylloides Raii Syllog.*
- Lychnis foliis glabris, calyce duriore Bocc. Rarior. Plant. 27.*
- Lychnis sylvestris, hirsuta, perennis, foliis Cochleariæ Britannicæ, flore amplo Saponariæ Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 541.*
- Lychnis sylvestris, hirsuta, annua, flore minore, carneo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 541.*
- Lychnis Chalepensis, annua, foliis parum hirtis & angustis, flosculis carneis, pediculis infirmis, biuncialibus insistentibus, capsulis ferè rotundis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 541.*

- Lychnis glabra , annua , foliis oblongis , mucronatis , flore amplo rubello ,  
 capsulâ oblongâ , pyramidali Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 542.
- Lychnis sylvestris , alba , spicâ reflexâ Bot. Monsp. *Lychnis sylvestris , altera  
 Monspeliensium , spicâ nutante H. R. Par.*
- Lychnis hirta , minor , flore variegato H. R. Par. 99. *Lychnis hirsuta , flore ele-  
 ganter variegato Raii Hist. 997.*
- Lychnis sylvestris , fugaci flore H. R. Par.
- Lychnis noctiflora , minima , flore exiguo Bocc. Rarior. Plant. 92.
- Lychnis parva , flore rubello , è calyce oblongo , angusto , Messanensis Raii Hist.  
 995.
- Lychnis flore albo , minimo Raii Hist. 996.
- Lychnis erecta , parva , flore rubello , folio longo , angusto Raii Hist. 997.
- Lychnis minor , saxifraga Pluk. Almag. Bot. *Caryophyllus saxifragus C. B.  
 Pin. 211. Saxifraga antiquorum quibusdam J. B. 3. 338. Saxifraga magna  
 Mathioli & Italarum Lob. Icon. 428. Saxifrage ordinaire , ou Cassepierre.*
- Lychnis saxatilis , Alpina , glabra , pumila. *Alsine Alpina , glabra C. B. Pin.  
 251. Auricula muris Alpina , glabra , sive Lychnis glabra , minima aut Ca-  
 ryophylli minima species , flore albo J. B. 3. 360.*
- Lychnis multiflora , elatior , Linariæ folio , parvo flore. *Saponaria Lychnidis  
 folio , flosculis albis , an Condisi Arabum C. B. Pin. 206. Lanaria sive Stru-  
 thium Dioscoridis Imperato J. B. 3. 347. Struthio di Dioscoride , Radicetta ,  
 Herba lanaria de nostrati Imper. 661.*
- Lychnis Alpina , Linifolia , multiflora , perampla radice. *Lychnis Alpina , gla-  
 bra , Caryophylli holostei flore Mor. H. R. Bles.*
- Lychnis annua , minima , flore carneo , lineis purpureis distincto. *Betonica  
 sive Tunica anime similis planta J. B. 3. 338.*
- Lychnis Lusitanica , annua , Bellidis folio , flore purpureo.
- Lychnis Lusitanica , annua , Bellidis folio , flore carneo.
- Lychnis peregrina , Lavendulæ folio. *Lychnis Æthiopica , noctiflora , Spica  
 foliis Breyn. Fascic.*
- Lychnis maritima , pulverulenta , folio carnosio.
- Lychnis maritima , annua , Hispanica , Salicis folio.
- Lychnis Hispanica , Kali folio , multiflora. *Kali vermiculatum , albo globoso  
 flore Barr. Icon.*
- Lychnis Pyrenaica , umbellifera , minima.
- Lychnis minima , saxatilis , umbellata , Holostii folio , caule nudo.
- Lychnis Hispanica , Valerianæ rubræ folio , purpurascente flore.
- Lychnis maritima , Gadensis , angustifolia.
- Lychnis Lusitanica , palustris , folliculo striato.
- Lychnis Lusitanica , montana , glutinosa , foetida.
- Lychnis Hispanica , capillaceo folio.
- Lychnis pumila , saxatilis Juniperifolio.
- Lychnis corniculata , minor sive angustifolia , saxatilis Bocc. Mus. Part. 2.  
 50. Tab. 43.

*Lychnis maritima*, pinguis, ex Corsica Bocc. Mus. Part. 2. 65. Tab. 54.

*Lychnis erecta*, Veronicæ foliis Bocc. Mus. Part. 2. 170. Tab. 118.

*Lychnis à Caryophyllo* differt calyce simplici, ad exortum non squamato, semine reniformi vel angulato, tum & coronâ quæ medium florem occupare solet. Caryophyllus autem calyce veluti gemino donatur, & semine foliaceo, sed coronâ caret.

## GENUS III.

*Cucubalus.*

**CUCUBALUS** est plantæ genus, flore A, B caryophyllæo, plurimis Tab. 176. scilicet petalis C constante, in orbem positis, ex calyce D membranaceo emergentibus. Pistillum autem E ex eodem calyce surgit, abitque in fructum mollem, ferè ovatum, seu baccam F seminibus foetam G, H, plerumque reniformibus I.

Cucubali speciem unicam novi.

*Cucubalus Plinii* Lugd. 1429. *Alsine scandens*, baccifera C. B. Pin. 250. *Cucubalum quibusdam*, vel *Alsine Baccifera* J. B. 2. 175.

## GENUS IV.

*Linum. Lin.*

**LINUM** est plantæ genus, flore A caryophyllæo, plurimis scilicet petalis B constante, in orbem positis, ex calyce C polyphyllo & quasi tubulato emergentibus. Pistillum autem D ex eodem calyce surgit, abitque deinde in fructum E ferè globosum, plerumque acuminatum, ex pluribus capsulis compositum F, G introrsum dehiscentibus, semine foetis H, I plano, ferè ovato, hinc obtuso, inde verò ut plurimum acuto. Tab. 176.

Lini species sunt

*Linum sativum* C. B. Pin. 214. *Linum* J. B. 3. 450. *Linum sativum vulgare*, *cæruleum* Lob. Icon. 412.

*Linum sativum*, latifolium, Africanum, fructu majori.

*Linum perenne*, majus, cæruleum, capitulo majore Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 573.

*Linum perenne*, minus, cæruleum, capitulo minore Mor. Hist. Oxon<sup>n</sup>. Part. 2. 573.

*Linum arvense* C. B. Pin. 214. *Linum sylvestre*, *sativum planè referens* J. B. 3. 452. *Sylvestre Linum* Trag. 354.

*Linum sylvestre*, latifolium, hirsutum, cæruleum C. B. Pin. 214. *Linum sylvestre*, latifolium, hirsutum, flore cæruleo J. B. 3. 453. *Linum sylvestre*, 1. latifolium Clus. Hist. 317.

*Linum sylvestre*, latifolium, hirsutum, candidum C. B. Pin. 214. *Linum sylvestre*, latifolium, lanuginosum, flore candido, purpureis lineis striato J. B. 3. 454. *Linum sylvestre*, latifolium, ij Clus. Hist. 317.

*Linum fruticosum*, niveum C. B. Pin. 214. *Linum frutescens*, flore omnino

- candido* J. B. 3. 453. *Linum sylvestre*, 7. *fruticosum* Clus. Hist. 319.
- Linum sylvestre*, *latifolium*, *luteum* C. B. Pin. 214. *Linum latifolium*, *luteum* J. B. 3. 454. *Linum sylvestre*, *iiij. latifolium* Clus. Hist. 317.
- Linum sylvestre*, *luteum*, *foliis subrotundis* C. B. Pin. 214. *Linifolia Campanula lutea* J. B. 2. 817. *Campanula lutea*, *Linifolia*, *Montis Lupi*, *flore Volubilis* Lob. Icon. 414.
- Linum luteum*, *ad singula genicula floridum* C. B. Pin. 214. *Linum sylvestre*, *latifolium* Col. Part. 2. 80.
- Linum fruticosum*, *subflavum* C. B. Pin. 214. *Linum frutescens*, *subflavum* Prodr. 107.
- Linum sylvestre*, *Creticum*, *arboreum*, *luteum* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 573. *Linum arboreum* P. Alp. Exot. 18.
- Linum sylvestre*, *minus*, *luteum annuum*, *folio latiore* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 574.
- Linum sylvestre*, *minus*, *luteum annuum*, *folio angustiore* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 574.
- Linum maritimum*, *luteum* C. B. Pin. 214. *Linum luteum*, *Narbonense* J. B. 3. 454. *Linum sylvestre* Dod. Pempt. 534.
- Linum sylvestre*, *cæruleum*, *folio acuto* C. B. Prodr. 107. *Linum sylvestre*, *angustifolium*, *cæruleo amplo flore* Bot. Monsp.
- Linum sylvestre*, *angustifolium*, *flore magno*, *albo* C. B. Pin. 214. *Linum sylvestre*, *foribus albis* Lob. Icon. 414.
- Linum sylvestre*, *angustifolium*, *flore magno*, *intensè cæruleo* C. B. Pin. 214.
- Linum sylvestre*, *angustifolium*, *flore magno*, *violaceo* C. B. Pin. 214.
- Linum sylvestre*, *angustifolium*, *flore magno*, *albo*, *lineis purpureis distincto* C. B. Pin. 214.
- Linum sylvestre*, *angustifolium*, *flore magno*, *cæruleo*, *veluti cinereo* C. B. Pin. 214. *Lini sylvestris*, *v. angustifolii aliud genus* Clus. Hist. 318.
- Linum sylvestre*, *angustifolium*, *foribus dilutè purpurascensibus vel carneis* C. B. Pin. 214. *Linum sylvestre*, *angustifolium*, *album*, *lineis in umbilico purpureis* J. B. 3. 453. *Linum sylvestre*, *vj. angustifolium* Clus. Hist. 318.
- Linum*, *angustifolium*, *album*, *ramusculis per terram sparsis* H. R. Par.
- Linum sylvestre*, *angustis & densioribus foliis*, *flore minore* C. B. Pin. 214. *Linum sylvestre*, *tenuifolium* Lob. Icon. 413.
- Linum sylvestre*, *angustifolium*, *foliis rarioribus* C. B. Pin. 214. *Linum sylvestre*, *ij. Tabern. Icon. 822.*
- Linum sylvestre*, *angustifolium*, *foliis rarioribus*, *flore albo* C. B. Pin. 214.
- Linum pratense*, *foribus exiguis* C. B. Pin. 214. *Alfina verna*, *glabra*, *flosculis albis vel potius Linum minimum* J. B. 3. 455.
- Linum foliis asperis*, *umbellatum*, *luteum* Bot. Monsp. 164. *Lithospermum Linaria folio*, *Monspeliacum* C. B. Pin. 259. *Passerina Lobelii* J. B. 3. 454.
- Linum Lusitanicum*, *luteum*, *foribus spicatum dispositis.*
- Linum angustifolium*, *fruticosum*, *Valentinum*, *foliis rigidis & aculeatis.*
- Linum Lusitanicum*, *capillaceo folio.*
- Linum Alpinum*, *Laricis folio.*

S E C T I O I I .

De Herbis , flore Caryophyllæo , cujus pistillum abit in semen calyce ipso involutum.

G E N U S I .

*Statice.*

**S**TATICE est plantæ genus , flore A , in capitulum ferè sphericum col- Tab. 177.  
lecto , calyce communi squamato K donatum. Capitulum autem ex plu-  
ribus floribus B componitur caryophyllæis, plurimis scilicet petalis C constan-  
tibus è calyce proprio D , infundibuliformi emergentibus. Pistillum pariter E  
ex eodem calyce surgit , abitque deinde in semen F , H oblongum , calyce G  
ceu capsulâ involutum.

Statice species sunt

Statice Lugd. 1190. *Caryophyllus montanus , major , flore globoso C. B. Pin.*  
211. *Caryophyllæus flos aphyllorcaulos vel Juncus major J. B. 3. 336. Gra-*  
*mænan polyanthemum , majus Dod. Pempt. 564.*

Statice montana , minor. *Caryophyllus montanus , minor C. B. Pin. 211. Ca-*  
*ryophyllæus flos aphyllorcaulos vel Juncus minor J. B. 3. 336. Gramen po-*  
*lyanthemum , minus Dod. Pempt. 564.*

Statice Alpina , major , flore albo. *Caryophyllus Alpinus , major , flore albo ,*  
*globoso H. R. Par.*

Statice montana , minima. *Caryophyllus montanus , minimus , flore globoso H.*  
*R. Par. Caryophyllus marinus , minimus , flore globoso Mor. H. R. Bles.*

Statice Lusitanica , Scorzonæræ folio.

Statice Lusitanica , fruticosa , maritima , magno flore.

Statice Lusitanica , capillaceo folio , major.

Statice Lusitanica , capillaceo folio , minima.

Statice maritima , humillima , folio capillaceo , rigido.

G E N U S I I .

*Limonium.*

**L**IMONIUM est plantæ genus, flore A, I, C, K, caryophyllæo , plurimis Tab. 177.  
scilicet petalis B, L plerumque constante , è calyce infundibuliformi E, F, M  
emergentibus. Pistillum pariter D, N ex eodem calyce surgit , abitque deinde  
in semen G, O, P oblongum , calyce ipso ceu capsulâ involutum. Occurrunt  
& Limonii species , quarum flores Q, R, S monopetali sunt infundibulifor-  
mes , multifidi , cæterarum specierum flores mentientes.

Limonii species sunt

Limonium maritimum , majus C. B. Pin. 192. *Limonium majus multis, aliis*

*Behen rubrum* J. B. 3. App. 876. *Valeriana rubra similis pro Limonio missa* Dod. Pempt. 351.

*Limonium maritimum*, majus, alterum, serotinum, Narbonense H. R. Par.

*Limonium maritimum*, minus, *Oleæ folio* C. B. Pin. 192. *Parvum Limonium, Narbonense, Oleæfolium* Lob. Icon. 295. *Limonium minus* J. B. 3. App. 877.

*Limonium parvum*, *Bellidis minoris folio* C. B. Pin. 192. *Limonium pumilum* Clus. Hist. lxxxij.

*Limonium minus*, *Bellidis folio*, *flagellis Fœniculaceis* Bocc. Mus. Part. 2. 143. Tab. 103.

*Limonium maritimum*, minus, *foliolis cordatis* C. B. Pin. 192. *Prodr.* 99. J. B. 3. App. 877.

*Limonium maritimum*, minimum C. B. Pin. 192. *Prodr.* 99. J. B. 3. App. 877. *Bocc. Rarior. Plant.* 25.

*Limonium minus*, *flagellis tortuosis* Bocc. Mus. Part. 2. 143. Tab. 103.

*Limonium peregrinum*, *foliis Asplenii* C. B. Pin. 192. *Limonium quibusdam rarum* J. B. 3. App. 877. *Limonium peregrinum* Clus. Cur. post. in fol. 33.

*Limonium marinum*, *fruticosum*, *hirsutum* Bocc. Rarior. Plant. 25.

*Limonium fruticosum*, *glabrum*. *Limonium fruticosum* Bot. Monsp. App.

*Limonium reticulatum*, *supinum* Bocc. Rarior. Plant. 83.

*Limonium Siculum*, *folio cordato* Bocc. Rarior. Plant. 64.

*Limonium minus annuum*, *bullatis foliis vel Echioides* Bot. Monsp. *Limonium maritimum, annuum, foliolis bullatis* H. R. Par.

*Limonium Lusitanicum*, *foliis lanceolatis*.

*Limonium Lusitanicum*, *Auriculæ Urſi folio*.

*Limonium maritimum*, *villosis foliis*, *Lusitanicum* Pluk. Almag. Bot. *Limonium Lychnidis coronariæ folio* V. Lusit.

*Limonium peregrinum*, *caule appendicibus crispis adaucto* Pluk. Almag. Bot. *Limonium Africum, humile & elatius* Park. Theat. 1234.

*Limonium foliis Halimi* Bross. *Limonium Hispanicum, frutescens, Portulacæ marinæ folio*. *Limonium sine gallis* Bocc. Rarior. Plant. 32.

*Limonium lignosum*, *gallas ferens* Bocc. Rarior. Plant. 34.

*Limonium Hispanicum*, *Plantaginis foliis bullatis*.

*Limonium Hispanicum*, *Plantaginis foliis glabris*.

*Limonium Hispanicum*, *multifido folio*. *Limonium Ferulaceo folio* V. Lusit.

*Limonium Valentinum*, *Statices folio*, *capite glomerato*.

*Limonium Hispanicum*, *articulatum & cæsum*.

*Limonium* differt à *Stalice* florum ordine, qui plerumque longâ serie disponuntur & calyce communi carent, cum *Statices* flores in capitulum colligantur calyce communi donatum.

Lib. 4. cap. 16. *Limonium* à voce Græca *λεμόν* *Pratum*: nascitur enim ( ut ait Dioscorides ) in pratis & palustribus locis.



## CLASSIS IX.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore Liliaceo.

**F**LOS LILIACEUS dicitur ille, qui vel conflatur ex petalis sex, raro tribus, vel in sex partes secatur. Hinc autem proprium est ut pistillum ejus aut calyx abeat in capsulam in terna loculamenta semper divisam. Tales sunt flores Tulipæ, Hyacinthi, Asphodeli, Ephemeris, qui Liliacei appellantur; non tantum quod maxima eorum pars ad Lili formam quodammodo accedat, sed quod fructum post se relinquunt semper tricapsularem, qualis est fructus Lili.

## SECTIO I.

De Herbis, flore Liliaceo, monopetalo, in sex partes secto cujus pistillum abit in fructum.

## GENUS I.

Asphodelus. *Asfodele.*

**A**SPHODELUS est plantæ genus, flore liliaceo, monopetalo A, B, in sex partes secto, ex cujus meditullio surgit pistillum C, quod deinde abit in fructum D ferè globosum, carnosum & trigonum, apice dehiscentem E, in tria loculamenta divisum F, seminibusque foetum G triangularibus.

Asphodeli species sunt

Asphodelus albus, ramosus, mas C. B. Pin. 28. *Asphodelus major, flore albo, ramosus J. B. 2. 625. Asphodelus 1 Clus. Hist. 196.*

Asphodelus albus, ramosus, minor, seu ramosus, alter H. R. Par.

Asphodelus albus, non ramosus C. B. Pin. 28. *Asphodelus major, flore albo, non ramosus J. B. 2. 625. Asphodelus ij. Clus. Hist. 197.*

Asphodelus purpurascens, foliis maculatis C. B. Pin. 28. *Asphodelus flore suave-rubente Lob. Icon. 91.*

Asphodelus foliis compressis, asperis, caule patulo.

Asphodelus luteus flore & radice C. B. Pin. 28. *Asphodelus luteus J. B. 2. 632. Asphodelus luteus, minor, Iphyon Theophrasti & Anguillara, Eri-zembac Arabum Lob. Icon. 91.*

Asphodelus Africanus, angustifolius, luteus, minor.

Asphodelus spiralis, luteus, Italicus, flore magno H. R. Par.

tab. 178

Alphodelus albus minimus, C. B. Pin. 29. *Alphodelus minimus*, albus J. B.

2. 631. *Asphodelus minimus* Clus. Hist. App. 1. cclviiij.

Asphodelus foliis fistulosis C. B. Pin. 29. *Asphodelus minor*, flore fistuloso J.

B. 2. 631. *Asphodelus minor* Clus. Hist. 197.

Asphodelus differt à Phalangio florum formâ.

## G E N U S II.

Lilio-Asphodelus. *Lis-Asfodele*.

Tab. 179.

**L**ILIO-ASPHO DEL U S est plantæ genus, flore A liliaceo, monopetalo, inferiùs tubulato B, superiùs in sex partes secto & ampliato, ex cujus fundo surgit pistillum C, quod deinde abit in fructum D ferè ovatum & trigonum, in tria loculamenta divisum E, seminibusque foetum F subrotundis. His notis addi potest radix G Napiformis.

Lilio-Asphodeli species sunt

Lilio-Asphodelus luteus Park. Par. 148. *Lilium luteum*, *Asphodeli radice* C.

B. Pin. 80. *Lilium Asphodeli radice*, luteum, sive Lilio Asphodelus quorundum, flore luteo J. B. 2. 700. *Lis-Asfodele* à fleur jaune.

Lilio-Asphodelus luteus, minor. *Lilium luteum*, *Asphodeli radice*, minus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 412.

Lilio-Asphodelus phœniceus Park. Par. 148. *Lilium rubrum*, *Asphodeli radice* C. B. Pin. 80. *Lilium radice Asphodeli*, phœniceum sive Lilio-Asphodelus quibusdam J. B. 2. 701.

Lilio Asphodelus phœniceus, minor. *Lilium rubrum*, *Asphodeli radice*, minus. H. L. Bat.

Lilio-Asphodelus Americanus, flore umbellato, albo, costâ purpureâ notato Plum.

Lilio-Asphodelus Americanus, foliis Aloes; flore umbellato, maximo, odoratissimo Plum.

Lilio-Asphodelus Americanus, bifolius, flore singulari, purpureo Plum.

Lilio-Asphodelus à Lilio & Asphodelo; quasi diceret plantam floribus Lili, Asphodeli radice,

## G E N U S III.

Hyacinthus. *Jacinte*.

Tab. 180.

**H**YACINTH U S est plantæ genus, flore A, B, C liliaceo, monopetalo, in sex partes secto & quasi campaniformi, tubulato, ex cujus fundo surgit pistillum D, E, quod deinde abit in fructum F, I subrotundum, ferè trigonum, in tera loculamenta G divisum, seminibusque foetum modò subrotundis H, modò planis K,

Hyacinthi species sunt

Hyacinthus oblongo flore, cæruleus, major C. B. Pin. 43. *Hyacinthus anglicus* sive *Belgicus* J. B. 2. 585. *Hyacinthus non scriptus* Dod. Pempt. 216.

Hyacinthus

- Hyacinthus oblongo flore amethystino major C. B. Pin. 43.  
 Hyacinthus oblongo flore Violæ nigræ, major C. B. Pin. 43. *Hyacinthus Hispanicus*, flore violaceo Eyst.  
 Hyacinthus Anglicus, flore incarnato Eyst.  
 Hyacinthus Anglicus, cinericius Eyst.  
 Hyacinthus non scriptus, flore candido Dod. Pempt. 215.  
 Hyacinthus oblongo flore ex cæruleo & albo mixto H. L. Bat.  
 Hyacinthus oblongo flore fusco C. B. Pin. 44. *Hyacinthus Mauritanicus* Clus. Hist. App. 1 colvij. J. B. 2. 588.  
 Hyacinthus obsoleto flore C. B. Pin. 44. *Hyacinthus obsoletior*, *Hispanicus*, *Anglico similis* J. B. 2. 587. *Hyacinthus obsoleti coloris*, *Hispanicus*, *serotinus* Clus. Hist. 177.  
 Hyacinthus obsoletus Clusii, flore obsoleto viridi Suvert.  
 Hyacinthus obsoleto flore, alter C. B. Pin. 44. *Hyacinthus serotinus*, *obsoleto colore* Eyst.  
 Hyacinthus serotinus, albicans C. B. Pin. 44. *Hyacinthus serotinus*, *facie Orientalis* Eyst.  
 Hyacinthus oblongo flore flavo-viridi C. B. Pin. 44. *Hyacinthus obsoletus*, *Æthiopicus* Clus. Cur. post. in fol. 19.  
 Hyacinthus oblongo cæruleo flore minor C. B. Pin. 44. *Hyacinthus minor*, *Hispanicus*, *angustifolius*, *cæruleus* J. B. 2. 587. *Hyacinthus minor*, *Hispanicus*, *Orientalis facie*, flore cæruleo Clus. Cur. post. in fol. 18.  
 Hyacinthus oblongo albo flore, minor C. B. Pin. 44. *Hyacinthus minor*, *Hispanicus*, *angustifolius*, *albus* J. B. 2. 587. *Hyacinthus minor*, *Hispanicus*, *Orientalis facie*, albo flore Clus. Cur. post. in fol. 18.  
 Hyacinthus minor, *Hispanicus*, *Orientalis facie*, flore mixto Clus. Cur. post. in fol. 18.  
 Hyacinthus oblongo flore suaviter rubente, minor C. B. Pin. 44. *Hyacinthus flore rubro* Lob. Ad. Part. 2. 487.  
 Hyacinthus floribus Campanulæ uno versu dispositis C. B. Pin. 44. *Hyacinthus totus albus*, *Campanila* J. B. 2. 586. Lob.  
 Hyacinthus floribus Campanulæ, utrinque dispositis C. B. Pin. 44. *Hyacinthus Neapolitanus* Suvert.  
 Hyacinthus Orientalis, caule maculato C. B. Pin. 44. *Hyacinthus Orientalis quibusdam Constantinopolitanus* J. B. 2. 575. *Hyacinthus Orientalis*, *Græcus* Lob. Icon. 104.  
 Hyacinthus Orientalis, caule maculato, flore violaceo H. R. Par.  
 Hyacinthus Orientalis, purpureus C. B. Pin. 44. *Hyacinthus Orientalis*, *purpureo-rubens* Lob. Icon. 104. J. B. 2. 576.  
 Hyacinthus Orientalis, flore cæruleo, calyce brevi, polyanthos H. R. Par.  
 Hyacinthus flore purpureo, albo Eyst.  
 Hyacinthus Orientalis exalbidus C. B. Pin. 44.  
 Hyacinthus Orientalis, albus, primus C. B. Pin. 44. *Hyacinthus brumalis*, *albus* J. B. 2. 577. *Hyacinthus Orientalis*, *albus* Lob. Icon. 105.

- Hyacinthus Orientalis , albore splendido H. R. Par. *Hyacinthus Orientalis , argenteo colore Eyst.*
- Hyacinthus Orientalis , brumalis flore cæruleo , foliis infernâ parte maculis purpureis notatis H. L. Bat.
- Hyacinthus Orientalis , albus , alter C. B. Pin. 44. *Hyacinthus brumalis , Orientalis , albus Lob. Icon. 106.*
- Hyacinthus Orientalis , maximus C. B. Pin. 44. *Hyacinthus Orientalis , major Dod. Pempt. 216.*
- Hyacinthus Orientalis , maximus , flore albo H. R. Par.
- Hyacinthus Orientalis , maximus , calyculis suaverubentibus H. R. Par.
- Hyacinthus Orientalis , polyanthos , flore cinerei coloris H. R. Par.
- Hyacinthus Orientalis , polyanthos , flore argenteo H. R. Par.
- Hyacinthus Orientalis , flore violaceo , odoratissimo H. R. Par.
- Hyacinthus Orientalis , maximus , flore incarnato H. L. Bat.
- Hyacinthus Amethystinus , pleno flore campanulato magno ducis Hetruriæ H. R. Par.
- Hyacinthus præcox , albus C. B. Pin. 45. *Hyacinthus præcox , flore albo Caccini Clus. Cur. post. in fol. 16.*
- Hyacinthus Orientalis , latifolius C. B. Pin. 45. *Hyacinthus Orientalis , πολυανθὸς alter Clus. Hist. 175.*
- Hyacinthus Orientalis , variegatus , phœniceis calyculis , subtus rubentibus , vel floribus anteriùs albescentibus , averfa parte purpurascens C. B. Pin. 45. *Hyacinthus Orientalis , variegatus & Hyacinthus Orientalis , mixtus Eyst.*
- Hyacinthus maximus , polyanthos C. B. Pin. 45. *Hyacinthus Jacobæus , albus , multis floribus , Italicus Suvert.*
- Hyacinthus Orientalis , maximus , flore amœnè cæruleo , polyanthos H. R. Par. *Passetous.*
- Hyacinthus Orientalis , ramosus C. B. Pin. 45. *Hyacinthus Orientalis , πολυκλαδὸς Clus. Hist. 174.*
- Hyacinthus Orientalis , florum foliis reflexis & variegatis C. B. Pin. 45. *Hyacinthus Orientalis , reflexis foliis , colore violaceo Eyst.*
- Hyacinthus Orientalis violaceo colore , albis lineis Eyst.
- Hyacinthus Orientalis , caule folioso C. B. Pin. 45. *Hyacinthus Asiaticus , πολλοφύρω caule Clus. Cur. post. in fol. 16.*
- Hyacinthus Orientalis , serotinus C. B. Pin. 45. *Hyacinthus Orientalis , serotinus , mixtus Eyst.*
- Hyacinthus Orientalis , serotinus , floribus erectis , candidis C. B. Pin. 45. *Hyacinthus Orientalis , serotinus , erectis candidis floribus Eyst.*
- Hyacinthus Orientalis , serotinus , floribus erectis , cæruleis C. B. Pin. 45. *Hyacinthus Orientalis , serotinus , erectis floribus cæruleis Eyst.*
- Hyacinthus Orientalis , serotinus , striatus C. B. Pin. 45. *Hyacinthus minimus , serotinus , elegans , flosculis Hyacinthi Orientalis Adv. Part. 2. App. 510.*
- Hyacinthus Orientalis , flore duplici C. B. Pin. 45. *Eyst.*

- Hyacinthus Orientalis , flore duplici , cæruleo C. B. Pin. 45.  
 Hyacinthus Orientalis , flore duplici , cæruleo , Romanus dictus H. L. Bat.  
 Hyacinthus Orientalis , flore purpureo , pleno H. L. Bat.  
 Hyacinthus Orientalis , flore cæruleo , pleno C. B. Pin. 45.  
 Hyacinthus Orientalis , flore subcæruleo , pleno , maximus Belgarum H. R. Par.  
 Hyacinthus Orientalis , flore purpuro-violaceo , calyculis turgidis H. L. Bat.  
 Hyacinthus Orientalis , albus , multiplici flore C. B. Pin. 45. *Hyacinthus candidissimus , pleno flore Eyst.*  
 Hyacinthus Orientalis , pallidè incarnatus , multiplici flore H. L. Bat.  
 Hyacinthus Orientalis , roseus , Italicus dictus , multiplici flore candidissimo H. L. Bat.  
 Hyacinthus Orientalis , flore duplici , Capucinus dictus H. L. Bat.  
 Hyacinthus Orientalis , Capucinus dictus , flore elegantiori H. L. Bat.  
 Hyacinthus Indicus , tuberosus , flore Hyacinthi Orientalis C. B. Pin. 47.  
*Hyacinthus Indicus , tuberosâ radice Clus. Hist. 176. J. B. 2. 588.*  
 Hyacinthus , ab Hyacintho puero , ut fabulantur.

G E N U S I V.

*Muscari.*

**M**U S C A R I est plantæ genus , flore A , B liliaceo , monopetalo , veluti *Tab. 180.* campaniformi , globoso & in sex partes secto : ex cujus fundo surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D plerumque triangularem, in tria loculamenta divisum E, seminibusque foetum ut plurimum subrotundis F.

Muscari species sunt

- Muscari arvense , latifolium , purpurascens. *Hyacinthus comosus , major , purpureus C. B. Pin. 42. Hyacinthus maximus , botryoides , comâ cæruleâ J. B. 2. 574. Hyacinthus comosus , spurius , tertius Dod. Pempt. 218.*  
 Muscari arvense , latifolium , flore albo. *Hyacinthus comosus , major , albus C. B. Pin. 42.*  
 Muscari cæruleum , majus. *Hyacinthus racemosus , cæruleus , major C. B. Pin. 42. Hyacinthus botryoides , cæruleus , amœnus Lob. Icon. 108.*  
 Muscari latifolium , speciosius. *Hyacinthus racemosus , latifolius , speciosior C. B. Pin. 42. Hyacinthus botryoides , incarnatus Tabern. Icon. 628.*  
 Muscari flore albo. *Hyacinthus racemosus , albus C. B. Pin. 42. Hyacinthus botryoides , albus J. B. 2. 573. Hyacinthus botryoides , albo flore Clus. Hist. 182.*  
 Muscari floribus è cæruleo virescentibus. *Hyacinthus racemosus , floribus ex cæruleo virescentibus C. B. Pin. 42.*  
 Muscari Byzantinum , flore candicante. *Hyacinthus comosus , albus , Byzantinus C. B. Pin. 42. Hyacinthus comosus , Byzantinus , candicans , cum staminulis purpureis J. B. 2. 583.*  
 Muscari uvâ ramosa , majus. *Hyacinthus uvâ ramosâ , major C. B. Pin. 42. Hyacinthus ramosus , botryoides , cæruleus Caspari Bauhini Bry.*

- Muscari uvâ ramosa minus. *Hyacinthus uvâ ramosa*, minor C. B. Pin. 42.  
*Hyacinthus botryoides* iij, uvâ ramosa Clus. Hist. 181.
- Muscari cæruleum, minus, latifolium. *Hyacinthus racemosus*, cæruleus, minor latifolius C. B. Pin. 43. *Hyacinthus botryoides*, vernus, minor, latifolius, cæruleus, inodorus J. B. 2. 572. *Hyacinthus botryoides*, 1 Clus. Hist. 181.
- Muscari arvense, juncifolium, cæruleum, minus. *Hyacinthus racemosus*, cæruleus, minor, juncifolius C. B. Pin. 43. *Hyacinthus vernus*, botryoides, minor, cæruleus, angustioribus foliis, odoratus J. B. 2. 571. *Hyacinthus racemosus* Dod. Pempt. 217.
- Muscari arvense, juncifolium, carneum, minus. *Hyacinthus racemosus*, minor, juncifolius, carneo flore H. R. Par.
- Muscari arvense, juncifolium, exalbidum, minus. *Hyacinthus racemosus*, cæruleus, minor, juncifolius, flore dilutè ex albido C. B. Pin. 43.
- Muscari moschatum, griseo obsoleto flore. *Hyacinthus racemosus*. moschatus, griseo flore obsoleto H. R. Par.
- Muscari obsoletiore flore Clus. Hist. 178. *Hyacinthus racemosus*, moschatus C. B. Pin. 42. *Hyacinthus odoratissimus*, dictus Tibcadi & Muscari J. B. 2. 578.
- Muscari flore obsoletè nigro Eyst.
- Muscari flavo flore Clus. Hist. 179. *Hyacinthus*, racemosus, moschatus, luteus C. B. Pin. 43. *Hyacinthus odoratissimus*, Tibcadi luteus J. B. 2. 579.
- Muscari præcox, flore luteo. *Hyacinthus racemosus*, luteus, præcox C. B. Pin. 43. *Hyacinthi Tibcadi lutei varietas* sive Muscari luteo-præcox J. B. 2. 579. *Tibcadi lutei varietas*, sive Muscari luteum, præcox Lob. Adv. Part. 2. 487.
- Muscari, ut existimant, ab odore floris moschato.

## G E N U S V.

Colchicum. Colchique.

Tab. 181.

**C**OLCHICUM est plantæ genus, flore A liliaceo, monopetalo, ab ipsa radice emergente sub tubi tenuissimi formâ, in sex partes sensim ampliati. Pistillum autem B è fundo floris surgit, in capillamenta tenuia C desinens, abitque in fructum D oblongum, trigonum, in tria loculamenta E divisum, seminibusque foetum subrotundis F. His notis addenda est radix gemina, tuberosa, quarum altera carnosâ est G, H, altera fibrata I, eodem involucre membranaceo K obducta.

Tab. 182.

Colchici species sunt.

Colchicum commune C. B. Pin. 67. *Colchicum* J. B. 2. 649. *Colchicum* Dod. Pempt. 460.

Colchicum album, cum purpurascensibus lineis J. B. 2. 651.

Colchicum commune, folio lineis albis picto H. R. Par.

Colchicum commune, folio lineis intersecto luteis H. R. Par.

- Colchicum vulgare , atro-purpureum Parisiense , flore simplici H. R. Par.  
*Colchique vineux.*
- Colchicum vere & autumnno florens C. B. Pin. 68. *Colchicum biflorum* J. B.  
 2. 652. *Blus. Hist.* 202.
- Colchicum Anglicum , candidum , angustis foliis C. B. Pin. 68. *Colchicum  
 candido flore , Anglicum* Lob. *Icon.* 143. J. B. 2. 654.
- Colchicum foliorum foliis albis & rubris , alternatim dispositis C. B. Pin. 68.  
*Colchicum album & rubrum* Eyst.
- Colchicum multiflorum C. B. Pin. 68. *Colchicum exoticum , foliis ternis pur-  
 pureis & aliis ternis albicantibus varians* Eyst.
- Colchicum album , striis variegatum C. B. Pin. 68. *Colchicum mixtum , au-  
 tumnale* Eyst.
- Colchicum poliflorum , variegatum C. B. Pin. 68. *Colchicum versicolor , po-  
 lyanthes , reflorescens* Eyst.
- Colchicum latifolium , variegatum C. B. Pin. 68. *Colchicum Byzantinum ,  
 polyanthos , Fritillariae facie , autumnale* Eyst.
- Colchicum purpuro-lacteum , variegatum C. B. Pin. 68. *Colchicum ποικιλανθές  
 sive versicolore flore* J. B. 2. 655. *Colchicum iij* Clus. *Hist.* 200.
- Colchicum ex albo & purpurascens varium C. B. Pin. 68. *Colchicum ποικι-  
 λανθές , alterum* Clus. *Hist. App. colvij.* J. B. 2. 656.
- Colchicum flore Fritillariae instar tessellato C. B. Pin. 68. *Colchicum Fritilla-  
 riae facie , pallidum* Suvert.
- Colchicum purpureum , magnis foliis viridibus latioribus & crispis , Coum  
 dictum H. R. Par. *Colchicum variegatum* Corn. 136.
- Colchicum Lusitanicum , flore carneo , multiplici & purpureo vivaci mixtum  
 H. R. Par.
- Colchicum florum foliis angustis & variegatis C. B. Pin. 68. *Colchicum mon-  
 tanum , minus , versicolore flore* Clus. *Hist.* 201. J. B. 2. 656.
- Colchicum pleno flore , variegatum C. B. Pin. 68. *Colchicum flore pleno ,  
 maculatum , autumnale* Eyst.
- Colchicum latifolium , multiflorum , variegatum C. B. Pin. 68. *Colchicum  
 polyanthes , candidum , eleganti rubore varium* D. J. Franqueville *Adv.  
 Part.* 2. 500. J. B. 2. 653.
- Colchicum candidum , multiflorum C. B. Pin. 68. *Colchicum polyanthes , al-  
 bum* J. B. 2. 653. *Colchicum Pannonicum , πολυανθής , albo-flore* Clus.  
*Hist.* 199.
- Colchicum polyanthes , lato Hellebori albi folio C. B. Pin. 68. *Colchicum  
 Byzantinum , latifolium , polyanthes* J. B. 2. 655. *Colchicum Byzantinum ,  
 latifolium , πολυανθής* Clus. *Hist.* 199.
- Colchicum polyanthos , multiplex C. B. Pin. 68. *Colchicum polyanthos , flore  
 multiplici , autumnale* Eyst.
- Colchicum polyanthos , foliis latis , convolutis C. B. Pin. 69. *Colchicum  
 vernum flore purpureo , plenum* Eyst.
- Colchicum pleno flore C. B. Pin. 69. J. B. 2. 654. *Clus. Hist.* 202.

Colchicum polyanthes, multiplex, flore albo H. L. Bat.

Colchicum polyanthes, multiplex, flore tessellato H. L. Bat.

Colchicum vernum, Hispanicum C. B. Pin. 69. *Colchicum vernum Clusii* J. B. 2. 652.

Colchicum montanum, angustifolium C. B. Pin. 68. *Colchicum montanum, flore purpureo* J. B. 2. 656.

Diosc. Lib 4. cap. 84. *Plurimum in Messeniâ & apud Colchos enascitur Colchicum*, ait Dioscorides. Inde nomen.

## S E C T I O II.

De Herbis, flore Liliaceo, monopetalo, in sex partes secto, cuius calyx abit in fructum,

## G E N U S I.

Crocus. *Saffran.*

Tab. 183. &  
184.

**C**R O C U S est plantæ genus, flore A liliaceo, inferius tubulato, monopetalo, tubo scilicet in partes sex ampliato & pediculo B infidente. Pistillum C è fundo floris surgit in terna capillamenta capitata & cristata D divisum: calyx verò E deinde abit in fructum oblongum F, trigonum in tria loculamenta G divisum, seminibusque fœtum subrotundis H. His notis addenda est radix gemina, tuberosa, quarum altera quæ minor est K, alteri majori I, carnosæ & fibratæ insidet; utraque verò involucro membranaceo M obducitur.

Croci species sunt.

Crocus sativus C. B. Pin. 65. *Crocus. Dod. Pempt. 213. J. B. 2. 637.*

Crocus autumnalis, florem sine foliis promens, odoratus C. B. Pin. 65. *Crocus montanus, 2, flore purpureo, foliis orbiculato mucrone* J. B. 2. 646. *Crocum montanum, 2 Clus. Hist. 208.*

Crocus Alpinus, autumnalis C. B. Pin. 65. *Crocus montanus, autumnalis* J. B. 2. 646. *Crocum montanum, 1 Clus. Hist. 209.*

Crocus autumnalis, subcæruleus, multiflorus C. B. Pin. 65. *Crocus montanus, tertius* J. B. 2. 646. *Crocum montanum, iij Clus. Hist. 209.*

Crocus autumnalis, montanus, angustifolius, flore argenteo H. R. Par.

Crocus montanus, autumnalis, violaceus, amplo flore Belgarum H. R. Par.

Crocus autumnalis, flore minore C. B. Pin. 65. *Crocum montanum, Pyreneum autumnale* J. B. 2. 647. *Crocum Pyreneum, autumnale Clus. App. alt.*

Crocus angustifolius, nusquam florens H. R. Par.

Crocus Italicus, angustifolius, magno flore, radice rostratâ *Sisyrrinchium Asprensum* Col. Part. 2. 7. *Sisyrrinchium minus, angustifolium, flore majore, variegato* C. B. Pin. 41.

*Crocus Italicus*, angustifolius, parvo flore, radice rostratâ. *Sisyrinchium Theophrasti* Col. Part. 1. 328. *Sisyrinchium minus*, angustifolium C. B. Pin. 41.

*Crocus Italicus*, latifolius, radice rostratâ. *Sisyrinchium alterum*, latifolium Col. Part. 1. 329.

*Crocus sylvestris*, Byzantinus, serotinus, candidus, tantillum sub-cæruleus J. B. 2. 647. *Adv. Part.* 2. 498.

*Crocus vernus*, latifolius, purpureus, variegatus C. B. Pin. 65. *Crocus vernus*, latifolius, purpureus, versicolore flore Clus. Hist. 205. J. B. 3. 643.

*Crocus vernus*, latifolius, flore purpureo, magno C. B. Pin. 65. *Crocus vernus*, latifolius, purpureus, flore majore J. B. 2. 642. *Crocus*, latifolius, purpureo flore majore Clus. Hist. 204.

*Crocus vernus*, latifolius, albus, variegatus C. B. Pin. 65. *Crocus vernus*, latifolius, albo flore interdum purpurascens venis vario J. B. 2. 640. *Crocus vernus*, latifolius, albo flore Clus. Hist. 203.

*Crocus vernus*, lanthinus, latiore folio, lineâ mediâ albâ & margine flavescente H. R. Par. *Agathe*.

*Crocus vernus*, latifolius, flore interiùs suaverubentibus lineis picto, exteriùs albidis H. R. Par.

*Crocus vernus*, tribus foliis suaverubentibus, aliis variegatis alternatim dispositis H. R. Par.

*Crocus vernus*, albus, versicolor, alter C. B. Pin. 66. *Crocus vernus*, latifolius, albus, versicolore 1 Clus. Hist. 204.

*Crocus vernus*, latifolius, purpuro-violaceus C. B. Pin. 66. *Crocus vernus*, latifolius, alter, flore purpureo, minore J. B. 2. 640. *Crocus vernus*, latifolius, flore purpureo, minore Clus. Hist. 203. *Crocus sylvestris*, vernalis, prior Dod. Pempt. 214.

*Crocus vernus*, latifolius flore albo, purpuro-violacea basi C. B. Pin. 66. *Crocus sylvestris*, vernus, tertius, flore albo, purpuro-violacea basi Lob. Icon. 140.

*Crocus vernus*, latifolius, flore supernè purpureo, inferiùs flavescente C. B. Pin. 66. *Crocus sylvestris*, 1 Dalechampii Lugd. 1533.

*Crocus vernus*, latifolius, flore violaceo vel cæruleo distincto C. B. Pin. 66. *Crocus violaceus* & cæruleus distinctus Suvert.

*Crocus vernus*, latifolius, flore cæruleo, lineis violaceis variegato C. B. Pin. 66. *Crocus cæruleus*, lineis violaceis distinctus Suvert.

*Crocus vernus*, flore pleno C. B. Pin. 66. *Crocus vernus*, latifolius, duplici flore Clus. Hist. 205.

*Crocus vernus*, latifolius, multiflorus, purpuro-violaceus, lineis candidis C. B. Pin. 66. *Crocus vernus*, polyanthos, purpuro-violaceus, lineis candidis Eyst.

*Crocus vernus*, latifolius, multiflorus, floribus candidis, lineis purpuro-cæruleis C. B. Pin. 66. *Crocus vernus*, polyanthos, floribus candidis, lineis purpuro-cæruleis Eyst.

- Crocus vernus*, minor, albicans C. B. Pin. 66. *Crocus vernus*, latifolius, albo versicolore flore, 2. simplici & duplici J. B. 2. 642. *Crocus vernus*, latifolius, albus, versicolore flore, 2. Clus. Hist. 204.
- Crocus vernus*, minor, purpurascens C. B. Pin. 66. *Crocus vernus*, albus, caeruleis oris in latere folii Lobelio, & *Crocus vernus*, latifolius, albo versicolore flore primus Clusio J. B. 2. 642. *Crocus vernus*, latifolius, albus, versicolore flore, 1. Clus. Hist. 204.
- Crocus vernus*, latifolius, albus vel cinericius C. B. Pin. 66. *Crocus cinericius*, duplex Suvert.
- Crocus vernus*, latifolius, flavus, flore majore C. B. Pin. 66. *Croci verni species flava* J. B. 2. 643. *Crocus vernus*, latifolius, flavo flore Clus. Hist. 205.
- Crocus vernus*, latifolius, flavus, flore minore & pallidiore C. B. Pin. 66.
- Crocus vernus*, latifolius, flavo flore, virente basi H. R. Par.
- Crocus vernus*, latifolius, flavus, coronâ phœniceâ C. B. Pin. 66. *Crocus vernus*, flore luteo, coronâ phœniceâ Lob. Adv. Part. 2. 497.
- Crocus vernus*, latifolius, aureus C. B. Pin. 66. *Croci verni species aurea* J. B. 2. 643. *Crocus vernus*, latifolius, aureo flore Clus. Hist. 206.
- Crocus vernus*, latifolius, pallidus C. B. Pin. 66. *Croci verni species pallida* J. B. 2. 643. *Crocus vernus*, latifolius, pallido flore Clus. Hist. 206.
- Crocus vernus*, latifolius, flavo-varius C. B. Pin. 66. *Croci verni latifolii, flavi vario flore simplici* 1. species J. B. 2. 644. *Crocus vernus*, latifolius, flavo-vario flore 1. Clus. Hist. 206.
- Crocus vernus*, latifolius, flavo-varius, alter C. B. Pin. 66. *Croci verni latifolii flavi, vario flore simplici* 2. species J. B. 2. 644. *Crocus vernus latifolius, flavo-vario flore ij.* Clus. Hist. 206.
- Crocus vernus*, latifolius, flavo-vario flore duplici Clus. Hist. 206. *Croci verni latifolii flavi-vario flore duplici* 1. species J. B. 2. 644.
- Crocus vernus*, angustifolius, magno flore C. B. Pin. 67. *Crocus vernus, angustifolius, floribus caeruleis sive violaceis, Hispanicus* J. B. 2. 645. *Crocus vernus, angustifolius* 1. Clus. Hist. 207.
- Crocus vernus*, angustifolius, magno flore candido C. B. Pin. 67. *Crocus vernus, angustifolius, floribus interdum candidis, Hispanicus* J. B. 2. 645.
- Crocus vernus*, angustifolius, gemino bulbo C. B. Pin. 66. *Crocus vernus, minor, alter, flore minore, ex albo purpureo* J. B. 2. 645. *Crocus sylvestris, vernalis, alter* Dod. Pempt. 214.
- Crocus vernus*, angustifolius, parvo flore C. B. Pin. 67. *Crocus vernus, angustifolius iij. Clusio, flore multo minore, caeruleo* J. B. 2. 645. *Crocus vernus, angustifolius, ij.* Clus. Hist. 207.
- Crocus vernus*, juncifolius, purpureus C. B. Pin. 67. *Crocus angustifolius, 4. flore purpureo, saturati coloris* J. B. 2. 646. *Crocum vernum, angustifolium, violaceo flore* Clus. Hist. 208.
- Crocus vernus*, capillari folio Clus. App. 1. J. B. 2. 647.

Crocus vernus, angustifolius, variegatus C. B. Pin. 67. *Crocus vernus, aureus, variegatus Eyst.*

Crocus differt à Colchico, 1°. radice geminâ, alterâ alteri insidente: 2°. calyce in fructum abeunte: 3°. pistillo in capillamenta capitata & cristata desinente.

G E N U S I I.

Narcissus. *Narcisse.*

**N** A R C I S S U's est plantæ genus, flore A, B liliaceo, monopetalo, campaniformi C, D, in sex partes secto, meditullium ejus coronæ instar cingentes. Calyx autem E, F qui plerumque prodit è vaginâ membranaceâ G, H, abit deinde in fructum I oblongum vel subrotundum, trigonum, trifariam dehiscentem K, in tria loculamenta L divisum, seminibusque foetum subrotundis M.

Tab. 185.

Narcissi species sunt

Narcissus maximus, pallidus, foliis incanis C. B. Pin. 48. *Narcissus maximus, pallidus, amplo calyce flavo Clus. Cur. post. in fol. 60.*

Narcissus maximus, flore cæruleo-albicante, fimbriâ croceâ, aureâ C. B. Pin. 48. *Narcissus maximus, medio-purpureus aut cæruleus, latifolius, Hispanicus Eyst.*

Narcissus albus, magno odore, floris circulo pallido C. B. Pin. 48. *Narcissus medio-purpureus, magno flore, folio latiore J. B. 2. 601. Narcissus latifolius, 7. Clus. Hist. 157.*

Narcissus niveus, odoratus, circulo rubello C. B. Pin. 48. *Narcissus latifolius, 6. Clus. Hist. 156.*

Narcissus albus, circulo croceo, minor C. B. Pin. 49. *Narcissus medio-purpureus, minor J. B. 2. 601. Narcissus minor serotinus, medio-croceus Lob. Icon. 113.*

Narcissus albus, circulo purpureo C. B. Pin. 48. *Narcissus medio-purpureus Dod. Pempt. 223. J. B. 2. 600.*

Narcissus albus, circulo croceo vel luteo C. B. Pin. 49. *Narcissus medio-luteus Dod. Pempt. 223.*

Narcissus albus, major, odoratus C. B. Pin. 49. *Narcissus latifolius, major, in latifoliorum classe alter Clus. Hist. 156.*

Narcissus Orientalis, major, albus C. B. Pin. 49. *Narcissus Orientalis, major polyanthos, totus albus Eyst.*

Narcissus Orientalis, medius, albus C. B. Pin. 49. *Narcissus Orientalis, medius, totus albus, polyanthos Eyst.*

Narcissus Orientalis, albus, calyce stellato C. B. Pin. 49. *Narcissus Orientalis, albus, odoratus, calyce stellato Eyst.*

Narcissus totus albus, major C. B. Pin. 49. *Narcissus cum pluribus floribus, totus albus, major J. B. 2. 606. Narcissus latifolius, simplici flore prorsus albo, 1. Clus. Hist. 155.*

Narcissus totus albus, minor C. B. Pin. 49. *Narcissus foliis candicantibus,*

- cum pluribus floribus, totus albus, minor* J. B. 2. 606. *Narcissus latifolius, niveus, alter* Clus. Hist. 155.
- Narcissus niveus* C. B. Pin. 50. *Narcissus niveus, latifolius, Byzantinus* J. B. 2. 607. *Narcissus latifolius, niveus, tertius* Clus. Hist. 155.
- Narcissus albus, flore minore, Jasmini odore* C. B. Pin. 50. *Narcissus latifolius, niveus, tertius, alter* Clus. Hist. 155.
- Narcissus Orientalis, albus, calyce luteo, Campanulæ simili, maximus* C. B. Pin. 50. *Narcissus, polyanthos, Orientalis, calyce medio luteo, odoratus, maximus* Eyst.
- Narcissus Orientalis, albus, calyce luteo, medius* C. B. Pin. 50. *Narcissus polyanthos, Orientalis, medio-luteus, odoratus, medius* Eyst.
- Narcissus Orientalis, albus, calyce luteo, minor* C. B. Pin. 50. *Narcissus polyanthos, Orientalis, medio-luteus, minor, odoratus* Eyst.
- Narcissus Orientalis, calyce aureo, pluribus foliolis pleno* C. B. Pin. 50. *Narcissus Orientalis medio-croceus, calyce pleno* Eyst.
- Narcissus Orientalis, calyce rotundo, auro-luteo* C. B. Pin. 50. *Narcissus Orientalis, medio croceus, major* Eyst.
- Narcissus pallidus, medio-croceus* C. B. Pin. 50. *Narcissus latifolius, flore prorsus albo, ij.* Clus. Hist. 155.
- Narcissus pallidus, medio-aureus* C. B. Pin. 50. *Narcissus medio-luteus, Pisanus, plures flores ferens* J. B. 2. 604. *Narcissus sulphurei coloris, minor* Clus. Cur. post. in fol. 62.
- Narcissus albus, circulo-croceo, polyanthos* C. B. Pin. 50. *Narcissus medio-croceus, serotinus, cum aliquot floribus* J. B. 2. 604. *Narcissus medio-croceus, serotinus, polyanthos* Lob. Icon. 112.
- Narcissus medio-purpureus* Eyst.
- Narcissus pallidus, circulo luteo* C. B. Pin. 51. *Narcissus albidus, medio-luteus, cum aliquot floribus* J. B. 2. 604.
- Narcissus pallidus, circulo aureo, alter* C. B. Pin. 50. *Narcissus pallido flore, medio-aureus sive v* Clus. Hist. 156. *Narcissus pallido flore, medio-aureus* J. B. 2. 607.
- Narcissus albus, foliis reflexis, calyce brevi, aureo* H. R. Par.
- Narcissus incomparabilis, flore pleno, partim flavo, partim croceo* H. R. Par.
- Narcissus medio-luteus, copioso flore, odore gravi* C. B. Pin. 50. *Narcissus multos ferens flores, medio-luteus, Narbonensis* J. B. 2. 603. *Narcissus medio-luteus, Donas Narbonensium* Lob. Icon. 114.
- Narcissus medio-luteus, majoribus floribus* C. B. Pin. 50. *Narcissus plures ferens flores majores, precocior, medio-luteus* J. B. 2. 603. *Narcissus latifolius, Byzantinus, medio-luteus, ij.* Clus. Hist. 154.
- Narcissus niveus, calyce flavo, odoris fragrantissimi* C. B. Pin. 50. *Narcissus latifolius, simplex, medio-luteus, iij.* Clus. Hist. 154.
- Narcissus luteus, polyanthos, Africanus* C. B. Pin. 50. *Narcissus Africanus, flavus, polyanthos* Clus. Cur. post. in fol. 61.
- Narcissus luteus, polyanthos, Lusitanicus* C. B. Pin. 50. *Narcissus d'Argiers*

*ant Ægyptius vocatus Lob. Adv. Part. 2. 491.*

Narcissus Constantinopolitanus, polyanthos, major, melino pleno flore H. R. Par.

Narcissus luteus, Constantinopolitanus C. B. Pin. 51. *Narcissus totus luteus, foliis angustis, Thracicus J. B. 2. 607. Narcissus latifolius, flore prorsus flavo Clus. Hist. 156.*

Narcissus angustifolius, totus luteus C. B. Pin. 51. *Narcissus totus luteus, semperflorens Caccini Clus. Cur. post. in fol. 62.*

Narcissus angustifolius, flavus, magno calyce C. B. Pin. 51. *Narcissus juncifolius, flavus, amplo calyce J. B. 2. 608. Narcissus juncifolius, 1, amplo calyce Clus. Hist. 158.*

Narcissus angustifolius, albus, major C. B. Pin. 51.

Narcissus angustifolius, albus, minor C. B. Pin. 51. *Prodr. 27.*

Narcissus angustifolius, pallidus, calyce flavo C. B. Pin. 51. *Narcissus sulphurei coloris, majusculus Clus. Cur. post. in fol. 62.*

Narcissus parvus, albus, fimbriâ suave-rubente C. B. Pin. 51. *Narcissus parvus, stellatus, albus, medio suave-rubente vertice Lob. Adv. Part. 2. 491.*

Narcissus medio-croceus, Gramineo folio C. B. Pin. 51. *Narcissus medio-croceus, tenuifolius Lob. Adv. Part. 2. 490. J. B. 2. 602.*

Narcissus Juncifolius, oblongo calyce, luteus, major C. B. Pin. 51. *Narcissus Juncifolius, major Dod. Pempt. 226.*

Narcissus Juncifolius, luteus, minor C. B. Pin. 51. *Narcissus Juncifolius, minor Dod. Pempt. 226.*

Narcissus Juncifolius, flore luteo, variegato C. B. Pin. 51. *Narcissus luteus, albicantibus lineis distinctus, brevi calyce Suvert.*

Narcissus Juncifolius, flore pallidior, calyce flavo C. B. Pin. 51. *Narcissus Juncifolius, minor, flore pallido J. B. 2. 609. Narcissus Juncifolius, minor Clus. Hist. App. celvij.*

Narcissus Juncifolius, flore rotundo, roseo C. B. Pin. 51. *Narcissus Juncifolius, flore rotunda circinitatis roseo Lob. Icon. 121.*

Narcissus Juncifolius, totus albus C. B. Pin. 51. *Narcissus Juncifolius, omnino albus, calyce longo J. B. 2. 598. Narcissus Juncifolius, flore albo alter Clus. in Auct. Append. Alt.*

Narcissus Juncifolius, albus, calyce magno D. Cor. Coorne, tortilibus foliis J. B. 2. 599. *Narcissus Juncifolius, albus, calyce magno D. Cor. Coorne Lob. Adv. Part. 2. 492.*

Narcissus autumnalis, albus C. B. Pin. 51. *Narcissus Juncifolius, albus, autumnalis, medio-obsoletus Suvert.*

Narcissus albus, autumnalis, minimus C. B. Pin. 51. *Narcissus serotinus sive autumnalis, minimus Clus. Hist. 62.*

Narcissus latifolius, maximus, albus, calyce brevi, luteo C. B. Pin. 51. *Narcissus albus, maximus, calyce luteo, brevi Eyst.*

Narcissus latifolius, pallidus, calyce amplo & aureo, caule striato C. B. Pin. 51. *Narcissus latifolius, flavo flore, amplo calyce Clus. Cur. post. in fol. 11.*

- Narcissus latifolius, pallidus, calyce amplo, alter C. B. Pin. 52. *Narcissus maximus*, pallidus, amplo calyce flavo Clus. Adv. Cur. post. in fol. 60.
- Narcissus latifolius, sulphureus vel albus, brevi calyce C. B. Pin. 54. *Narcissus sulphurei coloris*, brevi calyce Suvert.
- Narcissus albus, medius, calyce luteo, brevi C. B. Pin. 52. *Eyst.*
- Narcissus maximus, pallidè luteus C. B. Pin. 52. *Narcissus maximus*, griseus vel pallidus, amplo calyce flavo, non descriptus Suvert.
- Narcissus subflavus, tubo sexangulo C. B. Pin. 52. *Narcissus falsus sive Pseudonarcissus*, tubâ sexangulari, dilutior, flavus non descriptus Suvert.
- Narcissus flavus, tubo rotundo C. B. Pin. 52. *Narcissus seu Pseudonarcissus oblongâ tubâ rotundâ*, non fimbriatâ, quasi abscissâ, flavo flore Suvert.
- Narcissus albus, tubo luteo C. B. Pin. 52. *Narcissus*, seu *Pseudonarcissus*, albus, oblongo calyce luteo Suvert.
- Narcissus albus, calyce flavo, Muscati odore C. B. Pin. 52. *Narcissus foliis floris albis*, oblongo calyce luteo J. B. 2. 597. *Narcissus oblongo calyce* Clus. App. Alt.
- Narcissus albus, calyce flavo, alter C. B. Pin. 52. *Narcissus albus*, oblongo calyce, præcox Adv. Cur. post. in fol. 61.
- Narcissus sylvestris, pallidus, calyce luteo C. B. Pin. 52. *Bulbocodium vulgatus* J. B. 2. 593. *Narcissus luteus, sylvestris* Dod. Pempt. 227.
- Narcissus major, totus luteus, calyce prælongo C. B. Pin. 62. *Bulbocodium Hispanicum* J. B. 2. 594. *Pseudonarcissus major*, *Hispanicus* Clus. Hist. 165.
- Narcissus totus luteus, florum foliis reflexis C. B. Pin. 53. *Narcissus totus luteus*, oblongo calyce & reflexis foliis Suvert.
- Narcissus parvus, totus luteus C. B. Pin. 53. *Bulbocodium minus* J. B. 2. 596. *Pseudonarcissus minor*, *Hispanicus*, latifolius Clus. Hist. 165.
- Narcissus albus, oblongo calyce C. B. Pin. 53. *Pseudonarcissus albo flore* J. B. 3. 597. Clus. App. Alt.
- Narcissus albus, fimbriâ luteâ C. B. Pin. 53. *Pseudonarcissus flore albo*, tubâ oblongâ, fimbriis luteis Suvert.
- Narcissus luteus, repens C. B. Pin. 53. *Pseudonarcissus minor*, luteus, repens *Eyst.*
- Narcissus angustifolius, albus calyce oblongo, floreque reflexo C. B. Pin. 53. *Narcissus Juncifolius*, albus, flore reflexo Clus. App. Alt.
- Narcissus montanus, Juncifolius, calyce flavo C. B. Pin. 53. *Bulbocodium tenuifolium*, flore luteo J. B. 2. 596. *Pseudonarcissus Juncis foliis*, Clus. Hist. 165.
- Narcissus montanus, alter, flore fimbriato C. B. Pin. 53. *Bulbocodium tenuifolium*, aliud, flore luteo fimbriato J. B. 2. 596. *Pseudonarcissus Juncifolius*, ij. flavo flore Clus. Hist. 166.
- Narcissus montanus, albus, minimus C. B. Pin. 53. *Bulbocodium minimum*, tenuifolium, album J. B. 2. 598. *Pseudonarcissus Juncifolius*, iij. albo flore Clus. Hist. 166.

- Narcissus montanus, Juncifolius, calyce aureo C. B. Pin. 53. *Pseudonarcissus, minimus, Juncifolius, aureus* Eyst.
- Narcissus montanus, coronatus C. B. Pin. 53. *Bulbocodium minimum, coronatum* J. B. 2. 596. *Narcissus montanus, minimus, coronatus* Lob. Icon. 119.
- Narcissus Orientalis, flore multiplici & pleno albo luteo C. B. Pin. 53. *Narcissus nobilis, Orientalis, polyanthos, mixtus* Eyst.
- Narcissus latifolius, albus, medio-luteus C. B. Pin. 53. *Narcissus cum pluribus floribus plenis, corollâ luteâ* J. B. 2. 605. *Narcissus multiplex* Dod. Pempt. 224.
- Narcissus latifolius, albus, medio-aureus C. B. Pin. 53. *Narcissus amplo flore, coronâ aureâ plenâ* J. B. 2. 605. *Narcissus pleno flore, ij.* Clus. Hist. 160.
- Narcissus albus, coronâ multiplici, luteâ C. B. Pin. 53. *Narcissus minore flore, coronâ totâ luteâ* J. B. 2. 606. *Narcissus pleno flore, iij.* Clus. Hist. 160.
- Narcissus multiplex, totus flavus C. B. Pin. 54. *Narcissus plenus, iiij. flavo flore* Clus. Hist. 161.
- Narcissus medio-purpureus, multiplex C. B. Pin. 54. *Narcissus medio-purpureus, flore pleno* J. B. 2. 602. *Narcissus pleno flore, v.* Clus. Hist. 161.
- Narcissus totus niveus, multiplex C. B. Pin. 54. *Narcissus flore singulari, albo, pleno* J. B. 2. 602. *Narcissus pleno flore, vj.* Clus. Hist. 161.
- Narcissus albus, multiplex, ex Virgineâ C. B. Pin. 54. *Narcissus totus albus, de Virginea, pleno flore, oblongo apice* Suvert.
- Narcissus sylvestris, multiplex, calyce carens C. B. Pin. 54. *Bulbocodium flore pleno* J. B. 2. 594. *Narcissus sylvestris, multiplex* Dod. Pempt. 227.
- Narcissus flore pleno, variegato C. B. Pin. 54. *Narcissus septentrionalis, flore pleno, luteo* Suvert.
- Narcissus luteus, sylvestris, duplici & triplici tubo aureo C. B. Pin. 54. *Bulbocodii pleno flore speciosum genus Venerii* J. B. 2. 595. *Pseudonarcissus pleno flore* Clus. Hist. App. Alt.
- Narcissus luteus, sylvestris triplici tubo, alter C. B. Pin. 54. *Varietas pseudonarcissi pleno flore* Clus. Cur. pest. in fol. 13.
- Narcissus luteus, tubo diviso C. B. Pin. 54. *Pseudonarcissus duplex, diviso calyce odoratus* Suvert.
- Narcissus latifolius, luteus, multiplex C. B. Pin. 54. *Narcissus Cyprius, luteus, polianthos, flore pleno* Lob. Adv. Part. 2. 490.
- Narcissus Juncifolius, aureus, multiplex, Anemones formâ C. B. Pin. 54. *Narcissus Juncifolius, pleno flore* Clus. Cur. post. in fol. 13.
- Narcissus aureus, pleno flore Suvert.
- Narcissus maritimus C. B. Pin. 54. *Panocradium Monspessulanum, multis Scilla alba, parva* J. B. 2. 611. *Narcissus marinus* Dod. Pempt. 229.
- Narcissus maritimus, flore rubro C. B. Pin. 54. *Panocradium floribus rubris* Lob. Icon. 169.
- Narcissus Illyricus, Liliaceus C. B. Pin. 55. *Panocratii Monspeliani vel Hemo-*

*rocallidis Valentinae facie Lilio-narcissus, vel Narcissus 3 Mathioli J. B. 2. 613. Lilio-narcissus Hemerocallidis facie Clus. Hist. 168.*

Narcissus vernus, Americanus, flore albo. *Pancratium alterum, vernum, Indicum J. B. 2. 614. Pancratium Indicum, alterum vernum, sive Narcissus Indicus, alter, facie Pancratii Monspeliaci Lob. Adv. Part. 2. 502.*

Narcissus Americanus, flore multiplici, albo, odore Balsami Peruviani. *Narcissus totus albus, latifolius, polyanthos, major, odoratus, staminibus sex è tubi ampli margine extantibus Sloane Cat. Plant. Jam. 115. Lys blancs des Isles du Tertre pag. 110.*

Narcissus Zelanicus, flore albo, hexagono, odorato H. L. Bat. & H. Amstel. in fol. 75.

Narcissus vel à Narcisso juvene in florem mutato, ut jocatur Ovidius; vel quòd soporem inducat: *наркн*, Sopor.

### GENUS III.

*Iris. Flambe.*

Tab. 186. 187  
& 188.

**I**RIS est plantæ genus, flore A liliaceo, monopetalo, ad exortum veluti infundibuliformi B & in partes sex ampliato, quarum tres 2, 3, 4, sursum; tres verò 1, 5, 6, deorsum spectant. Pistillum C è fundo floris surgit tribus petalis instructum D, E, F, fornicatis, & partibus floris deorsum inflexis, ita incumbentibus ut palati cujusdam G speciem præ se ferant. Calyx autem H deinde abit in fructum oblongum I, K, O trifariam apice dehiscientem N, in tria loculamenta L, M divisum & seminibus foetum nunc subrotundis P, nunc planis Q. His notis addenda est radix carnosæ, oblonga, repens & tunicis carens.

*Iridis species sunt*

*Iris vulgaris, Germanica, sive sylvestris C. B. Pin. 30. Iris vulgaris, violacea sive purpurea, sylvestris J. B. 2. 709. Iris sylvestris Tabern. Icon. 648.*

*Iris hortensis, latifolia C. B. Pin. 31. Iris vulgaris, violacea sive purpurea, hortensis J. B. 2. 709. Iris Dod. Pempt. 243.*

*Iris hortensis, pallidè cærulea C. B. Pin. 31. Iris dilutè cærulea, involucre albo Tabern. Icon, 647.*

*Iris hortensis, pallidè cærulea, involucre albo, minor H. R. Par.*

*Iris hortensis, alba, Germanica C. B. Pin. 31. Iris nostras, vulgaris, candidis floribus Lob. Icon. 59.*

*Iris alba, Florentina C. B. Pin. 31. Iris flore albo J. B. 2. 719.*

*Iris Illyrica C. B. Pin. 31. Eyst.*

*Iris Susiana, flore maximo, ex albo nigricante C. B. Pin. 31. Iris latifolia, major, Susiana vel Chalcedonica, flore majore, variegato Clusio prima J. B. 2. 721. Iris Chalcedonica, variegata Lob. Icon. 67.*

*Iris latifolia, minor, alba, oris cæruleis Suvert.*

*Iris latifolia, minor, alba, oris dilutè purpureis H. R. Par.*

*Iris Asiatica, cærulea, polyanthos C. B. Pin. 31. Iris Asiatica, cærulea, omnium Iridum amplissima, Dalmatica affinis J. B. 2. 716. Iris Dalmatica, major Lob. Icon. 61.*

- Iris Asiatica*, purpurea C. B. Pin. 31. *Iris Asiatica*, purpurea, major, latifolia J. B. 2. 717. *Iris latifolia*, major, v, sive *Asiatica*, purpurea Clus. Hist. 219.
- Iris peregrina*, subrubens, inodora C. B. Pin. 31. *Iris major*, latifolia, flore purpureo, cum aliqua rubedine J. B. 2. 717. *Iris major*, latifolia, vj. Clus. Hist. 219.
- Iris peregrina*, odore Oxyacanthæ C. B. Pin. 31.
- Iris major*, latifolia, Romana, cærulea Clusio 24. J. B. 2. 718. *Iris major*, latifolia, xxiiiij. Clus. Hist. 223.
- Iris Dalmatica*, major C. B. Pin. 31. *Iris Dalmatica*, major, flore vulgari minus violaceo J. B. 2. 715. *Iris Chalcedonica*, ij. Tabern. Icon. 646.
- Iris Byzantina*, purpuro-cærulea C. B. Pin. 31. *Iris major*, latifolia, Byzantina, *Dalmatica à Pancio missa similis* J. B. 2. 716. *Iris major*, latifolia, xvij. Clus. Hist. 221.
- Iris Damascena*, polyanthos C. B. Pin. 31. *Iris major*, latifolia sive *Damascena*, cærulea, Clusio 4. J. B. 2. 717. *Iris major*, latifolia 4, sive *Damascena* Clus. Hist. 218.
- Iris latifolia*, Germanica, odore suavi C. B. Pin. 31. *Iris latifolia*, major, purpurea, quibusdam Illyrica J. B. 2. 717. *Iris major*, latifolia, vij. Clus. Hist. 219.
- Iris latifolia*, Germanica, odore Sambuci C. B. Pin. 31. *Iris major*, latifolia, cui in flore crasse venæ purpurea J. B. 2. 717. *Iris major*, latifolia, viij. Clus. Hist. 219.
- Iris latifolia*, Germanica, ochroleucos C. B. Pin. 31. *Iris major*, latifolia, ochroleucos Clusio 28. J. B. 2. 721. *Iris major*, latifolia, 28. Clus. Hist. 223.
- Iris latifolia*, Germanica, candido-purpurea C. B. Pin. 31. *Iris major*, latifolia, purpurea, foliis repandis candicantibus, purpureis venis distinctis Clusio 21. J. B. 2. 719. *Iris major*, latifolia, 21. Clus. Hist. 222.
- Iris latifolia*, odore Oxyacanthæ C. B. Pin. 31. *Iris exotica*, colore quasi pallido fuligine perfuso Camerarii Clusio 14. J. B. 2. 719. *Iris major*, latifolia, xiiij. Clus. Hist. 220.
- Iris latifolia*, Pannonica, colore multiplici C. B. Pin. 31. *Iris lutea*, foliis flore repandis, variegatis J. B. 2. 720. *Iris major*, latifolia, xv. Clus. Hist. 221.
- Iris latifolia*, alba, viridis C. B. Pin. 32. *Iris major*, foliis duobus coloribus distinctis albo & viridi, Clusio 16. J. B. 2. 719. *Iris major*, latifolia, xvj. Clus. Hist. 221.
- Iris latifolia*, caule aphylo C. B. Pin. 32. *Iris major*, latifolia, purpurea, caule nudo, alia, Clusio 26. J. B. 2. 723. *Iris major*, xxv & xxvj. Clus. Hist. 223.
- Iris latifolia*, candida, purpureis venis distincta C. B. Pin. 32. *Iris major*, latifolia, candida, cum multis fibris purpureis Clusio 27. J. B. 2. 720. *Iris major*, latifolia, xxvij. Clus. Hist. 223.

- Iris latifolia*, Belgica, odore Sambuci C. B. Pin. 32. *Iris Lusitanica*, verna, violacea & *Clusi major*, *latifolia*, nona, cum venis purpureis J. B. 2. 717. *Iris major*, *latifolia* ix. *Clus. Hist.* 219.
- Iris latifolia*, Belgica, versicolor, odore Sambuci C. B. Pin. 32. *Iris latifolia*, *major*, cui ora ad flavum obsoletum accedunt J. B. 2. 718. *Iris major latifolia*, x. *Clus. Hist.* 219.
- Iris latifolia*, Belgica odore Sambuci, altera C. B. Pin. 32. *Iris latifolia*, *major*, cum oris purpurascens J. B. 2. 718. *Iris latifolia*, *major*, xj. *Clus. Hist.* 220.
- Iris latifolia*, Belgica, variegata C. B. Pin. 32. *Iris latifolia*, *major*, flore versicolore J. B. 2. 718. *Iris major*, *latifolia*, xij. *Clus. Hist.* 220.
- Iris latifolia*, Belgica, cærulea, versicolor C. B. Pin. 32. *Iris latifolia*, *major*, versicolor, cærulea, dilutior *Clusii* 13. J. B. 2. 718. *Iris major*, *latifolia* xij. *Clus. Hist.* 220.
- Iris latifolia*, ex albo pallescens, striata C. B. Pin. 32. *Iris major latifolia*, pallescens ex albo, cum purpureis venis J. B. 2. 719. *Iris major*, *latifolia*, xvij. *Clus. Hist.* 221.
- Iris latifolia*, humilior, purpurea C. B. Pin. 32. *Iris major*, *latifolia*, angustioribus foliis, purpureis floribus minoribus *Clusio* 19. J. B. 2. 718. *Iris major*, *latifolia*, xix. *Clus. Hist.* 221.
- Iris latifolia*, humilior, versicolor C. B. Pin. 32. *Iris major*, *latifolia*, surrectis floris foliis, flavis & purpureis lineis distinctis *Clusio* 20. J. B. 721. *Iris major*, *latifolia*, xx. *Clus. Hist.* 222.
- Iris biflora*, flore minore, odore Lili Convallium C. B. Pin. 32. *Iris biflora Lusitanica*, flore violaceo, *Clusio* 22. J. B. 2. 722. *Iris biflora*, *Lusitanica* *Dod. Pempt.* 244.
- Iris Illyrica*, flore majore. *Iridi bifloræ affinis*, flore majore C. B. Pin. 32. *Iris major*, *latifolia* xxij. *Clus. Hist.* 223.
- Iris Dalmatica*, minor *Clus. Hist.* 284. *Lob. Icon.* 62. *Iris major*, *latifolia*, xvij. *Clus. Hist.* 221. *Iridi bifloræ*, affinis minor C. B. Pin. 32. *Iris Dalmatica*, minor, flore purpure dilutioris J. B. 2. 716.
- Iris sativa*, lutea C. B. Pin. 42. *Iris sativa*, floribus aureis *Math.*
- Iris lutea*, variegata *Clusii* *Lob. Icon.* 66.
- Iris media*, longissimis foliis, lutea C. B. Pin. 32. *Iris Tripolitana*, foliis longissimis, flore aureo J. B. 2. 730. *Iris Tripolitana* *Clus. Hist.* 227.
- Iris palustris*, lutea *Tabern. Icon.* 643. *Acorus adulterinus* C. B. Pin. 34. *Iris palustris*, lutea sive *Acorus adulterinus* J. B. 2. 732.
- Iris palustris*, lutea sive *Acorus adulterinus*, foliis glaucis, brevioribus H. L. *Bat.*
- Iris palustris*, pallida *Raii Synopf.* 234.
- Iris foetidissima* seu *Xyris*. *Gladiolus foetidus* C. B. Pin. 30. *Spatula foetida* *Dod. Pempt.* 247. *Spatula foetida*, plerisque *Xyris* J. B. 2. 731.
- Iris pratensis*, angustifolia, folio foetido C. B. Pin. 32. *Iris angustifolia*. 1. *Clus. Hist.* 228.

- Iris pratensis*, angustifolia, non foetida, altior C. B. Pin. 32. *Iris tenuifolia major*, flore caeruleo & striato, angustifolia, ij. J. B. 2. 727. *Iris sylvestris*, *Byzantina*, *peramaena* Lob. Icon. 69.
- Iris pratensis*, angustifolia, humilior C. B. Pin. 32. *Iris minor sive tenuifolia* Dod. Pempt. 246.
- Iris angustifolia*, *maritima*, major C. B. Pin. 32. *Iris sylvestris*, *maritima*, *Narbonensis*, an *Medium Dioscoridis*? Lob. Icon. 68.
- Iris angustifolia*, *maritima*, minor C. B. Pin. 33. *Iris angustifolia*, *minor*, *Clusii iv.* J. B. 2. 726. *Iris angustifolia*, *iiij.* Clus. Hist. 230.
- Iris angustifolia*, *hortensis*, *versicolor* C. B. Pin. 33. *Iris angustifolia*, *flore violaceo*, *reflexis foliis lacteis & purpureis venis variis*, *Clusii v.* J. B. 2. 730. *Iris angustifolia*, *v.* Clus. Hist. 230.
- Iris angustifolia*, *candida*, *lineis rubentibus notata* C. B. Pin. *Iris angustifolia*, *flore albo* J. B. 2. 728. *Iris candidis floribus*, *angustifolia* Lob. Adv. Part. 2. 479.
- Iris angustifolia*, *bicolor* C. B. Pin. 33. *Iris altissima*, *bicolor*, *caeruleo obsoleto*, *cinereove mixta* J. B. 2. 718. *Iris flore caeruleo*, *obsoleto cinereove*, *polystora*, *Iris maritima quorundam* Lob. Icon. 60.
- Iris angustifolia*, *Prunum redolens*, *minor* C. B. Pin. 33. *Iris Graminea*, *cui pereunt quotannis folia* J. B. 2. 727. *Chamaeiris* Dod. Pempt. 247. *Iris angustifolia*, *vj.* Clus. Hist. 230.
- Iris angustifolia*, *Prunum redolens*, *major* C. B. Pin. 33. *Chamaeiris angustifolia* Tabern. Icon. 649.
- Iris humilis*, *major*, *saturatè purpurea*, *biflora*. *Chamaeiris major*, *saturatè purpurea*, *biflora* C. B. Pin. 33. *Chamaeiris latifolia*, *biflora* Eyst.
- Iris humilis*, *flore atropurpureo* H. L. Bat.
- Iris humilis*, *variegata*. *Chamaeiris variegata* C. B. Pin. 33. *Pusilla Iridis latifolia varietas* Lob. Icon. 64.
- Iris humilis*, *flore saturatè violaceo*. *Chamaeiris flore saturo-violaceo* C. B. Pin. 33. *Chamaeiris latifolia*, *major* Clus. Hist. 225.
- Iris humilis*, *minor*, *flore purpureo*. *Chamaeiris minor*, *flore purpureo* C. B. Pin. 33. *Iris humilis*, *latifolia*, *minor* J. B. 2. 724. *Iris violacea*, *parva* Lob. Icon. 63.
- Iris humilis candicans*, *venis & orâ caeruleis*. *Chamaeiris minima*, *candicans*, *venis & orâ caeruleis* H. R. Par.
- Iris humilis*, *Pyrenaica*, *foliis repandis*, *è luteo virescentibus*. *Chamaeiris Pyrenaica*, *foliis repandis*, *è luteo virescentibus*. H. R. Par.
- Iris humilis*, *Pyrenaica*, *foliis repandis*, *virescentibus*, *cum lineis caeruleis*. *Chamaeiris Pyrenaica*, *folio repando*, *virescente*, *lineis intersecto caeruleis* H. R. Par.
- Iris humilis*, *minor*, *flore purpuro-caeruleo*. *Chamaeiris minor*, *flore purpuro-caeruleo* C. B. Pin. 33. *Chamaeiris latifolia*, *minor*, *ij.* Clus. Hist. 225. *Iris humilis*, *latifolia*, *minor*, *altera* J. B. 2. 725.
- Iris humilis*, *flore rubello*. *Chamaeiris minor*, *flore rubello* C. B. Pin. 33. *Iris*

*humilis, latifolia, minor, 3. J. B. 2. 725. Chamæiris latifolia, flore rubello Lob. Icon. 65.*

*Iris humilis, minor, flore variè picto. Chamæiris minor, flore variè picto C. B. Pin. 33. Iris humilis, latifolia, minor, elegantissima, variè picta. Clusio Chamæiris 7. J. B. 2. 725. Chamæiris latifolia, minor, vij. Clus. Hist. 227.*

*Iris humilis, flore purpureo, flavescente. Chamæiris flore purpureo, flavescente C. B. Pin. 33. Iris humilis, latifolia, minor, flore vario, ejus foliis valde incurvis. Clusio Chamæiris 8. J. B. 2. 725. Chamæiris flavo & purpurascente flore Eyst.*

*Iris humilis flore pallido & albo. Chamæiris flore pallido & albo C. B. Pin. 33. Iris humilis, latifolia, minor, iv. J. B. 2. 725. Chamæiris latifolia, minor, iiij. Clus. Hist. 226.*

*Iris humilis, minor, flore variegato. Chamæiris minor, flore variegato C. B. Pin. 34. Chamæiris latifolia, minor, v. Clus. Hist. 225. J. B. 2. 725. Iris humilis, latifolia minor, v. J. B. 2. 725.*

*Iris humilis, flore candido. Chamæiris flore candido C. B. Pin. 34. Iris humilis, latifolia, seu Chamæiris nivea J. B. 2. 723. Chamæiris nivea aut candida Lob. Icon. 65.*

*Iris humilis, flore luteo. Chamæiris flore luteo C. B. Pin. 34. Chamæiris lutea, altera Lob. Icon. 66.*

*Iris humilis, flore obsoletè pallido. Chamæiris flore obsoletè pallido C. B. Pin. 34. Chamæiris latifolia, minor, vj. Clus. Hist. 226.*

*Iris humilis, flore pallidè luteo. Chamæiris flore pallidè luteo vel Chamæiris minor, ὀχρόλευκος C. B. Pin. 34. Chamæiris latifolia, minor, ix. Clus. Hist. 227.*

*Iris humilis, candicans, venis variis distincta. Chamæiris candicans, venis variis distincta C. B. Pin. 34. Iris humilis, latifolia, minor, flore vario, foliis reflexis, candicantibus. Clusio Chamæiris latifolia, minor, ij. J. B. 2. 726. Chamæiris latifolia, minor, xj. Clus. Hist. 227.*

*Iris humilis, saxatilis, Gallica. Chamæiris saxatilis, Gallica C. B. Pin. 34. Iris humilis, latifolia, colore violaceo & saxatilis eadem J. B. 2. 723. Perpusilla saxatilis Iris latifolia, acaulis fermè Lob. Icon. 64.*

*Iris humilis, latifolia, saxatilis, Lusitanica. Chamæiris latifolia, saxatilis, Lusitanica C. B. Pin. 34. Iridis humilis aliud genus Clus. Hist. 224.*

*Iris humilis, latifolia, major, acaulis J. B. 2. 724. Chamæiridis latifolia genus alterum Clus. Hist. 224.*

Lib. I. cap. I.

*Iris, à cælestis arcûs similitudine nomen obtinuit, ut ait Dioscorides.*

## GENUS IV.

*Xiphion.*

Tab. 189.

**X**IPHION est plantæ genus, flore A liliaceo, monopetalo, Iridis floris æmulo. Pistillum B tribus petalis pariter donatur: calyx verò C abit in fructum Iridis fructus formâ, sed radix D bulbosa est seu plurimis tunicis constat E.

Xiphii species sunt

- Xiphion latifolium , acaulon , odoratum , flore cæruleo. *Iris bulbosa , latifolia , acaulos , odora , flore cæruleo C. B. Pin. 38. Iris bulbosa , latifolia , flore cæruleo J. B. 2. 703. Iris bulbosa , latifolia Dod. Pempt. 212.*
- Xiphion , latifolium , acaulon , odoratum , flore purpureo. *Iris bulbosa , acaulos , odora , flore purpureo C. B. Pin. 38. Iris bulbosa , latifolia , purpurea Suvert.*
- Xiphion latifolium , acaulon , odoratum , flore lactei coloris. *Iris bulbosa , latifolia acaulos , odorata , flore lactei coloris C. B. Pin. 38. Iris bulbosa , latifolia , flore candido J. B. 2. 703.*
- Xiphion album , oris cæruleis. *Iris bulbosa , oris cæruleis Suvert.*
- Xiphion Persicum , præcox , flore variegato. *Iris Persica , variegata , præcox Ferr. Flor. 152. Iris bulbosa , Persica Park. Par. 172.*
- Xiphion Porcellana dictum. *Iris bulbosa , Porcellana dicta H. L. Bat.*
- Xiphion Chamoletta Lavandulacea dictum. *Iris bulbosa , flore Lavandulaceo. Chamoletta Lavandulacea Belgarum H. L. Bat.*
- Xiphion Chamoletta dictum , flore cæruleo , versicolor. *Iris bulbosa , major flore cæruleo , variegata , sive Chamoletta Joan. Rhea.*
- Xiphion Chamoletta dictum , flore purpureo , versicolor. *Iris bulbosa , flore purpureo , versicolor Joan. Rhea. Chamoletta purpurea Belgarum H. L. Bat.*
- Xiphion latifolium , caule donatum , flore cæruleo. *Iris bulbosa , latifolia , caule donata , flore cæruleo C. B. Pin. 38. Iris bulbosa , Anglica , flore cæruleo Eyst.*
- Xiphion latifolium , caule donatum , flore atro-purpurante. *Iris bulbosa , latifolia , caule donata , flore atro-purpurante C. B. Pin. 38. Iris bulbosa , latifolia , flore atro-purpurante Eyst.*
- Xiphion latifolium , caule donatum , flore cæruleo , lineis violaceis aut purpureis distincto. *Iris bulbosa , latifolia , caule donata , lineis violaceis aut purpureis distincta C. B. Pin. 38.*
- Xiphion latifolium , caule donatum , flore cinereo , violaceis striis distincto. *Iris bulbosa , latifolia , caule donata , cinerea , violaceis striis distincta C. B. Pin. 38.*
- Xiphion latifolium , candidum. *Iris bulbosa , latifolia , candida C. B. Pin. 38. Iris bulbosa , Anglicana , major flore candido Eyst.*
- Xiphion foliis amplioribus , maculatis , flore purpureo. *Iris bulbosa , foliis Cepaceis maculatis , flore purpureo , inodoro C. B. Pin. 38. Iris bulbosa Dod. Pempt. 211.*
- Xiphion foliis amplioribus , maculatis , flore violaceo. *Iris bulbosa , foliis Cepaceis , maculatis , flore violaceo C. B. Pin. 38. Iris bulbosa , tota violacea J. B. 2. 703.*
- Xiphion foliis amplioribus , maculatis , flore atro-rubente , in summo albo. *Iris bulbosa , foliis Cepaceis , maculatis , flore atro-rubente , in summo albo C. B. Pin. 38.*

- Xiphion foliis amplioribus, maculatis, flore niveo. *Iris bulbosa*, foliis Cyparissis, maculatis, flore niveo, inodoro C. B. Pin. 38. *Iris bulbosa*, flore albo Eyst.
- Xiphion angustifolium, flore vario. *Iris bulbosa*, Lusitanica Dod. Pempt. 211. *Iris bulbosa*, angustifolia, tricolor, odore Coriandri C. B. Pin. 38. *Iris bulbosa* caruleo & albo versicolor J. B. 2. 704.
- Xiphion angustifolium, flore vario, alterum. *Iris bulbosa* angustifolia, tricolor C. B. Pin. 38. *Iris bulbosa*, iij. sive versicolor Clus. Hist. 211.
- Xiphion majus, flore luteo, inodoro. *Iris bulbosa*, lutea, inodora, major C. B. Pin. 39. *Iris bulbosa*, lutea J. B. 2. 705. *Hyacinthus Poetarum luteus* Lob. Icon. 95.
- Xiphion majus, flore luteo-pallescente. *Iris bulbosa* pallido colore, sive luteo-pallescente Eyst.
- Xiphion majus, flore luteo, mixto. *Iris bulbosa*, lutea, mixta Eyst.
- Xiphion versicolor & multiflorum. *Iris bulbosa*, versicolor, πολύκλων J. B. 2. 704. Clus. Hist. 211. *Iris bulbosa* versicolor, ramosa C. B. Pin. 39.
- Xiphion minus, flore luteo, inodoro. *Iris bulbosa*, lutea, inodora, minor C. B. Pin. 39. *Iris Mauritanica* Clus. Cur. post. in fol. 24.
- Xiphion majus & elatius versicolor, flore luteo. *Iris bulbosa*, lutea, versicolor, major & elatior C. B. Pin. 39. *Iris bulbosa*, lutea, varia Lob. Adv. Part. 2. 510. *Iris bulbosa*, flavo-varia, hoc est 1. Classis tertia Clus. Hist. 214.
- Xiphion majus & humilior, flore amplo, flavo-vario. *Iris bulbosa*, lutea, versicolor, latifolia, humilior, quadruplex C. B. Pin. 39. *Iris bulbosa* flavo-varia Classis tertia 2, 3, 4 & octava Clus. Hist. 214.
- Xiphion angustifolium, versicolor, elatius. *Iris bulbosa*, lutea, versicolor, angustifolia, elatior, duplex C. B. Pin. 39. *Iris bulbosa*, flavo-varia Classis tertia v. & vj. Clus. Hist. 214.
- Xiphion versicolor, humilis, minore flore. *Iris bulbosa*, lutea, versicolor, angustifolia, humilior, triplex C. B. Pin. 40. *Iris bulbosa* flavo-varia Classis tertia 9, 10, & 11. Clus. Hist. 215.
- Xiphion luteum, versicolor, medium. *Iris bulbosa*, lutea, versicolor, inter latifoliam & angustifoliam media C. B. Pin. 40. *Iris bulbosa* flavo-varia 12. Clus. Hist. 212.
- Xiphion angustifolium, flore caruleo, odoro. *Iris bulbosa*, angustifolia, carulea, Tilia odore C. B. Pin. 40. *Iris bulbosa*, carulea, Lusitanica J. B. 2. 705. *Iris bulbosa* v, sive carulea Clus. Hist. 212.
- Xiphion caruleum, minus. *Iris bulbosa*, carulea, minor C. B. Pin. 40. *Iris Hispanica*, caruleo-purpurea Suvert.
- Xiphion caruleo-purpurascens, vario flore. *Iris bulbosa*, caruleo-purpurascens, vario flore C. B. Pin. 40. *Iridis bulbosa* versicoloris 13. genus Clus. Hist. 215.
- Xiphion caruleo-violaceum. *Iris bulbosa*, caruleo-violacea C. B. Pin. 40. *Iris bulbosa*, flore caruleo & purpureo Eyst.
- Xiphion angustifolium, violaceum. *Iris bulbosa*, angustifolia, violacea C. B.

*Pin. 40. Iris bulbosa, violacea, Pyrenaica Lob. Adv. Part. 2. 511.*

Xiphion angustifolium, violaceum, colore mixto. *Iris bulbosa, violacea, colore mixto Eyst.*

Xiphion angustifolium, album. *Iris bulbosa, angustifolia, alba C. B. Pin. 40. Iris bulbosa, alba Lob. Adv. Part. 2. 511.*

Xiphion Americanum, flore è luteo nigricante Plum.

Xiphion à voce Græca ξίφος *gladius*, propter folia quasi ensiformia.

## GENUS V.

*Sisyrinchium.*

**S**ISYRINCHIUM est plantæ genus, ab Iride & Xiphio diversum, radice geminâ, alterâ alteri insidente, qualis in Croco & Gladiolo observatur.

Sisyrinchii species sunt

Sisyrinchium majus, flore luteâ maculâ notato C. B. Pin. 40. *Sisyrinchium majus Clus. Hist. 216. Iridi bulbosæ affine Sisyrinchium majus J. B. 2. 708.*

Sisyrinchium majus, flore albâ maculâ notato C. B. Pin. 41. *Sisyrinchium Mauritanicum Clus. Cur. post. in fol. 25.*

Sisyrinchium medium C. B. Pin. 41. *Iridi bulbosæ affine. Sisyrinchium minus J. B. 2. 708. Sisyrinchium minus Clus. Hist. 216.*

Sisyrinchium à vocibus Græcis ὄσος *Sus*, & ῥύγχος *Rostrum*, quasi diceret rostrum Suillum, tum propter radicis formam tum quòd Sues rostro terram fodiant ut ea radice pascantur.

## GENUS VI.

*Gladiolus. Glaient.*

**G**LADIOLUS est plantæ genus, flore A liliaceo monopetalo, ad exortum quasi infundibuliformi, in duo labia ampliato, superiori scilicet imbricato, inferiori verò quinquepartito. Calyx autem B cui flos insidet, abit deinde in fructum oblongum C, in tria loculamenta divisum D seminibusque foetum subrotundis E calyptrâ involutis F. His notis addenda est radix gemina, carnosâ H, tuberosâ, altera G, alteri K incumbens. Tab. 190.

Gladioli species sunt

Gladiolus maximus, Indicus C. B. Pin. 41. *Gladiolus maximus, Promontorii Bonæ Spei, flore rubro, incarnato Suvert. 66.*

Gladiolus major, Byzantinus C. B. Pin. 41. *Gladiolus Byzantinus, atropurpureus Suvert. 41.*

Gladiolus floribus uno versu dispositis, major & procerior, flore purpuro-rubente C. B. Pin. 41. *Gladiolus sive Xiphion J. B. 2. 701. Gladiolus Dod. Pempt. 209.*

Gladiolus floribus uno versu dispositis, major & procerior, flore candicante C. B. Pin. 41. *Gladiolus flore albo Suvert. 42.*

Gladiolus carnei coloris Suvert. 42.

Gladiolus floribus uno versu dispositis, minor & humilior C. B. Pin. 41.

Gladiolus floribus uno versu dispositis , minor C. B. Pin. 41. *Gladiolus minimus* Lob. *Adv. Part.* 2. 511.

Gladiolus minor , floribus uno versu dispositis , incarnatis H. L. Bat.

Gladiolus utrinque floridus C. B. Pin. 41. *Gladiolus Italicus* , *purpureo-violaceus* Suvert.

Gladiolus utrinque floridus , flore rubro C. B. Pin. 41. *Gladiolus Italicus* , *flore rubro* Eyst.

Gladiolus utrinque floridus , floribus albis H. R. Monsp.

Gladiolus angusto Gramineo folio C. B. Pin. 41. *Prodr.* 26.

Gladiolus , à foliorum formâ , quæ gladium quodammodo refert.

## GENUS VII.

Aloë. *Aloes.*

Tab. 191.

**A**LOË est plantæ genus , flore A, C liliaceo , monopetalo , veluti tubulato , in sex partes secto : cujus calyx B in quibusdam speciebus , in aliis verò Pistillum D abit in fructum E oblongum , plerumque cylindraceum , in ternis loculamenta divisum F , seminibusque foetum G planis & quasi semicircularibus.

Aloës species sunt

Aloë vulgaris C. B. Pin. 286. *Aloë* J. B. 3. 696. *Dod. Pempt.* 359.

Aloë vera , costâ spinosâ Munt. *Hist.* 310. *Aloë Africana* , *foliis erectis* , *superficie muricatis* Pluk. *Phytog. Tab.* 129. *fig.* 2.

Aloë Succotrina , angustifolia , spinosa , flore purpureo Breyn. *Prodr.* 2. *H. Amstel. in fol.* 91. *Aloë Americana* , *Anana folio* , *floribus suave-rubentibus* Pluk. *Phytog. Tab.* 240. *fig.* 4.

Aloë folio in oblongum aculeum abeunte C. B. Pin. 286. *Aloë Americana* , *muricata* J. B. 3. 701. *Aloë ex America* *Dod. Pempt.* 359. *Aloë Americana* , *florida* Ald. *H. Farnes.* 94.

Aloë Americana , folio in oblongum aculeum abeunte , minor *Prodr. Par. Bat.*

Aloë Americana , ex vera Cruce , foliis latioribus , glaucis H. Beaumont.

Aloë Americana , sobolifera H. L. Bat.

Aloë Americana , sobolifera , spinis paucioribus *Prodr. Par. Bat.*

Aloë Americana sobolifera , foliis eleganter variegatis *Prodr. Par. Bat.* *Aloë Americana* , *foliis ex albo & viridi eleganter variegatis* H. Beaumont.

Aloë Americana , foliis erectis , aculeis robustissimis armatis *Prodr. Par. Bat.*

Aloë Americana , lævis , latissimo folio splendente *Cat. H. Amstel.*

Aloë Americana , Surinamensis , foliis latioribus , lucidis , ferratis H. Beaumont.

Aloë Americana , minor , foliis per margines frequentissimis & molliusculis spinis armatis H. L. Bat. 16. *Aloë vera* , *minor* *Munt.* *Aloed.* p. 2.

Aloë Brasiliensis *Caraguata* dicta *Marcgravii* , Raii *Hist.* 1199.

Aloë , à voce Græca *άλς* , *Mare* , quòd in maritimis nascatur.

## GENUS VIII.

Cannacorus. *Balifier.*

**C**ANNACORUS est plantæ genus, flore A liliaceo, monopetalo, veluti *Tab. 192.* tubulato, in sex partes secto, quarum una ligulam promit B, quæ pistilli vice fungit videtur, & præterea quasi staminis locum teneret, apice donatur C. Calyx autem D, E qui tubulatus est, florem complectitur, & deinde abit in fructum oblongum vel subrotundum F membranaceum, in terna loculamenta divisum G, seminibusque foetum plerumque sphaericis H.

Cannacori species sunt

Cannacorus latifolius, vulgaris. *Arundo Indica, florida. Cannacorus quorundam Lob. Icon. 56. Arundo Indica, latifolia C. B. Pin. 19. J. B. 2.489. tum & Canna sive Arundo Indica, quibusdam Flos Cancræ J. B. 2. 752.*

Cannacorus flore luteo punctato. *Arundo Indica, latifolia, flore luteo, punctato C. B. Pin. 19. J. B. 2. 490. Canna Indica lutea, rubris maculis punctata, vel flore croceo, guttato Eyst.*

Cannacorus amplissimo folio flore rutilo. *Arundo Indica, latissimo folio flore rutilo H. R. Par.*

Cannacorus flore coccineo, splendente. *Canna Americana, flore fulgenti cosco splendente H. L. Bat.*

Cannacorus angustifolius, flore flavescente. *Canna Indica, angustifolia, flore flavo H. L. Bat.*

Cannacorus radice croceâ, sive Curcuma officinarum. *Crocus Indicus. Arabibus Curcum, officinis nostris radix Curcume dicta Bont. 116.* Florem ex quatuor petalis constare affirmabat D. Hermanus, ut refert D. Raius. At flos ille ex Indiis allatus & siccus, monopetalos & multifariam scissus mihi *Hist. 106.* visus est.

Cannacorus, quasi diceretur planta ad Cannam & Acorum accedens.

## SECTIO III.

De Herbis flore Liliaceo, tripetalo.

## GENUS I.

*Ephemerum.*

**E**PHEMERUM est plantæ genus, flore A liliaceo, ex tribus petalis B *Tab. 193.* constante, calyci D insidente, trifolio pariter C. Pistillum autem deinde abit in fructum E oblongum, in tria loculamenta divisum F seminibusque foetum G grano Tritici æmulis.

Ephemeris species sunt

Ephemerum Virginianum, flore cæruleo, majori. *Phalangium Virginianum, amplo flore cæruleo Mor. H. R. Bles.*

- Ephemerum Virginianum, flore purpureo, majori. *Phalangium Virginianum*, amplo flore rubro Mor. H. L. Bles.
- Ephemerum Virginianum, flore azureo, majori. *Phalangium Virginianum*, amplo flore azureo Mor. H. R. Bles.
- Ephemerum Virginianum, flore cæruleo, minori. *Phalangium ephemerum Virginianum*, Joannis Tradeschanti Park. Par. 15.
- Ephemerum Virginianum, flore purpureo, minori. *Phalangium Virginianum*, flore purpureo H. R. Par.
- Ephemerum Virginianum, flore albo, minori. *Phalangium Virginianum*, flore albo H. R. Par.
- Ephemerum Virginianum, flore candido, mox cæruleo scente. *Phalangium flore candido, mox cærulescente* Hoff. Flor. Altorf.
- Ephemerum Virginianum, flore ex albo & violaceo vario. *Phalangium Virginianum, flore ex albo & violaceo varium* Hoff. Flor. Altorf.
- Ephemerum Americanum, folio Cannacori Plum.
- Ephemerum Indicum, Ari folio.

## S E C T I O I V.

De Herbis, flore liliaceo, hexapetalo, cujus pistillum abit in fructum.

## G E N U S I.

*Phalangium.*

Tab. 193.

**P**HALANGIUM est plantæ genus, flore A liliaceo, ex petalis sex B composito, ex cujus meditullio surgit pistillum C, quod deinde abit in fructum D subrotundum, in tria loculamenta divisum E, seminibusque fœtum angulosis F. His notis addenda est radix fibrata ut ab Ornithogalo facilius distinguatur.

Phalangii species sunt

Phalangium ampliore flore, non ramosum.

Phalangium parvo flore, non ramosum C. B. Pin. 29. *Phalangium pulchrius non ramosum* J. B. 2. 635. *Phalangium non ramosum* Dod. Pempt. 106.

Phalangium parvo flore, ramosum C. B. Pin. 29. *Phalangium quibusdam parvo flore, ramosus* J. B. 2. 635. *Phalangium ramosus* Dod. Pempt. 106.

Phalangium Alpinum, palustre, Iridis folio. *Pseudoasphodelus Alpinus* C. B. Pin. 29. *Pseudoasphodelus quibusdam* J. B. 2. 634. *Pseudoasphodelus i. Clus. Hist. 198.*

Phalangium Angelicum, palustre, Iridis folio. *Pseudoasphodelus palustris i. Anglicus* C. B. Pin. 29. *Pseudoasphodelus luteus, Acorifolius, palustris, Anglicus Lobelii* J. B. 2. 633. *Pseudoasphodelus 1. Clus. Hist. 198.*

Phalangium

Phalangium Scoticum, palustre, minimum, Iridis folio. *Pseudoasphodelus palustris*, *Scoticus*, *minimus Raii Hist.* 1195.

Phalangium, à voce Græca φαλάγγιον, Aranei genus. Folia, semen, & flos Phalangii, siquidem ex vino bibantur, contra Scorpionum ictus, Phalangiorumque morsus auxiliantur, ex Dioscoride.

Lib. 3. cap. 122.

GENUS II.

Liliastrum. *Lis de Saint Bruno.*

**L**ILIASTRUM est plantæ genus, flore A liliaceo, ex petalis sex B composito, ad Liliæ vulgaris formam accedente: ex floribus autem medietate surgit Pistillum C quod deinde abit in fructum D oblongum, trifariam dehiscentem E, in terna loculamenta divisum F, seminibusque foetum angulosis G. His notis addendæ sunt radices Napiformes ab uno capite pendentes H.

Tab. 194.

Liliastræ species sunt

Liliastrum Alpinum, majus.

Liliastrum Alpinum, minus. *Phalangium magno flore C. B. Pin.* 29. *Phalangium flore Liliæ J. B.* 2. 636. *Phalangium Allobrogicum, majus Clus. Hist. App.* 2.

Liliastrum, quasi planta ad Liliam accedens.

GENUS III.

Lilium. *Lis.*

**L**ILIUM est plantæ genus, flore A veluti campaniformi, ex petalis sex B composito, nunc magis, nunc minus repandis. Horum medietatem occupat pistillum C quod deinde abit in fructum D oblongum, ut plurimum trigonum, in tria loculamenta divisum E, seminibusque foetum F quasi marginatis, gemina serie sibi incumbentibus. His notis addenda est radix bulbosa, ex pluribus squamis G carnosis constans, axi H affixis.

Tab. 195. & 196.

Lilii species sunt

Lilium album vulgare J. B. 2. 685. *Lilium album, flore erecto & vulgare C. B. Pin.* 76. *Lilium candidum Dod. Pempt.* 197.

Lilium album, inodorum, flore pleno H. R. Par. *Lilium Canadense, imperfectis floribus & irregularibus, multis, albis Mor. Hist. Oxon. Part.* 2. 410.

Lilium album, floribus dependentibus, sive peregrinum C. B. Pin. 76. *Martagon album, Lilium candidum, Byzantinum Lob. Icon.* 163.

Lilium purpurocroceum, majus C. B. Pin. 76. *Lilium rubens vel croceum, majus J. B.* 2. 688. *Lilium purpureum, majus Dod. Pempt.* 198.

Lilium candido flore, majus C. B. Pin. 77.

Lilium purpurocroceum, flore pleno C. B. Pin. 77. *Lilium cruentum, punicum, flore pleno Eyst.*

Lilium album, vulgare, foliis ad limbum flavescentibus H. L. Bat. App.

Lilium foliis flavescentibus maculis inscriptis H. L. Bat. *Lilium album, foliis ex luteo eleganter variegatis D. Marchant. Lis blanc à feuilles panachées.*

- Lilium flore lineis purpureis variegato D. Marchant. *Lis à fleur rayée de pourpre.*
- Lilium album, Syriacum, Rauwolfii J. B. 2. 687. *Lilium lato caule, multiflorum H. R. Par.*
- Lilium purpuro-croceum, minus C. B. Pin. 77. *Lilium rubens vel croceum, minus J. B. 2. 689. Lilium purpureum, minus Dod. Pempt. 198.*
- Lilium purpureum, minus, pleno flore C. B. Pin. 77.
- Lilium phœniceum C. B. Pin. 77. *Lilium phœniceum, dilutum J. B. 2. 690. Martagon Chymistarum, alterum. Lilium phœniceum, dilutum Lob. Icon. 164.*
- Lilium Sandicis colore, polyanthos C. B. Pin. 77. *Lilium cruentum, polyanthos Eyst.*
- Lilium bulbiferum, latifolium, majus C. B. Pin. 77. *Lilium bulbiferum, majus J. B. 2. 690. Lilium cruentum, bulbos majusculos squamatis compactos gerens, summo alis diviso caule Lob. Icon. 165.*
- Lilium bulbiferum, angustifolium C. B. Pin. 77. *Lilium bulbiferum, cruentum, angustifolium J. B. 2. 692. Martagon cruentum angustifolium, exiguos alis diviso caule nucleis compactos bulbos gerens Lob. Icon. 166.*
- Lilium bulbiferum, minus C. B. Pin. 77. *Lilium bulbiferum, repens J. B. 2. 691. Lilium cruentum, secundum caulem bulbulis donatum Lob. Icon. 166.*
- Lilium bulbiferum, incanum C. B. Pin. 77. J. B. 2. 691. *Martagon bulbiferum, ij. Clus. Hist. 136.*
- Lilium floribus reflexis, montanum, flore rubente C. B. Pin. 77. *Lilium flore nutante, ferrugineo, majus & minus J. B. 2. 692. Lilium sylvestre Dod. Pempt. 201.*
- Lilium floribus reflexis, montanum, flore pleno H. R. Monsp.
- Lilium floribus reflexis, montanum, flore albicante C. B. Pin. 77.
- Lilium floribus reflexis, montanum, flore maculis rubris inordinatis asperso C. B. Pin. *Lilium montanum, flore purpurascente, punctato Eyst.*
- Lilium floribus reflexis, montanum, flore carneo H. R. Par. *Martagon Pannonicum, flore suaverubente Eyst.*
- Lilium floribus reflexis, montanum, longiore spicâ C. B. Pin. 78. *Lilium flore nutante, maximum J. B. 2. 694. Martagon montanum, spicâ longiore Bry, Martagon à l'épinete.*
- Lilium floribus reflexis, alterum, lanuginosum, hirsutum C. B. Pin. 78. *Lilium montanum sive sylvestre, 1. majus Clus. Hist. 134.*
- Lilium flore purpurascente, non punctatum Eyst.
- Lilium floribus reflexis, flore spadiceo. *Martagon exoticum, flore spadiceo Bry.*
- Lilium floribus reflexis, variis sive tertium C. B. Pin. 78. *Lilium montanum maximum, polyanthos, variegatum Eyst.*
- Lilium floribus reflexis, albis, non punctatis C. B. Pin. 78. *Lilium montanum, minus, album, non punctatum Eyst.*

Lilium floribus reflexis, albis, non punctatis plenis H. R. Par.

Lilium floribus reflexis, albis, punctatis C. B. Pin. 78. *Lilium montanum, majus, album, punctatum Eyst.*

Lilium floribus reflexis, polyanthos, album, punctatum C. B. Pin. 78. *Lilium montanum, maximum, polyanthos, album, variis maculis rubris aspersum Eyst.*

Lilium Byzantinum, miniatum C. B. Pin. 78. *Lilium flore miniato, nutante, sive Hemerocallis Chalcedonica aliquibus J. B. 2. 695. Lilium rubrum sive miniatum, Byzantinum Clus. Hist. 131.*

Lilium Byzantinum, flore prorsus niveo C. B. Pin. 78.

Lilium Byzantinum, flore flavo C. B. Pin. 78.

Lilium Byzantinum, miniato dilutiore flore Clus. Hist. 132.

Lilium Byzantinum, miniatum, polyanthos C. B. Pin. 78. *Lilium Byzantinum, miniatum, saturatiore flore, πολυανθές Clus. Hist. 132.*

Lilium Byzantinum, ferotinum Eyst.

Lilium Byzantinum, flore multiplici Eyst.

Lilium purpuro-sanguineum, flore reflexo C. B. Pin. 78. *Hemerocallis Chalcedonica, purpuro-sanguinea, polyanthos Lob. Icon. 169.*

Lilium pyramidale, moschatum C. B. Pin. 78. *Lilium sylvestre sive Hemerocallis, moschata, polyanthes. Martagon Imperiale nuperorum. Martagon à l'épinette Lob. Adv. Part. 2. 504.*

Lilium rubrum, angustifolium C. B. Pin. 78. *Lilium praeox, nutante flore rubro J. B. 2. 696. Lilium rubrum, praeox Clus. Hist. 133.*

Lilium brevi & Gramineo folio C. B. Pin. 79. *Lilium praeox, nutante flore rubro, tenuifolium J. B. 2. 696. Hemerocallis Macedonica, tenuifolia, miniati coloris Adv. Part. 2. 504.*

Lilium miniatum, odorum, angustifolium C. B. Pin. 79. *Lilii miniati, tenuifolii aliud genus Clus. App. alt.*

Lilium flavum, angustifolium C. B. Pin. 79. *Lilium nutante flore flavo J. B. 2. 697. Lilium montanum, flavo flore Lob. Adv. Part. 2. 505.*

Lilium angustifolium flore flavo dilutiore, quasi pallecente C. B. Pin. 79.

Lilium angustifolium, flore flavo, maculis nigris distincto C. B. Pin. 79. *Martagon sive Lilium de Canada, auri colorem referens, flore intus nigris maculis asperso Bry.*

Lilium, à voce Græca λείριον.

Lilii albi caulis cum floribus amputatus & suspensus, auctore Gesnero, sc- *Epist. pag. 53.*  
men profert: quod feliciter etiam Parisiis sæpe expertus sum.

G E N U S I V.

Lilio-Hyacinthus. *Lis-Jacinte.*

**L**ILIO-HYACINTHUS est plantæ genus, flore A liliaceo, ex petalis sex *Tab. 196.*  
B composito, & Hyacinthi floris æmulo. Hujus autem pistillum C abit dein-  
de in fructum D ex globoso acuminatum, plerumque trigonum, in tria locu-

lamenta E divisum, seminibusque foetum F ferè globosis. His notis addenda est radix squamata, radicis Lili formâ.

Lilio Hyacinthi speciem unicam novi, cujus varietates sunt  
Lilio-Hyacinthus vulgaris, flore cæruleo. *Hyacinthus stellaris*, foliis & radice Lili C. B. Pin. 46. *Hyacinthus Lilio-folius*, stellatus J. B. 2. 589. *Hyacinthus stellaris*, *Lilio-folius* Lob. Icon. 101.

Lilio-Hyacinthus vulgaris, flore niveo. *Hyacinthus stellaris*, foliis & radice Lili flore niveo C. B. Pin. 46.

Lilio-Hyacinthus vulgaris, flore rubello. *Hyacinthus stellaris*, *Liliacens*, flore rubello H. R. Par.

Lilio-Hyacinthus, quasi planta ad Lilium & ad Hyacinthum accedens.

## G E N U S V.

Corona Imperialis. *Couronne Imperiale*.

Tab. 197. &  
198.

**C**ORONA IMPERIALIS est plantæ genus, floribus A velut in coronam dispositis, supra quam eminent numerosa foliorum coma B. Singuli autem flores liliacei sunt C veluti Campaniformes, ex petalis sex D compositi. Pistillum verò E, quod meditullium petalorum occupat, abit deinde in fructum F oblongum, alis per longitudinem instructum, in tria loculamenta G divisum, seminibusque foetum H planis, mutuò sibi incumbentibus. His notis addenda est radix I tunicata K, parte sessili fibrata.

Coronæ Imperialis species sunt

Corona Imperialis Dod. Pempt. 201. *Lilium sive Corona Imperialis* C. B. Pin. 79. *Corona Imperialis sive Tusai aliis* J. B. 2. 697. *Couronne Imperiale*.

Corona Imperialis flore pulchrè rubente. *Tusai sive Lilium Persicum*, ij. Clus. Hist. 128.

Corona Imperialis flore è luteo pallescente. *Lilium sive Corona Imperialis flore luteo vel veriùs pallescente* C. B. Pin. 79.

Corona Imperialis flore luteo, striato. *Lilium sive Corona Imperialis, flore luteo, striato* H. Edinb.

Corona Imperialis flore pulchrè luteo. *Lilium sive Corona Imperialis per omnia major, flore luteo* H. R. Par.

Corona Imperialis major. *Lilium sive Corona Imperialis per omnia major* H. R. Par.

Corona Imperialis serotina, foliis amplioribus, flore saturo-phoeniceo. *Corona serotina* Lob. Adv. Part. 2. 513.

Corona Imperialis, multiflora latoque caule. *Lilium sive corona Imperialis multiflora, latoque caule* C. B. Pin. 79. *Corona Imperialis polyanthes* Eyst.

Corona Imperialis duplici corona. *Lilium sive Corona Imperialis duplici coronâ* C. B. Pin. 79. *Corona Imperialis phoenicea, duplici coronâ aut serie florum* Lob. Icon. 172. *Couronne Imperiale à double rang*.

Corona Imperialis folio vario. *Lilium sive Corona Imperialis Sinensium, seu*

*folio vario H. R. Par. Lilium Imperiale seu Corona Imperialis, foliis variegatis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 407. Couronne Imperiale à feuille panachée.*

Corona Imperialis flore pleno. *Lilium sive Corona Imperialis flore pleno H. R. Par. Couronne Imperiale à fleur double.*

Corona Imperialis non fœtens. *Lilium sive Corona Imperialis non fœtens C. B. Pin. 79. Tusai varietas iiij Clus. Hist. 129.*

Corona Imperialis ramosa. *Lilium sive Corona Imperialis ramosa C. B. Pin. 79. Tusai δίκλωνος Clus. Hist. 128.*

Corona Imperialis monstrosa J. B. 2. 689.

Corona Imperialis, à florum dispositione.

G E N U S V I.

Tulipa. Tulipe.

**T** U L I P A est plantæ genus, flore A, B liliaceo, ex petalis C sex composito, urcei quodammodo formâ. Pistillum autem D, quod meditullium petalorum occupat, abit deinde in fructum E oblongum, trifariam dehiscentem F, in tria loculamenta divisum G, seminibusque fœtum planis H, & bino ordine sibi incumbentibus. His notis addenda est radix I tunicata K, parte sessili fibrata. Tab. 199. & 200.

Tulipæ species sunt

Tulipæ præcox, lutea C. B. Pin. 57. *Tulipa præcox, flava Clus. Hist. 138. J. B. 2. 666. Tulipe précoce.*

Tulipa præcox, purpurea C. B. Pin. 57. *Clus. Hist. 139. J. B. 2. 667.*

Tulipa præcox, rubra C. B. Pin. 57. *Clus. Hist. 139. J. B. 2. 667.*

Tulipa præcox, flore Amethystino. *Tulipa præcox, saturatior Clus. Hist. 138. Lilio-Narcissus purpuro-violaceus Lob. Icon. 129.*

Tulipa præcox, flore è purpurâ nigricante & obsoleto. *Lilio-Narcissus sanguineus, puniceusve obsoletus, tribus exterioribus mucronatis foliis, internis verò retusis Lob. Icon. 128.*

Tulipa purpurea, calyce pallecente Eyst.

Tulipa summè miniata, calyce luteo Eyst.

Tulipa præcox, alba C. B. Pin. 57. *Lilio-Narcissus niveus totus Lob. Icon. 131. J. B. 2. 666. Tulipa nivea tota Ejsd. 2. 675.*

Tulipa præcox, coccinea, rubentibus oris, petalis ad exortum lituris rubris ad cordis effigiem aspersis. *Lilio-Narcissus coccineus, rubentibus oris, mediis foliis candicans, & ad basim notulis rubris, cordis effigie aspersus Lob. Icon. 127.*

Tulipa præcox, flore coccineo, puniceove rutilante. *Tulipa coccinea, puniceave, rutilans J. B. 2. 675. Lilio-Narcissus coccineus, puniceusve rutilans Lob. Icon. 128.*

Tulipa præcox, Amethystina, varia J. B. 2. 670.

Tulipa præcox, Amethystina, varia J. B. 2. 670.

Tulipa præcox, rubello flore nitido, candidis oris. *Tulipa rubris oris & vagis*

- nulis albis* J. B. 2. 675. *Lilio-Narcissus rubellus*, nitidus, candidis oris  
Lob. Icon. 129.
- Tulipa præcox, coccineo flore, candidis oris. *Tulipa coccinea*, candidis oris  
J. B. 2. 675. *Lilio-Narcissus coccineus*, candidis oris Lob. Icon. 130.
- Tulipa præcox, candore & rubore suffusa. *Tulipa candore & rubore suffusa* J.  
B. 2. 675. *Lilio-Narcissus candore & rubore confusus* Lob. Icon. 131.
- Tulipa præcox, rubra, varia Clus. Hist. 140. J. B. 2. 668.
- Tulipa rosea, variegata, polyanthos C. B. Pin. 58. *Tulipa polyanthos*, præ-  
cox, rosea, colore mixta Eyst.
- Tulipa præcox, lutea, varia C. B. Pin. 58. J. B. 2. 667. *Tulipa præcox*, fla-  
vo-varia Clus. Hist. 140.
- Tulipa lutea, rubentibus oris. *Lilio-Narcissus luteus*, coccineus, rubentibus  
oris Lob. Icon. 133.
- Tulipa lutea, phœniceo confusè mixta. *Lilio-Narcissus luteus*, phœniceo con-  
fusè mixtus Lob. Icon. 134.
- Tulipa phœnicea, peramœna, oris luteis. *Lilio-Narcissus phœniceus*, peramœ-  
nus, oris luteis Lob. Icon. 134.
- Tulipa lutea, latifolia, phœniceis rubentibus oris. *Tulipan sive Lilio-Nar-*  
*cissus luteus*, latifolius, obtusus, phœniceis rubentibus oris Lob. Icon. 135.
- Tulipa lutea, oris rubris, striatis, carinâ subviridi. *Lilio-Narcissus luteus*,  
hilaris, oris rubris, striatis, carinâ subviridi Lob. Icon. 133.
- Tulipa lutea, maculis minutis aspersa Eyst.
- Tulipa lutea, lituris aureis Eyst.
- Tulipa lutea, margine roseo Eyst.
- Tulipa lutea, maculis rubens Eyst.
- Tulipa lutea, prope calycem radio rubro Eyst.
- Tulipa lutea, lituris miniatis Eyst.
- Tulipa ex palido tota virescens Eyst.
- Tulipa ex luteo citrini coloris, lineis dorsalibus viridibus Eyst.
- Tulipa flava ex sulphureo colore, pallescentibus oris, prope apices roseis,  
flammiformibus Eyst.
- Tulipa floridè pallens, oris coccineis Eyst.
- Tulipa præcox, purpurea, varia Clus. Hist. 142. J. B. 2. 669.
- Tulipa rosea, venis luteis Eyst.
- Tulipa miniata, lineâ viridi Eyst.
- Tulipa floribus reflexis, interiùs miniatis, exteriùs herbaceis, margine ex  
Cinnabari rubente Eyst.
- Tulipa præcox, alba, varia Clus. Hist. 141. J. B. 2. 668.
- Tulipa candida lineis viridibus Eyst.
- Tulipa alba, maculis roseis Eyst.
- Tulipa albicans, maculis latis rubentibus Eyst.
- Tulipa alba, marginibus rubescens Eyst.
- Tulipa argentei & albicantis coloris Eyst.
- Tulipa præcox ex albo in luteum lineis oblongis, rubris Eyst.

- Tulipa ex albo rufa , margine rubente Eyst.
- Tulipa explicata , flore candido , lineis rubris Eyst.
- Tulipa præcox , angustifolia C. B. Pin. 60. *Tulipa Persica* , præcox Clus. Cur. post. in fol. 9.
- Tulipa angustifolia , altera sive foliis Hyacinthi C. B. Pin. 70. *Tulipa bicolor* , tribus luteis & tribus rubris luteis foliis Coccini Clus. Cur. post. in fol. 60.
- Tulipa serotina , lutea C. B. Pin. 60. *Tulipa serotina* , flava , cui quatuor foliis in caule J. B. 2. 671. *Tulipa serotina* , flava Clus. Hist. 144. Tardive.
- Tulipa aurei coloris Eyst.
- Tulipa lutea , ex rubro , viridi , coccineo variegata Eyst.
- Tulipa serotina , coccinea Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 399. *Tulipa coccinea* , holosericea J. B. 2. 671.
- Tulipa globosa , serotina , aureo colore punctata Eyst.
- Tulipa albicans , margine coccineo Eyst.
- Tulipa albicans ex flavo purpureo , foliis prope calycem luteis unguibus Eyst.
- Tulipa nivea , oris rubro-purpurascentibus Eyst.
- Tulipa nivea , oris ex rubro purpureis Eyst.
- Tulipa serotina , stellata Eyst.
- Tulipa diversi coloris alba , lineâ rubente Eyst.
- Tulipa coccinea , albescentibus oris Eyst.
- Tulipa globosa , serotina , Cinnabaris colore Eyst.
- Tulipa , serotina , rubra Clus. Hist. 144 J. B. 2. 671.
- Tulipa versicolor , parte media , viridibus signaturis , alter verò rubra Eyst.
- Tulipa serotina , ramosa , major C. B. Pin. 61. *Tulipa serotina* , πολυκλαδής major Clus. Hist. 143. J. B. 2. 676.
- Tulipa serotina , ramosa , minor C. B. Pin. 61. *Tulipa serotina* , πολυκλωνος minor Clus. Hist. 143. J. B. 2. 670.
- Tulipa serotina , Brassicæ floridæ similis , vel Tulipa viridis , prima C. B. Pin. 61. *Tulipa viridis* Eyst.
- Tulipa serotina , viridis , duplici foliorum in flore serie Clus. Hist. 148.
- Tulipa viridis , altera C. B. Pin. 61. *Tulipa serotina* , viridis , oris pallidis & albis Clus. Hist. 148.
- Tulipa serotina , flore pleno , miniato Eyst.
- Tulipa serotina , tota lutea , flore pleno Eyst.
- Tulipa dubia , major C. B. Pin. 61. *Tulipa dubia* i. major Clus. Hist. 145. J. B. 2. 671. Meridionelle.
- Tulipa dubia , major , alter C. B. Pin. 61. *Tulipa dubia* i. major , altera Clus. Hist. 145. J. B. 2. 671.
- Tulipa dubia , media , sulphurei coloris C. B. Pin. 61. *Tulipa dubia* ij. media i. Clus. Hist. 146. J. B. 2. 672.
- Tulipa lutea , lituris miniatis Eyst.
- Tulipa sulphurei coloris , oris rubris Eyst.
- Tulipa dubia , major ad Aurantium colorem accedens. *Tulipa lutea* , obtusis foliolis florum J. B. 2. 674. *Tulipa dubia* , major , flava Clus. Hist. 144.

- Tulipa dubia , media, altera C. B. Pin. 61. *Tulipa dubia, media 2. versicolor* J. B. 2. 673. *Tulipa dubia, iij. media ij. versicolor* Clus. Hist. 146.
- Tulipa bulbos in foliorum alis ferens C. B. Pin. 63. *Tulipa bulbifera* Clus. Hist. 150. J. B. 2. 674.
- Tulipa pumilio , latifolia , alba C. B. Pin. 63. *Tulipa pumilio , alba, unguibus luteis* Eyst.
- Tulipa pumilio , latifolia , sulphurea C. B. Pin. 63. *Tulipa pumilio , fulva, sulphurei coloris* Eyst.
- Tulipa pumilio , latifolia , rubra C. B. Pin. 63. *Tulipa dubia , pumilio* Clus. Hist. 148. J. B. 2. 676.
- Tulipa pumilio , angustifolia C. B. Pin. 63. *Tulipa pumilio , altera* Clus. Hist. 149. J. B. 2. 676.
- Tulipa pumilio, Gramineo folio C. B. Pin. 63. *Tulipa pumilio, alba , altera, Lusitanica* Lob. Adv. Part. 494. 2. J. B. 2. 679.
- Tulipa minor , lutea , Italica C. B. Pin. 63. *Tulipa lutea , Bononiensis* J. B. 2. 678. *Tulipa Apenninea* Clus. Hist. 151. *Tulipe de Boulogne.*
- Tulipa minor , folio latiore C. B. Pin. 63. *Tulipa Byzantina genus alterum* Clus. Hist. 151.
- Tulipa minor , rubra C. B. Pin. 63. *Tulipa rubra , angustifolia , facie Bononiensis* Lob. Adv. Part. 2. 492.
- Tulipa bombycina , Cretica C. B. Pin. 63. *Tulipa bombycina , flore rubro* Suvert.
- Tulipa minor, lutea , Gallica C. B. Pin. 63. *Tulipa minor, lutea, Narbonensis* J. B. 2. 677. *Tulipa Narbonensis* Clus. Hist. 151.
- Tulipa minor , ex luteo purpurascens C. B. Pin. 64. *Tulipa Hispanica, Narbonensis paulo minor* J. B. 2. 678. *Tulipa Hispanica* Clus. Hist. 151.
- Tulipa variegata , Persica C. B. Pin. 64. *Tulipa Persica* Suvert. *Tulipe de Perse.*
- Tulipa Candiæ , folio lucido, polyclonos H. R. Par.
- Tulipa versicolor , media , foliolis crispis ad florum basim adhærescentibus H. R. Par. *La Croustilleuse.*
- Tulipa lutea , centifolia. H. R. Par. *Le monstre jaune , double.*
- Tulipa lutea , lituris quibusdam viridibus & sanguineis distincta , flore maximo laciniato H. R. Par. *Le monstre jaune.*

## CLASSIS VII.

Fritillaria. *Fritillaire.*

Tab. 201.

**F**RITILLARIA est plantæ genus , flore A liliaceo , quasi campaniformi & pendulo , ex petalis sex B composito , quorum meditullium occupat pistillum C , quod deinde abit in fructum D oblongum , in tria loculamenta divisum E , seminibusque fœtum planis F, gemino ordine sibi incumbentibus. His notis addenda est radix G ex duobus tuberculis constans H plerumque semiglobosis , inter quæ surgit caulis I.

Fritillariæ

Fritillariæ species sunt

- Fritillaria præcox, purpurea, variegata C. B. Pin. 64. *Meleagris sive Fritillaria saturatior & dilutior* J. B. 2. 681. *Meleagris* Dod. Pempt. 233.
- Fritillaria maxima, Italica. *Meleagris ore maximo, Italica, flore gemello* Eyst.
- Fritillaria lutea, maxima, Italica Park. Par. 43. *Meleagris flos maximus, Italicus* Eyst.
- Fritillaria ramosa C. B. Pin. 64. *Fritillaria maxima, purpurei coloris* Suvert.
- Fritillaria polyanthos, flavo-viridis C. B. Pin. 64. *Fritillaria polyanthos, lutea* Eyst.
- Fritillaria umbellifera C. B. Pin. 64. *Fritillaria Hispanica, umbellifera* Suvert.
- Fritillaria maxima, flore obsoletæ purpuræ. *Lilium Persicum sive Susianum* J. B. 2. 699. *Lilium Persicum* Dod. Pempt. 220.
- Fritillaria ramosa seu *Lilium Persicum*, minus Mor. H. R. Bles.
- Fritillaria alba, polyanthos H. Edinb.
- Fritillaria flore luteo, puro Park. Par. 43.
- Fritillaria serotina, floribus ex flavo virentibus, flore pleno H. R. Par.
- Fritillaria Hispanica, elatior, flore carneo H. R. Par.
- Fritillaria nigra Lob. Adv. Part. 2. 496. J. B. 2. 682.
- Fritillaria Isabella dicta, floribus ex pallidè rubicundo virentibus H. L. Bat.
- Fritillaria flore sulcato & anguloso, obsoletè puniceo H. L. Bat.
- Fritillaria flore magno, pleno C. B. Pin. 64. *Fritillaria flore pleno* Eyst.
- Fritillaria alba, variegata C. B. Pin. 64. *Fritillaria alba ex phæo-purpureo tessulata* J. B. 2. 684. *Fritillaria alba, elegantissima, ex phæo-purpureo tessulata* Lob. Adv. Part. 2. 495.
- Fritillaria alba, præcox C. B. Pin. 64. *Fritillaria alba, altera* Lob. Adv. Part. 2. J. B. 2. 684. *Fritillaria albo flore* Suvert.
- Fritillaria serotina, atropurpurea C. B. Pin. 64. *Meleagris altera* Dod. Pempt. 233.
- Fritillaria serotina, floribus ex flavo virentibus C. B. Pin. 64. *Fritillaria Aquitanica* Clus. Hist. 153. *Meleagris sive Fritillaria Aquitanica, reflexis oris* J. B. 2. 683.
- Fritillaria flava, rubris maculis distincta C. B. Pin. 64. *Meleagris sive Fritillaria flava* J. B. 2. 684. *Fritillaria flavo flore* Clus. Hist. 153.
- Fritillaria angustifolia, lutea, variegata, magno flore C. B. Pin. 64. *Fritillaria Juncifolia* Eyst.
- Fritillaria angustifolia, lutea, variegata, parvo flore C. B. Pin. 64. *Fritillaria Lusitanica* Clus. Cur. post. in fol. 10.
- Fritillaria flore minore C. B. Pin. 64. *Meleagris sive Fritillaria Pyrenæa, flore minore* J. B. 2. 683. *Fritillaria Pyrenæa* Clus. Cur. post. in fol. 10.
- Fritillaria minima, pluribus foliis C. B. Pin. 64. *Fritillaria minima* Suvert.
- Fritillaria, à Fritillo seu Abaco, ut ait Raius, in quo Scaccorum lusus exercetur.

## GENUS VIII.

*Dens Canis.*

Tab. 202.

**D**ENS CANIS est plantæ genus, flore A liliaceo, ex petalis sex composito, pendulis & repandis, quorum meditullium occupat pistillum B quod deinde abit in fructum C subrotundum, in tria loculamenta divisum D, seminibusque foetum oblongis E. His notis addenda est radix F carnosâ G, ad dentis Canini formam accedens.

Dentis Canis species sunt

Dentis Canis latiore rotundioreque folio, flore ex purpurâ rubente C. B. Pin.

78. *Satyrium quorundam Erythronium*, bifolium flore unico, radiato, purpureo J. B. 2. 680. *Dens Caninus*, purpurâscente flore Clus. Hist. 266.

Dentis Canis latiore, rotundioreque folio, flore candido C. B. Pin. 87.

Dentis Canis latiore rotundioreque folio, flore è purpurâ candicante C. B. Pin.

87. *Satyrium quorundam Erythronium*, bifolium, flore unico, radiato, albo J. B. 2. 680.

Dentis Canis latiore rotundioreque folio, flore vinoso H. R. Par.

Dentis Canis, flore luteo J. Rhea.

Dentis Canis angustiore longioreque folio, flore lacteo C. B. Pin. 87. *Dens*

*Canis*, albo flore Clus. Hist. 266.

Dentis Canis angustiore longioreque folio, flore ex albo purpurâscente C. B.

Pin. 87.

Dentis Canis angustiore longioreque folio, vel suaverubente H. R. Par.

Dentis Canis, à radicis formâ.

## GENUS IX.

*Ornithogalum.*

Tab. 203.

**O**RNITHOGALUM est plantæ genus, flore A, B liliaceo, ex petalis sex in orbem positis composito, quorum meditullium occupat pistillum D, C, quod deinde abit in fructum E, H subrotundum, in tria loculamenta F, I divisum, seminibusque foetum K, G subrotundis. His notis addenda est radix bulbosa aut tuberosa quâ differt à Phalangio.

Ornithogali species sunt

Ornithogalum umbellatum, maximum C. B. Pin. 69. *Lilium Alexandrinum* sive *Ornithogalum magnum*, Syriacum J. B. 2. 629. *Ornithogalum majus* Dod. Pempt. 221.

Ornithogalum umbellatum, majus, angustifolium C. B. Pin. 70. *Ornithogalum medium* Eyst.

Ornithogalum umbellatum, album, medium, latifolium C. B. Pin. 70. *Ornithogali vulgari simile*, latiore folio J. B. 2. 631. *Ornithogalum aliud vulgare* Clus. Hist. 188.

Ornithogalum umbellatum, medium, angustifolium C. B. Pin. 70. *Ornithogalum vulgare & verius*, majus & minus J. B. 2. 630. *Bulbus leucanthemus*, minor, sive *Ornithogalum* Dod. Pempt. 221.

- Ornithogalum album, minus C. B. Pin. 70. *Ornithogalum minus*, è Pyrenais Clus. App. 1. J. B. 2. 624.
- Ornithogalum umbellatum, flosculis ex albo subcæruleis C. B. Pin. 70. *Ornithogalum Hispanicum*, minus Clus. Hist. 188.
- Ornithogalum latifolium & maximum C. B. Pin. 70. *Ornithogalum* vel *Lilium Alexandrinum*, floribus albis, innumerabilibus Suvert. 58.
- Ornithogalum latifolium, alterum C. B. Pin. 70. *Ornithogalum Indicum Promontorii Bonæ Spei* Suvert.
- Ornithogalum angustifolium, majus, floribus ex albo virescentibus C. B. Pin. 70. *Asphodelus bulbosus Dodonæi*, sive *Ornithogalum spicatum*, flore virente J. B. 2. 627. *Ornithogalum majus*, 1 Clus. Hist. 186.
- Ornithogalum angustifolium, spicatum, maximum C. B. Pin. 70. *Ornithogalum lacteum*, spicatum, maximum Eyst.
- Ornithogalum spicatum seu comosum, flore lacteo C. B. Pin. 70. *Ornithogali lactei species major* Eyst.
- Ornithogalum majus, spicatum, flore albo C. B. Pin. 70. *Ornithogalum spicatum*, albo flore, *Monspessulanum* J. B. 2. 628. *Ornithogalum Narbonense* Dod. Pempt. 222.
- Ornithogalum majus, spicatum, alterum C. B. Pin. 70. *Ornithogalum Byzantinum* Clusio J. B. 2. 629. *Ornithogalum 3 vel majus*, *Byzantinum* Clus. Hist. 187.
- Ornithogalum spicatum, flore viridi-lactescente C. B. Pin. 70. *Ornithogalum Creticum & Pannonicum*, albo flore J. B. 2. 629. *Ornithogalum Pannonicum*, albo flore Clus. Hist. 187.
- Ornithogalum spicatum, album C. B. Pin. 70. *Ornithogalum Hispanicum*, spicatum Eyst.
- Ornithogalum cæruleo-pallente flore C. B. Pin. 70. *Ornithogalum cæruleum*, pallens J. B. 2. 622. *Ornithogalum cæruleum*, pallens, Lob. Obs. 73.
- Ornithogalum exoticum, magno flore, minori innato C. B. Pin. 70. *Ornithogalum Neapolitanum* J. B. 2. 631. *Ornithogalum Neapolitanum*, flore interius candido, exterius cineraceo Suvert.
- Ornithogalum luteum sive pallidum, majus C. B. Pin. 71. *Ornithogalum pallido flore* J. B. 2. 624. Clus. Hist. 188.
- Ornithogalum luteum, magno flore C. B. Pin. 71. *Ornithogalum flavum*, cum staminibus rubris J. B. 2. 624. *Ornithogalum flavum*, *Alcmarianum* Clus. Hist. 188.
- Ornithogalum Africanum, luteum, odoratum, foliis Cæpæis, radice tuberosâ H. L. Bat.
- Ornithogalum luteum C. B. Pin. 71. *Bulbus sylvestris Fuchsii*, flore luteo, sive *Ornithogalum luteum* J. B. 2. 623. *Bulbus sylvestris* Dod. Pempt. 222.
- Ornithogalum luteum, minus C. B. Pin. 71. J. B. 2. 624. *Ornithogalum Pannonicum*, luteo flore Clus. Hist. 189.
- Ornithogalum angustifolium, bulbiferum C. B. Pin. 71. *Ornithogalum an-*

- gustifolium*, *campestre*, *luteum*, *bulbiferum* Col. Part. 1. 323.
- Ornithogalum Lusitanicum, capillaceo folio, luteum.
- Ornithogalum luteo-virens, Indicum Corn. 160.
- Ornithogalum Africanum, flore viridi, altero alteri innato Prodr. Par. Bat.
- Ornithogalum spicatum, unifolium, flore niveo, odorato V. Lusit. *Bulbus monophyllos*, *flore albo*, *an βολβίην Theophrasti* J. B. 2. 622. *Donzellas Lusitanorum*.
- Ornithogalum bifolium, Germanicum, cæruleum. *Hyacinthus stellaris*, *bifolius*, *Germanicus* C. B. Pin. 45. *Hyacinthus stellatus*, *bifolius* & *trifolius*, *vernus*, *dumetorum*, *flore cæruleo* J. B. 2. 579. *Hyacinthus cæruleus*, *mas*, *minor* Fuchf. Hist. 837.
- Ornithogalum trifolium, Germanicum, flore saturatè cæruleo. *Hyacinthus stellaris*, *bifolius*, *Germanicus*, *colore magis saturo* C. B. Pin. 45.
- Ornithogalum bifolium, Germanicum, flore carneo. *Hyacinthus stellaris bifolius*, *Germanicus*, *flore carneo* C. B. Pin. 45.
- Ornithogalum bifolium, Germanicum, flore exalbido. *Hyacinthus stellaris*, *Germanicus*, *flore exalbido* & *veluti cinericio* C. B. Pin. 45.
- Ornithogalum angustifolium, albicans, serotinum. *Hyacinthus stellaris*, *albus* C. B. Pin. 46. *Hyacinthus stellaris*, *albicans*, *serotinus* J. B. 2. 580. *Hyacinthus Germanicus*, *stellaris*, *albicans*, *serotinus* Lob. Icon. 100.
- Ornithogalum cæruleum, staminulis è viridi luteis. *Hyacinthus stellatus*, *cæruleus*, *staminulis ex viridi luteis* C. B. Pin. 46. *Hyacinthus stellatus*, *Italicus* Eyst.
- Ornithogalum purpureum. *Hyacinthus stellaris*, *purpureus* C. B. Pin. 46. *Hyacinthus stellaris*, *major* D. Jo. Someri Lob. Adv. Part. 2. 487. J. B. 2. 581.
- Ornithogalum spicatum, cinereum. *Hyacinthus stellaris*, *spicatus*, *cinereus* C. B. Pin. 46. *Hyacinthus stellatus*, *multiflorus*, *cineracei coloris* J. B. 2. 582. *Hyacinthus stellatus*, *cineracei coloris* Clus. Hist. 184.
- Ornithogalum cæruleum, Byzantinum. *Hyacinthus stellaris*, *cæruleus*, *amœnus* C. B. Pin. 46. *Hyacinthus stellatus*, *Byzantinus*, *alter*, *elegantissimus*, *serotinus*, *bullatus* J. B. 2. 582. *Hyacinthus peregrinus*, *pluribus floribus præditus*, *cæruleo-violaceus*, *Suvert*.
- Ornithogalum Byzantinum, flore è cæruleo purpurascente. *Hyacinthus stellaris*, *amœnus*, *flore è cæruleo purpurascente* C. B. Pin. 46.
- Ornithogalum Byzantinum, flore albo. *Hyacinthus stellaris*, *amœnus*, *flore albo* C. B. Pin. 46.
- Ornithogalum Byzantinum, obsoletè cæruleum. *Hyacinthus stellaris*, *obsoletè cæruleus* vel *major* C. B. Pin. 46. *Hyacinthus stellatus*, *Byzantinus* Clus. Hist. 184. J. B. 2. 582.
- Ornithogalum Byzantinum, Borriginis flore. *Hyacinthus stellaris*, *Byzantinus*, *Borriginis flore* H. R. Par.
- Ornithogalum cæruleum, striatum. *Hyacinthus stellaris*, *cæruleus*, *striatus* C. B. Pin. 46. *Hyacinthus stellatus* à Poreto Clus. Cur. post. in fol. 20.

- Ornithogalum Hispanicum, saturè cæruleum. *Hyacinthus stellaris*, saturè cæruleus C. B. Pin. 46. *Hyacinthus Hispanicus*, stellato flore Clus. Cur. post. in fol. 20.
- Ornithogalum cæruleo-purpurascens, majus. *Hyacinthus stellaris*, æstivus, cæruleo-purpurascens, major C. B. Pin. 46. *Hyacinthus stellatus*, æstivus Clus. App. 2. J. B. 2. 583.
- Ornithogalum æstivum, flosculis alternatim positis. *Hyacinthus stellaris*, æstivus, minor, flosculis alternatim sitis C. B. Pin. 46. *Hyacinthus stellatus*, æstivus, minor Clus. Auct. App. 2. J. B. 2. 581.
- Ornithogalum autumnale, majus, flore dilutè purpurascente. *Hyacinthus stellaris*, autumnalis, major C. B. Pin. 46. *Hyacinthus autumnalis*, major J. B. 2. 574. *Hyacinthus autumnalis*, major Clus. Hist. 185.
- Ornithogalum autumnale, majus, flore albo. *Hyacinthus autumnalis*, albo flore Suvert.
- Ornithogalum autumnale, minus, flore dilutè purpureo. *Hyacinthus stellaris*, autumnalis, minor, flore purpureæ dilutioris C. B. Pin. 47. *Hyacinthus autumnalis*, minor Clus. Hist. 185. J. B. 2. 574.
- Ornithogalum autumnale, minus, floribus cæruleis. *Hyacinthus stellaris*, autumnalis, minor, flore cæruleo C. B. Pin. 47.
- Ornithogalum pumilum, vernum. *Hyacinthus stellaris*, minimus C. B. Pin. 47. *Hyacinthus stellaris*, vernus, parvulus, flore ex cæruleo cinereo J. B. 2. 581. *Parvulus Hyacinthus stellaris*, vernus Lob. Adv. Part. 2. 486.
- Ornithogalum cæruleum, Lusitanicum, latifolium. *Hyacinthus Indicus*, bulbosus, stellatus C. B. Pin. 47. *Hyacinthus Peruvianus* J. B. 2. 585. *Hyacinthus stellatus*, Peruanus Clus. Hist. 182. *Jacinte du Perou*.
- Ornithogalum Lusitanicum, latifolium, flore quasi violaceo. *Hyacinthus Indicus*, bulbosus, stellatus, flore quasi violaceo C. B. Pin. 47.
- Ornithogalum Lusitanicum, latifolium, flore carneo. *Hyacinthus Indicus*, bulbosus, stellatus, flore ex albo rubricante C. B. Pin. 47. *Hyacinthus Peruvianus*, carnei coloris Suvert.
- Ornithogalum Lusitanicum, latifolium, flore subcinereo. *Hyacinthus stellaris*, Peruvianus, subcinericio flore H. R. Par.
- Ornithogalum Lusitanicum, latifolium, flore albo.
- Ornithogalum Eriophorum, Peruvianum. *Bulbus Eriophorus*, Peruanus C. B. Pin. 47. *Eriophorus Peruanus* Clus. Hist. 173.
- Ornithogalum Eriophorum, Orientale. *Bulbus Eriophorus*, Orientalis, C. B. Pin. 47. *Bulbus Eriophorus* Clus. Hist. 172. J. B. 2. 621.
- Ornithogalum maritimum, seu Scilla radice rubrâ. *Scilla vulgaris*, radice rubrâ C. B. Pin. 73. *Scilla rufa*, magna, vulgaris J. B. 2. 615. *Pancreatium* Dod. Pempt. 691.
- Ornithogalum maritimum, seu Scilla radice albâ. *Scilla radice albâ* C. B. Pin. 73. *Scilla* Dod. Pempt. 690. *Scilla magnæ*, albæ J. B. 2. 618.
- Ornithogalum maritimum, radice esculentâ. *Scilla esculenta* C. B. Pin. 73. *Scilla vera & legitima* Ang. 119.

*Diosc. Lib. 4. cap. 174.* Ornithogalum à vocibus Græcis ὄρνις avis, & γάλα lac. Floribus enim est foris quidem herbaceis, at ubi expansi sunt, lacteis, ut ait Dioscorides, quasi color lacteus in alis plurimarum avium occurrit.

## G E N U S X.

Porrum. *Poireau.*

*Tab. 204.*

**P**ORRUM est plantæ genus, flore A liliaceo, ex petalis sex B composito & quasi campaniformi, cujus meditullium occupat pistillum C quod deinde abit in fructum D subrotundum, in tria loculamenta divisum E, seminibus foetum subrotundis. His notis addi possunt stamina G, quæ plerumque lata sunt, plana, in tria capillamenta desinentia, quorum medium apice donatur, tum & flores qui in fasciculos ferè globosos colliguntur, demum radices I longæ, cylindraceæ H, tunicatæ; tunicis in folia plana K & quandoque carinata abeuntibus.

Porri species sunt

Porrum commune, capitatum C. B. Pin. 72. *Porrum* Dod. *Pempt.* 688. J. B. 2. 551, *Poireau.*

Porrum foliis eleganter variegatis, adinstar Graminis striati H. Edinb.

Porrum sectivum, latifolium C. B. Pin. 72. *Porrum sectivum* Dod. *Pempt.* 688.

Porrum sylvestre, vinearum C. B. Pin. 72. *Ampeloprasum* Matth. 552.

Porrum sylvestre, gemino capite C. B. Pin. 72.

Porrum sylvestre, Vitigineum Ger. emac. 176.

Porrum, ut volunt, à voce Græca πρᾶστο, quæ eandem plantam significat.

## G E N U S XI.

Cepa. *Oignon.*

*Tab. 205.*

**C**EPA est plantæ genus, flore A liliaceo, ex petalis sex C composito, quorum meditullium occupat pistillum D, quod deinde abit in fructum E subrotundum, in tria loculamenta divisum F, seminibusque foetum subrotundis G. His notis addi debent flores in fasciculum sphaericum B collecti, tum & folia I, caulisque H tubulatus.

Cepæ species sunt

Cepa vulgaris, floribus & tunicis purpurascens C. B. Pin. 71. *Cepe sive Cepa rubra, rotunda* J. B. 2. 547. *Cepa rotunda* Dod. *Pempt.* 687.

Cepa vulgaris, floribus & tunicis candidis C. B. Pin. 71. *Cepe sive Cepa alba, rotunda* J. B. 2. 547. *Cepa alba* Tabern. *Icon.* 483.

Cepa turbinatâ radice C. B. Pin. 71.

Cepa oblonga Dod. *Pempt.* 687. *Cepe sive Cepa longa* J. B. 2. 547.

Cepa Ascalonica Matth. 556. *Cepa Ascalonica sive fissilis* J. B. 2. 551. *Echalottes.*

Cepa fissilis Mathioli Lugd. 1539. *Ciboule.*

Cepa Africana, maxima, bulbo lagenario, dulci H. R. Par.

Cepa sectilis, juncifolia, perennis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 383. *Porrum sectivum*, *Juncifolium* C. B. Pin. 72. *Porrum sectivum* & *Schanoprasum quibusdam* J. B. 2. 553. *Schanoprasum* Dod. Pempt. 689.

Cepa Alpina, palustris, tenuifolia.

Cepa Lusitancia, foliis capillaceis, minima, purpurascens flore.

Cepa bicornis, tenuifolia, flore obsoleto. *Allium bicornis*, *proliferum*, *flore intus albescente*, *cum stria purpurascens*, *externè* J. B. 2. 560. *Allium sylvestre*, *bicorne*, *flore obsoleto* C. B. Pin. 74.

Cepa Juncifolia, minor purpurascens. *Allium campestre*, *Juncifolium*, *capitatum*, *purpurascens*, *majus* C. B. Pin. 74. *Allium sylvestre*, *tenuifolium* Lob. Icon. 156.

Cepa tenuifolia, sphaerocephalos, purpurascens. *Allium sphaerocephalon*, *purpurascens* Raii Hist. 1118.

G E N U S XII.

Allium. Ail.

**A**LLIUM est plantæ genus, flore A liliaceo, ex peralis sex B composito, *Tab. 206.* quorum medullium occupat pistillum C quod deinde abit in fructum D subrotundum, in tria loculamenta divisum E, seminibusque foetum etiam subrotundis F. His notis addi debent flores in fasciculum globosum collecti, tum & radices G tunicatæ ex pluribus nucleis plerumque constantes H, I, K: demum & folia nequaquam tubulata.

Alii species sunt

*Allium sativum* C. B. Pin. 73. *Allium vulgare* & *sativum* J. B. 2. 554. *Allium* Dod. Pempt. 682.

*Allium sativum*, alterum, sive *Allioprassum* caulis summo circumvoluto C. B. Pin. 73. *Scorodoprasum* ij. Clus. Hist. 191. *Allii genus Ophioscordon dictum quibusdam* J. B. 2. 559. *Rocamboles*.

*Allium sphaericeo capite*, folio latiore sive *Scorodoprasum* alterum C. B. Pin. 74. *Scorodoprasum dictum* J. B. 2. 558. *Scorodoprasum* i. Clus. Hist. 190.

*Allium sylvestre*, *amphicarpon*, foliis Porraceis, floribus & nucleis purpureis Raii Synops. 230.

*Allium sphaericeo capite*, folio angustiore C. B. Pin. 74. *Allii genus*, forte *Scorodoprasum alterum* Lobelio J. B. 2. 564. *Scorodoprasum alterum* Lob. Icon. 157.

*Allium sylvestre*, *latifolium* C. B. Pin. 74. *Allium Ursinum*, *latifolium*, *vernum sylvaticum* J. B. 2. 565. *Allium Ursinum*, *latifolium* Lob. Icon. 159.

*Allium montanum*, *latifolium*, *maculatum* C. B. Pin. 74. *Allium Alpinum* J. B. 2. 566. *Victorialis longa* Clus. Hist. 189.

*Allium montanum*, *latifolium*, minus Montis aurei H. R. Par.

*Allium montanum*, angustioribus foliis, maculatum C. B. Pin. 74.

*Allium* floribus è luteo virescentibus. *Moly flore subviridi* Bocc. 63.

*Allium montanum*, *bicorne*, *angustifolium*, *flore purpurascens* C. B. Pin. 74.

- Allium sylvestre, bicornè, purpureum, proliferum* J. B. 2. 561. *Ampeloprasum proliferum* Lob. Icon. 156.
- Allium montanum, bicornè, purpureum, proliferum* Raii Synops. 229.
- Allium sylvestre, bicornè, flore ex herbaceo albicante, cum triplici in singulis petalis stria atro-purpurea* Raii Synops. 229.
- Allium montanum, bicornè, flore obsoletiore* C. B. Pin. 75. *Allii montani iiij. species altera* Clus. Hist. 194.
- Allium montanum, bicornè, flore pallidè odoro* C. B. Pin. 75. *Allium flore luteo, sive pallido* J. B. 2. 561. *Allii montani iiij. species 1.* Clus. Hist. 194.
- Allium Juncifolium, bicornè, luteum* C. B. Pin. 75. Prodr. 27.
- Allium montanum, capite rotundo* C. B. Pin. 75. *Allium spherocephalum, purpureum, sylvestre* J. B. 2. 562. *Allium seu Moly montanum, v* Clus. Hist. 195.
- Allium Pyrenæum* C. B. Pin. 75. *Moly Pyrenæum, purpureo flore* Clus. Hist. App. alt.
- Allium montanum, foliis Narcissi, majus* C. B. Pin. 75. *Allium umbelliferum, pratense* J. B. 2. 564. *Allium sive Moly Narcissinis foliis, 1.* Clus. Hist. 195.
- Allium montanum, foliis Narcissi mollioribus, & floribus dilutioribus* C. B. Pin. 75. *Moly Narcissinis foliis 1. altera species* Clus. Hist. 195.
- Allium montanum, foliis Narcissi, minus* C. B. Pin. 75. *Allium petraeum, umbelliferum* J. B. 2. 564. *Allium sive Moly Narcissinis foliis ij.* Clus. Hist. 196.
- Allium montanum, foliis Narcissi angustioribus & floribus dilutioribus* C. B. Pin. 75. *Moly Narcissinis foliis ij. altera species* Clus. Hist. 196.
- Allium montanum, radice oblongâ* C. B. Pin. 75. Prodr. 27.
- Allium saxatile* Acori radice, flore purpureo Bocc. Mus. Part. 2. 84. Tab. 79. *Videtur varietas prioris.*
- Allium montanum, minus* C. B. Pin. 75. Prodr. 27.
- Allium latifolium, Liliflorum. Moly latifolium, Liliflorum* C. B. Pin. 75. *Moly Theophrasti* Clus. Hist. 191.
- Allium latifolium, Liliflorum, flore subrubente. Moly latifolium, Liliflorum, flore subrubente* C. B. Pin. 75. *Moly Theophrasti magnum* J. B. 2. 568.
- Allium latifolium, Hispanicum. Allium latifolium, Hispanicum* C. B. Pin. 75. *Moly latifolium* Eyst.
- Allium latifolium, luteum. Moly latifolium, luteum, odore Allii, primum* C. B. Pin. 75. *Moly luteum Botanicorum, latifolium, Allii odore* J. B. 2. 562. *Moly montanum, latifolium, flavo flore* Clus. App. alt.
- Allium latifolium, luteum, alterum. Moly latifolium, luteum, odore Allii, secundum* C. B. Pin. 75. *Moly latifolium, flore flavo* Eyst.
- Allium Africanum, flore purpurascente. Moly Africanum, umbellâ purpurascente* C. B. Pin. 75. Prodr. 27.
- Allium peregrinum, floribus albo-viridibus. Moly exoticum, floribus albo-viridibus*

- viridibus* C. B. Pin. 75. *Moly flore albo, lineis viridis coloris* Suvert.
- Allium sylvestre, sive Moly minus, roseo amplo flore Bot. Monsp.
- Allium angustifolium, umbellatum, flore albo. *Moly angustifolium, umbellatum* C. B. Pin. 75. *Moly Dioscoridis* Clus. Hist. 192. *Moly Dioscoridis, parvum quibusdam* J. B. 2. 568.
- Allium angustifolium, umbellatum, flore carneo. *Moly angustifolium, umbellatum, flore carneo* H. L. Bat.
- Allium humilium, folio Gramineo. *Moly humile, folio Gramineo* C. B. Pin 75. *Chamemoly* Col. Part. 1. 326. *Varietas Moly Diosc. Clusii.*
- Allium caule triangulo. *Moly parvum, caule triangulo* C. B. Pin. 75. *Moly picciolo di Pesaro* Pon. Bald. Ital. 22.
- Allium angustifolium, floribus majoribus. *Moly angustifolium, floribus majoribus* C. B. Pin. 76. *Moly minus, flore orbiculato, majore* J. B. 2. 568. *Moly minus* Clus. Hist. 192.
- Allium angustifolium, foliis intortis. *Moly angustifolium, floribus reflexis* C. B. Pin. 75. *Moly serpentinum vocatum* Lob. Icon. 160.
- Allium sylvestre, perpusillum, Juncifolium, moschatum J. B. 2. 565. *Moly moschatum, capillaceo folio* C. B. Pin. 76. Prodr. 28. *Moly Zibethinum* Richier. Recher.
- Allium differt ab Ornithogalo florum situ, à Cepà foliorum formâ à Porro verò radice.

S E C T I O V.

De Herbis, flore liliaceo, ex petalis sex composito, cujus calyx abit in fructum.

G E N U S I.

Lilio-Narcissus. *Lis-Narcisse.*

**L**ILIO-NARCISsus est plantæ genus, flore A, B liliaceo, ex petalis sex C composito, Lili æmulo. Hujus autem calyx D seu embryo E abit in fructum Narcissi fructus formâ. His notis addenda est radix bulbosa, tunicata, qua differt à Lilio, à Narcisso verò flore polypetalo.

Tab. 207.

Lilio-Narcissi species sunt

Lilio-Narcissus Jacobæus, latifolius, Indicus, rubro flore Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 366. *Narcissus Indicus, latifolius, rubro flore* J. B. 2. 909. *Narcissus latifolius, Indicus, rubro flore* Clus. Hist. 157.

Lilio-Narcissus Indicus, saturato colore purpurascens Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 367. *Narcissus Indicus, Liliaceus, saturato colore purpurascens* Ferr. Flor. 119.

Lilio-Narcissus Indicus, maximus, sphaericus, floribus plurimis, rubris, Lilia-

- ceis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 368. *Narcissus Indicus*, flore Liliaceo, sphaericus Ferr. Flor. 129.
- Lilio-Narcissus Indicus, flore albo, exterius rubente. *Narcissus* à D. Gareto, flore albo, exteriori parte rubicundus Suvert. 28.
- Lilio-Narcissus Japonicus, rutilo flore Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 367. *Narcissus Japonicus*, rutilo flore, Corn. 158.
- Lilio-Narcissus Indicus, pumilus, polyanthos Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 368. *Narcissus Indicus*, pumilus, polyanthos Corn. 154.
- Lilio-Narcissus Africanus, pumilus, polyanthos. *Lilium Africanum*, humile, longissimis foliis, polyanthos, saturato colore purpurascens H. L. Bat. App. & Par. Bat.
- Lilio-Narcissus polyanthos, flore incarnato, fundo ex luteo albescente Sloane Cat. Plant. Jam. 115. *Lilium Americanum*, puniceo flore Belladonna dictum H. L. Bat. & Par. Bat. *Lys rouge du Tertre* 110.
- Lilio-Narcissus Zeylanicus, latifolius, flore niveo, externè lineâ purpureâ striato H. Amstel. in fol. 73.
- Lilio-Narcissus folio latissimo, floribus niveis inodoris. *Narcissus Amboinensis*, folio latissimo, rotundo, floribus niveis, inodoris H. Amstel. in fol. 77.
- Lilio-Narcissus Americanus, flore intus aureo, extus coccineo, foliis Lilio Convallium Plum.
- Lilio - Narcissus seu Narcissus Liliflorus Carolinianus flore albo, singulari, rubente diluto Pluk. Phytog. Tab. 42. fig. 3.
- Lilio-Narcissus Indicus, pumilus, monanthos, albus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 266. *Narcissus Virgineus* Park. Par. 86.
- Lilio-Narcissus Indicus, Narcissus Liliflorus, aureus, striis argenteis pictus, floribus amplis, cernuis, gemellis, caule magno Cephæ fistuloso H. R. H. Pluk. Phytog. Tab. 246. fig. 2.
- Lilio-Narcissus luteus, vernus. *Colchicum luteum*, vernum C. B. Pin. 69. *Colchicum vernum*, flavo flore J. B. 2. 662. *Narcissus vernus*, flore luteo Suvert.
- Lilio-Narcissus luteus, autumnalis, major. *Colchicum luteum*, 1. majus C. B. Pin. 69. *Colchicum flore luteo quorundam* J. B. 2. 661. *Narcissus autumnalis*, major Clus. Hist. 164.
- Lilio-Narcissus luteus, multiplex, autumnalis. *Narcissus autumnalis*, flore luteo, multiplex Eyst.
- Lilio-Narcissus luteus, autumnalis, minor. *Narcissus serotinus* Clus. Hist. 162. *Narcissus autumnalis*, minor J. B. 2. 662.
- Lilio-Narcissus autumnalis, melino flore. *Colchicum melino flore* C. B. Pin. 69. *Narcissus Persicus*, Croci flore, Colchicis affinis J. B. 2. 661. *Narcissus Persicus* Clus. Hist. 163.
- Lilio-Narcissus Baticus, luteus, minor, odoratissimus.
- Lilio-Narcissus, quasi Planta ad Lilium ad Narcissum accedens.

## GENUS II.

Narcisso-Leucoium. *Perce-nege.*

**N**ARCISSEO-LEUCOIMUM est plantæ genus, flore A, B liliaceo, ex petalis sex, nunc æqualibus, nunc inæqualibus composito, & veluti campaniformi, pendulo. Hujus autem calyx C abit deinde in fructum D subrotundum, in tria loculamenta divisum E, seminibusque foetum F etiam subrotundis. His notis addenda est radix bulbosa. Tab. 208.

Narcisso-Leucoii species sunt

Narcisso Leucoium vulgare. *Leucoium bulbosum, vulgare* C. B. Pin. 55. *Leucoium bulbosum, hexaphyllon, cum unico flore, rariùs bino* J. B. 2. 590.

*Leucoium bulbosum, hexaphillon* Dod. Pempt. 230.

Narcisso-Leucoium flore patulo. *Leucoium bulbosum flore patulo* C. B. Pin. 55. *Leucoium bulbosum, hexaphillum, majus* Eyst.

Narcisso-Leucoium pratense, multiflorum. *Leucoium bulbosum, majus, sive multiflorum, quod aliqui Acrocorion Plinii statuunt* C. B. Pin. 55. *Leucoium bulbosum, polyanthemum, tardiùs florens, floribus minoribus* J. B. 2. 592. *Leucoium bulbosum, polyanthemum* Dod. Pempt. 230.

Narcisso-Leucoium pratense, multiflorum, flore pleno. *Leucoium bulbosum serotinum, majus, multiflorum, floribus plenis* H. L. Bat.

Narcisso-Leucoium trifolium, majus. *Leucoium bulbosum, trifolium, majus* C. B. Pin. 56. *Leucoium bulbosum, præcox, Byzantinum* J. B. 2. 591. *Leucoium bulbosum, triphyllum, majus, Byzantinum* Eyst.

Narcisso-Leucoium trifolium, minus. *Leucoium bulbosum, trifolium, minus* C. B. Pin. 56. *Leucoium bulbosum, minus, triphyllon* J. B. 2. 591. *Leucoium bulbosum, triphyllon* Dod. Pempt. 230.

Narcisso-Leucoium trifolium, cæruleum. *Leucoium bulbosum, trifolium, cæruleum* C. B. Pin. 56. *Leucoium oriphyllum, flore cæruleo Someri* Lob. Adv. Part. 2. 492. J. B. 2. 592.

Narcisso-Leucoium autumnale, latifolium. *Leucoium bulbosum, autumnale, latifolium* C. B. Pin. 56. *Leucoium autumnale, tenuifolium* Suvert. 20.

Narcisso-Leucoium autumnale, capillaceo folio, *Leucoium bulbosum, autumnale, capillaceo folio, minus, tenuifolium* J. B. 2. 593. *Leucoium bulbosum, autumnale, minimum* Dod. Pempt. 230.

Narcisso-Leucoium vernum, capillaceo folio. *Leucoium bulbosum, tenuifolium, vernum* C. B. Pin. 56. *Leucoium bulbosum, vernum, minimum* Clus. Cur. post. in fol. 15.

Narcisso-Leucoium, quasi planta ad Narcissum & ad Leucoium accedens.

## GENUS III.

*Bermudiana.*

**B**ERMUDIANA est plantæ genus, flore A liliaceo, ex petalis sex B composito, cujus calyx C deinde abit in fructum D trigonum, trifariam dehiscens. Tab. 209.

centem E, in tria loculamenta divisum F, seminibusque foetum subrotundis G.

Bermudianæ species sunt

Bermudiana Iridis folio, fibrosâ radice. *Iris Phalangoides*, *Bermudiana*, *flore parvo*, *ex caruleo & aureo versicolore Pluk. Almag. Bot. Sisyrrinchium Bermudense*, *floribus parvis, ex caruleo & aureo mixtis. Iris Phalangoides quorundam Ejusd. Phytogr. Tab. 61. fig. 2.*

Bermudiana Palmæ folio, radice bulbosa D. Lign. *Sisyrrinchium Americanum*, *radice phœnicea, foliis plicatis & nervosis, flore albo H. R. Monsp.*

Bermudiana, ab Insulis Bermudis, ex quibus semen primæ speciei primùm allatum fuit.



## CLASSIS X.

DE

### HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore polypetalo, Papilionaceo.

*Hist. lib. 2.  
cap. 162.  
Tab. 209.*

**F**LORUM leguminosum à Papilionis formâ P A P I L I O N A C E U M appellavit Cordus. Flos autem Papilionaceus A quatuor petalis dissimilibus componitur, ex calyce unifolio B K, cavo, cucullum papyraceum ferente & multifido, simul cum pistillo C L exurgentibus. Petalum superius D, quòd signi cujusdam militaris adinstar explicetur, V E X I L L U M audit; inferius E H cymbæ modo concavum, C A R I N A; quæ verò medium locum occupant F, A L Æ solent appellari, ad exortum auritæ G, perinde ac carina I quæ plerumque in duas partes per longitudinem dehiscit: unde flos leguminosus propriè loquendo pentapetalos anomalos dicendus est. Huic flori proprium est ut pistillum ejus L excipiatur à vagina quadam M fimbriata, seu potius in stamina divisâ N & deinde abeat in fructum qui siliqua vocatur (Gallis *Gousse*.)

Siliqua vel unicasularis est, vel bicapsularis, vel articulosa. Unicasularis O in duas valvas (quas Galli appellant *Coffes*) dehiscere solet, & semina complecti reniformia 11, cylindræa 9, sphærica 10, plana, rhomboidea aut quadrangula, introrsum emarginata 8, vel alterius formæ. His alimentum subministratur à vasis V per longitudinem partis crassioris siliquæ protensis, quorum ramuli T in placentam S influunt tenero fructui adhaerentem.

Siliqua bicapsularis X in seipsam introrsum revolvitur, ac in duo loculamenta 12 dividitur seminibus foeta 4.

Demum siliqua articulosa Z ex pluribus partibus 5 constat articulatione quadam conjunctis, quæ singulæ 6 semine turgescunt 7. Loti siliquæ articulatione carent, sed lamellis quibusdam ut plurimum intercipiuntur & in loculos distinguuntur. *Tab. 227.*

S E C T I O I.

De Herbis, flore Papilionaceo, cujus pistillum abit in siliquam unicapfularem & brevem.

G E N U S I.

Glycyrrhiza. *Reglisse.*

**G**LYCYRRHIZA est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus *Tab. 210.* calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D brevem, seminibus foetam E ut plurimum reniformibus F. His notis addenda sunt folia bina, conjugata, costæ adhærentia, cui summæ folium impar innascitur.

Glycyrrhizæ species sunt

Glycyrrhiza capite echinato C. B. Pin. 352. *Glycyrrhiza Dioscoridis echinata, non repens J. B. 2. 327. Glycyrrhiza vera Dioscoridis Dod. Pempt. 341.*

Glycyrrhiza siliquosa vel Germanica C. B. Pin. 352. *Glycyrrhiza radice repente, vulgaris, Germanica J. B. 2. 328. Glycyrrhiza vulgaris Dod. Pempt. 341. Reglisse ordinaire.*

Glycyrrhiza, à vocibus Græcis γλυκύς *dulcis*, & ῥίζα *radix*, quasi diceretur Radix dulcis.

G E N U S II.

Cicer. *Pois chiche.*

**C**ICER est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit *Tab. 210.* pistillum C, quod deinde abit in siliquam D brevem, vesicæ inflatæ æmulam, seminibusque foetam E caput Arietinum F quodammodo referentibus.

Ciceris species sunt

Cicer sativum, flore candido C. B. Pin. 347. *Cicer Arietinum J. B. 2. 292. Dod. Pempt. 525.*

Cicer sativum, flore ex purpurâ rubescente, semine rubro C. B. Pin. 347.

Cicer sativum, semine rufo C. B. Pin. 347.

Cicer sativum, semine ex saturo rubente C. B. Pin. 347.

Cicer sativum, semine nigro C. B. Pin. 347. *Cicer Arietinum, fructu nigro Mor. H. R. Bles.*

## GENUS III.

Lens. *Lentille.*

Tab. 210.

**L**ENS est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce K surgit pistillum B quod deinde abit in siliquam C brevem, seminibus foetam D orbiculatis E, utrinque convexis, hoc est ad centrum crassioribus quàm ad marginem.

Lentis species sunt

Lens vulgaris, semine subrufo C. B. Pin. 346. *Lens*. J. B. 2. 317. *Lens minor* Dod. *Pempt.* 526.

Lens vulgaris, semine ex luteo pallido C. B. Pin. 346.

Lens vulgaris, semine nigricante C. B. Pin. 346.

Lens maculata Park.

Lens major C. B. Pin. 346. J. B. 2. 317. *Lens* Dod. *Pempt.* 526.

Lens Hungarica, major, perennis Hort. Leyd. Raii Hist. 905.

Lens monanthos H. L. Bat.

## GENUS IV.

Onobrychis. *Sain-foin.*

**O**NOBRYCHIS est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce C surgit pistillum B quod deinde abit in siliquam D E veluti cristatam, quandoque echinatum, semine foetam F reniformi G. His addendum est flores in spicam densam nasci.

Onobrychidis species sunt

Onobrychis foliis Viciæ, fructu echinato, major, floribus dilutè rubentibus C. B. Pin. 350. *Polygalon Gesneri* J. B. 2. 335. *Onobrychis* Dod. *Pempt.* 548.

Onobrychis foliis Viciæ, fructu echinato, major, floribus eleganter rubentibus C. B. Pin. 350.

Onobrychis foliis Viciæ, fructu echinato, major, floribus albis C. B. Pin. 350.

Onobrychis saxatilis, foliis Viciæ angustioribus & longioribus, Aquisextiensis.

Onobrychis fructu echinato, minor C. B. Pin. 350. *Caput Gallinaceum, minus* C. B. *Prodr.* 149.

Onobrychis seu Caput Gallinaceum, minus, fructu maximo, insigniter echinato Lælii Triumph. apud fratrem 65.

Ab eo genere excludendæ sunt plantæ sequentes. *Onobrychis semine clypeato, aspero, major* C. B. Pin. 350. *Onobrychis semine clypeato, aspero, minor* C. B. Pin. 350. *Onobrychis semine clypeato, lævi* C. B. Pin. 350. quæ ad *Hedysarum* revocari debent. *Onobrychis incana, foliis longioribus* C. B. Pin. 350. ad *Astragalum* referenda, &c.

Onobrychis à vocibus Græcis ὄνυξ *asinus*, & βούχο *rudo*; quod eâ depastâ Asini rudere soleant.

GENUS V.

Vulneraria. *Vulneraire.*

**V**ULNERARIA est plantæ genus, flore A liliaceo, ex cujus calyce B tubulato, turgidulo, surgit pistillum C quod deinde in siliquam E brevem semine foetam G subrotundo F. His addendum est siliquam E in vesica membranacea D, quæ calyx floris fuit, recondi.

Tab. 211.

Vulnerariæ species sunt

Vulneraria rustica J. B. 2. 362. *Loto affinis, Vulneraria pratensis* C. B. Pin. 332. *Anthyllis Lenti similis* Dod. Pempt. 552.

Vulneraria rustica, flore albo. *Lagopodium flore albo* Tabern. Icon. 524.

Vulneraria flore purpurascente. *An Lotus latifolia Dalechampii* Lugd. 509?

Vulneraria pentaphyllos. *Lotus pentaphyllos, vesicaria* C. B. Pin. 322. *Trifolium halicacabum, sive vesicarium* J. B. 2. 361. *Trifolium halicacabum* Cam. Hort. Icon. xlvij.

Vulneraria, à sanandorum vulnerum facultate, quâ pollere existimatur.

GENUS VI.

*Dorycnium.*

**D**ORYCNIUM est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit pistillum C, quod deinde abit in siliquam D brevem, semine foetam E subrotundo F. His addenda sunt folia G ad exortum usque multifida.

Tab. 211.

Dorycnii species sunt

Dorycnium Monspeliensium Lob. Icon. 51. *Trifolium album, angustifolium floribus velut in capitulum congestis* C. B. Pin. 329. *Dorycnium Monspesulanum, fruticosum* J. B. 2. 388.

Dorycnium majus. *Dorycnio Hispanico affinis, alia planta* Lob. Illustr. 159.

SECTIO II.

De Herbis, flore Papilionaceo, cujus pistillum abit in siliquam unicapfularem, longam.

GENUS I.

Faba. *Fève.*

**F**ABA est plantæ genus, flore A papilionaceo, vexillo nempe B, alis C, & carinâ D constantè. Ex calyce autem E surgit pistillum F quod deinde abit in siliquam G longam, seminibus foetam H, I, planis & quasi reniformibus K. His notis addendi sunt stipites firmi, tum & folia bina, veluti conjugata, costæ innascentia in mucronem abeunti.

Tab. 212.

Fabæ species sunt

Faba flore candido, lituris nigris conspicuo C. B. Pin. 338. *Faba Cyamos*

J. B. 2. 278. *Faba major recentiorum* Lob. Icon. 57.

*Faba flore ex purpurâ nigrescente* C. B. Pin. 338.

*Faba lobo longissimo ac crassissimo, semine medio extuberante* H. Cathol.

*Faba lobo & semine medio, plano, arctè colligato, utrinque frontato* H. Cathol.

*Faba brevissimo lobo, amplissimo & crassissimo semine* H. Cathol.

*Faba rotunda, oblonga seu Cylindræa, minor, seu Equina, alba* Mor. Hist.

Oxon. Part. 2. 85. *Faba minor sive Equina* C. B. Pin. 338.

*Faba rotunda, oblonga seu Cylindræa, minor, seu Equina, nigra* Mor. Hist.

Oxon. Part. 2. 85. *Faba minor, fructu nigro* C. B. Pin. 338.

*Faba rotunda, oblonga seu Cylindræa, minima pluribus, quinis, senis siliquis uno pediculo exortis* seu Hattoniana Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 86.

*Faba*, à voce Græca φαρυγῶ edo: fructus enim edulis est.

## GENUS II.

*Lupinus. Lupin.*

Tab. 213. **L**UPINUS est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D, F seminibus foetum E H, nunc planis L, nunc sphaericis I. His notis addenda sunt folia flabelliformia K G, seu digitatim pediculo innascentia.

Lupini species sunt

*Lupinus sativus, flore albo* C. B. Pin. 347. *Lupinus vulgaris, semine & flore albo, sativus* J. B. 2. 388. *Lupinus sativus* Dod. Pempt. 529.

*Lupinus peregrinus, major vel villosus, cæruleus, major* C. B. Pin. 348.

*Lupinus cæruleus, major, villosus* Prodr. 148. *Lupinus exoticus, hirsutissimus* J. B. 2. 289. *Lupinus Indicus* Corn. 207.

*Lupinus flore purpurascente, latifolius, hirsutus seu sylvestris* Dioscoridis C. B. in Math. emac. 345.

*Lupinus sylvestris, latifolius, flore albo, sativum in omnibus æmulans, edulis* H. Cathol.

*Lupinus latifolius, humilis, hirsutus, flore albo* H. Cathol.

*Lupinus Americanus, arborescens, triphyllus, flore albo, fructu variegato* Plum.

*Lupinus obsoleto colore, Lusitanicus, latifolius.*

*Lupinus peregrinus, major, flore incarnato* H. L. Bat.

*Lupinus sylvestris, purpureo flore, semine rotundo, vario, majore* Bot. Monsp.

App. *Lupinus sylvestris, purpureo flore, semine rotundo, vario* J. B. 2. 290.

*Lupinus sylvestris, flore cæruleo* C. B. Pin. 348. *Lupinus minor* Tabern. Icon. 494.

*Lupinus sylvestris, purpureo flore, semine rotundo, vario, minore* Bot. Monsp. App.

*Lupinus sylvestris, flore subrubente* C. B. Pin. 348.

*Lupinus sylvestris, flore roseo colore rufescente* C. B. Pin. 348.

*Lupinus angustifolius, cæruleus, elatior* Raii Hist. 908. *An Lupinus minor, cæruleus,*

*caeruleus*, *Tingitanus* Mor. Hist. Oxon. Part. 2.

*Lupinus caeruleus*, minor, *Gadensis* dictus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 87.

*Lupinus caeruleus*, minor, *perennis*, *Virginianus*, *repens* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 87.

*Lupinus Indicus*, minor H. R. Par.

*Lupinus sylvestris*, flore luteo C. B. Pin. 348. *Lupinus luteo flore*, *semine compresso*, *vario*, J. B. 2. 290. *Lupinus luteus* Tabern. Icon. 495.

G E N U S III.

Orobus. Orobe.

**O**ROBUS est plantæ genus, flore A papilionaceo, vexillo nempe A, carina C, & alis B constante: ex calyce autem K surgit pistillum E membrana D obvolutum, quod deinde abit in filiquam F teretem, seminibus foetam G plerumque ovatis H. His notis addenda sunt folia bina, conjugata, costæ innascentia in mucronem abeunti. Tab. 214.

Orobi species sunt

*Orobus sylvaticus*, *purpureus*, *vernus* C. B. Pin. 351. *Galega nemorensis*, *verna* J. B. 2. 343. *Orobus Pannonicus*, i. Clus. Hist. ccxxx.

*Orobus sylvaticus*, *pallido flore* C. B. Pin. 351. *Galega montana Dalechampii* J. B. 2. 343. *Galega montana* Lugd. 1139. *Orobus Pannonicus*, iv. Clus. Hist. ccxxxj.

*Orobus latifolius*, *parvo flore purpureo* C. B. Pin. 351. *Galega nemorensi verna similis*, *multiflora*, *flore purpureo* J. B. 2. 345. *Orobus Venetus* Clus. Hist. ccxxxij.

*Orobus latifolius*, *parvo flore*, *prorsus albo* C. B. Pin. 351. *Galega nemorensi verna similis*, *multifloras*, *flore albo* J. B. 2. 345.

*Orobus sylvestris*, *angustifolius*, *Asphodeli radice* C. B. Pin. 351. *Orobus quorundam*, *radice bulbosâ*, *flore albo* J. B. 2. 326. *Orobus Pannonicus*, iij. Clus. Hist. ccxxxj.

*Orobus sylvaticus*, *Viciæ foliis* C. B. Pin. 352. *Astragalus major Fuchsi* J. B. 2. 334. *Orobus Pannonicus*, ij. Clus. Hist. ccxxx.

*Orobus sylvaticus*, *Viciæ foliis*, *caulibus rubentibus* H. L. Bar.

*Orobus angustifolius*, *Italicus*, *flore vario*. *Astragalus quibusdam Aracho Tossani Caroli similis* J. B. 2. 326.

*Orobus sylvaticus*, *foliis oblongis*, *glabris*. *Astragalus sylvaticus*, *foliis oblongis*, *glabris* C. B. Pin. 351. *Astragaloides sive Astragalus sylvaticus*, *Astragalo magno Fuchsi vel Chamabalano leguminosa affinis planta* J. B. 2. 334. *Astragalus sylvaticus* Thal. Tab. 1.

*Orobus sylvaticus*, *nostras Raii* Synops. 191.

*Orobus Pyrenaicus*, *foliis nervosis*.

*Orobus Americanus*, *fructu coccineo*, *nigrâ maculâ notato*. *Pisum Indicum minus*, *coccineum* C. B. Pin. 343. *Phasiolus ruber*, *Abrus vocatus* P. Alp. Ægypt. 31.

Orbus, à vocibus Græcis ἔπειρω Edo, & βῶς Bos: Antiqui enim Orobis Boves saginare solebant.

## GENUS IV.

Pisum. Pois.

Tab. 215.

**P**ISUM est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam longam D, seminibus foetam E subrotundis F. His notis addendi sunt caules fistulosi, ut plurimum infirmi K, quos ita complectuntur folia G ut ab iis transfidigi videantur. Gætera autem folia I bina, veluti conjugata costæ innascuntur in claviculas H abeunti.

Pisi species sunt

Pisum majus, quadratum, fructu cinerei coloris C. B. Pin. 342. *Pisum quadratum Plinii Lob. Icon. 66.*

Pisum majus, quadratum, fructu candido C. B. Pin. 342.

Pisum majus, quadratum, fructu subflavo C. B. Pin. 342.

Pisum umbellatum C. B. Pin. 342. *Pisum erectius, comosum J. B. 2. 299. Pisum proliferum Tabern. Icon. 495. Pois à bouquets.*

Pisum hortense, majus, flore fructuque albo C. B. Pin. 342. *Pisum vulgatius, majus Lob. Icon. 65.*

Pisum hortense, majus, flore purpureo C. B. Pin. 342.

Pisum hortense, majus, flore fructuque variegato C. B. Pin. 342.

Pisum hortense, siliquâ maximâ H. R. Par.

Pisum maximum, fructu nigrâ lineâ maculato H. R. Par.

Pisum cortice eduli. *Pisa sine cortice duriore C. B. Pin. 343. Pisa leptoloba, qua simul cum folliculis comeduntur Cam. Hort. Pisa sine tunicis durioribus, in siliquâ magnâ, albâ J. B. 2. 300. Pois goulus.*

Pisum humile, caule firmo. *Pisa nana, rotunda, sine adminiculis recta H. R. Par. Pisa nana, rotunda Mor. H. R. Bles. Pois nains.*

Pisum folio anguloso. *Pisi pulchra species, folio anguloso J. B. 2. 297.*

Pisum siliquâ carnoâ, seu falcatâ, eduli Raii Hist. 891.

Pisum flore rubente striato, pro coccineo misso Raii Hist. 891.

Pisum arvense, fructu è luteo virente C. B. Pin. 342. *Pisum minus, è luteo virens Lob. Icon. 66.*

Pisum arvense, fructu albo C. B. Pin. 343. *Pisa potissimum vulgaris, parva, alba sive arvensis J. B. 2. 297.*

Pisum arvense, fructu viridi C. B. Pin. 343. *Pisa parva, viridia J. B. 2. 298.*

Pisum arvense, fructu cinereo C. B. Pin. 343.

Pisum arvense, fructu cæruleo C. B. Pin. 343.

Pisum arvense, fructu nigro C. B. Pin. 343. *Pisum nigrum Tabern. Icon. 398.*

Pisum arvense, flore roseo, fructu variegato Raii Synops. 186.

Pisum spontaneum, maritimum, Anglicum Park. Theat. 1060.

## GENUS V.

Lathyrus. Gesse

Tab. 216. &  
217.

**L**ATHYRUS est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B sur-

git pistillum D vaginâ membranaceâ C obvolutum, quod deinde abit in siliquam nunc teretem E, nunc compressam H, seminibus fœtam F, I, modò Cylindrâ G, modò angulatis K. His notis addendum est caules N Lathyri compressos esse cum costa O elata & margine foliato: Folia verò bina tantùm conjugata P Q nervo R innascentia in claviculas S abeunti.

Lathyri species sunt

- Lathyrus sativus, flore fructuque albo C. B. Pin. 343. *Lathyrus anguloso semine* J. B. 2. 306. *Lathyrus sive Cicercula* Dod. Pempt. 522.
- Lathyrus sativus, flore purpureo C. B. Pin. 344. *Lathyrus flore rubro* J. B. 2. 307. *Aracus sive Cicera* Dod. Pempt. 523.
- Lathyrus sylvestris, major C. B. Pin. 344. *Lathyri majoris species, flore rubente & albido minori dumetorum sive Germanicum* J. B. 2. 302. *Lathyrus sylvestris* Dod. Pempt. 523.
- Lathyrus sylvestris, major flore atro-purpureo.
- Lathyrus latifolius C. B. Pin. 344. *Lathyrus major, latifolia, flore majore, purpureo, speciosior* J. B. 2. 303. *Lathyrus latiore folio* Lob. Icon. 68.
- Lathyrus latifolius, flore albo.
- Lathyrus major, Narbonensis, angustifolius J. B. 3. 304. *Lathyrus angustifolius, alter* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 51. *Lathyrus sylvestris, alius, angustifolius* Cam. Hort.
- Lathyrus angustifolius, semine maculoso C. B. Pin. 344. *Lathyrus quedam, quibusdam Ægyptia Aracus* J. B. 2. 308. *Cicercula Ægyptiaca* Clus. Hist. ccxxxvj.
- Lathyrus Tingitanus, siliquis Orobi, flore amplo, ruberrimo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 55.
- Lathyrus angustissimo folio, Americanus, variegatus C. B. Pin. 344. *Lathyrus peregrinus, è cæruleo purpurascente flore & suaviter rubescens* Eyst.
- Lathyrus arvensis, repens, tuberosus C. B. Pin. 344. *Chamæbalanus leguminosa* J. B. 2. 324. *Terre glandes* Dod. Pempt. 550.
- Lathyrus sylvestris, luteus, foliis Viciæ C. B. Pin. 344. *Lathyrus luteus, sylvestris, dumetorum* J. B. 2. 304.
- Lathyrus annuus, flore cæruleo, Ochri siliquâ H. L. Bat.
- Lathyrus Bœticus, flore luteo Park. Theat. 1064.
- Lathyrus Hispanicus, flore luteo H. L. Bat.
- Lathyrus luteus, latifolius Bot. Monsp. *Lathyri species lutea* J. B. 2. 304.
- Lathyrus angustifolius, siliquâ hirsutâ C. B. Pin. 344. *Lathyrus siliquâ hirsutâ* J. B. 2. 305.
- Lathyrus latifolius, annuus, siliquâ articulatâ, hirsutiore H. R. Par.
- Lathyrus angustissimo folio, semine rotundo H. R. Par. *Lathyrus angustifolius, λεπτόλοβος, semine rotundo, flore rubello* Mor. H. R. Bles.
- Lathyrus angustissimo folio, semine anguloso H. R. Par. *Lathyrus angustifolius λεπτόλοβος, semine hexedro, flore cæruleo* Mor. H. R. Bles.

Lathyrus folio tenuiore, floribus rubris J. B. 2. 308. *Lathyrus angustissimo sive capillaceo folio* C. B. Prodr. 148.

Lathyrus foliis Gramineis, floribus coccineis Raii Syllog. 160.

## G E N U S VI.

*Clymenum.*

Tabl. 218.

**C**LYMENUM est plantæ genus, floribus, fructibus C, D, E, F, caulibusque Lathyri: foliis verò A multiplici conjugatione costæ innascentibus in claviculas B abeunti.

Clymeni species sunt

Clymenum Hispanicum, flore vario, siliquâ planâ. *Lathyrus Viciaoides, vexillo rubro, labialibus petalis rostrum ambientibus, cæruleis* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 58.

Clymenum Hispanicum, flore vario, siliquâ articulatâ. *Lathyrus Viciaoides, floris vexillo phœniceo, foliis labialibus, subalbescentibus, siliquis Orobi* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 55.

Clymenum Parisiense, flore cæruleo. *Cicercula sylvestris* Tabern. Icon. 500. *Lathyrus Viciaformis seu Vicia Lathyroides, nostras* Raii Hist. 899. *Pluk. Phytog. Tab. 71. fig. 2.*

## G E N U S VII.

*Ochrus.*

Tab. 219. &  
220.

**O**CHRUS est plantæ genus, flore papilionaceo A B: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam E ut plurimum teretem & cylindræam, seminibus foetam F subrotundis G. His notis addenda sunt folia K modò simplicia, modò conjugata H I, in claviculas L M abeuntia.

Ochri species sunt

Ochrus folio integro, capreolos emittente, semine subluteo C. B. Pin. 343. *Lathyri species, quæ Ervilia sylvestris Dodonæi* J. B. 2. 305. *Ervilia sylvestris* Dod. Pempt. 522.

Ochrus folio integro, capreolos emittente, semine pullo C. B. Pin. 343.

Ochrus folio integro, capreolos emittente, semine atro C. B. Pin. 343.

Ochrus Americanus, tomentosus, floribus luteis Plum.

## G E N U S VIII.

*Vicia. Vesse.*

Tab. 221.

**V**ICIA est plantæ genus, flore A papilionaceo: ex cujus calyce B surgit pistillum C, quod deinde abit in siliquam D seminibus foetam E F subrotundis G aut angulatis. His notis addenda sunt folia H bina, quasi conjugata, costæ innascentia in claviculas I abeuntia.

Viciæ species sunt

*Vicia sativa, vulgaris, semine nigro* C. B. Pin. 344. *Vicia vulgaris, sativa* J. B. 2. 310. *Vicia Cam. Epit. 320.*

*Vicia sativa, vulgaris, semine cinereo* C. B. Pin. 344.

- Vicia sativa*, alba C. B. Pin. 344. *Vicia albo semine* J. B. 2. 311. *Ervum candidum* vel *Faba veterum* Trag. 626.
- Vicia maxima*, dumetorum C. B. Pin. 345. *Vicia sepium perennis* J. B. 2. 313. *Cracca major* Tabern. Icon. 506.
- Vicia sepium*, folio rotundiore, acuto, semine nigro C. B. Pin. 345. *Vicia* Dod. Pempt. 531.
- Vicia sepium*, folio rotundiore, acuto, semine maculato C. B. Pin. 345.
- Vicia vulgaris*, acutiore folio, semine parvo, nigro C. B. Pin. 345. *Vicia vulgaris*, *sylvestris*, *semine parvo & nigro frugum* J. B. 2. 312. *Aphaca vera*, *Vicia Mathiolo* Lugd. 478.
- Vicia multiflora* C. B. Pin. 345. *Vicia multiflora*, *perennis*, *nemorensis* sive *dumetorum* J. B. 2. 314. *Aracus* Tabern. Icon. 506.
- Vicia perennis*, *incana*, *multiflora* Bot. Monsp.
- Vicia perennis multiflora*, *majori flore cæruleo*, *ex albo mixto* Bot. Monsp. App.
- Vicia perennis*, *multiflora*, *incana*, *Insularum Stœchadum*. *Vicia Benghalensis*, *hirsuta & incana*, *siliquis Pisi* H. L. Bat.
- Vicia sylvestris*, *hirsuta*, *incana* C. B. Pin. 345. *Vicia sylvestris*, *quasi incana*, *flore albo* J. B. 2. 312. *Vicia sylvestris*, *albo flore* Clus. Hist. ccxxxv.
- Vicia sylvestris*, *incana*, *major & præcox*, *Parisiensis*, *flore suaverrubente*.
- Vicia folio subrotundo brevi*, *obtusè mucronato*, *pediculo brevi infidente*, *flore Viciæ sepium seu dumetorum vulgaris* Raii Synops. 188.
- Vicia segetum*, *cum siliquis plurimis*, *hirsutis* C. B. Pin. 345. *Vicia parva* sive *Cracca minor*, *cum multis siliquis hirsutis* J. B. 2. 315. *Cracca alterum genus* Dod. Pempt. 542.
- Vicia segetum*, *singularibus siliquis glabris* C. B. Pin. 345.
- Vicia minima*, *cum siliquis glabris*. *Vicia sive Cracca minima species*, *cum siliquis glabris* J. B. 2. 315.
- Vicia sive Cracca foliis & siliquis longioribus* Bot. Monsp. *Vicia parvum genus*, *folio longo* J. B. 2. 316.
- Vicia angustifolia*, *purpureo-violacea*, *siliquâ latâ glabrâ* Bot. Monsp.
- Vicia multifolia*, *cum siliquis latis* J. B. 2. 314.
- Vicia siliquas supra infraque terram edens*. *Vicia similis supra infraque terram fructum edens* C. B. Pin. 345. *Arachidna* aut potius *Aracoides Honorii Belli* J. B. 2. 323. *Arachidna di Candia* Pon. Bald. Ital. 77.
- Vicia minima*, *præcox*, *Parisiensium* H. R. Par. *Vicia minima*, *præcox*, *Soloniensis* Joncq. Hort. *Vicia præcox*, *verna*, *minima*, *Soloniensis*, *semine*, *hexedro* Mor. H. R. Bles.
- Vicia supina*, *latissimo folio non serrato*. *Faba sylvestris*, *fructu rotundo*, *atro* C. B. Pin. 338. *Aracus Fabaceus & Faba Kairina*, *cui semina minora* J. B. 2. 286. *Sylvestris Græcorum Faba* Lob. Icon. 58.
- Vicia supina*, *latissimo folio*, *flore & fructu ferrugineis*. *Faba sylvestris*, *Italica*, *flore & fructu ferrugineis* H. R. Par.
- Vicia supina*, *latissimo folio serrato*. *Aracus Fabaceus*, *serratus* J. B. 2. 287.

Vicia sylvatica, maxima, Piso sylvestri similis J. B. 2. 315. *Pisum sylvestre*, minus Tabern. Icon. 498.

Vicia sylvestris, lutea, siliquâ hirsutâ C. B. Pin. 345. *Vicia luteo flore*, sylvestris J. B. 2. 313.

Vicia serotina, perennis, flore luteo, siliquâ hirsutâ.

Vicia serotina, perennis, flore luteo, siliqua glabrâ.

Vicia sylvestris, lutea, cum galea fusca J. B. 2. 314.

De Re Rustica. Lib. 1. cap. 31. Vicia dicta à vinciendo (ut ait Varro) quòd item capreolos habet ut Vitis, quibus sursum vorsum serpit ad scapum. Lupini aliumve calamum ad quem ut hæreat, eum solet vincire.

Vicia flore fructuque carens facilè dignoscitur foliis binis quasi conjugatis seu per plures conjugationes costæ innascentibus in claviculas abeunti, caulibusque alatis nec compressis.

## G E N U S IX.

Ervum. Ers.

Tab. 221.

ERVUM est plantæ genus, flore A papilionaceo: ex cujus calyce B surgit pistillum C, quod deinde abit in siliquam D utrinque undulatam E, veluti nodosam, seminibus foetam G subrotundis F. His notis addenda sunt folia bina, quasi conjugata, costæ innascentia,

Ervum species sunt

Ervum verum Cam. Hort. *Orobis siliquis articulatis, semine majore* C. B. Pin. 346. *Orobis sive Ervum multis* J. B. 2. 321. *Mochus sive Cicer sativum* Dod. Pempt. 524.

Ervum verum, flore subpurpurascente. *Orobis siliquis articulatis, semine majore, flore subpurpurascente* C. B. Pin. 346.

Ervum semine minore. *Orobis semine minore* C. B. Pin. 346. *Orobis Creticus* Lugd. 469.

Ervum semine obruso, triangulo. *Orobis semine obtuso, triangulo* C. B. Pin. 346. *Orobæum Cicer Lobelii* J. B. 2. 322. *Cicer Orobæum Theophrasti* Lob. Icon. 72.

## G E N U S X.

Galega.

Tab. 222.

GALEGA est plantæ genus, flore papilionaceo A: vexillo nempe B alis C & carina D constante: ex calyce autem F surgit pistillum E quod deinde abit in siliquam G teretem & quasi cylindræam, seminibus foetam H I ut plurimum oblongis L & veluti reniformibus. His notis addenda sunt folia bina M, conjugata, costæ N affixa, cui summæ impar folium O innascitur.

Galegæ species sunt

Galega vulgaris, floribus cæruleis C. B. Pin. 352. *Galega* J. B. 2. 342. Dod. Pempt. 548.

Galega vulgaris, floribus ex cæruleo purpureis C. B. Pin. 352.

Galega vulgaris , floribus penitus candicantibus C. B. Pin. 352.

Galega Africana , floribus majoribus & siliquis crassioribus.

Galega Americana , frutescens , flore purpureo, foliis Sericeis Plum.

G E N U S X I.

*Astragaloides.*

**A**STRAGALOIDES est plantæ genus , flore A papilionaceo , ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D , cymbæ ut ita dicam æmulam , seminibus foetam E reniformibus. Tab. 223.

Astragaloides speciem unicam novi.

Astragaloides Lusitanica. *Astragalus Beticus* Clus. Hist. ccxxxiiiij. *Astragalus Beticus* , lanuginosus , radice amplissima C. B. Pin. 351. *Astragalus fortè lanuginosus* , *Beticus* J. B. 2. 340.

Astragaloides , quasi planta ad Astragalum accedens.

G E N U S X I I.

*Aphaca.*

**A**PHACA est plantæ genus , flore A papilionaceo , ex cujus calyce B D surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam E seminibus foetam F G subrotundis H. His notis addendum est folia bina tantum I K ad caulium nodos nasci , ex quorum alis prodeunt claviculæ L. Tab. 223.

Aphacæ speciem unicam novi.

Aphaca Lob. Icon. 70. *Vicia lutea* , foliis *Convolvuli minoris* C. B. Pin. 345.

*Vicia que Pitine Anguillare* , latâ siliquâ , flore luteo J. B. 2. 316.

S E C T I O I I I.

De Herbis , flore papilionaceo , cujus pistillum abit in siliquam articulofam.

G E N U S I.

*Securidaca.*

**S**ECURIDACA est plantæ genus , flore A papilionaceo , ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D rectam , planam anulatam , articulofam , in singulis articulis E semine foetam F rhomboideo G, introrsum emarginato. Tab. 224.

Securidacæ speciem unicam novi.

Securidaca lutea , major C. B. Pin. 348. *Securidaca flore luteo* , siliquâ latâ , oblongâ J. B. 2. 345. *Securidaca vera* Clus. Hist. ccxxxvij.

Securidaca , à *Securi*, ob seminis formam : nullius enim semen , inquit Clusius , aptius veterum securim meo iudicio refert.

Hist.  
ccxxxvij.

## GENUS II.

Ornithopodium. *Pié-d'Oiseau.*

Tab. 224.

ORNITHOPODIUM est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D, H falcatam, articulofam, plerumque undulutam, in singulis articulis E, F, I, K semine fœtam H, L subrotundo. His notis addendum est siliquas Ornithopodii plures simul nasci aviumque pedes quodammodo æmulari.

Ornithopodii species sunt

Ornithopodium majus C. B. Pin. 350. *Ornithopodium flore flavescente* J. B. 2. 350. *Ornithopodium* Dod. Pempt. 544.

Ornithopodium minus C. B. Pin. 350. *Perpusillum Ornithopodium* Lob. Icon. 82.

Ornithopodium radice tuberculis nodosâ C. B. Pin. 350. *Ornithopodium tuberosum Dalechampii* Lugd. 486. J. B. 2. 351.

Ornithopodium Scorpioides, siliquâ compressâ. *Ornithopodio affinis hirsuta, Scorpioides* C. B. Pin. 350. *Scorpioides leguminosa* J. B. 2. 349. Lob. Icon. 83.

Ornithopodium Scorpioides, siliquâ non compressâ. *Scorpioides leguminosa, altera* J. B. 2. 350.

Ornithopodium Scorpioides, Lusitanicum, siliquâ undulatâ.

Ornithopodium Portulacæ folio. *Scorpioides Portulacæ folio* C. B. Pin. 387. *Telephium Dioscoridis seu Scorpioides ob siliquarum similitudinem* C. B. Pin. ibid. *Telephium Scorpioides* J. B. 2. 889. *Scorpioides* Lob. Icon. 391.

Ornithopodium à vocibus Græcis ὄρνις *Avis*, & πᾶς *Pes*, quasi diceretur *Pes Avis*,

## GENUS III.

Ferrum Equinum. *Fer de Cheval.*

Tab. 225.

FERRUM EQUINUM est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D, G, K compressam, articulis distinctam lunatis H, aut ferri Equini æmulis E, L semine fœtis ejusdem formæ I, F, M.

Ferri Equini species sunt

Ferrum Equinum siliquâ singulari C. B. Pin. 349. *Solea Equina* J. B. 2. 347. *Ferrum Equinum, vulgare* Col. Part. 1. 300. *Ferrum Equinum* Lob. Icon. 82.

Ferrum Equinum siliquâ multiplici C. B. Pin. 349. *Ferrum Equinum, alterum πολυκερατον* Col. Part. 1. 300.

Ferrum equinum Germanicum, siliquis in summitate C. B. Pin. 349. *Ferrum Equinum capitatum* Col. Part. 1. 301. *Ornithopodio affinis sive potius Solea vel ferro Equino herbe* J. B. 2. 348.

Ferrum Equinum, à fructus formâ.

GENUS IV.

*Hedysarum.*

**H**EDYSARUM est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit pistillum C, quod deinde abit in siliquam D, H articulofam, undulatam, semine foetam in singulis articulis E, K, F, L ut plurimum reniformi I, G. His notis addendi sunt flores in spicam vel in capitulum collecti. Tab. 225.

Hedysari species sunt

Hedysarum clypeatum, flore suaviter rubente Eyst. *Onobrychis semine clypeato, aspero, major* C. B. Pin. 350. *Astragalus Romanus sive Hedysarum clypeatum, siliquâ asperâ* J. B. 2. 333. *Onobrychis altera* Dod. Pempt. 549.

Hedysarum clypeatum, flore albido. *Hedysarum clypeatum, flore albo* Raii Syllog. 140.

Hedysarum clypeatum, minus, flore purpureo Raii Hist. 929. *Onobrychis semine clypeato, aspero, minor* C. B. Pin. 350. *Onobrychis clypeata, aspera, minor* Prodr. 149. *Polygalo Gesneri affine, Caput Gallinaceum* J. B. 2. 350.

Hedysarum annuum, siliquâ asperâ, undulatâ, intortâ. *Onobrychis major, annua, siliculis articulatis, asperis, clypeatis, undulatim (id est antrorsum & retrorsum) junctis, flore purpuro-rubente* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 130.

Hedysarum Alpinum, siliquâ lævi, flore purpuro-cæruleo. *Onobrychis semine clypeato, lævi* C. B. Pin. 354. *Onobrychis clypeata, lævis* C. B. Prodr. 149.

Hedysarum Alpinum, siliquâ lævi, flore albido.

Hedysarum triphyllum, Canadense Corn. 44. *Onobrychis major, perennis, Canadensis, triphylla, siliculis articulatis, asperis triangularibus* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 130.

Hedysarum Indicum, folio singulari, acuminato. *Onobrychis Gangetica, monophyllos, siliculis singularibus, levibus, falcatis per intermedia discriminatis* Pluk. Phytog. Tab. 50. fig. 3.

Hedysarum Indicum, folio singulari, subrotundo. *Scorpioides Bisnagarica, folio singulari, rigido, siliquis articulatis, erectis* Pluk. Phytog. Tab. 59. fig. 3.

Hedysarum minus, diphyllum, flore luteo Sloane Cat. Plant. Jam. 73. *Onobrychis Maderaspatana, diphyllous, siliculis asperis* Pluk. Phytog. Tab. 102. fig. 1.

Hedysarum triphyllum, fruticosum, flore purpureo, siliquâ variè distorta Sloane Cat. Plant. Jam. 73.

Hedysarum triphyllum, fruticosum, minus Sloane Cat. Plant. Jam. 73.

Hedysarum triphyllum, fruticosum, supinum, flore purpureo Sloane Cat. Plant. Jam. 73.

Hedysarum Americanum, humi fusum, hispidum Plum.

Hedysarum annuum, majus, Zeylanicum Mimosæ foliis. *Onobrychis annua Zeylanica, Mimosa foliis, siliquis articulatis, asperis major H. L. Bat. Mimosa non spinosa, major, Zeylanica Domino Hermans Excellentissimi Domini Syen. Breyn. Cent. 1. 52.*

Hedysarum annuum, minus, Zeylanicum, Mimosæ foliis. *Onobrychis annua, Zeylanica, Mimosa foliis, siliquis articulatis, asperis, minor H. L. Bat.*

Hedysarum differt à Securigida, fructus & seminis formâ: ab Ornithopodio siliquarum dispositione.

## G E N U S V.

Scorpioides. *Chenille.*

**S** CORPIOIDES est plantæ genus, flore A papilionaceo: ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D articulofam, Cochleæ aut Eruçæ adinstar in se convolutam, in singulis articulis E, F semine foetam G ut plurimum ovato H.

Scorpioidis species sunt

Scorpioides Buplevri folio C. B. Pin. 287. *Scorpioides prius Dod. Pempt. 71.*

Scorpioides Buplevri folio, corniculis asperis, magis in se contortis & convolutis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 127. *Scorpioides siliquâ Campoide, hispida J. B. 2. 898.*

Scorpioides siliquâ crassâ Boëlii Ger. Emac. App. 1627.

Scorpioides Buplevri folio, siliquis lenibus Park. Theat. 1117.

Scorpioides siliquâ cochleatâ & striatâ, Olyssiponenfis H. R. Par. *Scorpioides siliquâ striatâ, minus hirsutâ Joncq. Hort.*

Scorpioides, à Scorpio, cujus caudam æmulari videtur fructus Scorpioidis.

## S E C T I O I V.

De Herbis, flore Papilionaceo, & foliis ternis.

## G E N U S I.

Lotus. *Lotior.*

**L** O T U S est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D, E, F, G interdum septis transversâ positis velut in loculamenta distinctam, feminibusque foetam H, I, K ut plurimum subrotundis L, M, O. His notis addenda sunt folia terna quidem, sed ad pediculi exortum duabus alis N ceu foliolis stipata.

Loti species sunt

Lotus five Melilotus pentaphyllos, minor, glabra C. B. Pin. 332. *Lotus corniculata, glabra, minor J. B. 2. 356. Trifolium corniculatum, 1. Dod. Pempt. 573.*

Lotus pentaphyllos, minor, glabra, foliis longioribus & angustioribus H. Edinb.

- Lotus corniculata , hirsuta , minor J. B. 2. 356.
- Lotus pentaphyllos , minor , hirsutus , siliquâ angustissima C. B. Pin. 332.  
*Lotus corniculata , siliquis singularibus , vel binis , tenuis J. B. 2. 356.*
- Lotus pentaphyllos , flore majore , luteo splendente C. B. Pin. 332. *Loti corniculatæ major species J. B. 2. 355. Trifolium corniculatum , tertium Dod. Pempt. 574.*
- Lotus pentaphyllos , major , hirsutie candicans C. B. Pin. 332. *Melilotus alia in sylvestribus Casalp. 244.*
- Lotus pentaphyllos , major , alter C. B. Pin. 332. *Lotus pentaphyllos , major & erectus Gesn.*
- Lotus Pentaphyllos , frutescens , tenuissimis glabris foliis C. B. Pin. 332.
- Lotus Hispanica , foliis maculatis C. B. Pin. 332.
- Lotus πολυκέρατ⊕ , fruticosa , Cretica , argentea , siliquis longissimis , pro-pendentibus , rectis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 176.
- Lotus δλιγοκέρατ⊕ Cretica , lutea , siliquis longis , erectis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 175. *Melilotus quadam Cretica P. Alp. Exot. 272.*
- Lotus pentaphyllos , siliquosus , villosus C. B. Pin. 332. *Trifolium album , rectum hirsutum valde J. B. 2. 360. Oxytriphillum alterum Scribonii Herbariorum Lob. Icon. 31.*
- Lotus hæmorrhoidalis , humilior & candidior.
- Lotus villosus , altissimus , flore glomerato. *Trifolium rectum , Monspessulanum J. B. 2. 359. Lotus Lybica Dalechampii Lugd. 509.*
- Lotus pratensis , siliquosus , luteus , major & durior C. B. Pin. 332. *Lotus pratensis , siliquosus Clus. Hist. ccxliiij.*
- Lotus pratensis , siliquosus , luteus , minor & mollior C. B. Pin. 332. *Lotus siliquosa , lutea , Monspeliensis J. B. 2. 359. Lotus trifolia , pratensis , siliquosa Monspeliensium Lob. Icon. 42.*
- Lotus maritima , lutea , siliquosa , folio pingui , glabro Bot. Monsp. *Lotus siliquosa , lutea , siliquis pinnatis , strictioribus & longioribus Raii Hist. 967.*
- Lotus ruber , siliquâ angulosâ C. B. Pin. 332. *Lotus siliquosa , flore fusco , tetragonolobus J. B. 2. 358. Lotus siliquosus , rubello flore Clus. Hist. ccxliiij.*
- Lotus pentaphyllos , siliquâ cornutâ C. B. Pin. 332. *Trifolium sive Lotus Hierazune , edulis , siliquosa J. B. 2. 365. Trifolium corniculatum , Creticum P. Alp. Exot. 268.*
- Lotus siliquis Ornithopodii C. B. Pin. 332. *Lotus Ornithopodii siliquis J. B. 2. 358. Lotus peculiaris , siliquis Ornithopodii Cam. Hort. Tab. xxv.*
- Lotus pentaphyllos , siliquis recurvis , pedes Corvinos referentibus C. B. Pin. 332. *Loto siliquosæ aliquo modo similis , Coronopus ex Codice Casareo J. B. 2. 358. Coronopus ex Codice Casareo Dod. Pempt. 109.*
- Lotus maximus , Lusitanicus , luteus.
- Lotus flore luteo , corniculis articulatis , Sricula Raii Hist. 970.
- Ab eo genere excludendæ sunt plantæ sequentes. *Lotus hortensis , odora C. B.*

*Pin.* 331. quæ *Meliloti* species est. *Lotus fruticosus*, *incanus*, *siliquosus*  
*C. B. Pin.* 332. ad *Cytisum* referendus. *Lotus pentaphyllos*, *vesicaria* *C. B.*  
*Pin.* 332. ad *Vulnerariam* spectans.

## G E N U S II.

Trifolium. *Trefle.*

Tab. 228.

**T**RIFOLIUM est plantæ genus, flore papilionaceo, vel papilionacei æmulo. Flos A papilionaceus est, constat enim vexillo B, alis C, & carina D ex calyce E emergentibus, simul cum pistillo G vaginâ suâ fimbriatâ F obvoluto. Illud autem deinde abit in capsulam I in calycē ipso H reconditam & semine foetam K ut plurimum reniformi L, per maturitatem arctè capsulæ adhærente.

Flos M monopetalos est papilionacei æmulus: ex cujus calyce N surgit pistillum O quod deinde abit in capsulam Q membranaceam V, in calyce P T reconditam, semine foetam R Z ut plurimum oblongo vel reniformi S Y. His notis addenda sunt folia terna \* rarò quaterna aut quina, nisi in Quadri-folio, eidem pediculo insidentia.

Trifolii species sunt

Trifolium bitumen redolens *C. B. Pin.* 327. *Trifolium Asphaltites sive bituminosum*, *odoratum* *J. B. 2.* 366. *Trifolium bituminosum* *Dod. Pempt.* 566.

Trifolium pratense, flore monopetalo. *Trifolium pratense*, *purpureum* *C. B. Pin.* 327. *Trifolium purpureum*, *vulgare* *J. B. 2.* 374. *Trifolium pratense* *Tabern. Icon.* 523.

Trifolium purpureum, majus, foliis longioribus & angustioribus, floribus saturatoribus *Raii Synops.* 194.

Trifolium pratense, album *C. B. Pin.* 327. *Tabern. Icon.* 522. *Trifolium pratense*, *album*, à *Fuchsio* depictum, sive *mas* *J. B. 2.* 379.

Trifolium pratense, flore albo, minus & femina glabrum *J. B. 2.* 380.

Trifolium pratense, album, siliquâ bivalvi, caule fistuloso, folio subtus purpuro-nigris maculis notato *Mor. Hist. Oxon. Part.* 2. 137.

Trifolium pratense, folliculatum *C. B. Pin.* 329. *Trifolium folliculaceum seu vesicarium*, *minus*, *purpureum* *J. B. 2.* 379. *Trifolium pratense*, *Salmaniticum* *Clus. Hist.* ccxlvij.

Trifolium pratense, luteum, capitulo Lupuli vel agrarium *C. B. Pin.* 328. *Trifolium pratense*, *luteum*, *fœmina*, flore pulchriore sive *Lupulino* *J. B. 2.* 381.

Trifolium luteum, Lupulinum, minimum *Mor. Hist. Oxon. Part.* 2. 142.

Trifolium montanum, Lupulinum *C. B. Pin.* 328. *Prodr.* 140.

Trifolium montanum, purpureum, majus *C. B. Pin.* 328. *Trifolium majus* *Clusii 2*, non album, sed rubrum *J. B. 2.* 375. *Trifolium majus*, ij *Clus. Hist.* ccxlv.

Trifolium montanum, purpureum, folio acuto, crenato *C. B. Pin.* 328. *Prodr.* 140.

- Trifolium montanum , purpurascens , folio obtuso , crenato C. B. Pin. 328.  
*Prodr.* 140.
- Trifolium montanum , purpureum , minus C. B. Pin. 328.
- Trifolium montanum , album C. B. Pin. 328. *Trifolium majus , albo flore , incanum Clusii J. B. 2. 380. Trifolium majus , 1 Clus. Hist. ccxlv.*
- Trifolium spicâ rotundâ rubrâ C. B. Pin. 328. *Trifolium albo-incarnatum , spicatum sive Lagopus maximus J. B. 2. 376. Lagopus maximum , folio & facie Trifolii pratensis. Lob. Icon. 39.*
- Trifolium spicâ oblongâ , rubrâ C. B. Pin. 328. *Trifolium majus , iij, purpureum Clusio J. B. 2. 375. Trifolium majus , tertium Clus. Hist. ccxlv.*
- Trifolium montanum , spicâ longissimâ , rubente C. B. Pin. 328. *Trifolium purpureum , majus , folio & spicâ longiore J. B. 2. 375. Lagopus major , alter Dod. Pempt. 578.*
- Trifolium montanum , angustissimum , spicatum C. B. Pin. 328. *Trifolium angustifolium , spicatum J. B. 2. 376. Altera angustifolia Lagopus Lob. Icon. 40.*
- Trifolium Hispanicum , angustifolium , spicâ dilutè rubente C. B. Pin. 328. *Trifolium angustifolium , Hispanicum sive Lagopus angustifolius , flore dilutè rubentè J. B. 2. 377. Lagopus angustifolius , Hispanicus Clus. Hist. ccxlvij.*
- Trifolium Lagopoides , hirsutum , angustifolium , Hispanicum , flore ruberrimo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 141. *Lagopus minor , flore ruberrimo Park. Theat. 1107.*
- Trifolium arvense , humile spicatum , sive Lagopus C. B. Pin. 328. *Lagopus trifolius quorundam J. B. 2. 377. Lagopus Dod. Pempt. 577.*
- Trifolium Lagopoides , minus , folio acuto , non crenato , flore minore , dilutè purpureo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 141.
- Trifolium Lagopoides , flore subluteo H. R. Par. *Trifolium Lagopoides , annuum , hirsutum , pallidè luteum sive ochroleucon Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 141. Trifolium pratense , hirsutum , majus , flore albo-sulphureo seu ὄχρολεύκω Raii Hist. 943.*
- Trifolium capitulo stellato , folliculato , globofo C. B. Pin. 329.
- Trifolium stellatum C. B. Pin. 329. *Prodr.* 143. *Trifolium stellatum , purpureum , Monspessulanum J. B. 2. 376.*
- Trifolium stellatum , glabrum Ger. Emac. *Trifolium capitulis Dipsaci quorundam Raii Synops. 194.*
- Trifolium globosum sive capitulo Lagopi rotundiore C. B. Pin. 329. *Trifolium glomerato flore vel capitulo Lagopi rotundiore C. B. Prodr. 143. Trifolium capitulo glomerato , rigido J. B. 2. 378.*
- Trifolium globosum , repens C. B. Pin. 329. *Prodr.* 143. *Trifolium glomerulis Personata Cherleri J. B. 2. 377.*
- Trifolium capitulo spumoso , lævi C. B. Pin. 329. *Prodr.* 140. *Trifolium glomerulis tomentosus per caulium longitudinem J. B. 2. 379. Trifolium Fragiferum , tomentosum Bot. Monsp.*

- Trifolium capitulo spumoso, aspero, majus C. B. Pin. 329. Prodr. 140. *Trifolium*, *cujus caules è geniculis glomerulos oblongos proferunt* J. B. 2. 278.
- Trifolium capitulo spumoso, aspero, minus C. B. Pin. 329. Prodr. 140.
- Trifolium capitulis Thymi C. B. Pin. 329. Prodr. 140. *Trifolium parvum rectum*, *flore glomerato, cum unguiculis* J. B. 2. 378.
- Trifolium capitulo oblongo, aspero C. B. Pin. 329. Prodr. 140.
- Trifolium Fragiferum, Friscum, folio cordato, flore rubro Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 144. *Trifolium Fragiferum Clus. Hist. Cur. post. in fol. 39.*
- Trifolium Fragiferum, Friscum, capitulo saturè violaceo Clus. Cur. post. in fol. 39.
- Trifolium Fragiferum, nostras, purpureum, folio oblongo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 144. *Varietas prioris.*
- Trifolium semen sub terram condens H. R. Par. *Trifolium album, tricoccon, subterraneum, Gastonium, reticulatum* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 138. *Trifolium subterraneum sive folliculo sub terram condens* Bot. Monsp.
- Trifolium Epithymi capitulis, inter genicula, annuum H. Cathol.
- Trifolium minus, supinum, capitulis densiori lanugine candicantibus Triumpheti H. Cathol.
- Trifolium parvum, hirsutum, flore parvo, dilutè purpureo, in glomerulis oblongis, semine magno Raii Hist. 945. *Trifolium parvum, hirsutum, floribus parvis, dilutè purpureis, in glomerulis mollioribus & oblongis, semine magno* Ejusd. Synops. 194.
- Trifolium cum glomerulis ad caulium nodos rotundis Raii Synops. 194.
- Trifolium phæum, fuscum, luxurians, quaternis, quinis, & senis foliis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 135. *Quadrifolium hortense, album* C. B. Pin. 327. *Quadrifolium phæum, fuscum hortorum* Lob. Icon. 33. *Trifoliis affine quadrifolium phæum* Lobelii J. B. 2. 380.
- Trifolium, à terno foliorum numero.
- Ab eo genere excludi debent. *Trifolium palustre* C. B. Pin. 327. *quod est species Menyanthis.* *Trifolium pratense, luteum, capitulo brevior* C. B. Pin. 328. *ad Melilotum referendum.* *Trifolium Alpinum, argenteum, Persici flore* C. B. Pin. 328. *Quinquefolii species.* *Trifolium album, angustifolium, floribus velut in capitulum congestis* C. B. Pin. 329. *Vide Dorycnium Trifolium Acetosum ad Oxydem revocandum.* *Trifolium Hepaticum* C. B. 330. *Ranunculi species.* *Trifolium cochleatum, turbinatum scutellatum, inter Medicæ species annumerandum.*

## G E N U S III.

Melilotus. *Melilot.*

Tab. 229.

**M**ELILOTUS est plantæ genus, flore A papilionaceo: ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in capsulam D G nudam; hoc est in calyce non reconditam ut in Trifolio, uno vel altero semine fœtam E H subrotundo F I. His notis addenda sunt folia terna singulis pediculis insidentia.

Meliloti species sunt

Melilotus officinarum Germaniæ C. B. Pin. 331. *Trifolium odoratum* sive *Melilotus vulgaris*, flore luteo J. B. 2. 370. *Melilotus Germanica* Lob. Icon. 43.

Melilotus officinarum Germaniæ, flore albo C. B. Pin. 331. *Melilotus major*, candida Trag. 590. *Melilotus 2*, flore candido Dod. Pempt. 567.

Melilotus filiquis longioribus, acutis. *Melilotus 4*, lutei floris, longioribus filiquis Dod. Pempt. 567.

Melilotus vulgaris, altissima, frutescens, flore albo. *An vulgaris varietas?*

Melilotus vulgaris, altissima frutescens, flore luteo. *An vulgaris varietas?*

Melilotus corniculis reflexis, major C. B. Pin. 331. *Trifolium Italicum* sive *Melilotus Italica*, corniculis incurvis J. B. 2. 372. *Trifolium corniculatum*, ij. Dod. Pempt. 573.

Melilotus corniculis reflexis, minor vel repens C. B. Pin. 331. *Alchimelech* id est *Melilotus P. Alp. Ægypt.* 49. *Melilotus Ægyptia*, *Alchimelech* vocata J. B. 2. 357.

Melilotus Italica, folliculis rotundis C. B. Pin. 331. *Melilotus magno semine*, rotundo, rugoso J. B. 2. 371. *Melilotus Italica* Cam. Icon. xxix.

Melilotus angustifolia, repens, folliculis rotundis C. B. Pin. 331. *Trifolium angustifolium*, repens, folliculis rotundis C. B. Prodr. 144. *Melilotus vulgaris nostrati affinis*, folio minore & angustiore J. B. 2. 371.

Melilotus lutea, minor, floribus & siliculis minoribus, spicatim & dense dispositis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 161. *Melilotus nova Berardi*, seu *erecta*, folliculis rotundis, minor Raii Hist. 951.

Melilotus lutea, minor, floribus & siliculis majoribus, spicatim & raro dispositis, foliis angustioribus, maculis sub exortum notatis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 161.

Melilotus Messanensis, procumbens, folliculis rugosis, sublongis, spicis florum brevibus Raii Hist. 952.

Melilotus capsulis reni similibus, in capitulum congestis. *Trifolium pratense*, luteum, capitulo brevior C. B. Pin. 328. *Trifolium pratense*, luteum, mas, flore minore, semine multo J. B. 2. 380. *Trifolium arvense* Tabern. Icon. 523.

Melilotus major, odorata, violaceo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 161. *Lotus hortensis*, odora C. B. Pin. 331. *Lotus sativa*, odorata, annua, flore ceruleo J. B. 2. 368. *Trifolium odoratum*, alterum sive *Lotus sativa* Dod. Pempt. 571.

Melilotus Cretica, fructu maximo. *Trifolium peltatum*, Creticum C. B. Pin. 142. J. B. 2. 381.

Melilotus à vocibus Græcis μελι *Mel*, & λωτος *Lotus*; quasi dicas Lotum melolentem.

## GENUS IV.

Anonis. *Arrête-beuf.*

Tab. 229.

**A**NONIS est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in filiquam turgescens, nunc longiorem D, nunc brevior H, bivalvem E F, I, seminibusque fœtam G L ut plurimum reniformibus. His notis addenda sunt folia terna M N singulis pediculis plerumque insidentia; quandoque enim in eadem planta nascuntur folia singularia O.

Anonidis species sunt

- Anonis spinosa, flore purpureo C. B. Pin. 389. *Anonis sive Resta Bovis vulgaris, purpurea J. B. 2. 395. Anonis Dod. Pempt. 743.*
- Anonis spinosa, flore albo C. B. Pin. 389. *Anonis sive Resta Bovis vulgaris, alba J. B. 2. 395. Anonis flore albido Dod. Pempt. 743.*
- Anonis spinis carens, purpurea C. B. Pin. 389. *Anonis non spinosa, purpuree flore J. B. 2. 393. Anonis non spinosa, purpurea Tabern. Icon. 529.*
- Anonis spinis carens, candidis floribus C. B. Pin. 389.
- Anonis non spinosa, caulibus procumbentibus H. L. Bat.
- Anonis non spinosa, purpurea, supina, minima Raii Hist. 957.
- Anonis pusilla, villosa & viscosa, purpurascens flore. *Trifoliis affinis Anonis minima, hirsuta Cherleri J. B. 2. 394.*
- Anonis purpurea, perennis, foliis latioribus, rotundioribus, profundè serratis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 170. *Cicer sylvestre, latifolium triphyllum C. B. Pin. 347. Cicer sylvestre, trifolium J. B. 2. 295. Cicer sylvestre, tertium Dod. Pempt. 525.*
- Anonis montana, præcox, purpurea, frutescens Mor. H. R. Bles. *Anonis purpurea, frutescens, non spinosa A. R. Par. 57.*
- Anonis Hispanica, frutescens, folio tridentato carnosio.
- Anonis Alpina, humilior, radice ampla & dulci. *Trifolium Alpinum, flore magno, radice dulci C. B. Pin. 328. Trifolium Alpinum, Rheticum, Astragaloides J. B. 2. 376. Trifoglio angustifoglio, Alpino Pon. Bald. Ital. 194.*
- Anonis maritima, Gadensis, non spinosa, floribus in foliorum alis.
- Anonis annua, pumilla, flore purpurascens.
- Anonis Alpina, pumila glabra, non spinosa, purpurea.
- Anonis Sicula, Alopecuroides. *Anonis purpurea, oblongo-rotundo prægrandi, integro, serrato folio lucido, spicâ Alopecuroides H. Cathol.*
- Anonis non spinosa, rotundifolia, spicata, purpurea, Hispanica Bocc. Mus. Part. 2. 60. Tab. 48.
- Anonis procumbens, maritima, nostras, foliis hirsutis pubescentibus Raii Synops. 196.
- Anonis frutescens, Americana, flore purpureo. *Crotalaria frutescens Americana, triphylla, foliis firmioribus, glabris, flore purpureo Pluk. Phytog. Tab. 169. fig. 7.*

- Anonis viscosa , spinis carens , lutea , major C. B. Pin. 389. *Anonis lutea , non spinosa Dalechamptio Natrrix J. B. 2. 393. Anonis sine spinâ , lutea Tabern. Icon. 529.*
- Anonis non spinosa , flore luteo , variegato C. B. Pin. 389. *Anonis lutea , non spinosa , Natrrix Plinii Herbariorum Lugd. 449.*
- Anonis viscosa , spinis carens , lutea , latifolia , annua Bot. Monsp.
- Anonis annua , erectior , latifolia , glutinosa , Lusitanica.
- Anonis non spinosa , flore luteo variegato , angustifolia , maritima.
- Anonis pusilla , glabra , angustifolia , lutea. *Trifoliis affinis Anonis pusilla , glabra , fruticans Cherleri J. B. 2. 394.*
- Anonis spinis carens , lutea , minor Bot. Monsp.
- Anonis flore luteo , parvo H. R. Par. *Anonis lutea , sylvestris , minima Col. Part. 1. 301.*
- Anonis Asiatica , frutescens , floribus luteis , amplis. *Crotalaria Asiatica , frutescens , trifolia , floribus luteis , amplis H. L. Bat.*
- Anonis Hispanica , frutescens , folio rotundiori.
- Anonis Hispanica , frutescens , folio Rosæ sylvestris.
- Anonis Americana , folio latiori , subrotundo. *Anil sive Indigo Guadalupensis H. R. Par. App.*
- Anonis Phaseolodes , bituminosa , scandens. *Phaseolus Africanus , hirsutus , bituminosus , siliquis bullatis , flore flavo H. L. Bat.*
- Anonis vel potius Ononis , à voce Græca óros *Asinus* , quasi dicas plantam *Asinis gratam.*

G E N U S V.

Fœnum-Græcum. *Fenugrec.*

**F**ŒNUM-GRÆCUM est plantæ genus , flore A papilionaceo , ex cujus *Tab. 230.* calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D nonnihil planam , corniformem , seminibus fœtam E plerumque rhomboidiformibus aut reniformibus F G. His notis addenda sunt folia terna , singulis pediculis infidentia.

Fœni-Græci species sunt

- Fœnum-Græcum fativum C. B. Pin. 348. *Fœnu-Græcum J. B. 2. 363. Dod. Pempt. 536.*
- Fœnum-Græcum sylvestre C. B. Pin. 348. *Fœnum-Græcum sylvestre Dalechamptii Lugd. 431. J. B. 2. 365.*
- Fœnum-Græcum sylvestre , minus , Arabicum H. L. Bat.
- Fœnum-Græcum sylvestre , alterum , polyceration C. B. Pin. 348. *Securidacœ genus triphyllon J. B. 2. 373. Hedysarum minimum Dalechamptii Lugd. 446.*
- Fœnum-Græcum sylvestre , siliquis plurimis , longioribus. *Fœnum-Græcum sylvestre , alterum Dod. Pempt. 547. Fœnum-Græcum sylvestre , polyceration , majus , Creticum Bryn. Cent. 1. 79.*
- Fœnum-Græcum Siculum , siliquis Ornithopodii. *Anonis pulchra visu , foliis Ciceris , Ornithopodii siliquis annuentibus H. Cathol.*

## GENUS VI.

Medica. *Luserne*.

Tab. 231.

**M**EDICA est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D, E, F, cochleæ æmulum, seminibus foetum G, H, I ut plurimum reniformibus K.

Medicæ species sunt

Medica major, erectior, floribus purpurascens J. B. 2. 382. *Trifolium siliquâ cornutâ sive Medica* C. B. Pin. 330. *Medica legitima* Clus. Hist. ccxlij.

Medica major, erectior, floribus violaceis. *Trifolium siliquâ cornutâ, sive Medica flore violaceo* C. B. Pin. 330.

Medica major, erectior, floribus luteis. *Trifolium siliquâ cornutâ, sive Medica flore luteo* C. B. Pin. 330.

Medica major, erectior, floribus ex violaceo & luteo mixtis. *Trifolium siliquâ cornutâ sive Medica flore è violaceo & luteo mixto* C. B. Pin. 330.

Medica sylvestris, floribus croceis J. B. 2. 383. *Trifolium sylvestre, luteum, siliquâ cornutâ, vel Medica frutescens* C. B. Pin. 330. *Medica flavo flore* Clus. Hist. ccxliij.

Medica sylvestris, floribus è luteo pallescentibus. *Trifolium sylvestre, luteum, siliquâ cornutâ, vel Medica frutescens, flore luteo-albo* C. B. Pin. 330.

Medica sylvestris, floribus è cæruleo virescentibus. *Trifolium sylvestre, luteum, siliquâ cornutâ, sive Medica frutescens, flore è cæruleo viridi* C. B. Pin. 330.

Medica sylvestris, floribus partim luteis, partim violaceis.

Medica marina Lob. Icon. 38. *Trifolium cochleatum, marinum, sive Medica marina* J. B. 2. 378. *Trifolium cochleatum, maritimum, tomentosum* C. B. Pin. 329. *Medica lutea, Gnaphalitea, marina, nostra, è Littore Veneto* Donat. 63.

Medica scutellata J. B. 3. 384. *Trifolium cochleatum, fructu latiore* C. B. Pin. 329. *Trifolium cochleatum, primum* Dod. Pempt. 575.

Medica orbiculata J. B. 2. 384. *Trifolium cochleatum vel scutellatum, fructu latiore, folio minuto, obtuso* C. B. Pin. 329.

Medica echinata, glabra, cum maculis nigricantibus J. B. 3. 384. *Trifolium cochleatum, folio maculato, cordato* C. B. Pin. 329. *Medica Arabica* Cam. Hort. Tab. xxvij.

Medica echinata, glabra, sine maculis nigricantibus J. B. 2. 381.

Medica magna, turbinata J. B. 2. 385. *Trifolium cochleatum, turbinatum, sive fructu compresso, oblongo* C. B. Pin. 329.

Medica hirsuta, echinis rigidioribus J. B. 2. 385. *Trifolium fructu compresso, spinis horrido* C. B. Pin. 329.

Medica echinata, hirsuta J. B. 2. 386. *Trifolium echinatum, arvense* C. B. Pin. 329. *Tribulus terrestris, minor, repens* Lugd. 514.

Medica echinata, minima J. B. 2. 386. *Trifolium echinatum, arvense, fructu*

- minore* C. B. Pin. 330. *Tribulus minor*, *rectus Dalechampii* Lugd. 513.
- Medica coronata* Cherleri parva J. B. 2. 386. *Trifolium folliculis corona similibus* C. B. Prodr. 141. *Trifolium folio obtuso*, *folliculis coronatis* C. B. Pin. 329. *Medica cochleata*, *πολύκαρπος*, *annua*, *capsulâ minima*, *coronatâ* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 145.
- Medica* *πολύκαρπος*, *folio obtuso*, *non crenato*. *Trifolium cochleatum*, *polycarpon*, *folio obtuso*, *non crenato* C. B. Pin. 329.
- Medica* *πολύκαρπος*, *folio obtuso*, *crenato*. *Trifolium cochleatum polycarpon*, *folio obtuso*, *crenato* C. B. Pin. 329.
- Medica cochleata*, *δικάρπος*, *capsulâ rotundâ*, *spinosâ foliis eleganter dissectis* H. L. Bat. *Trifolium fructu echinato*, *foliis eleganter dissectis* Bot. Monsp. *Trifolium cochleatum*, *spinosum*, *Syriacum*, *foliis laciniatis* Breyn. Cent. 1. 181.
- Medica perennis*, *fructu ciliari*. *Medica ciliaris* Guilandini Raii Hist. 965.
- Medica annua*, *fructu ciliari*. *Trifolium fructu cochleato*, *ciliare* Bot. Monsp.
- Medica frutescens*, *perennis*, *fructu orbiculato* Sloanii Raii Hist. 961.
- Medica orbiculata*, *πολύκαρπος*, *fructu minore* Raii Hist. 962.
- Medica orbiculata*, *fructu lato*, *simplici volutâ* Raii Hist. 962.
- Medica orbiculata*, *minor*, *spinosa*, *simplici majore volutâ* Raii Hist. 962.
- Medica orbiculata*, *elegans*, *orbiculis circum oras rugosis* Raii Hist. 962.
- Medica doliata* seu *orbiculata*, *orbiculorum gyris circa margines utrinque rugosis* & *per maturitatem nigricantibus* Raii Hist. 962.
- Medica tornata*, *major & minor*, *lenis* Park. Theat. 1116.
- Medica Catalonica*, *elegans*, *Edwardi Morgani* Raii Hist. 962.
- Medica cochleata*, *spinosa*, *echinis magnis*, *utrinque turbinatis*, *cum spinulis reflexis* Raii Hist. 962.
- Medica foliis & semine Medicæ cordatæ*, *echinatæ*, *echinis durioribus* Raii Hist. 963.
- Medica doliata*, *spinosa*, *major*, *δικάρπος* Raii Hist. 963.
- Medica spinosa*, *δικάρπος*, *fructu ovali*, *spinulis brevioribus & rigidioribus* Raii Hist. 963.
- Medica doliata*, *spinosa*, *πολύκαρπος* Raii Hist. 964. *Medica tornata*, *spinosa* Park. Theat. 1116.
- Medica doliata*, *spinosa*, *hirsuta*, *minima* Raii Hist. 964.
- Medica marina*, *major*, *spinosa* Park. Theat. 1115.
- Medica cum orbiculis laxis*, *echinatis*, *minoribus*, *non extantibus spinulis* Raii Hist. 965.
- Medica Lupulina*, *mellina*, *incano folio molli*, *crasso*, *lanuginoso*, *semicordato* H. Cathol.
- Medica magno fructu*, *aculeis sursum & deorsum tendentibus*. *Trifolium cochleatum*, *echinatum*, *sive Medica spinis sursum deorsumque rigentibus* Park. Theat. 116. *Trifolium cochleatum*, *spinosum*, *majus*, *spinis sursum & deorsum tendentibus* Mor. H. R. Bles.
- Medica magno fructu*, *aculeis omnibus erectis*. *Trifolium cochleatum sive*

*Medica echinis omnibus erectis Park. Theat. 1116.*

Lib. 28. cap. 16. *Medica*, ut ait Plinius, externa etiam Græciæ, ut à Medis advecta per bella Persarum quæ Darius intulit.

## G E N U S VII.

*Medicago.*

Tab. 231.

**M**E D I C A G O est plantæ genus, flore A papilionaceo: ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D planum, orbiculatum, quasi falcatum, semine foetum E, F ferè reniformi G.

Medicaginis species sunt

*Medicago annua*, Trifolii facie. *Trifolium siliquâ falcatâ* C. B. Pin. 330.

*Medica lunata* J. B. 2. 386. *Lunaria radiata* Italorum, *Medica lunata sive falcata* Lob. Icon. 38.

*Medicago Vulnerariæ* facie, Hispanica. *Loto affinis siliquis hirsutis, circinatâ* C. B. Pin. 333. *Auricula Muris* Cam. Tab. viij. J. B. 2. 387.

*Medicago Vulnerariæ* facie, Cretica. *Trifolium falcatum* P. Alp. Exot. 257.

*Medicago trifolia*, frutescens, incana. *Cytisus incanus, siliqua falcatis* C. B. Pin. 389. *Cytisus siliquâ incurvâ, folio candicante* J. B. 1. 361. *Cytisus ut existimatur* Dod. Pempt. 569.

*Medicago*, id est planta ad Medicam accedens.

## G E N U S VIII.

*Phaseolus. Haricot.*

Tab. 232.

**P**H A S E O L U S est plantæ genus, flore A, B papilionaceo: ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam longam E, semine foetam F F ut plurimum reniformi G, vel ovato. His notis addenda sunt folia terna, singulis pediculis infidentia, tum & plantæ habitus.

Phaseoli species sunt

*Phaseolus vulgaris* Lob. Icon. 59. *Smilax hortensis, sive Phaseolus major* C. B. Pin. 339. *Smilax hortensis* J. B. 2. 255.

*Phaseolus vulgaris*, fructu nigro. *Smilax hortensis, fructu nigro* J. B. 2. 255.

*Phaseolus vulgaris*, fructu flavo. *Smilax hortensis, fructu flavo* J. B. 2. 253.

*Phaseolus vulgaris*, fructu rubro. *Smilax hortensis, fructu rubro* J. B. 2. 255.

*Phaseolus vulgaris*, fructu livido. *Phaseolus major sive Smilax hortensis, fructu livido* H. L. Bat.

*Phaseolus vulgaris*, fructu pallido. *Phaseolus major sive Smilax hortensis, fructu pallido* H. L. Bat.

*Phaseolus vulgaris*, fructu violaceo. *Smilax hortensis, fructu violaceo* J. B. 2. 255.

*Phaseolus vulgaris*, fructu ex rubro & nigro variegato. *Phaseolus major sive Smilax hortensis, fructu ex rubro & nigro variegato* H. L. Bat.

*Phaseolus vulgaris*, fructu albo, nigris venis & lituris distincto. *Smilax hortensis, fructu albo, nigris venis & lituris distincto* J. B. 2. 255.

- Phaseolus vulgaris , fructu purpurascente , orbibus albis variegato. *Phaseolus vulgaris , fructu purpurascente , orbibus albis variegato H. L. Bat.*
- Phaseolus hortensis , minor. *Smilax hortensis minor C. B. Pin. 359.*
- Phaseolus minor , siliquâ sursum rigente , fructu albo. *Smilax siliquâ sursum rigente , fructu albo , vel Phaseolus parvus , Italicus C. B. Pin. 339. Phasiolus albus Lugd. 472.*
- Phaseolus minor , siliquâ sursum rigente , fructu subnigro. *Smilax siliquâ sursum rigente , vel Phaseolus parvus , Italicus , fructu subnigro C. B. Pin. 339.*
- Phaseolus minor , siliquâ sursum rigente , fructu minori albido , cum orbita rubente aut nigricante. *Smilax siliquâ sursum rigente vel Phasiolus parvus , Italicus , fructu minori , albido , cum orbita rubente aut nigricante C. B. Pin. 339. Phasiolus vulgaris , Italicus , humilis , seu minor albus , cum orbita rubente vel nigricante J. B. 2. 258.*
- Phaseolus peregrinus , hortensi affinis , semine lato , albo , multis nigris venis striato C. B. Pin. 340. *Phasiolus lato , striato sive radiato semine J. B. 2. 267. Phaseoli peregrini ; genus alterum Clus. Hist. ccxxiiij.*
- Phaseolus peregrinus , fructu lato , compresso , albo. *Phaseoli magni , lati , albi Lob. Icon. 60.*
- Phaseolus peregrinus , primo similis , fructu lato , albo , striato C. B. Pin. 340. *Phaseolus peregrinus , ix Clus. Hist. ccxxv.*
- Phaseolus peregrinus hortensi affinis , fructu tumidiore , minore , niveo C. B. Pin. 340. *Phasioli tumidi , minores , nivei J. B. 2. 259. Phaseolus peregrinus , ij. Clus. Hist. ccxxiiij.*
- Phaseolus peregrinus , Anagyridis fructui similis , ex nigro subvirescens C. B. Pin. 340. *Phasiolus Laburni fructu ex nigro subvirescente sive Ægyptius , flore luteo J. B. 2. 262. Phaseolus peregrinus , v Clus. Hist. ccxxiiij.*
- Phaseolus peregrinus , Anagyridis fructui similis , colore rubescente C. B. Pin. 340. *Smilax hortensis sive Phaseolus Anagyridi similis ferè , colore rubescente J. B. 2. 261. Phaseolus peregrinus , iiij. Clus. Hist. ccxxiiij.*
- Phaseolus peregrinus , minore fructu albo , nigrâ maculâ insignito C. B. Pin. 340. *Phaseolus niveus , minor , circa hilum nigrâ maculâ insignitus J. B. 2. 260. Phaseolus peregrinus , iiiij. Clus. Hist. ccxxiiij.*
- Phaseolus peregrinus , angustifolius , C. B. Pin. 340. *Phaseolus vulgari minor & planior , subrubro colore , foliis angustis J. B. 2. 270. Phaseolus peregrinus , vj , angustifolius Clus. Hist. ccxxv.*
- Phaseolus peregrinus , angustifolius , alter , fructu ex albo & nigro vario C. B. Pin. 340. *Phaseolus peregrinus , vij. Clus. Hist. ccxxv.*
- Phaseolus peregrinus , foliis minoribus , fructu exalbido , nonnunquam variegato C. B. Pin. 340. *Phaseolus peregrinus , viij. Clus. Hist. ccxxv.*
- Phaseolus peregrinus , lobo & fructu nigro C. B. Pin. 340. *Phaseolus peregrinus , x. Clus. Hist. ccxxv.*
- Phaseolus peregrinus , fructu variegato C. B. Pin. 340. *Phaseolus peregrinus , xj. Clus. Hist. ccxxvj.*

- Phaseolus peregrinus, fructu subrubente, nigris striis variegato, alter C. B. Pin. 340. *Phaseolus peregrinus*, xij. *Clus. Hist. ccxxvj.*
- Phaseolus peregrinus, exalbidus, ovi Columbini ferè figurâ, fuliginosâ macula insignitus C. B. Pin. 340. *Phaseolus iij, peregrinus Clus. Exot. 64.*
- Phaseolus peregrinus, niger, maculâ subalbâ notatus C. B. Pin. 340. *Phaseolus iv, peregrinus Clus. Exot. 64.*
- Phaseolus Æthiopicus, lobis nigris venis aspersis, fructu atro-splendente C. B. Pin. 340. *Phaseoli tumidi, nigri, splendentes J. B. 2. 258. Phaseolus peregrinus, xiiij. Clus. Hist. ccxxvj.*
- Phaseolus Æthiopicus, lobis flavescentibus, fructu nigro C. B. Pin. 341. *Phaseoli nigri J. B. 2. 558. Phaseolus peregrinus, xiiij. Clus. Hist. ccxxvj.*
- Phaseolus Æthiopicus, lobo saturo-purpureo, fructu atro C. B. Pin. 341. *Phaseoli atro-violacei J. B. 2. 258. Phaseolus peregrinus, xv. Clus. Hist. ccxxvj.*
- Phaseolus Ægyptiacus, nigro semine C. B. Pin. 341. *Phaseolus niger, Lablab P. Alp. Ægypt. 31.*
- Phaseolus Ægyptiacus, semine rufo C. B. Pin. 341. *Lablab alterum, rufum Alpini Clus. Hist. ccxxvij.*
- Phaseolus Americanus, sive Lablab semine roseo D. Lign.
- Phaseolus Indicus, cocleato flore Triumph. 93. *Phaseolus Americanus, perennis flore cochleato, odorato, seminibus fuscis orbiculatis, Caracalla dictus H. L. Bat.*
- Phaseolus puniceo flore Corn. 184. *Phaseolus Indicus, flore coccineo seu puniceo Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 69.*
- Phaseolus minimus, fructu viridi, ovato H. R. Par. *Phaseolus siliquis rotundis, Vicia fructu ovali, viridi Mor. H. R. Bles.*
- Phaseolus hortensis, fructu albo, minore, oviformi, Venereus dictus Hoffm. Cat. Alt.
- Phaseolus Americanus, tenuissimis viticulis sese propagans.
- Phaseolus Africanus, fructu parvo, albicante. *Phaseoli Africani, parvi, nonnihil albicantes J. B. 2. 262.*
- Phaseolus minor, Colossinus, siliquis longissimis Mor. H. R. Bles.
- Phaseolus Brasiliensis, alter, fructu nigro, Pisi magnitudine C. B. Pin. 341. *Phaseolus latâ siliquâ, fructu exiguo, nigro, umbilico candido J. B. 2. 261. Phaseolus Brasiliensis, alter Clus. ad Monard.*
- Phaseolus Africanus, perennis, minor, flore suaverubente Oldenl.
- Phaseolus Americanus, folio sinuato & veluti hastato.
- Phaseolus Americanus, strumosâ radice, flore purpureo, siliquâ angustissimâ Plum.
- Phaseolus Americanus, strumosâ radice, flore luteo, siliquis quasi nodosis Plum.
- Phaseolus Americanus, hirsutus, siliquis quasi nodosis Plum.
- Phaseolus Americanus, amplissimus, siliquâ maximâ, fructu coccineo, duro Plum.

- Phaseolus Americanus , amplissimus , magno flore , siliquis tenuioribus , falcatis Plum.
- Phaseolus Americanus , hirsutus , siliquis articulofus Plum.
- Phaseolus Americanus , radice tuberosâ , esculentâ , siliquis quasi articulofis , hirsutis Plum.
- Phaseolus Americanus , flore cochleato , siliquis falcatis Plum.
- Phaseolus Americanus , maritimus , fructu duro , semine variegato Plum.
- Phaseolus Americanus , fructu minimo , semine variegato Plum.
- Phaseolus Americanus , florum spicâ pyramidatâ , semine coccineo , nigrâ maculâ notato Plum.
- Phaseolus Americanus , floris vexillo amplissimo , siliquis rectis , teretibus Plum.
- Phaseolus maritimus , rotundifolius , flore purpureo , siliquâ brevi cristatâ , semine fusco , striato Sloane Cat. Plant. Jam. 69. *Phaseolus maritimus* , *Indicus* , *perennis* , *trifoliatuſ* , *subrotundus* , *siliquâ longâ* , *Fabâ fuscâ* , *oblongâ* H. *Amstel.* *Phaseolus Brasiliſcus* Ferr. Flor. 383.
- Phaseolus sylvaticus , flore patulo , dilutè purpureo , siliquâ tenui , nigrâ , semine minore , maculato Sloane Cat. Plant. Jam. 71. *Phaseolus subhirsutus* , *Americanus* , *exitioſus* , *siliquis longis cauliculis insidentibus* Pluk. *Phytog. Tab. 214. fig. 2.*
- Phaseolus , quasi Phaseolus , ob seminis formam , quæ Phaseolum repræsentat.

S E C T I O V.

De Herbis , flore Papilionaceo , cujus pistillum abit in siliquam bicapsularem.

G E N U S I.

Astragalus. *Astragale.*

**A**STRAGALUS est plantæ genus , flore A papilionaceo , vexillo nempe B , carinâ C , & alis D constante. Ex calyce autem E surgit pistillum G vagina F obvolutum , quod deinde abit in siliquam H, N, P bicapsularem I K. O O. Q R. S T. feminibus fœtam L M, reniformibus V. His notis addenda sunt folia bina , quasi conjugata , costæ adhærentia , cui summæ folium impar innascitur.

Tab. 233.

Astragali species sunt

Astragalus tuberosus , scandens , Fraxini folio. *Apios Americana* Corn. 200.

Astragalus purpureus perennis , spicatus , Pannonicus Mor. Hist. Oxon.

Part. 2. 106. *Onobrychis spicata* , flore purpureo C. B. Pin. 350. *Onobrychis quibusdam* , purpureo flore J. B. 2. 337. *Onobrychis* 1 *Clus. Hist. cccxxviiij.*

Astragalus floribus Viciæ dilutè purpureis aut cæruleis Mor. Hist. Oxon. Part.

2. 106. *Onobrychis floribus Vicia dilute caruleis* C. B. Pin. 351. *Onobrychis quibusdam, subcaruleo flore* J. B. 2. 337. *Onobrychis ij. Hist. Clus. ccxxxix.*
- Astragalus perennis, spicatus, floribus pallidis, nigris radiis notatis* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 107. *Onobrychis spicata, floribus pallidis, nigris radiis notatis* C. B. Pin. 350. *Onobrychia quibusdam, flore pallido vel Polygonon* J. B. 2. 337. *Onobrychis 3. Clus. Hist. ccxxxix.*
- Astragalus quidam montanus vel Onobrychis aliis* J. B. 2. 339. *Onobrychis floribus Vicia majoribus, caruleo-purpurascentibus vel foliis Tragacantha* C. B. Pin. 351. *Onobrychis 4. Clus. Hist. ccxl.*
- Astragalus luteus, perennis, procumbens, vulgaris sive sylvestris* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 107. *Glycyrrhiza sylvestris, floribus luteo-pallescentibus* C. B. Pin. 330. *Fœnum-Græcum sylvestre sive Glycyrrhiza sylvestris quibusdam* J. B. 2. 330. *Fœnum-Græcum sylvestre, primum* Dod. Pempt. 547.
- Astragalus luteus, perennis, filiquâ gemellâ, rotundâ, vesicam referente* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 107. *Cicer sylvestre, foliis oblongis, hispidis, majus* C. B. Pin. 347. *Cicer sylvestre, multifolium* J. B. 2. 294. *Cicer sylvestre, primum* Dod. Pempt. 525.
- Astragalus luteus, annuus, Monspeliacus, procumbens* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 108. *Securidaca lutea, minor, corniculis recurvis* C. B. Pin. 349. *Securidaca altera sive minor* J. B. 2. 347. *Hedysarum alterum* Dod. Pempt. 546.
- Astragalus annuus, maritimus, procumbens, latifolius, floribus pediculo infidentibus. Glauci leguminosa affinis* C. B. Prodr. 150.
- Astragalus annuus, angustifolius flosculis subcaruleis, cauliculis adherentibus. Vicia Sesamacea, Apula* Col. Part. 1. 303. *Fœnu-græco sylvestri Tragi in quibusdam accedens planta* J. B. 2. 331.
- Astragalus annuus, angustifolius, flosculis pediculis oblongis infidentibus. Stella leguminosa* J. B. 2. 350. *Stella leguminosa, Arturo Cortusi* Lob. Icon. 83.
- Astragalus Africanus, luteus, odoratus* Bot. Monsp. *Astragalus Africanus, flore luteo, odorato* Breyn. Cent. 1. 72.
- Astragalus Canadensis, flore viridi, flavescente* A. R. Par. 65.
- Astragalus Monspessulanus* J. B. 2. 338.
- Astragalus Monspessulanus, flore albo.*
- Astragalus Alpinus, procerior, Alopecuroides.*
- Astragalus supinus, filiquis villosis, glomeratis. Astragalus Hispanicus, filiquâ Epiglottidi simili, flore purpureo, major* Turnefortii H. L. Bat.
- Astragalus pumilus, filiquâ Epiglottidi formâ. Astragalus Hispanicus, filiquâ Epiglottidi simili, flore albo, minor* Turnifortii H. L. Bat.
- Astragalus incanus, filiquâ incurvâ* Bot. Monsp. *Onobrychis incana, foliis longioribus* C. B. Pin. 350. *Onobrychis incana* Prodr. 149.
- Astragalus montanus, purpureus Anglicus. Glaux montana, purpurea, nostras* Raii Hist. 939.

Astragalus Alpinus , foliis Viciæ ramosus & procumbens , flore glomerato , oblongo cæruleo.

Astragalus Alpinus, Tragacanthæ folio, vesicarius.

Astragalus Alpinus, Tragacanthæ folio , ramosus , flore cæruleo glomerato.

Astragalus Alpinus , foliis Viciæ angustioribus, flore ochroleuco.

Astragalus Pyrenaicus, foliis Viciæ subrotundis, flore ochroleuco, glomerato.

Astragalus Pyrenaicus, Barbæ Jovis folio, non ramosus, flore ochroleuco, glomerato.

G E N U S II.

Tragacantha. *Barbe-Renard.*

**T**RAGACANTHA est plantæ genus , flore A papilionaceo , ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D bicapsularem, seminibusque foetam E reniformibus F. His notis addenda sunt folia G bina, veluti conjugata , costæ adhærentia in mucronem H sæpè abeunti. Tab. 234.

Tragacanthæ species sunt

Tragacantha Massiliensis J. B. I. 407. *Tragacantha* C. B. Pin. 388. *Clus. Cur. post. Add. 60.*

Tragacantha altera, Poterium fortè Clusio J. B. I. 408. *Tragacantha altera, Poterium fortè Clus. Hist. 108. Tragacanthæ affinis lanuginosa sive Poterium* C. B. Pin. 388.

Tragacantha Alpina , sempervirens, floribus purpurascens. *An Poterium Dalechampi Lugd. 1487.*

Tragacantha , à vocibus Græcis *τραγος Hircus* , & *ἀκανθα Spina* , quasi dices Spinam Hircinam.

G E N U S III.

*Pelecinius.*

**P**ELECINUS est plantæ genus , flore A papilionaceo , ex cujus calyce B surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam D planam , bicapsularem , & bivalvem E E, G G, seminibus foetam F, planis , ut plurimum reniformibus. Tab. 234.

Pelecini speciem unicam novi

Pelecinius vulgaris. *Securidaca siliquis planis , utrinque dentatis* C. B. Pin. 349. *Lunaria radiata* Rob. Cat. *Lunaria radiata* Robini J. B. 2. 348. *Securidaca peregrina* Clus. Hist. ccxxxviii.





# CLASSIS XI.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore Polypetalo, anomalo.

**F**LORES Polypetalos, anomalos appellavimus nonnullos flores multiformes, ex plurimis petalis dissimilibus compositos, qui singulari nomine comprehendi nequeunt: quales sunt flores Balsaminæ, Violæ, & cæterarum de quibus in hac Classi agemus.

### SECTIO I.

De Herbis, flore Polypetalo, anomalo, cujus pistillum abit in fructum unicapfularem.

### GENUS I.

Balsamina. *Balsamine.*

Tab. 235.

**B**ALSAMINA est plantæ genus, flore polypetalo, anomalo. Is autem vel tetrapetalos A, vel hexapetalos G. Floris tetrapetali petalum superius A fornicatum est, inferius B concavum & caudatum, duobus laterali- bus C Dauritis EF & amplioribus. Floris hexapetali qui rarissimus est, partes 1, 2, 3, 4, 5, 6 exhibentur figurâ G, inferiori 2 cauda experte. Pistillum L duobus foliolis MN stipatum floris meditullium occupat, abitque deinde in fructum nunc ex utraque parte turbinatum P, nunc filiquæ æmulum, ex pluribus veluti musculis Q constantem, vi elastica R hac illac dissilientem S, seminibusque foetum V, axi TT ceu placentæ affixis.

Balsaminæ species sunt

Balsamina fœmina C. B. Pin. 306. *Balsamina* Dod. *Pempt.* 671. *Balsamina fœmina*, *Persicifolia*, vel *Salicis folio* J. B. 2. 909.

Balsamina fœmina, flore candido H. L. Bat.

Balsamina fœmina flore partim candido, partim rubro H. L. Bat.

Balsamina flore majore, specioso. *Balsamina fœmina*, *foliis amplioribus*, *flore majore*, *amœnè purpurascente* Schol. Bot.

Balsamina flore majore, candido.

- Balsamina foemina , angustis & eleganter crenatis foliis , flore albo minore Pluk. Almag. Bot. *Balsamina indica* , flore albo Breyn. Prodr. 2. 22.
- Balsamina Indica , flore ex albo & suavè purpurascente colore elegantissimo , variegato Breyn. Prodr. 2. 22.
- Balsamina Indica , flore rubente , pleno Breyn. Prodr. 2. 22.
- Balsamina Indica , angustifolia , flore minore , rubello , elegantissimo , *Balsamina foemina* , *Zeylanica* , *angusto folio* Par. Bat. 105.
- Balsamina lutea sive Noli me tangere C. B. Pin. 306. *Noli me tangere* J. B. 2. 908. *Impatiens herba* Dod. Pempt. 659.
- Balsamina sive Noli me tangere , flore pallido C. B. Pin. 307.
- Balsamina sive Noli me tangere , flore purpurascente.
- Balsamina lutea sive Noli me tangere major , Virginiana , floribus saturatè luteis , rubentibus maculis intus notatis Pluk. Almag. Bot.
- Balsamina à Balsamo propter vim Balsamicam Momordicæ , quam Auctores Rei Herbariæ inter Balsaminæ species recensuerunt.

G E N U S I I.

*Viola. Violette.*

**V**IOLA est plantæ genus , flore A, B polypetalo , anomalo , papilionacei Tab. 236.  
floris æmulo : hujus enim duo petala superiora 1, 2 vexillum , duo lateralia 3, 4 alas , inferius verò 5 quod in caudam C desinit , carinam quodammodo repræsentant. Ex calyce autem D surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F plerumque trigonum , trifariam dehiscentem G seminibusque foetum ut plurimum subrotundis H.

Violæ species sunt

- Viola Martia* , purpurea , flore simplici , odore C. B. Pin. 199. *Viola Martia* , *purpurea* J. B. 2. 542. *Viola nigra sive purpurea* Dod. Pempt. 156.
- Viola Martia* , hortensis , foliis amplioribus C. B. Pin. 199. *Viola matronalis* , flore purpureo Eyst.
- Viola Martia* , inodora , sylvestris , foliis majoribus & rotundioribus C. B. Pin. 199. *Viola cerulea* , *Martia* , *inodora* , *sylvatica* , *in cacumine semere ferens* J. B. 3. 543. *Viola sylvestris* , *inodora* Dod. Pempt. 156.
- Viola Martia* inodora , sylvestris , foliis mucronatis , oblongis & strictioribus C. B. Pin. 199.
- Viola Martia* , alba C. B. Pin. 199. *Tabern. Icon.* 301. *Viola Martia* , flore albo , odorato & non odorato J. B. 3. 543.
- Viola Martia* , sylvestris , æquatè cærulea , folio & flore minore H. Cathol.
- Viola Martia* , multiplici flore purpureo C. B. Pin. 199. *Viola Martia* , *purpurea* , flore multiplicato , majore J. B. 3. 542. *Viola flore multiplici* Dod. Pempt. 156. *Violette à fleur double.*
- Viola Martia* , multiplici flore rubello C. B. Pin. 199.
- Viola Martia* , multiplici flore candido C. B. Pin. 199.
- Viola Martia* , multiplici flore ex albo & purpureo variegato C. B. Pin. 199.

- Viola Martia, multiplex, flore cinereo H. R. Par. *Viola flore pleno, cinereo Joncq. Hort.*
- Viola flore pleno, maximo J. B. 3. 543.
- Viola Martia, intensè purpurea, flore minore pleno J. B. 543.
- Viola palustris, rotundifolia, glabra Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 475.
- Viola Alpina, folio in plures partes dissecto C. B. Pin. 199. *Viola montana, folio multifido J. B. 3. 544. Viola montana, laciniato folio Clus. Hist. 309.*
- Viola Alpina, purpurea, exiguis foliis C. B. Pin. 199. *Viola montana, purpurea, solidiore folio J. B. 3. 544. Viola montana, ij Clus. Hist. 309.*
- Viola Alpina, rotundifolia, lutea C. B. Pin. 199. *Viola Martia, lutea J. B. 3. 544. Viola montana, i Clus. Hist. 309.*
- Viola Alpina, rotundifolia, minor, lutea H. R. Par. *Aliud Gramen Parnassæ Lugd. 1005.*
- Viola montana, pumila, angustifolia, flore niveo, inodoro C. B. Pin. 199. *Viola montana, pumila Clus. Cur. post. in fol. 31.*
- Viola Martia, arborescens, purpurea C. B. Pin. 199. *Jacea tricolor, surrectis caulibus, quibusdam arborea dicta J. B. 3. 547. Viola Martia, arborescens Tabern. Icon. 303.*
- Viola Martia, arborescens, flore ex Cyanæo albescente C. B. Pin. 199. *Viola erecta, flore albo Eyst.*
- Viola Martia, arborescens, lutea Tabern. Icon. 303.
- Viola montana, tricolor, odoratissima C. B. Pin. 199. *Jacea tricoloris sive floris tricoloris genus, flore purpureo magno, repens, non annuum J. B. 3. 548. Viola montana, iij sive tricolor Clus. Hist. 310.*
- Viola montana, lutea, grandiflora C. B. Pin. 200. *Jacea tricoloris sive floris tricoloris genus, flore luteo, magno repens, non annuum J. B. 3. 548. Viola montanæ 3 aliud genus Clus. Hist. 310.*
- Viola montana, alba, grandiflora C. B. Pin. 200.
- Viola montana, lutea, subrotundo crenato folio Barr. Icon.
- Viola montana, cærulea, tricolor, folio subrotundo, crenato Barr. Icon.
- Viola montana, cærulea, grandiflora H. R. Par. *Melanium montanum Lugd. 1204.*
- Viola montana, lutea, foliis non crenatis C. B. Pin. 200. *Viola sylvestris, longifolia Tabern. Icon. 305.*
- Viola montana, tricolor, flore variegato.
- Viola tricolor, hortensis, repens, αν ολόξ η̄ ολόγιον Theophrasti C. B. Pin. 199. *Jacea tricolor sive Trinitatis flos J. B. 3. 546. Viola tricolor Dod. Pempt. 158.*
- Viola tricolor, hortensis, repens, flore albo & luteo C. B. Pin. 199.
- Viola tricolor, hortensis, repens, flore cum pallido cæruleo C. B. Pin. 199.
- Viola tricolor, hortensis, repens, flore purpureo & luteo C. B. Pin. 199.
- Viola hortensis, repens, flore penitus albo C. B. Pin. 200. *Viola Trinitatis Tabern. Icon. 307.*

- Viola tricolor , hortensis , repens , flore violaceo , holosericeo , purpureo & aureo H. L. Bat.
- Viola tricolor , hortensis , repens , flore nigro-purpureo & instar holoserici nitente C. B. Pin. 200. *Flos Trinitatis major , violaceus Eyst.*
- Viola tricolor , hortensis , repens , flore pallido & instar holoserici nitente C. B. Pin. 200. *Flos Trinitatis pallidus , major Eyst.*
- Viola tricolor , hortensis , repens , flore magno ex aureo & pallido instar holoserici nitente H. L. Bat.
- Viola bicolor , arvensis , flore candido & luteo C. B. Pin. 200. *Viola bicolor frugum & hortorum vitium Trago J. B. 3. 548. Viola sylvestris Lob. Icon. 611.*
- Viola bicolor , arvensis , flore cæruleo & luteo C. B. Pin. 200.
- Viola bicolor , arvensis , flore cæruleo & candido C. B. Pin. 200.
- Viola arvensis , flore toto luteo C. B. Pin. 200.
- Viola arvensis , flore toto albo C. B. Pin. 200. *Viola Trinitatis minor , petrea , flore albo Tabern. Icon. 307.*
- Viola Hispanica , fruticosa , longifolia. *Viola Hispanica , fruticans Barr. Icon.*
- Viola Americana , foliis Granadillæ H R. Par. *Viola Granadilla folio Mor. H. R. Bles. Viola Americana foliis Granadilla incisus D. Marchant. Joncq. Hort.*
- Viola Pyrenaica , longiùs caudata , Teucris folio.
- Viola petræa , Busambarensis , crassulo crenato Ocimi folio , flore majore , inodoro , cæruleo , venis candidis distincto H. Cathol.
- Viola Nebrodensis , acaulos , purpurea , floris Trinitatis foliis vix ferratis , Narcissum olens H. Cathol.
- Viola Nebrodensis , acaulos , purpurea , floris Trinitatis foliis vix ferratis , inolens H. Cathol.
- Viola Ætnica erecta , bicolor , hirsuta , minima , elatior ac ramosior H. Cathol.
- Viola Alpina , minima , Nummulariæ folio Bocc. Mus. Part. 2. 163. Tab. 127.
- Viola cærulea , maxima Cucumerinis hirsutis foliis , Virginiana Pluk. Phytog. Tab. 234. fig. 2.
- Viola maxima , Cucumerinis hirsutis foliis , Virginiana , flore luteo Pluk. Almag. Bot.
- Viola , quasi Iola , à voce Græca ἰοῦ , Viola.

G E N U S I I I.

Fumaria. *Fumeterre.*

**F**UMARIA est plantæ genus , flore A I, polypetalo , anomalo , papilionacei æmulo , ex duobus tantùm petalis A C constante quasi bilabiato , labio superiori A in caudam abeunte , cum inferiori C ad pediculum conjuncto. Hæc inter labia velut in palato ( cujus os à lingua E occupatur ) pistillum G H positum est , vaginâ obvolutum K, L, quod deinde abit in fructum membranaceum nunc longiorem M , nunc brevior N, O, semine foetum P Q, R subrotundo S, T, V. Tab. 237.

Fumariæ species sunt

Fumaria officinarum & Dioscoridis , flore purpureo C. B. Pin. 143. *Fumaria vulgaris* J. B. 3. 201. *Fumaria* Dod. Pempt. 59.

Fumaria officinarum & Dioscoridis , flore pallescente C. B. Pin. 143.

Fumaria officinarum & Dioscoridis flore albo C. B. Pin. 143.

Fumaria foliis tenuissimis , floribus albis , circa Monspelum nascens C. B. Pin. 143.

Fumaria major , floribus dilutè purpureis Bot. Monsp.

Fumaria viticulis & capreolis plantis vicinis adhærens C. B. Pin. 143.

Fumaria viticulis & capreolis , plantis vicinis adhærens , floribus subflavis in summitate nigricantibus C. B. Pin. 143.

Fumaria minor , tenuifolia , caulibus surrectis , flore hilari purpurâ-rubente C. B. Pin. 143. *Capnos tenuifolia* Clus. Hist. ccviiij. iij *Fumaria tenuifolia* Tabern. Icon. 33.

Fumaria minor , tenuifolia , flore variegato C. B. Pin. 143. *Fumaria minor* , sive *tenuifolia* , surrecta J. B. 3. 203.

Fumaria minor , tenuifolia , cauliculis procumbentibus & caducis C. B. Pin. 143.

Fumaria minor , Fœniculi tortuosi foliis , flore albo , maculâ rubente Bocc. Mus. Part. 2. 144. *Fumaria Fœniculi tortuosi foliis* , Romana Ejusd. Tab. 102.

Fumaria exilis , Romana , folio Sophiæ tenuissimo Bocc. Mus. Part. 2. 107. *Fumaria exilis* , Romana Ejusd. Tab. 81.

Fumaria claviculis donata , foliis latioribus C. B. Pin. 143. *Fumaria cum capreolis* J. B. 3. 204. *Fumaria latifolia* , major Tabern. Icon. 34.

Fumaria claviculis donata , foliis angustioribus C. B. Pin. 143. iiij *Fumaria latifolia* , minor Tabern. Icon. 33.

Fumaria Hispanica , saxatilis , foliis amplioribus , cordiformibus , semine compresso.

Fumaria bulbosa , radice cavâ , major , flore rubro , dilutiore C. B. Pin. 153. *Fumaria bulbosa* , radice cavâ , flore purpurâscente J. B. 3. 204. *Radix cava* Dod. Pempt. 327.

Fumaria bulbosa , radice cavâ , major , flore egregiè rubente C. B. Pin. 143.

Fumaria bulbosa , radice cavâ , major , flore albo C. B. Pin. 143. *Fumaria bulbosa* , radice cavâ , flore albo J. B. 3. 204.

Fumaria bulbosa , radice cavâ , major flore subflavescente C. B. Pin. 143.

Fumaria bulbosa , viridi flore. *Radix cava* , viridi flore Lob. Icon. 760. *Fumaria bulbosa* , radix cava , viridi flore dicta Lobelio J. B. 3. 204.

Fumaria bulbosa , radice non cavâ , major C. B. Pin. 144. *Fumaria bulbosa* , radice solida , calcari & folio cristato J. B. 3. 205.

Fumaria bulbosa ; radice non cavâ , minor C. B. Pin. 144. *Radix cava minor* Dod. Pempt. 327.

Lib. 28. cap. 23. *Fumaria* , à fumo , Claritatem ( inquit Plinius ) facit inunctis oculis , delacrymationemque , cen fumus : unde nomen.

Fumariæ species flore fructuque carentes dignosci solent foliis tenuiter dissectis & cæsiis.

G E N U S I V .

*Capnoides.*

**C** A P N O I D E S est plantæ genus , flore A polypetalo , anomalo , Fumariæ flori omnino simili ; pistillo B , quod surgit à calyce C , abeunte in siliquam D longam & teretem , ex duabus valvis E fenestræ F adhaerentibus compositam & seminibus foetam subrotundis G eidem fenestræ affixis.

Tab. 237.

Capnoidis speciem unicam novi.

Capnoides. *Fumaria siliquosa* , *sempervirens* Corn. 58.

Capnoides , à voce Græca καπνος , quæ *Fumariam* significat , quasi diceret plantam ad *Fumariam* accedentem.

G E N U S V .

*Reseda.*

**R** E S E D A est plantæ genus , flore A polypetalo , anomalo , plurimis nempe petalis B dissimilibus constante ; ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in capsulam membranaceam E plerumque trigonam , aut tetragonam , oblongam & veluti cylindræam , seminibus foetam subrotundis F.

Tab. 238.

Resedæ species sunt

Reseda vulgaris C. B. Pin. 100. *Reseda lutea* J. B. 2. 3. 467. *Reseda Plinii Neoteritorum* , *Belgis Eruca peregrina* , *Italica vel Cantabrica* Lob. Icon. 222.

Reseda crispa , Gallica Bocc. Rarior. Plant. 76.

Reseda latifolia , flore flavo Mor. H. R. Bles.

Reseda minor , vulgaris. *Reseda affinis Phyteuma* C. B. Pin. 100. *Phyteuma* J. B. 2. 3. 386. *Phyteuma Monspeliensium* Lob. Icon. 718. *Erucago Apula* Col. Part. 1. 269.

Reseda minor , vulgaris , folio minùs inciso. *Phyteuma Monspeliensium* , alterum , folio minus laciniato Lob. Illustr. 146.

Reseda minor , vulgaris , foliis integris. *Reseda affinis* , *Phyteuma quorundam Dalechampii* Lugd. 1198. *Phyteuma* J. B. 3. 386. Icon.

Reseda , à sedandis morbis. Circa *Ariminum* (inquit Plinius) nota est herba quam Resedam vocant : discutit collectiones , inflammationesque omnes.

Lib. 27. cap.

12.

G E N U S V I .

*Luteola. Gande.*

**L** U T E O L A est plantæ genus , flore A polypetalo , anomalo , plurimis nempe petalis B, C, D dissimilibus constante : ex cujus calyce F surgit pistillum E quod deinde abit in fructum G penè globosum , concavum , tricuspidem H seminibusque foetum I subrotundis.

Tab. 238.

Luteolæ species sunt

Luteola herba Salicis folio C. B. Pin. 100. *Lutea Plinii quibusdam* J. B. 3. 465. *Lutum herba* Dod. Pempt. 80.

Luteola Lusitanica, pumila, crispa.

Luteola pumila, Pyrenaica, Linariæ folio.

Luteola, à Luteo colore, quem panis conciliat.

## S E C T I O II.

De Herbis, flore polypetalo, anomalo, cujus pistillum abit in fructum multicapfularem.

## G E N U S I.

*Sesamoides.*

Tab. 238. **S**ESAMOIDES est plantæ genus, flore Resedæ, fructu verò multiplici. Alius enim A, B, C polyceratos in singulis corniculis D semine turgescit ferè reniformi H. alius verò E, F, G multicapfularis est, sed stellatus.

Sesamoides species sunt

Sesamoides flore albo, foliis canescentibus. *Sesamoides Salmanticum*, parvum, 2. *Clus. Hist.* 296.

Sesamoides foliis crassis, floribus ex herbaceo purpurascen tibus. *Sesamoides Salmanticum*, parvum, 1. *Clus. Hist.* 296.

Sesamoides fructu stellato. *Reseda Linariæ foliis* C. B. *Prodr.* 42.

## G E N U S II.

*Aconitum. Aconit.*

Tab. 239. & 240. **A**CONITUM est plantæ genus, flore A, 1. polypetalo, anomalo, ex quinque petalis dissimilibus constante, caput humanum galeatum vel cucullatum quodammodo repræsentante, Petalum enim superius A galeæ vel cuculli 1. vice fungi videtur; inferiora duo C C, 4, 5 eam cassidis partem quæ maxillam inferiorem tuetur, alæ verò BB, 2, 3 aliam quæ tempora, exhibere videntur: è floris meditullio surgunt styli duo D, 9. pediformes in petalo superiori reconditi, tum & pistillum E F, 21. quod deinde abit in fructum G, 12, in quo velut in capitulum colliguntur vaginæ membranaeæ H, seminibus foetæ I 13, 14 angularis K ut plurimum & rugosis 15.

Aconiti species sunt

Aconitum Lycoctum, luteum C. B. *Pin.* 183. *Aconitum folio Platani, flore luteo pallescente* J. B. 3. 952. *Aconitum Lycoctonum, luteum, majus* Dod. *Pempt.* 429.

Aconitum Lycoctonum, luteum, majus, ampliore caule, amplioribusque foliis Dod. *Pempt.* 439.

Aconitum Lycoctonum, humili caule ac minoribus foliis Dod. *Pempt.* 439.

Aconitum Pyrenaicum, ampliore folio tenuius laciniato.

Aconitum cæruleum, Napelli flore C. B. *Pin.* 183. *Aconitum Lycoctonum autumnale*,

*autumnale*, Napello simile J. B. 3. 656. *Aconitum vij*, *Lycostonum*, *autumnale* Clus. Hist. xcviij.

*Aconitum comâ inflexa*, foliis angustioribus C. B. Pin. 283. *Aconitum Lycostonum*, *Lynceanum*, *Napello simile* J. B. 3. 657. *Aconitum iij*. *Lycostonum*, *Lynceanum* Clus. Hist. xcviij.

*Aconitum comâ inflexâ*, floribus rarioribus, & foliis eleganter dissectis. *Aconitum vj*. Math. 1089.

*Aconitum comâ inflexâ*, foliis latioribus. *An Aconitum 8*. Math. 1091.

*Aconitum inflexâ comâ*, maximum C. B. Pin. 183. *Aconitum Lycostonum comâ nutante*, maximum J. B. 3. 658. *Aconitum Lycostonum*, viij. *comâ nutante* Clus. Hist. xcviij.

*Aconitum cæruleum* seu *Napellus 1*. C. B. Pin. 183. *Aconitum magnum purpureo flore*, vulgo *Napellus* J. B. 3. 655. *Napellus* Dod. Pempt. 442.

*Aconitum* seu *Napellus 1*, flore roseo C. B. Pin. 183.

*Aconitum* seu *Napellus 1*, flore albo C. B. Pin. 183.

*Aconitum* seu *Napellus 1*, flore ex cæruleo & albo variegato C. B. Pin. 183.

*Napellus flore variegato* Eyst. *Aconitum flore albo & cæruleo*, variegato seu *Napellus gloriosus* Hermans Joncq. Hort.

*Aconitum* seu *Napellus 2*, flore ex albo & purpurâ mixto. H. R. Par.

*Aconitum violaceum* seu *Napellus 2* C. B. Pin. 183. *Aconitum Napello simile*, sed minus cæruleum, præcocius J. B. 3. 656. *Aconitum Lycostonum iij*, *Tauricum* Clus. Hist. xcvi.

*Aconitum purpureum* seu *Napellus 3* C. B. Pin. 183. *Aconitum Lycostonum*, *Napello simile Neuberghense*, foliis latioribus, flore purpureo J. B. 3. 657. *Aconitum Lycostonum*, v. *Neuberghense* Clus. Hist. xcviij.

*Aconitum cæruleo purpureum*, flore maximo, sive *Napellus 4* C. B. Pin. 183.

*Aconitum Lycostonum*, flore maximo J. B. 3. 659. *Aconitum Lycostonum*, ix. *Iudenberghense* Clus. Hist. xcviij.

*Aconitum cæruleum*, minus sive *Napellus*, minor C. B. Pin. 183. *Aconitum*

*Lycostonum*, flore cæruleo, galeâ elatiori, radice bulbosâ J. B. 3. 659.

*Aconitum Lycostonum*, x. *Thora Italica* Clus. Hist. xcviij.

*Aconitum pyramidale*, multiflorum H. R. Par. *Aconitum spicâ florum pyramidalis* Mor. H. R. Bles.

*Aconitum salutiferum* seu *Anthora* C. B. Pin. 184. *Anthora flore luteo* *Aconiti* J. B. 3. 660. *Anthora Zedoaria*, *Aconitum salutiferum* Tabern. Icon.

112.

*Aconitum salutiferum*, elatis, Pyrenaicum, foliis atrovirentibus, flore majore.

*Aconitum nascitur* (ut ait Plinius) *in nudis cantibus*, quas *Aconas* nominant; Lib. 27. cap. 3.

& ideo *Aconitum* aliqui dixere, nullo juxta ne pulvere quidem nutriente.

Hanc aliqui rationem nominis attulere. Alii quoniam vis eadem in morte

esset, quæ cotibus ad ferri aciem deterendam, statimque admota velocitas

sentiretur.

Ab eo genere excludi debent. *Aconitum unifolium*, luteum, bulbosum C. B. Pin.

183. *Hellebori species*. *Aconitum cæruleum*, hirsutum, flore *Consolida* re-

galis C. B. Pin. 183. ad *Delphinium* cum sequenti revocandum. *Aconitum ceruleum*, glabrum, flore *Consolida regalis* C. B. Pin. 283. *Aconitum ramosum*, an *Actæa Plinii* C. B. Pin. 183. quod est species Christophoriana. *Aconitum Pardalianches* 1. sive *Thora major* C. B. Pin. 184. ad *Ranunculum* cum sequenti pertinet. *Aconitum Pardalianches*, alterum, sive *Thora minor* C. B. Pin. 184.

## GENUS III.

Tab. 243.

Delphinium. *Pié d'Aloüette*.

**D**ELPHINIUM est plantæ genus, flore A polypetalo, anomalo: ex plurimis nempe petalis dissimilibus 1, 2, 3, 4, 5 constante, quorum superius B in caudam tenuatur C, excipitque aliud petalum E bifidum & pariter caudatum D. Horum autem meditullium occupat pistillum F quod deinde abit in fructum G, in quo velut in capitulum colliguntur vaginæ H secundum longitudinem dehiscentes, seminibusque foetæ ut plurimum angulatis I.

Delphinii species sunt

Delphinium perenne, montanum, villosum, Aconiti folio. *Aconitum ceruleum*, hirsutum, flore *Consolida regalis* C. B. Pin. 183. *Aconitum Lycotinum*, ceruleum, calcari magno J. B. 3. 657. *Aconitum Lycotinum* flore Delphinii, 1, *Silesiacum* Clus. Hist. xciiij.

Delphinium Lusitanicum, glabrum, Aconiti folio. *Aconitum* flore ceruleo, *Lusitanicum* V. Lusit.

Delphinium segetum, flore cæruleo. *Consolida regalis*, arvensis, flore cæruleo C. B. Pin. 142. *Consolida regalis*, flore minore J. B. 3. 210. *Delphinium vulgare* Clus. Hist. ccv. *Flos regius*, sylvestris Dod. Pempt. 252.

Delphinium segetum, flore albo. *Consolida regalis*, arvensis, flore albo C. B. Pin. 142.

Delphinium segetum, flore rubro. *Consolida regalis*, arvensis, flore rubro C. B. Pin. 142.

Delphinium segetum, flore dilutiùs rubente. *Consolida regalis*, arvensis, flore dilutiùs rubente C. B. Pin. 142.

Delphinium segetum, flore violaceo. *Consolida regalis* arvensis, flore simplici, violaceo Eyst.

Delphinium arvense, flore versicolore Clus. App. 2.

Delphinium elatiùs, flore albo, cæruleo distincto Bry.

Delphinium elatius purpuro-violaceum distinctum Bry. *Consolida regalis* erectior, purpureo sive violaceo flore majore J. B. 3. 211.

Delphinium elatius, flore pleno, variegatum Suvert.

Delphinium vulgare, flore multiplici. *Consolida regalis*, vulgaris, flore multiplici C. B. Pin. 142. *Delphinium vulgare*, pleno flore Clus. Hist. ccvij.

Delphinium latifolium, parvo flore. *Consolida regalis*, latifolia, parvo flore C. B. Pin. 142. Prodr. 74. *Consolida regalis*, parvo flore J. B. 2. 212.

Delphinium hortense, flore majore & simplici cæruleo. *Consolida regalis*, hor-

- tensis*, flore majore & simplici caeruleo C. B. Pin. 142. Flos regius Dod. Pempt 252.
- Delphinium hortense, flore majore, simplici, ex caeruleo-purpureo. *Consolida regalis*, *hortensis*, flore majore & simplici, ex caeruleo purpureo C. B. Pin. 142.
- Delphinium elatius, flore incarnato Suvert.
- Delphinium elatius, purpuro-violaceum Suvert.
- Delphinium hortense, flore majore & simplici rubro. *Consolida regalis*, simplici flore rubro Eyst.
- Delphinium hortense, flore majore & simplici, albo. *Consolida regalis*, *Delphinium elatius*, flore albo Bry.
- Delphinium hortense, flore majore & simplici, cinereo. *Consolida regalis*, *hortensis*, flore majore & simplici cineraceo C. B. Pin. 142.
- Delphinium hortense, flore minore, caeruleo. *Consolida regalis*, *hortensis*, flore minore, caeruleo C. B. Pin. 142. *Consolida regalis sativa* Tabern. Icon. 63.
- Delphinium hortense, flore minore, rubro. *Consolida regalis*, *hortensis*, flore minore, rubro C. B. Pin. 142. *Consolida regalis sativa*, flore rubro Tabern. Icon. 64.
- Delphinium hortense, flore minore, albo. *Consolida regalis*, *hortensis*, flore minore, albo C. B. Pin. 142. *Consolida regalis sativa*, flore albo Tabern. Icon. 63.
- Delphinium hortense, flore minore, cinereo. *Consolida regalis*, *hortensis*, flore minore, cinereo C. B. Pin. 142.
- Delphinium hortense, flore minore, incarnato. *Consolida regalis*, *hortensis*, flore minore, incarnato C. B. Pin. 142.
- Delphinium hortense, flore majore & multiplici, caeruleo. *Consolida regalis*, flore majore & multiplici, caeruleo C. B. Pin. 142. *Delphinium elatius pleno* flore Clus. Hist. ccvij.
- Delphinium hortense, flore majore & multiplici, incarnato. *Consolida regalis*, flore pleno, incarnato Eyst.
- Delphinium hortense, flore majore & multiplici, purpureo. *Consolida regalis*, flore pleno, purpureo Eyst.
- Delphinium hortense, flore majore & multiplici, rubro. *Consolida regalis*, flore pleno, rubro Eyst.
- Delphinium hortense, flore majore & multiplici, violaceo. *Consolida regalis*, multiplici violaceo flore Eyst.
- Delphinium hortense, flore majore & multiplici, albo. *Consolida regalis*, flore pleno, albo Eyst.
- Delphinium hortense, flore majore & multiplici, argenteo. *Consolida regalis*, multiplici flore argenteo Eyst.
- Delphinium hortense, flore majore & multiplici, purpureo, ex albo variegato. *Consolida regalis*, flore majore & multiplici, purpureo, ex albo variegato Hort. Amstel. in 12.

Delphinium flore pleno, variegato, præcox. *Consolida regalis*, flore pleno, variegato, præcox *H. R. Par.*

Delphinium serotinum, flore albo, multiplici. *Consolida regalis*, serotina, flore albo, multiplici & simplici *Raii Hist.* 709.

Delphinium flore roseo, variegato, pleno, serotinum. *Consolida regalis*, rosea, flore pleno, variegato, serotina *H. R. Par.*

Delphinium flore roseo, punctato. *Consolida regalis*, rosea, flore punctato *H. R. Par.*

Delphinium flore candicante, punctis rubris guttato. *Consolida regalis*, flore candicante, rubentibus guttata punctis *H. R. Par.*

Delphinium flore roseo, fusco, obsoleto. *Consolida regalis*, rosea, flore fusco, obsoleto *H. L. Bat.*

Delphinium Piatani folio, Staphisagria dictum. *Staphisagria Math.* 1231. *J. B.* 3. 541. *Herbe aux Poux.*

Delphinium à formâ floris nondum explicati, qui Delphinum, qualis à pictoribus pingi solet, quodammodo refert. *Antiqui à foliis quæ Delphinorum effigiem repræsentant: unde & nomen tractum est*, ut ait Dioscorides. *Lib. 3. cap. 83.*

## GENUS IV.

*Aquilegia. Anchole.*

*Tab. 242.* **A**QUILEGIA est plantæ genus, flore A polypetalo, anomalo, ex plurimis nempe petalis dissimilibus ut plurimum constante: horum enim nonnulla plana sunt B, cætera verò cucullata C; utraque simul alterno ordine posita. E floris meditullio surgit pistillum E staminibus stipatum D, quod deinde abit, in fructum F, in quo velut in capitulum colliguntur vaginæ membranaceæ G seminibus fœtæ H I, ut plurimum ovatis planisque L.

*Aquilegiæ species sunt*

*Aquilegia sylvestris C. B. Pin.* 144. *Aquilegia flore simplici J. B.* 3. 484. *Aquilegia Dod. Pempt.* 181.

*Aquilegia hortensis, simplex C. B. Pin.* 144. *Aquilina rubra Lob. Icon.* 761.

*Aquilegia flore albo, simplici Eyst.*

*Aquilegia albo-cærulea Suvert.*

*Aquilegia castanei coloris Suvert.*

*Aquilegia hirsuta, flore viscoso Bot. Monsp.*

*Aquilegia hortensis, simplex, flore incarnato C. B. Pin.* 144.

*Aquilegia hortensis, simplex, flore variegato ex cæruleo & purpureo C. B. Pin.* 144.

*Aquilegia hortensis, simplex, flore candido, nonnullis lituris cæruleis asperso C. B. Pin.* 144.

*Aquilegia montana, magno flore C. B. Pin.* 144. *Prodr.* 75. *J. B.* 3. 484.

*Aquilegia montana, parvo flore, Thalictri folio C. B. Pin.* 144. *Prodr.* 75. *J. B.* 3. 484.

*Aquilegia foliis Thalictri, flosculis minutissimis, albis Mentz. Pug. Aquile-*

*gia foliis Thalictri , flosculis minutissimis , albis , Apennini montis Ejusd. Sab. 8.*

*Aquilegia Canadensis , præcox , procerior H. R. Par.*

*Aquilegia pumila , præcox , Canadensis Corn. 60.*

*Aquilegia hortensis , multiplex , flore magno , cæruleo C. B. Pin. 144. Aquilegia flore pleno sive multiplici J. B. 3. 485. Aquileia multiplici flore Dod. Pempt. 181.*

*Aquilegia hortensis , multiplex , flore magno , violaceo C. B. Pin. 144.*

*Aquilegia hortensis , multiplex , flore magno , cinereo C. B. Pin. 144.*

*Aquilegia hortensis , multiplex , flore magno , albo C. B. Pin. 144.*

*Aquilegia hortensis , multiplex , flore magno , blandè rubente C. B. Pin. 144. Aquilegia flore pleno , incarnato Eyst.*

*Aquilegia hortensis , multiplex , flore magno , saturè rubente C. B. Pin. 144. Aquilegia flore rubro Eyst.*

*Aquilegia flore purpureo Eyst.*

*Aquilegia flore variegato , duplici Suvert.*

*Aquilegia flore pleno , castanei coloris H. R. Par.*

*Aquilegia hortensis , multiplex , flore parvo C. B. Pin. 143.*

*Aquilegia hortensis , multiplici flore inverso , roseo C. B. Pin. 145. Aquilegia flore pleno , inverso J. B. 3. 485. Aquilina pleno inverso flore Clus. Hist. cciiij.*

*Aquilegia hortensis , multiplici flore inverso , albo C. B. Pin. 144. Aquilina inversa , multiplici albo colore Lob. Icon. 763.*

*Aquilegia hortensis , multiplici flore inverso , cæruleo. Aquilegia cærulea , inverso flore Eyst.*

*Aquilegia hortensis , multiplici flore inverso , carneo. Aquilina carnei coloris Bry.*

*Aquilegia flore roseo , multiplici C. B. Pin. 145. Aquilegia flore simplici & pleno , non corniculato J. B. 3. 485. Aquilina pleno roseo flore Clus. Hist. ccv.*

*Aquilegia stellata , flore purpureo Eyst.*

*Aquilegia stellata , rubescens Eyst.*

*Aquilegia stellata , flore violaceo Eyst.*

*Aquilegia stellata , flore albo , minutissimis nigris punctis ornata Eyst.*

*Aquilegia stellata , flore variegato H. R. Par.*

*Aquilegia stellata , flore cinereo , punctis purpureis asperso H. R. Par.*

*Aquilegia degener , virescens , C. B. Pin. 145. Aquilina degener Clus. Hist. ccv. Aquilegia degener J. B. 3. 485.*

*Aquilegia degener , flore ex viridi purpurascente C. B. Pin. 145.*

*Aquilegia quæ vocatur stellata , & cujus flos exhibetur fig. M ab eo genere Tab. 242. nequaquam videtur excludenda , cum ex cæterarum semine nascatur.*

*Aquilegiæ species flore fructuque carentes foliis glaucis ad Thalictrum accedentibus dignosci solent.*

Aquilegia, ut aiunt, ab Aquila nomen duxit: ejus enim unguis petalis cucullatis & aduncis referre existimatur.

## G E N U S V.

Fraxinella. *Fraxinelle*.

Tab. 243.

**F**RAXINELLA est plantæ genus, flore A polypetalo, anomalo, ex quinque ut plurimum petalis B constante, ex cujus calyce D innumera surgit staminum incurvorum congeries E unâ cum pistillo C, quod deinde abit in fructum F, in quo velut in capitellum colliguntur vaginæ G capsulam aduncam H complectentes, vi elastica I, K, bifariam dissilientem, cornuum Arietis in modum sese inflectentem L seminibusque foetam ut plurimum turbinatis M.

Fraxinellæ species sunt

Fraxinella Clus. Hist. 99. *Dictamnus albus vulgo, sive Fraxinella C. B. Pin.*

222. *Fraxinella officinis Dictamnus J. B. 3. 494.*

Fraxinella purpurea, major, multiflora H. R. Par.

Fraxinella minor, purpurea Belgarum H. R. Par.

Fraxinella niveo flore Clus. Hist. 100.

Fraxinella, à foliorum formâ, quæ Fraxinum æmulantur.

## G E N U S VI.

Cardamindum. *Capucine*.

Tabl 244.

**C**ARDAMINDUM est plantæ genus, flore A polypetalo, anomalo, ex quinque nempe petalis dissimilibus B, in incisuris calycis D nascentibus C, constante. Pistillum autem F surgit è fundo calycis D in caudam E desinentis, abique deinde in fructum G in quo velut in capitulum colliguntur ternæ ut plurimum capsulæ H subrotundæ, semine foetæ I ejusdem formæ K.

Cardamindi species sunt

Cardamindum ampliori folio & majori flore. *Viola Indica scandens, Nasturtii sapore, maxima, odorata H. L. Bar, Grande Capucine.*

Cardamindum minus & vulgare. *Nasturtium Indicum, majus C. B. Pin.*

306. *Nasturtium Indicum, folio peltato, scandens J. B. 2. 175. Nasturtium Indicum Dod. Pempt. 397. Petite Capucine.*

Cardamindum minus & vulgare, flore luteo, dilutiore. *Nasturtium Indicum, majus, flore luteo, dilutiore H. R. Par.*

Cardamindum quasi Cardamum Indum,

## G E N U S VII.

Meliantus. *Meliente*.

Tab. 245.

**M**ELIANTHUS est plantæ genus, flore A polypetalo, anomalo, quatuor nempe petalis C, nunc flabelli D, nunc coni ad instar E positis constante. Ex calyce autem F, H inæqualiter multiscisso G, I, surgit pistillum K, L quod deinde abit in fructum M vesicæ æmulum, tetragonum, in quatuor loculamenta divisum N seminibusque foetum O subrotundis P.

Meliantis species sunt

Melianthus Africanus H. L. Bat. *Pimpinella spicata, maxima, Africana*  
*Barth. Act. Hafn. tom. 2. 58.*

Melianthus Africanus, minor, humi fusus, foliis Pimpinellæ Crispæ Tragi  
D. Sherard.

Melianthus Americanus, minor.

Melianthus à vocibus Græcis *μελι Mel, άντος Flos*, quasi diceret florem  
melis; calix enim hujus floris abundat melle.

GENUS VIII.

Corindum. *Pois de merveille.*

**C**ORINDUM est plantæ genus, flore A polypetalo, anomalo quatuor  
scilicet petalis D 1, 2, 3, 4, cruciformiter oppositis, totidemque minoribus E  
plerumque aduncis B meditullium occupantibus, constante. Ex calyce autem  
C tetraphyllo 5, 6, 7, 8 surgit pistillum F quod deinde abit in fructum ve-  
sicæ æmulum G G, in terna loculamenta distinctum H, seminibusque fœ-  
tum I ferè globosis, notâ cordiformi K, L donatis.

Tab. 246.

Corindi species sunt

Corindum ampliore folio, fructu majore. *Pisum vesicarium, fructu nigro,*  
*albâ maculâ notato C. B. Pin. 343. Halicacabum peregrinum multis, sive*  
*Cor-Indum J. B. 2. 173. Halicacabus peregrinus Dod. Pempt. 455.*

Corindum ampliore folio, fructu maximo. *Ulinia H. Mal. Part. 8.*

Corindum folio & fructu minori.

Corindum, à seminis notâ cordiformi.

SECTIO III.

De Herbis, flore polypetalo, anomalo, cujus calix abit in  
fructum.

GENUS I.

*Orchis.*

**O**RCHIS est plantæ genus, flore A, B, C, D, polypetalo, anomalo, sex  
petalis scilicet dissimilibus constante, quorum quinque superiora 1, 2,  
3, 4, 5 ita disponuntur ut galeam quodammodo æmulentur, inferiori 6  
multiformi, capitato ut plurimum K & caudato 7, nunc Hominem nudum A  
modò Papilionem B, Fucum C, Columbam D, Simiam, Lacertam, Psittacum,  
Muscam cæterave repræsentante. Calyx autem 8 deinde abit in fructum 9  
seu utriculum, tribus fenestris pervium 10, quibus totidem adhærescunt val-  
væ 11, seminibus fœtæ 12 minutissimis 13 adinstar scobis. His notis addendæ  
sunt radices carnosæ & fibratæ, nunc subrotundæ 14 testiculorum instar,  
nunc compressæ 15 & in digitos ferè desinentes.

Tab. 247. &  
248.

Orchidis species sunt

- Orchis latifolia, hiante cucullo, major. *Cynosorchis latifolia*, hiante cucullo, major C. B. Pin. 80. *Orchis galea*, & alis ferè cinereis J. B. 3. 755. *Satyrium triphyllon* Tabern. Icon. 675.
- Orchis latifolia, hiante cucullo, altera. *Cynosorchis latifolia*, hiante cucullo, altera C. B. Pin. 81. *Cynosorchis prior* Dod. Pempt. 234. J. B. 2. 758.
- Orchis latifolio, spicâ compactâ. *Cynosorchis latifolia*, spicâ compactâ C. B. Pin. 81. *Orchis sive Cynosorchis tertius Dodonæi*, *Lobelio major*, alter J. B. 2. 762. *Cynosorchis tertius* Dod. Pempt. 135.
- Orchis angustifolia, hiante cucullo. *Cynosorchis angustifolia*, hiante cucullo C. B. Pin. 81. Prodr. 28.
- Orchis militaris, major. *Cynosorchis militaris*, major C. B. Pin. 81. *Orchis strateumatica*, major J. B. 2. 758. *Orchis latifolia*, altera Clus. Hist. 267.
- Orchis militaris, media. *Cynosorchis militaris*, media C. B. Pin. 81. *Orchis parvo flore rubro sive phæniceo* J. B. 2. 764. *Orchis ij.* Clus. Hist. 267.
- Orchis militaris, minor. *Cynosorchis militaris*, minor C. B. Pin. 81. *Orchis strateumatica*, minor J. B. 2. 758. *Testiculus strateumaticus*, minor, x Tabern. Icon. 664.
- Orchis militaris, montana, spicâ rubente, conglomeratâ. *Cynosorchis militaris, montana*, spicâ rubente, conglomeratâ. C. B. Pin. 81. Prodr. 28.
- Orchis militaris, pratensis, elatior, floribus variegatis. *Cynosorchis militaris, pratensis*, elatior, floribus variegatis C. B. Pin. 81. Prodr. 28.
- Orchis militaris, pratensis, humilior. *Cynosorchis militaris, pratensis, humilior* C. B. Pin. 81. *Orchis parvis floribus, multis punctis notatis*, an Clusio *Orchis Pannonica*, 4. J. B. 2. 765. *Orchis Pannonica*, iiij. Clus. Hist. 268.
- Orchis montana, purpurea, odorata. *Cynosorchis montana*, purpurea, odorata C. B. Pin. 81. *Orchidis genus parvum*, flore prorsus purpureo, odoris suavissimi J. B. 2. 763. *Testiculus xij.* Tabern. Icon. 665.
- Orchis obscure purpurea, odorata. *Cynosorchis obscure purpurea*, odorata C. B. Pin. 81. *Cynosorchis flore purpurascente* Eyst.
- Orchis globoflo flore C. B. Pin. 81. *Orchis rotundus Dalechampii* J. B. 2. 765. Lugd. 1556.
- Orchis humilis, Alpina, folio Gramineo. *Chamaorchis Alpina*, folio Gramineo C. B. Pin. 81. Prodr. 29.
- Orchis Morio, mas, foliis maculatis C. B. Pin. 81. *Orchis major*, tota purpurea, maculoso folio J. B. 2. 973. *Testiculus Morionis*, mas Dod. Pempt. 236.
- Orchis Morio, foliis sessilibus, maculatis C. B. Pin. 81. *Cynosorchis Delphinia*, maculosis foliis, flore purpuro-violaceo J. B. 2. 760. *Cynosorchis maculata* Tabern. Icon. 560.
- Orchis foliis sessilibus, non maculatis C. B. Pin. 82. *Orchis minor*, purpurea & aliorum colorum, cum alis virentibus J. B. 2. 761. *Orchis v.* Clus. Hist. 268.
- Orchis foliis sessilibus, non maculatis, flore lacteo C. B. Pin. 82.

- Orchis Morio , fœmina C. B. Pin. 82. *Testiculus Morionis fœmina* Dod. *Pempt.* 236.
- Orchis Morio , fœmina, flore roseo H. R. Par.
- Orchis Morio, fœmina, flore niveo & versicolore H. R. Par.
- Orchis Morio, minor , foliis maculatis C. B. Pin. 82. *Cynosorchis minimus* , *secundum caulem maculosis foliis , floribus purpureis* J. B. 2. 760.
- Orchis flore nudi hominis effigiem repræsentans , mas C. B. Pin. 82. *Orchis Anthropophora, Oreades, altera* Col. Part. 2. 8.
- Orchis flore nudi hominis effigiem repræsentans, fœmina C. B. Pin. 82. *Orchis Anthropophora , Oreades* Col. Part. 1. 320.
- Orchis flore Simam referens C. B. Pin. 82. *Cynosorchis latifolia , hiante cucullo , minor* *Ejusd.* Pin. 81. *Cynosorchis altera* Dod. *Pempt.* 234. *Orchis altera , Oreades Cercopithecophora* Col. Part. 1. 320.
- Orchis Anthropophora, mas, Lusitanica, odore Arachi aromatici.
- Orchis Anthropophora, Lusitanica, flore parvo, herbacei coloris, cum limbo purpurascente.
- Orchis barbata, odore Hirci , brevior latioreque folio C. B. Pin. 82. *Orchis barbata , fœtida* J. B. 2. 756. *Tragorchis , Testiculus Hirci* Dod. *Pempt.* 237.
- Orchis odore Hirci , longior angustiorque folio C. B. Pin. 82. *Testiculus Hircinus , ij* *Tabern. Icon.* 672. *Prioris varietas.*
- Orchis odore Hirci, minor C. B. Pin. 882. *Tragorchis minor, flore fuliginoso* J. B. 2. 764. *Tragorchis minor & verior , sive Coriosmites vel Coriophora , flore instar Cimicum* Lob. *Icon.* 177.
- Orchis odore Hirci , minor , spicâ purpurascente C. B. Pin. 82. *Orchis Batavica* J. B. 2. 764. *Orchis Batavica , vj* *Clus. Hist.* 269.
- Orchis spicâ purpureâ , fœtidâ C. B. Pin. 82. *Orchis fœtidissima* *Clusio* J. B. 2. 763. *Orchis grandiore florum purpureorum spicâ , teterrimi fœtoris* *Clus. Hist.* 268.
- Orchis spiralis , alba , odorata J. B. 2. 769. *Triorchis alba , odorata , minor* C. B. Pin. 84. *Testiculus odoratus sive Orchis spiralis , minor* Lob. *Icon.* 186.
- Orchis bifolia , latissima C. B. Pin. 82. *Orchis amplissima , foliis binis, splendentibus* J. B. 2. 771. *Orchis i , amplissimis foliis* *Clus. Hist.* 267.
- Orchis bifolia, altera C. B. Pin. 82. *Orchis Hermaphroditica, bifolia* J. B. 2. 772. *Testiculus Vulpinus , iv, Hermaphroditicus* *Tabern. Icon.* 669.
- Orchis alba, bifolia, minor, calcari oblongo C. B. Pin. 83. *Orchis alba, calcari longo* J. B. 2. 771. *Orchis Serapias , i* *Dod. Pempt.* 237.
- Orchis trifolia, major C. B. Pin. 83. *Triorchis trifolia* *Tabern. Icon.* 678.
- Orchis trifolia , minor C. B. Pin. 83. *Orchides calices , minores , triphyllæ* J. B. 2. 772. *Culices minores , triphyllæ* Lob. *Icon.* 179.
- Orchis Hermaphroditica C. B. Pin. 83. *Orchis batrachites* J. B. 2. 772. *Tabern. Icon.* 673.
- Orchis Fucum referens, major, foliolis superioribus candidis & purpurascen-

- tibus C. B. Pin. 83. *Orchis Fuciflora*, galeâ & alis purpurascens J. B. 2. 766. *Orchis Serapias*, secundus, major Dod. Pempt. 238.
- Orchis Fucum* referens, flore subvirente C. B. Pin. 83. *Orchis Melitias* J. B. 2. 767. *Orchis Serapias*, secundus, minor Dod. Pempt. 238.
- Orchis Fucum* referens, colore rubiginoso C. B. Pin. 83. *Orchis sive Testiculus sphagodes hirsuto flore* J. B. 2. 767. *Testiculus Vulpinus*, secundus, sphagodes Lob. Icon. 179.
- Orchis Fucum* referens, floribus cæruleis C. B. Pin. 83.
- Orchis Fucum* referens, floribus punctatis C. B. Pin. 83.
- Orchis Fucum* referens, floribus albis C. B. Pin. 83.
- Orchis Fucum* referens, floribus purpureis C. B. Pin. 83.
- Orchis Fucum* referens, floribus variegatis C. B. Pin. 83.
- Orchis Muscam* referens, major C. B. Pin. 83. *Orchis myodes*, flore grandiusculo J. B. 2. 768. *Orchis myodes*, altera, folio leviore & flore grandiusculo Lob. Icon. 182.
- Orchis Muscæ corpus* referens, minor & galeâ & alis herbidis C. B. Pin. 83. *Orchis myodes*, galeâ & alis herbidis, & *Orchis Serapias*, tertia Dodonæi & *myodes* 1 Lobelio J. B. 2. 767. *Orchis myodes*, prima, floribus Muscæ exprimens Lob. Icon. 181.
- Orchis Muscam* referens, lutea C. B. Pin. 83. *Orchis myodes*, lutea J. B. 2. 768. *Vulpinus Testiculus*, sive *Orchis myodes lutea*, Narbonensis, congenerum minimo Testiculo Vulpino, floribus Muscæ colore & effigie præferentibus Lob. Icon. 181.
- Orchis angustifolia* C. B. Pin. 83. *Orchis minor*, angustifolia, in superna parte longis foliis J. B. 2. 765. *Testiculus xvj. minor* Tabern. Icon. 667.
- Orchis Papilionem expansum*, herbacei coloris referens C. B. Pin. 83. *Orchis Ornithophora*, flore colore herbaceo J. B. 2. 761. *Orchis Ornithophora* vel *Ornithes folio lævi* Lob. Icon. 182.
- Orchis Papilionem* referens, foliis maculatis C. B. Pin. 84. *Orchis Ornithophora*, folio maculoso J. B. 2. 759. Lob. Icon. 183.
- Orchis Papilionem* referens, angustifolia, alba C. B. Pin. 84. *Orchis Ornithophora*, candida J. B. 2. 761. Lob. Icon. 183.
- Orchis Araneam* referens C. B. Pin. 84. *Orchis Andrachnitis* Lob. Icon. 185.
- Orchis montana*, Italica, flore ferrugineo, linguâ oblonga C. B. Pin. 84. *Orchis*, sive *Testiculus maximo flore* J. B. 2. 766. *Testiculus xiiij* Tabern. Icon. 665.
- Orchis montana*, Italica, linguâ oblongâ, altera C. B. Pin. 84. *Orchis macrophylla* Col. Part. 1. 322.
- Orchis palmata*, pratensis, latifolia, longis calcaribus C. B. Pin. 85. *Palmata non maculata* J. B. 2. 774. *Satyrinum basilicum*, mas Dod. Pempt. 240.
- Orchis palmata*, pratensis, latifolia longis calcaribus, flore carneo H. R. Monsp.
- Orchis palmata*, pratensis, latifolia, longis calcaribus, flore albo H. R. Monsp.
- Orchis palmata*, pratensis, angustifolia, major C. B. Pin. 85. *Palma Christi* 3. Eyst.

- Orchis palmata, pratensis, maculata C. B. Pin. 85. *Palmata speciosiore thyrso folio maculato* J. B. 2. 774. *Satyrium basilicum, foemina* Dod. Pempt. 230.
- Orchis palmata, pratensis, maculata, flore albo C. B. Pin. 85. *Palma Christi erecta, flore candido* Eyst.
- Orchis palmata, pratensis, maculata, flore variegato C. B. Pin. 85. *Palma Christi erecta, flore variegato* Eyst.
- Orchis palmata, pratensis, maxima C. B. Pin. 85. *Cynosorchis macrocaulos sive Conopsea, sive galericulata* C. Gemma Lob. Icon. 192. *Palmata sive Cynosorchis macrocaulos, galericulata* C. Gemma J. B. 2. 777.
- Orchis palmata, minor, calcaribus oblongis C. B. Pin. 85. *Orchis palmata, angustifolia, minor* Ejusd. *Palmata rubella, cum longis calcaribus rubellis* J. B. 2. 778. *Serapias minor, rubello nitente flore, angustifolia, nullis inspersis punctulis* Lob. Icon. 189.
- Orchis palmata, angustifolia, minor, odoratissima C. B. Pin. 86. Prodr. 30.
- Orchis palmata, Caryophyllata C. B. Pin. 86. *Palmata Caryophyllata* J. B. 2. 777. *Orchis Serapias, Caryophyllata, semine pragnans* Lob. Icon. 194.
- Orchis palmata, Sambuci odore, floribus exalbidis C. B. Pin. 86. *Palmata, sive Orchis Pannonica, floribus exalbidis, & alba Griesbachiana* J. B. 2. 775. *Orchis Pannonica, viij. Clus. Hist.* 269.
- Orchis palmata, Sambuci odore, floribus purpureis C. B. Pin. 86.
- Orchis palmata, Batrachites C. B. Pin. 86. *Serapias Batrachites vel Myoides* Lob. Icon. 193.
- Orchis castrata C. B. Pin. 86. *Satyrium castratum vel eunuchum ex genere Cynosorchios* C. Gemma Lob. Icon. 192.
- Orchis palmata, palustris, latifolia C. B. Pin. 86. *Palmata sive Serapias palustris, latifolia, flore albo, subpurpurascente* J. B. 2. 775. *Satyrium basilicum, foliosum* Dod. Pempt. 241.
- Orchis palmata, palustris, altera C. B. Pin. 86. *Palmata Serapias, palustris, leptophylla, violacea, maculata & non maculata* J. B. 2. 776. *Serapias palustris, altera, leptophylla* Lob. Icon. 190.
- Orchis palmata, palustris, tertia C. B. Pin. 86. *Orchis angustifolio, vilissima, palustris* J. B. 2. 776. *Cynosorchis palustris, levi folio & angusto, seu leptophylla omnium vilissima* C. Gemma Lob. Icon. 193.
- Orchis palmata, palustris, maculata C. B. Pin. 86. *Palmata palustris, Nephelodes* J. B. 2. 777. *Cynosorchis palustris, altera, lophodes, vel nephelodes* C. Gemma Lob. Icon. 194.
- Orchis palmata, palustris, tota rubra C. B. Pin. 86. *Palmata floribus impense rubris* J. B. 2. 777. *Cynosorchis Dracontias, foliis & floribus impense rubris* Lob. Icon. 191.
- Orchis palmata, flore viridi C. B. Pin. 86. Prodr. 30.
- Orchis palmata, maxima, flore suaverubente, odoratissimo H. R. Par.
- Orchis palmata, montana, maxima C. B. Pin. 86. Prodr. 31.
- Orchis palmata, montana, altera C. B. Pin. 86. *Palmata Serapias, montana,*

- folio levi* J. B. 2. 776. *Serapias montana, levi folio* Lob. Icon. 191.  
 Orchis palmata, montana, maculata C. B. Pin. 86. *Palmata alba* J. B. 2. 775. *Serapias candido flore, montana, maculatis foliis* Lob. Icon. 189.  
 Orchis palmata, angustifolia, Alpina, nigro flore C. B. Pin. 86. *Palmata minor odoratissima, purpurea sive nigra* J. B. 2. 778. *Palma Christi minor, fœmina* Tabern. Icon. 681.  
 Orchis palmata, angustifolia, Alpina, roseo flore.  
 Orchis palmata, angustifolia, Alpina, flore albo.  
 Orchis, à voce Græca ἄρχυς *Testiculus*, ob radicum formam.

## G E N U S II.

Helleborine. *Elleborine.*

Tab. 249.

**H**ELLEBORINE est plantæ genus, flore A polypetalo, anomalo, sex petalis scilicet dissimilibus constante; quorum quinque B, C, D, E, F in orbem posita sunt, inferiùs verò G imbricatum. Calyx autem H deinde abit in fructum I seu utriculum tribus fenestris pervium K, quibus adhærescunt valvæ L feminibus foetæ M minutissimis adinstar scobis N. His notis addendæ sunt radices fibratæ.

Helleborines species sunt

- Helleborine latifolia, montana C. B. Pin. 186. *Elleborine Dodonai* J. B. 3. 516. *Helleborine Dod. Pempt.* 384.  
 Helleborine flore albo, vel Damasonium montanum, latifolium C. B. Pin. 187. *Damasonium Alpinum sive Elleborine floribus albis* J. B. 3. 516. *Helleborine albo flore* Tabern. Icon. 724.  
 Helleborine montana, angustifolia, purpurascens C. B. Pin. 187. *Damasonium purpureum, dilutum, sive Elleborine iv. Clusii* J. B. 3. 516. *Helleborine recentiorum, vj. Clus. Hist.* 273.  
 Helleborine angustifolia, palustris sive pratensis C. B. Pin. 187. *Damasonium flore herbaceo, intus nonnihil candicante* J. B. 3. 517. *Elleborine recentiorum, iij. Clus. Hist.* 273.  
 Helleborine pratensis, angustifolia, flore herbaceo Lutetianorum H. R. Par. *Helleborine herbaceo flore* Mor. H. R. Bles.  
 Helleborine palustris, nostras Raii Hist. 1231.  
 Helleborine, à similitudine foliorum Hellebori albi.

## G E N U S III.

Calceolus. *Sabor.*

Tab. 249.

**C**ALCEOLUS est plantæ genus, flore polypetalo, anomalo, sex petalis scilicet dissimilibus constante, quorum quatuor A, B, C, D crucis adinstar posita sunt, cætera duo E, F meditullium tenent: Petalum scilicet F, quod bifidum est F, G petalo E incumbit turgescenti, concavo, lignei calcei æmulo. Calyx autem H abit deinde in fructum seu utriculum I tribus fenestris pervium K, quibus adhærescunt valvæ L, seminibus foetæ M, minutissimis adinstar scobis N.

Calceoli species sunt

Calceolus Marianus Dod. Pempt. 180. *Helleborine flore rotundo sive Calceolus C. B. Pin. 187. Damasonii species quibusdam, sive Calceolus D. Mariæ J. B. 3. 518. Sabot, ou Soulier de Nôtre Dame.*

Calceolus flore majore. *Helleborine flore rotundo sive Calceolus flore duplo majore C. B. Pin. 187.*

Calceolus Marianus, Canadensis Corn. 204.

Calceolus Mariæ luteus Mor. H. R. Bles.

Calceolus, à calcei formâ.

G E N U S I V.

*Limodorum.*

**L**IMODORUM est plantæ genus, flore A B polypetalo, anomalo, Orchididis floris æmulo, Or- Tab. 250. cujus calyx C deinde abit in fructum D seu utriculum tribus fenestris pervium E, quibus adhærescunt valvæ F seminibus foetæ minutissimis G adinstar scobis.

Limodori speciem unicam novi.

Limodorum Austriacum Clus. Pan. 241. *Orchis abortiva, violacea C. B. Pin. 86. Orobanche, & Nido avis affine Pseudo-λειμοδωρον Austriacum, violaceum J. B. 2. 782.*

Limodorum differt ab Orchide radicibus fibratis; ab Helleborine flore calcari donato ab Ophride foliolis alterno ordine nascentibus.

G E N U S V.

*Ophris. Double feuille.*

**O**PHRIS est plantæ genus, flore A polypetalo, anomalo, sex petalis scilicet dissimilibus constante, Tab. 250. quorum quinque superiora ita disponuntur, ut galeam quodammodo æmulentur, inferiori B capitato & quasi anthropomorpha. Calyx autem C abit deinde in fructum E, seu utriculum tribus fenestris pervium D, quibus adhærescunt valvæ F seminibus foetæ G minutissimis adinstar scobis.

Ophridis species sunt

Ophris bifolia C. B. Pin. 87. *Bifolium majus sive Ophris major quibusdam J. B. 3. 533. Pseudoorchis, Bifolium Dod. Pempt. 242.*

Ophris bifolia, bulbosa C. B. Pin. 87. *Bifolium bulbosum Dod. Pempt. 242.*

Ophris trifolia C. B. Pin. 87. *Tabern. Icon. 726.*

Ophris palustre, radice repente. *Bifolium palustre Park. Theat. 505.*

Ophris minima C. B. Pin. 87. *Prodr. 31. Bifolium minimum J. B. 3. 354.*

G E N U S V I.

*Nidus avis. Nid d'Oiseaux.*

**N**IDUS AVIS est plantæ genus, flore A C polypetalo, anomalo, sex petalis scilicet dissimilibus constante, quorum quinque superiora ita disponuntur Tab. 250.

ut galeam quodammodo æmulentur, inferiori B capitato D bifido. Calyx autem E ab it deinde in fructum seu utriculum F seminibus foetum G I minutissimis H ad instar scobis. His notis addendæ sunt radices K fibratæ, nidi avis æmulæ.

Nidi avis speciem unicam novi

Nidus avis Lugd. 1073. *Orchis abortiva, fusca C. B. Pin. 86. Orobanche affinis Nidus avis-J. B. 2. 782.*

Nidus avis, à radicum formâ.



## CLASSIS XII.

DE

### HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore Flosculo.

pag. 74. Tab.  
251.

**F**LOS FLOSCULOSUS A (ut jam diximus) componitur ex plurimis flosculis B densè positis, eodemque calyce E E comprehensis. Flosculi autem sunt petala fistulosa, tenuia, quorum suprema pars ampliatur, multifariam, sæpius tamen stellæ instar divisa, insidentque tenero plerumque fructui sive embryoni C, è quo prodit capillamentum F ultra vaginam G protensum, quinque fulcris H innixam. Embryones fundum D calycis occupant, quod Thalamus vocatur, abeuntque in semen I, M pappis instructum L, N vel iisdem carens O, aut aculeatum P Q. Hujusmodi flores observantur in Santolina, Jacea, Carduis, cæterisque.

#### SECTIO I.

De Herbis, flore flosculo, sterili.

#### GENUS I.

*Xanthium.*

Tab. 252.

**X**ANTHIUM est plantæ genus, flore A flosculo, plurimis scilicet flosculis B, C, D, E sterilibus constante, è quibus surgit stamen F apice G plerumque bifido donatum. Embryones autem H in eadem planta oriuntur à floribus separati, abeuntque in fructum I, M oblongum, plerumque aculeatum, in duo loculamenta K, N divisum, seminibusque foetum oblongis pariter L, O.

Xanthii species sunt

Xanthium Dod. Pempt. 39. *Lappa minor*, *Xanthium Dioscoridis* C. B. Pin. 138. *Xanthium sive Lappa minor* J. B. 3. 572.

Xanthium Canadense, majus, fructu aculeis aduncis munito. *Lappa Canadensis*, *minori congener sed procerior* H. R. Par.

Xanthium Lusitanicum, laciniatum, validissimis aculeis munitum. *Xanthium Lusitanicum, spinosum* Par. Bat.

Xanthium, à voce Græca ξαντος flavus. Fructus enim Xanthii, ut ait Dioscorides, ante collectus quam perfectè siccescat, deinde tusus & fictili vase reconditus, flavos facit capillos. Lib. 4. cap. 138.

G E N U S I I .

Ambrosia. *Ambrosie.*

**A** M B R O S I A est plantæ genus, flore A flosculo, plurimis scilicet flosculis C sterilibus, calyce B comprehensis, constante. Embryones autem D E in eadem planta oriuntur à floribus separati, abeuntque in fructum F, G clavæ æmulum & semine foetum H plerumque oblongo I. Tab. 252.

Ambrosiæ species sunt

Ambrosia maritima C. B. Pin. 138. *Ambrosia quibusdam* J. B. 3. 190. *Ambrosia* Dod. Pempt. 35.

Ambrosia maritima, Artemisiæ foliis inodoris, elatior H. L. Bat.

Ambrosia Canadensis, altissima, hirsuta, Platani folio. *Ambrosia Virginiana, maxima*, Platani Orientalis folio Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 4. Sect. 6. Tab. 1. fig. 6.

Ambrosia, à vocibus Græcis βρωμα Cibus & θεός Deus, quasi diceret Deorum cibum.

G E N U S I I I .

*Gnaphalodes.*

**G** N A P H A L O D E S est plantæ genus, flore A flosculo, plurimis scilicet flosculis B, C sterilibus, constante. Embryones autem D qui calycem floris A constituebant, abeunt in fructum E cristatum, semine foetum G, plerumque oblongo F. Tab. 261.

Gnaphalodis speciem unicam novi.

Gnaphalodes Lusitanica. *Gnaphalium supinum*, echinato semine V. Lusit.

Gnaphalodes, quasi planta ad Gnaphalium accedens.



## S E C T I O I I.

De Herbis , flore flosculoſo , &amp; ſemine pappis inſtructo.

## G E N U S I.

Carduus. Cardon.

Tab. 253. **C** A R D U U S eſt plantæ genus , flore A flosculoſo , plurimis ſcilicet floſculis B conſtante multifidis , embryoni C inſidentibus & calyce D D ſquamato aculeatoque comprehenſis. Embryo autem abit deinde in ſemen E pappis inſtructum F.

Cardui ſpecies ſunt

Carduus ſtellatus , ſive Calcitrapa J. B. 3. 89. *Carduus ſtellatus* , foliis *Papaveris erratici* C. B. Pin. 387. *Spinatella* Tabern. Icon. 701. *Hippophaſtum* Col. Phytob. 107. *Chardon étoilé*. *Chauſſetrape*.

Carduus ſtellatus ſive Calcitrapa , flore intenſè purpureo.

Carduus ſtellatus ſive Calcitrapa , flore ſuave-rubente.

Carduus ſtellatus ſive Calcitrapa , flore albo H. R. Par. *Spinatella alba* Tabern. Icon. 702.

Carduus ſtellatus , latifolius , laciniatus , magno flore. *Calcitrapa amplo* *Jacea capitulo ſtipatis ſpinis armato* Bocc. Muſ. Part. 2. 34. Tab. 28.

Carduus ſtellatus , foliis integris , ferratis Bot. Monſp. App.

Carduus ſtellatus , luteus , foliis Cyani C. B. Pin. 387. *Spina ſolſtitialis* Dod. *Pempt.* 734. J. B. 3. 90.

Carduus ſtellatus , luteus , capitulo minus ſpinoso H. R. Par. *Spina ſolſtitialis* , *mitior*. *Apula* Col. Part. 1. 31.

Carduus ſtellatus , foliis integris , flore purpureo H. R. Par. *Carduus humilis* , *aculeatus* , *Ptarmicæ Auſtriacæ foliis* *Triumf.* 96. *Carduus ſtellatus* , *Leucoii lutei foliis* A. R. Par. 69. *Carduus Leucoii foliis* Mor. H. R. Bles. *Chardon étoilé* , *à feuilles de Giroflée jaune*.

Carduus *Aſininus* , capitulis parvis *Joncq.* Hort. *Carduus ſylveſtris* , 1 Dod. *Pempt.* 739.

Carduus lanceatus , latifolius C. B. Pin. 385. *Carduus lanceolatus ſive ſylveſtris* *Dodonæi* J. B. 3. 58. *Carduus lanceolatus* Tabern. Icon. 699.

Carduus lanceatus , latifolius , flore albo H. R. Par.

Carduus lanceatus , exoticus , altiffimus.

Carduus caule criſpo J. B. 3. 59. *Carduus ſpinofiſſimus* , *angustiſolius* , *vulgaris* C. B. Pin. 385.

Carduus nutans J. B. 3. 56.

Carduus nutans , flore albo J. B. 3. 56.

Carduus *Acantoides* J. B. 3. 56.

Carduus albis maculis notatus , vulgaris C. B. Pin. 381. *Carduus Marianus* ſive

*sive lacteis maculis notatus* J. B. 3. 52. *Carduus leucographus* Dod. Pempt. 721.

*Carduus Mariæ*, non maculatus Mor. H. R. Bles.

*Carduus Eryngoides*, capite spinoso P. Alp. Exot. 158.

*Carduus lacteus*, peregrinus, major femine fusco Raii Hist. 312. *Silybum majus*, annuum Park. Theat. 975.

*Carduus galactites* J. B. 3. 54.

*Carduus galactites*, flore albo H. R. Par.

*Carduus tomentosus*, Acanthi folio, vulgaris. *Spina alba tomentosa, latifolia, vulgaris* C. B. Pin. 382. *Spina alba sylvestris* Fuchsio J. B. 3. 54. *Acanthium vulgare*, flore purpureo Tabern. Icon. 686.

*Carduus tomentosus*, Acanthi folio, vulgaris, flore albo. *Acanthium vulgare, flore albo* Tabern. Icon. 685.

*Carduus tomentosus*, Acanthi folio angustiori. *Spina tomentosa altera, spinosior* C. B. Pin. 382. *Carduus quibusdam dictus Acanthium Illyricum*, aliis verò *Onopordon* J. B. 3. 55. *Acanthium Illyricum, Onopordon alterum Herbariorum & Dodonæi* Lob. Icon. 1.

*Carduus tomentosus*, Acanthi folio angustiori, flore albo. *Onopordon ij* Tabern. Icon. 687.

*Carduus tomentosus*, Acanthi folio, altissimus, Lusitanicus. *Acanthium altissimum, Lusitanicum* H. R. Par. *Acanthium Lusitanicum* Mor. H. R. Bles.

*Carduus tomentosus*, Acanthi folio, Pyrenaicus.

*Carduus tomentosus*, Acanthi folio, Alepicus, magno flore. *Acanthium ex Alepo, caule alato, flore magno, caruleo, Cinara instar* H. Edinb.

*Carduus capite rotundo*, tomentoso C. B. Pin. 382. *Carduus capite tomentoso* J. B. 2. 57. *Carduus eriocephalus* Dod. Pempt. 723.

*Carduus capite rotundo*, tomentoso, flore albo C. B. Pin. 382.

*Carduus tomentosus*, Pyrenaicus, floribus purpureis, glomeratis.

*Carduus seu Polyacantha vulgaris. Polyacanthus Casabonæ Acarna similis* J. B. 3. 92.

*Carduus polyacanthus, Hispanicus, brevior folio, longissimis aculeis munito,*

*Carduus luteus, Centauroides, segetem. Jacea lutea, capite spinoso* C. B. Pin. 272. *Centaureum collinum, sive Jacea spinosa, flore luteo* J. B. 3. 34. *Spina solstitialis, altera* Dod. Pempt. 134.

*Carduus maritimus, canescens, alato caule. Jacea marina, BatICA* Park. Theat. 473. *Jacea laciniato Sonchi folio sive Jacea latifolia, purpurea, capitulo spinoso* C. B. Prodr. 128. *Jacea laciniata, Sonchi folio* C. Bauh. H. L. Bat. App.

*Carduus incanus, Creticus, flore luteo-purpureo. Jacea incana, Cretica, flore luteo, medio-purpureo, squamis in molliores spinas abeuntibus* H. L. Bat.

*Carduus Lusitanicus, canescens, alato caule, capite lanuginoso.*

*Carduus sphærocephalus, Tingitanus. Jacea sphærocephala, spinosa, Tingitana* H. Edinb. & H. L. Bat.

Carduus Hispanicus, purpureus, foliis Cichorii. *Jacea foliis Seridis candidantibus, purpurea C. B. Pin. 272. Jacea purpurea, Hispanica, muricata J.*

*B. 3. 33. & Jacea latifolia, spinosis capitulis pulchris, flore purpureo Ejusd.*  
Carduus hirsutus & laciniatus, flore candidante. *Jacea capite longis aculeis spinoso C. B. Pin. 272. Prodr. 127.*

Carduus tomentosus & quasi farinâ aspersus. *Jacea tomentosa, capitulo spinoso C. B. Pin. Prodr. 129.*

Carduus Jaceæ folio, capitulis minoribus, cum squamis tricuspibus. *Jacea cum spinosis capitulis, purpurea tenuifolia J. B. 3. 33. Stæbe squamis asperis C. B. Pin. 273.*

Carduus Melitensis, Eruçæ folio, flore luteo. *Jacea Cichorii folio, flore luteo, capite spinoso Bocc. Rarior. Plant. 15. Jacea Sicula, Eruçæ folio, echinata A. R. Par. 87.*

Carduus Melitensis, capitulis conglobatis. *Jacea Melitensis, capitulis conglobatis Bocc. Rarior. Plant. 65.*

Carduus Lusitanicus, foliis Coronopi amplioribus, lanuginosis, flore luteo.

Carduus Lusitanicus, foliis Coronopi villosis & rigidis, flore croceo.

Carduus Lusitanicus, luteus, foliis Coronopi glabris & rigidis.

Carduus Creticus, Rapi folio. *Cyanus Creticus spinosus, Rapi folio H. R. Par. Jacea spinosa, Cretica, an Hyosiridis species Plinii Zan. 105.*

## GENUS II.

Cinara. *Artichaut.*

Tab. 253.

**C**INARA est plantæ genus, flore A flosculo, plurimis scilicet flosculis B constante multifidis, embryoni C insidentibus & calyce D squamato ac plerumque aculeato comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen E pappis instructum F. His notis addenda est totius plantæ facies, qua à Carduis distingui solet Cinara.

Cinarae species sunt

Cinara hortensis, foliis non aculeatis C. B. Pin. 383. *Carduus sive Scolymus sativus non spinosus J. B. 3. 48. Cinara Dod. Pempt. 724.*

Cinara hortensis, non aculeata, capite subrubente H. R. Par.

Cinara hortensis, aculeata C. B. Pin. 383. *Carduus sive Scolymus sativus, spinosus J. B. 3. 48.*

Cinara maxima, ex Anglia delata Lob. Icon. 3. *Carduus sive Scolymus maximus, non spinosus J. B. 3. 51.*

Cinara spinosa, cujus pediculi esitantur C. B. Pin. 383. *Scolymus aculeatus Tabern. Icon. 696.*

Cinara sylvestris, latifolia C. B. Pin. 384. *Carduus Scolymos, sylvestris J. B. 3. 51. Scolymos sylvestris, Chamæleonta Monspeliensium Lob. Icon. 6.*

Cinara sylvestris, Bætica Clus. Cur. post. in fol. 5. *Carduus Tingitanus, flore magno caruleo, folio Atractylidis divisurâ subtus incano, spinis durioribus horrido Pluk. Phytog. Tab. 81. fig. 2.*

Cinara sylvestris, Cretica C. B. Pin. 384. *Agriocinara di Candia Pon. Bald. Ital. 108.*

Cinara minima, Lusitanica, magno flore Azureo, Carlinæ facie.

G E N U S III.

Jacea. *Jacée.*

**J**A C E A est plantæ genus, flore A flosculofo, plurimis scilicet flosculis B Tab. 254 constante multifidis, embryoni C insidentibus, & calyce D squamato, non aculeato, comprehensis. Embryo autem C abit deinde in semen E pappis instructum F.

Jaceæ species sunt

Jacea nigra, pratensis, latifolia C. B. Pin. 271. *Jacea nigra, vulgaris, capitata & squamata J. B. 3. 27. Jacea nigra Tabern. Icon. 152.*

Jacea nigra, pratensis, latifolia, flore albo. *Jacea nigra, flore albo Eyst.*

Jacea nigra, laciniata C. B. Pin. 271. *Jacea Austriaca, vj. Clus. Hist. vij.*

Jacea nigra, angustifolia vel Lithospermi arvensis foliis, caule aspero C. B. Pin. 271. *Prodr. 127.*

Jacea nigra, angustifolia vel Lithospermi arvensis foliis, caule lævi C. B. Pin. 271. *Prodr. 127.*

Jacea integrifolia, humilis C. B. Pin. 271. *Prodr. 127.*

Jacea cum squamis ciliis instar pilosis J. B. 3. 28.

Jacea cum squamis pennatis sive capite villoso J. B. 3. 29. *Jacea latifolia, capite hirsuto C. B. Pin. 271. Jacea iij, Austriaca, villoso capite Clus. Hist. vij.*

Jacea nigra, squamoso capite, major C. B. Pin. 271. *Jacea montana, squamosa, major, semine nigro J. B. 3. 29. Jacea squamato capite i, montana Clus. Hist. vj.*

Jacea nigra, squamoso capite, minor C. B. Pin. 271. *Jacea montana, squamosa, minor, semine albicante J. B. 3. 29. Jacea squamato capite ij, montana Clus. Hist. vj.*

Jacea angustifolia, capite hirsuto C. B. Pin. 271. *Jacea montana, villoso capite, humilior sive v. Clus. Hist. vj.*

Jacea alba, capite hirsuto C. B. Pin. 271.

Jacea vulgaris, laciniata, flore purpureo. *Scabiosa major, squamatis capitulis C. B. Pin. 269. Centaurium collinum Gesneri, flore purpureo J. B. 3. 32. Scabiosa major Math. 969.*

Jacea vulgaris, laciniata, flore albo. *Centaurium collinum Gesneri, flore albo J. B. 4. 32.*

Jacea laciniata, squamata C. B. Pin. 171. *Jacea squamata, Cretica, quibusdam Scabiosa Cretica dicta J. B. 3. 31. Jacea squamato capite iij, Cretica Clus. Hist. vj.*

Jacea latissimo, laciniato folio C. B. Pin. 272. *Jacea Babylonica Prodr. 129.*

Jacea montana, incana, mollis, capitulis hispidis C. B. Pin. 272. *Jacea montana, incana, laciniata, capitulo hispido C. B. Prodr. 128. Jacea montana,*

- incana*, *aspera*, *capitulis*, *hispidis* C. B. Pin. 272. Prodr. 128.
- Jacea montana*, *candidissima*, *Stœbes foliis* C. B. Pin. 272. *Jacea montana*, *candidissima* Prodr. 128.
- Jacea cinerea*, *laciniata*, *flore purpureo* Triumph. 72.
- Jaceæ cinereæ degeneratio* Ejusd.
- Jacea foliis Cichoraceis*, *villosis*, *altissima*, *flore purpureo*. *Stœbe major*, *foliis Cichoraceis*, *mollibus*, *lanuginosis*, C. B. Pin. 273. *Stœbe Salmantica*, *prior Clusii sive Jacea Intybacea* J. B. 3. 36. *Stœbe Salmantica*, 1. Clus. Hist. ix.
- Jacea foliis Cichoraceis*, *villosis*, *altissima*, *flore albo*. *Stœbe major*, *foliis Cichoraceis*, *mollibus*, *lanuginosis*, *flore albo* H. R. Par.
- Jacea foliis Erucae lanuginosis*. *Stœbe major*, *foliis Erucae mollibus*, *lanuginosis* C. B. Pin. 273. *Stœbe Salmantica*, 2 Clus. Hist. ix. *Jaceæ genus*, *Stœbe Salmantica*, *foliis mollibus*, *lanuginosis*, *caule infirmo* J. B. 3. 30.
- Jacea*, *foliis candicantibus*, *laciniatis*, *calyculis non splendentibus*. *Stœbe major*, *calyculis non splendentibus* C. B. Pin. 273. *Centaurii majoris species tenuifolia* J. B. 3. 31. *Stœbe Gallica & Austriaca*, *elavior* Clus. Hist. x.
- Jacea foliis laciniatis*, *viridibus*, *calyculis argenteis*. *Stœbe viridis*, *calyculis argenteis* C. B. Pin. 273.
- Jacea calyculis argenteis*, *major*. *Stœbe calyculis argenteis* C. B. Pin. 273. *Stœbe squamata*, *argentea* J. B. 3. 30. *Stœbe Salmantica*, iij. Clus. Hist. x.
- Jacea calyculis argenteis*, *minor*. *Stœbe calyculis argenteis*, *minor* C. B. Pin. 273. *Jacea alba* Tabern. Icon. 153.
- Jacea annua*, *foliis laciniatis*, *ferratis*, *purpurascente flore*. *Chondrilla foliis laciniatis ferratis*, *purpurascente flore* C. B. Pin. 130. *Cyanus pulchro semine*, *Centaurii majoris* J. B. 3. 24. *Senecio-Cerduus Apulus* Col. Part. 1. 34.
- Jacea nemorensis*, *quæ Serratula vulgò*. *Serratula* J. B. 3. 23. Dod. Pempt. 42.
- Jacea nemorensis*, *quæ Serratula vulgò*, *flore albo*.
- Jacea nemorensis*, *altissima*, *Persicæ folio*. *Serratula prealta*, *altera*, *angusto Plantaginis folio* Bocc. Mus. Part. 2. 45. *Serratula prealta*, *angusto Plantaginis aut Persici folio* Ejusd. Tab. 32.
- Jacea nemorensis*, *altissima*, *Centauroides*. *Serratula prealta*, *Centauroides*, *montana*, *Italica* Bocc. Mus. Part. 2. 45. Tab. 37.
- Jacea Virginiana*, *nemorensis*: *foliis rigidis*. *Serratula Virginiana*, *foliis rigidis* Par. Bat.
- Jacea Alpina*, *Calcitrapæ folio*, *flore cæruleo*. *Carduus mollis*, *laciniato folio* C. B. Pin. 377. *Carduus mollior*, 1. Clus. Hist. cl.
- Jacea Alpina*, *Calcitrapæ folio*, *flore albo*. *Carduus mollis*, *laciniato folio*, *flore albo* C. B. Pin. 377.
- Jacea Lusitanica*, *sempervirens* H. R. Par. *Jacea Lusitanica*, *maxima*, *sempervirens* A. R. Par. 85. *Jacea maxima*, *Lusitana* V. Lusit.
- Jacea Helenitis*, *palustris*, *Lusitana* V. Lusit.

Jacea Lusitanica , pumila , Serratulæ folio , magno flore.

Jacea Alpina , Succisæ folio.

Jacea folio Cerinthes è rupe Victorix. *Jacea folio Cerinthes Par. Bat.*

Jacea Hispanica , latifolia , nervis foliorum lanuginosis Bocc. Mus. Part. 2. 64. Tab. 54.

Jacea Epidaurica, candidissima & tomentosa. *Jacea arborea, argentea di Ragusa , parimente spezie di Hiosiride Zan. 107.*

Jacea arborefcens , Styracis folio. *Cyanus arborefcens , altera , Styracis folio P. Alp. Exot. 32.*

Jacea Cretica , aculeata , incana. *Cyanus spinosus P. Alp. Exot. 162.*

Jacea tomentosa , foliis undulatis. *Cyanus tomentosus P. Alp. Exot. 160.*

Jacea Hispanica , pumila , Linariæ folio.

Jacea capitata , Rorismarini folio H. R. Monsp. *Helychrysum sylvestre , flore oblongo C. B. Pin. 265. Stæchadi citrina affinis , capitulis longioribus J. B. 2. 156. Stæchas citrina , altera , inodora Lob. Icon. 486.*

Jacea saxatilis , longo , incano , angusto Heliocrysi Cretici folio Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 17. *Jacea saxatilis , longo , incano , angusto Helychrysi Cretici folio , montana , erecta , flore purpureo Ejusd. pag. 31.*

Jacea , ut aiunt , à jacendo , quòd multæ Jaceæ species supinæ sint , & humi jaceant.

Jacea differt à Carduo calycibus non spinosis : à Cirfio verò foliis non aculeatis.

G E N U S I V .

Cyanus. *Bluet.*

CYANUS est plantæ genus , flore A flosculofo , plurimis scilicet flosculis sed Tab. 254. dissimilibus constante. Alii enim B qui meditullium floris occupant , cæteris minores sunt , in lacinias æquales divisi. Cæteri verò D ad circumferentiam positi longè majores sunt , magisque conspicui & veluti bilabiati. Utrique embryoni C , E insident & calyce squamoso non aculeato H comprehenduntur. Embryo autem abit deinde in semen F pappis instructum G.

Cyani species sunt

Cyanus montanus, latifolius vel Verbasculum Cyanoides C. B. Pin. 273. *Cyanus Alpinus , radice perpetua J. B. 3. 23. Cyanus major Dod. Pempt. 251.*

Cyanus montanus , latifolius vel Verbasculum Cyanoides , flore albo C. B. Pin. 273.

Cyanus angustiore folio & longiore , Belgicus H. R. Par.

Cyanus Alpinus , capite pennato. *Cyanus Alpinus , capitulo reticulato Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 2. Cyanus Alpinus , Lychnidis candidissimo folio , capitulo reticulato Ejusd. pag. 20.*

Cyanus montanus , caule folioso , capitulo oblongo Bocc. Mus. Part. 2. 20. *Cyanus montanus , caule folioso Ejusd. Tab. 2.*

Cyanus floridus , odoratus , Turcicus , sive Orientalis , major Park. Theat. 481. *Ambrette.*

Cyanus floridus, odoratus, Turcicus sive Orientalis major, flore albo H. R. Par.

Cyanus floridus, odoratus, Turcicus sive Orientalis major, flore incarnato H. L. Bat.

Cyanus floridus, odoratus, Turcicus sive Orientalis major, flore luteo H. L. Bat.

Cyanus peregrinus, Amberboi sive Emberboi dictus Ambros. 187.

Cyanus Orientalis, alter, seu Constantinopolitanus, flore fistuloso, candicante H. R. Par.

Cyanus Orientalis, alter, seu Constantinopolitanus, fistuloso purpureo flore H. R. Par.

Cyanus Orientalis, flore luteo, fistuloso A. R. Par. 75.

Cyanus humilis, albus, Hieracii folio. *Jacea humilis*, alba, *Hieracii folio* C. B. Pin. 171. *Jacea Monspessulana*, cui in squamis fibra nigra interdum acaulis J. B. 3. 29. *Jacea pumila*, serpens, acaulis, ferme, flore albo Lob. Icon. 542.

Cyanus humilis, Hieracii folio, flore purpureo. *Jacea humilis*, *Hieracii folio*, flore purpureo H. R. Par.

Cyanus humilis, Hieracii folio, flore è cæruleo obsoletè purpurascente. *Jacea humilis*, *Hieracii folio*, flore è cæruleo obsoletè purpurascente C. B. Pin. 271. *Jacea pumila*, serpens, acaulis ferme, flore Cyaneo Lob. Icon. 542.

Cyanus Hispanicus, flore dilutè cæruleo. *Jacea Hispanica* P. Alp. Exot. 312.

Cyanus arborescens, longifolia P. Alp. Exot. 30.

Cyanus segetum, flore cæruleo C. B. Pin. 273. *Cyanus hortensis*, flore simplici *Ejusd.* *Cyanus flos* Dod. *Pempt.* 251. *Cyanus* J. B. 3. 21.

Cyanus segetum, flore albo C. B. Pin. 273. *Cyanus albus* Tabern. Icon. 147.

Cyanus flore incarnato Eyst.

Cyanus flore purpureo Eyst. *Cyanus purpureus* Tabern. Icon. 147.

Cyanus flore rubro Eyst.

Cyanus segetum, disco cæruleo, cum corona candida. *Cyanus albo flore, umbilico cæruleo* H. R. Par.

Cyanus segetum, disco carneo, cum corona candida. *Cyanus flore albo, fundo carneo* H. R. Par.

Cyanus segetum, disco violaceo, cum corona candida. *Cyanus albus, floris umbilico violaceo* Eyst.

Cyanus segetum, disco purpureo, cum corona candida. *Cyanus albo flore umbilico purpureo* Eyst.

Cyanus segetum, disco immaculati candoris, cum corona carnea. *Cyanus carneo flore, fundo immaculati candoris* H. R. Par.

Cyanus segetum, disco purpurascente, cum corona cærulea.

Cyanus segetum, flore dilutè Ianthino,

Cyanus ex albo violaceus Tabern. Icon. 148.

Cyanus hortensis, atro-purpurascente flore H. R. Par.

- Cyanus hortensis, flore pleno, caruleo C. B. Pin. 274. *Cyanus pleno flore* J. B. 3. 22. *Cyanus ceruleus, multiflorus* Tabern. Icon. 148.
- Cyanus hortensis, flore pleno, purpureo C. B. Pin. 274. *Cyanus purpureus, multiflorus* Tabern. Icon. 149.
- Cyanus hortensis, flore pleno medio-purpureo C. B. Pin. 274. *Cyanus albus, multiflorus, medio-purpureus* Tabern. Icon. 149.
- Cyanus à Jacea, flosculorum, qui floris circumferentiam occupant, magnitudine distinguitur: verum cum illa in quamplurimis Jaceæ speciebus nunc major nunc minor occurrat, per me non stabit quin unicum genus constituatur ex Jacea & Cyano.

## G E N U S V.

*Cirsium.*

**C**IRSIUM est plantæ genus, flore A flosculofo, plurimis scilicet flosculis B D. constante multifidis, embryoni C E insidentibus, & calyce F squamato, non aculeato comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen G pappis instructum H. His notis addenda sunt folia I aculeis mollibus munita. *Tab. 255.* Cirso igitur proprium est, ut folia gerat aculeata, calycem nequaquam; Jaceæ ut aculeis careat; Carduo verò ut calycem habeat spinosum.

Cirsii species sunt

- Cirsium maximum, Asphodeli radice C. B. Pin. 377. *Cirsium maximum, foliis carnosis, bulbosa radice, fortè Lutetianum* J. B. 3. 44. *Cirsium maximum, montanum, incano folio, bulbosa radice* Clus. Hist. cxlix.
- Cirsium majus, singulari capitulo magno, florum staminibus purpureis C. B. Pin. 377. *Cirsium majus* Lob. Icon. 582.
- Cirsium majus, singulari capitulo magno, florum staminibus niveis C. B. Pin. 377.
- Cirsium majus, singulari capitulo magno, vel incanum variè dissectum C. B. Pin. 377. *Cirsium Anglicum, radice Hellebori nigri modo fibrosa, folio longo* J. B. 3. 45. *Cirsium Anglicum* Lob. Icon. 583.
- Cirsium majus, singulari capitulo magno, folio viridi, variè dissectum H. L. Bat.
- Cirsium singulari capitulo squamato vel incanum alterum C. B. Pin. 377. *Cirsium Britannicum Clusii repens* J. B. 3. 46. *Cirsium Anglicum, ij* Clus. Hist. cxlvij.
- Cirsium singularibus capitulis parvis C. B. Pin. 377. *Cirsium foliis non laciniatis, virore Brassicae & macrocaulon* J. B. 3. 45. *Cirsium iij, montanum* Clus. Hist. cxlix.
- Cirsium foliis non hirsutis, floribus compactis C. B. Pin. 377. *Carduus Cirsium Monspelianum, folio longo, glabro* Mathioli J. B. 3. 44. *Cirsion* Dod. Pempt. 737.
- Cirsium angustifolium, non laciniatum C. B. Pin. 377. *Cirsium Pannonicum, i* Clusio, folio non laciniato J. B. 3. 46. *Cirsium Pannonicum i, pratense* Clus. Hist. cxlvij.

*Cirsium angustifolium* C. B. Pin. 377. Prodr. 155.

*Cirsium pratense*, *Asphodeli radice*, *latifolium*. *Carduus pratensis*, *Asphodeli radice*, *latifolius* C. B. Pin. 377. *Carduus bulbosus*, *Monspeliensium sive Acanthus sylvestris quibusdam*, *foliis laciniatis* J. B. 3. 43. *Carduus bulbosus Monspeliensium* Lob. Icon. 10.

*Cirsium pratense*, *Asphodeli radice*, *foliis tenuiter incisis*. *Carduus pratensis*, *Asphodeli radice foliis profundè & tenuiter laciniatis* C. B. Pin. 377. *Jacea aculeata seu tuberosa* Tabern. Icon. 154.

*Cirsium acaulos*, *flore purpureo*. *Carlina acaulos*, *minore purpureo flore* C. B. Pin. 380. *Chamaleon exiguus Tragi* J. B. 3. 62. *Carlina minor*, *purpureo flore* Clus. Hist. cluj.

*Cirsium maculis argenteis notatum*. *Carduus Leucographis seu Mariæ hirsutus*, *capitulo minore* Mor. H. R. Bles.

*Cirsium arvense*, *Sonchi folio*, *radice repente*, *flore purpurascente*. *Carduus vinearum repens*, *Sonchi folio* C. B. Pin. 377. *Ceanothos Theophrasti* Col. Part. I. 46.

*Cirsium arvense*, *Sonchi folio*, *radice repente*, *flore albo*.

*Cirsium arvense*, *Sonchi folio*, *radice repente*, *caule tuberoso*. *Carduus vinearum repens*, *Sonchi folio*, *floribus albis*, *caule tuberoso*, *qui Hemorrhoidalis Parisiensium* H. R. Par.

*Cirsium pratense*, *polycephalon*, *yulgare*. *Carduus palustris* C. B. Pin. 377. Prodr. 156.

*Cirsium latifolium*, *Lappæ capitulis*. *Carduus mollis*, *latifolius*, *Lappæ capitulis* C. B. Pin. 377. *Carduus mollis*, *latifolius* C. B. Prodr. 155.

*Cirsium humile*, *angustifolium*. *Carduus mollis*, *folio oblongo*, *Cirsii capitulo* C. B. 377. *Carduus mollis*, *humilis & angustifolius* J. B. 3. 47. *Carduus mollior*, *humilis*, *angustifolius* Clus. Hist. clj.

*Cirsium Alpinum*, *boni Henrici folio*. *Carduus mollis*, *Lapathi foliis* C. B. Pin. 377. *Carduus mollis*, *Lapathi folio* J. B. 3. 46. *Carduus mollior*, *ij* Clus. Hist. clj.

*Cirsium amplissimo Serratulæ folio*. *Carduus mollis*, *amplissimo Serratulæ folio* Triumf.

*Cirsium polæcephalon*, *alato caule*, *foliis sinuosis*. *Carduus Polyacantha amulus seu alatus* Mor. H. R. Bles.

*Cirsium Alpinum*, *foliis minùs profundè laciniatis*, *creberrimis spinis oblongis* Raii Hist. 307.

*Cirsium tricephalos*, *Alpinum*. *Carduus tricephalos*, *Horti Carthusiani Raii* Hist. 307.

*Cirsium Acanthoides*, *Alpinum*, *flore purpureo*.

*Cirsium Acanthoides*, *montanum*, *flore flavescente*. *Erisithales* Lugd. 1094.

*Cirsium pratense*, *Alpinum*, *polycephalon*, *Asphodeli radice*.

*Cirsium Alpinum*, *polycephalon*, *flore minore purpurascente*, *caule aculeis obliquo*.

*Cirsium Pyrenaicum*, *altissimum*.

Cirsium Orientale, foliis laciniatis.

Cirsium, à voce Græca κίρσος *Varices*. Cirsii radicem (inquit Dioscorides) Lib. 4. cap. 119. memoriæ prodidit Andræas laboranti loco adalligatam, dolores varicum sedare.

## GENUS VI.

*Centaurium majus. Grande Centaurée.*

**C**ENTAURIUM MAJUS est plantæ genus, flore A flosculofo, plurimis scilicet flosculis B, constante multifidis, embryoni C insidentibus & calyce D squamoso, non aculeato comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen E, G pappis instructum F, H. His notis addenda est floris magnitudo insignis, qua differt à Jaceâ. Tab. 256.

Centaurii majoris species sunt

Centaurium majus, folio in lacinias plures diviso C. B. Pin. 117. *Centaurium majus, Juglandis folio* J. B. 3. 38. *Centaurium magnum* Dod. *Pempt.* 334.

Centaurium majus, folio non dissecto C. B. Pin. 117. *Centaurium majus, alterum, folio integro* J. B. 3. 41. *Centaurium magnum, alterum* Dod. *Pempt.* 334.

Centaurium foliis Cinaræ Corn. 72.

Centaurium Alpinum, luteum C. B. Pin. 117. *Prodr.* 56. *Centauroides folio glabro, flore flavescente* J. B. 3. 40. *Centaurium majus, luteum,* Corn. 70.

Centaurium majus, laciniatum, Africanum H. R. Par. App. *Centaurium majus, Africanum, flore aureo, odorato* Breyn. *Cent.* 1. 72.

Centaurium majus, alterum, laciniatum, ex Africani semine degener.

Centaurium majus, alterum laciniatum, purpurascens flore H. R. Par.

Centaurium majus, folio Helenii incano. *Rhaponticum folio Helenii incano* C. B. Pin. 117. *Centaurium majus, Rha capitatum, folio Enulæ subtus hirsuto & incano* J. B. 3. 41. *Rha capitatum, folio Enulæ, Centaurii majoris facie* Lob. *Icon.* 288.

Centaurium majus, folio Helenii angustiore. *Rhaponticum angustifolium, incanum* C. B. Pin. 117. *Centaurium sive Rhaponticum alterum, angustiore folio* J. B. 3. 41. *Raponticum alterum, angustifolium* Lob. *Icon.* 288.

Centaurium majus, incanum, humile, capite Pini. *Jacea montana, incana, capite Pini* C. B. Pin. 272. *Jacea montana, capite magno Strobili* J. B. 3. 30. *Chamaleon non aculeatus* Lob. *Icon.* 7.

Centaurium majus, Alpinum, acaulos ferme, foliis Verbasci lanuginosis. *Lappa montana, altera, lanuginosa* C. B. Pin. 198. *Arction quorundam* Lugd. 1307.

Centaurium majus, Lusitanicum, laciniatum, lanuginosum, humilius.

Centaurium majus, Lusitanicum, Coronopi folio.

## GENUS VII.

Lappa. Bardane.

Tab. 256.

**L**APPA est plantæ genus, flore A flosculo plurimis scilicet flosculis B constante multifidis, embryoni C insidentibus & calyce D squamoso, hamatoque E F ac vestibus hærente comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen G pappis ut plurimum brevibus instructum H.

Lappæ species sunt

Lappa major, Arctium Dioscoridis C. B. Pin. 198. *Personata sive Lappa major aut Bardana* J. B. 3. 570. *Personata, Lappa major, Bardana* Lob. Icon. 588. *Glouteron.*

Lappa sive Bardana major, flore albo Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 147.

Lappa major, montana, capitulis tomentosis, sive Arctium Dioscoridis C. B. Pin. 198. *Personata, altera, vulgaris capitulis minus tomentosis* Raii Synops. 88. *Arctium montanum & Lappa minor Galeni* Lob. Icon. 581.

Lappa major, montana, capitulis minoribus, rotundioribus & magis tomentosis. *Personata altera, montana, capitulis magis tomentosis* Raii Synops. 88. *Personata altera, cum capitulis villosis* J. B. 3. 571.

Lappa maxima, orbis Americani, capitulo magis spinoso H. R. Par. *Lappa peregrina seu Bardana, capite reticulato* D. de Givry Joncq. Hort.

Lappa differt à Carduo capitis formâ.

Lappa, à verbo Græco *λαμβάνω*, λαμβάνω *capio*, quòd vestibus hæreat.

## GENUS VIII.

Cnicus.

Tab. 257.

**C**NICUS est plantæ genus, flore A, B flosculo, plurimis scilicet flosculis C, E constante multifidis, embryoni D, F insidentibus & calyce L squamoso sed amplioribus foliis capitelli instar M M, N N, circumvallato comprehensi. Embryo autem abit deinde in semen G, I pappis instructum H, K.

Cnici species sunt

Cnicus cæruleus asperior C. B. Pin. 378. *Carthamus sive Cnicus flore cæruleo* J. B. 3. 80. *Cnicus flore cæruleo, Cnicus alter Clusii* Lob. Icon. 19.

Cnicus perennis, cæruleus, Tingitanus H. L. Bat.

Cnicus sylvestris, hirsutior sive Carduus benedictus C. B. Pin. 378. *Carduus benedictus* J. B. 3. 75. *Dod. Pempt. 737. Chardon benit.*

Cnicus pratensis, Acanthi folio, flore flavescente. *Carduus pratensis, latifolius* C. B. Pin. 376. *Carduus pratensis Tragi* Lob. Icon. 11. J. B. 3. 42.

Cnicus pratensis, Acanthi folio, flore purpureo.

Cnicus lanceolatus, validissimis aculeis munitus. *Carduus lanceolatus, ferocior* J. B. 3. 58.

Cnicus albis maculis notatus, flore purpureo. *Carduus albis maculis notatus, exoticus* C. B. Pin. 381. *Carduus lacteus, peregrinus Camerarii* J. B. 3. 53. *Carduus lacteus, Syriacus* Cam. Tab. 2.

- Cnicus albis maculis notatus, flore albo. *Carduus albis maculis notatus*, exoticus, flore albo *H. R. Par.*
- Cnicus Atractylis lutea dictus *H. L. Bat.* *Atractylis lutea C. B. Pin.* 379. *Atractylis vera*, flore luteo *J. B. 3. 83.* *Atractylis Dod. Pempt.* 736.
- Cnicus aculeatus, purpureus, humilior. *An Atractylis flore purpureo Lugd.* 1468.
- Cnicus cæruleus, humilis, Montis Lupi *H. L. Bat.* *Eryngium montanum, minimum, capitulo magno C. B. Pin.* 386. *Carduncellus Montis Lupi Lob. Icon.* 20. *J. B. 3. 92.*
- Cnicus cæruleus, humilis & mitior. *Eryngium minimum, mitius, capitulo magno H. R. Par.*
- Cnicus exiguus, capite cancellato, semine tomentoso. *Carduus parvus J. B. 3. 93.*
- Cnicus polycephalos, canescens, aculeis flavescentibus munitus. *Acarina major, caule folioso C. B. Pin.* 379. *Acarina similis flore purpureo, Chamaleon Salmanticensis Clusii J. B. 3. 91.* *Chamaleon Salmanticensis Clus. Hist. clv.*
- Cnicus Hispanicus, arboreus, foetidissimus.
- Cnicus Hispanicus, foliis amplioribus laciniatis.
- Cnicus Hispanicus, cæruleus, Calcitrapæ folio.

G E N U S IX.

Petasites. *Petasite.*

**P**ETASITES est plantæ genus, flore A flosculofo, plurimis scilicet flosculis B, C, D constante multifidis, embryoni E, F, G insidentibus, & calyce K veluti cylindræo & multiscisso comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen H pappis instructum I. His notis addendum est, observante Raio, flores Petasitidis prius nasci quàm folia. Tab. 258.

Petasitidis species sunt

- Petasites major & vulgaris *C. B. Pin.* 197. *Petasites vulgaris, rubens, rotundiori folio J. B. 3. 566.* *Petasites Dod. Pempt.* 597. *Herbe aux teigneux.*
- Petasites minor *C. B. Pin.* 197. *Petasites albus, anguloso folio J. B. 3. 567.* *Petasites flore albo Cam. Epit.* 593.
- Petasites minor, alter, Tussilaginis folio *H. R. Par.* *Petasites, minor, folio Tussilaginis Mor. H. R. Bles.*
- Petasites minor, Alpinus, folio anguloso, crassiori.
- Petasites, ut aiunt, à Petaso, ob foliorum formam & amplitudinem.

G E N U S X.

*Cacalia.*

**C**A C A L I A est plantæ genus, flore A flosculofo, plurimis scilicet petalis B constante quadrifariam divisis, embryoni C insidentibus & calyce D veluti

cylindræo comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen E pappis instructum F, G.

Cacaliæ species sunt

Cacalia tomentosa C. B. Pin. 198. *Prodr.* 102.

Cacalia foliis crassis, hirsutis C. B. Pin. 198. *Cacalia quibusdam* J. B. 3. 569.

*Cacalia incano folio* Clus. *Hist.* cxv.

Cacalia foliis cutaneis, acutioribus & glabris C. B. Pin. 198. *Alterum Cacalia genus* J. B. 3. 569. *Descript.* *Cacalia glabro folio* Clus. *Hist.* cxv.

Cacalia Pyrenaica, Alliaræ folio.

Cacalia Alpina, foliis utrinque denso & candidissimo tomento obsitis.

Cacalia differt à Senecione flosculis quadrifariam scissis, tum & calyce ad oram dentato.

## G E N U S X I.

Elichrysum. *Immortelle.*

**E**L Y C H R Y S U M est plantæ genus, flore A, B flosculofo, plurimis scilicet flosculis C, E constante stellæ adinstar divisis, embryoni D, F insidentibus & calyce comprehensis K, I squamoso, splendido aureo vel argenteo aut alterius insignis coloris. Embryo autem deinde abit in semen G pappis instructum H.

Elichrysi species sunt

Elichrysum seu Stœchas citrina, angustifolia C. B. Pin. 264. *Stœchas Citrinæ tenuifolia Narbonensis* J. B. 2. 154. *Stœchas Citrina* Dod. *Pempt.* 268.

Elichrysum angustissimo folio. *Stœchas Citrina, tenuifolia, altera, sive Italica* J. B. 3. 155.

Elichrysum, foliis oblongis, paucis, Stœchadis Citrinæ angustioribus C. B. Pin. 264. *Stœchas Citrina tenuifolia, tertia, sive Neapolitana* J. B. 3. 155.

Elichrysum umbellatum, maritimum, Hispanicum. *Chrysocome marina, umbellata* Barr. *Icon.*

Elichrysum trifidis foliis asperiusculis, Siculum Bocc. *Mus. Part.* 2. 43. *Tab.* 37.

Elichrysum Siculum, foliis utrinque viridibus, flore singulari. *Helichryso sylvestri angustifolio similis, tota viridis* Bocc. *Mus. Part.* 2. 145. *Tab.* 109.

Elichrysum sylvestre, latifolium, flore parvo singulari. *Helichryso sylvestri flore oblongo similis* C. B. Pin. 265. *Stœchadi Citrinæ alteri inodora Lobelii affinis, capitulis brevioribus* J. B. 3. 157.

Elichrysum sylvestre, latifolium, flore magno, singulari. *Heliokrysum saxatile, singulari capitulo, acuto & angusto Stœchadis folio* Bocc. *Mus. Part.* 2. 142. *Heliokrysum saxatile* Ejsd. *Tab.* 104.

Elichrysum sylvestre, latifolium, capitulis conglobatis C. B. Pin. 264. *Gnaphalium ad Stœchadem Citrinam accedens* J. B. 3. 160. *Chrysocome & Helichrysos sylvestris* Lob. *Icon.* 455.

Elichrysum aquaticum, ramosum, minus, capitulis foliatis. *Gnaphalium longifolium, humile, ramosum, capitulis nigris Raii* *Hist.* 295. *Gnaphalio vulgari similis* J. B. 3. 159.

- Elichrysum spicatum. *Gnaphalium majus*, angusto oblongo folio, alterum C. B. Pin. 263. *Gnaphalium rectum* J. B. 3. 160. *Gnaphalium Anglicum* vel *Belgicum*, folio longiore Lob. Icon. 482.
- Elichrysum montanum, flore rotundiore, subpurpureo. *Gnaphalium montanum*, flore rotundiore, subpurpureo C. B. Pin. 263. *Gnaphalium montanum*, purpureum Lob. Icon. 483.
- Elichrysum montanum, flore rotundiore, candido. *Gnaphalium montanum*, flore rotundiore, candido C. B. Pin. 263. *Gnaphalium montanum*, album Lob. Icon. 482.
- Elichrysum montanum, flore rotundiore, suaverubente. *Gnaphalium montanum*, suaverubens Lob. Icon. 483.
- Elichrysum montanum, flore rotundiore, variegato. *Gnaphalium montanum*, variegatum Eyst.
- Elichrysum montanum longiore & folio & flore purpureo. *Gnaphalium montanum*, longiore & folio & flore purpureo C. B. Pin. 263.
- Elichrysum montanum longiore & folio & flore albo. *Gnaphalium montanum*, longiore & folio & flore albo C. B. Pin. 263.
- Elichrysum Orientale C. B. Pin. 264. Prodr. 123. *Stæchas Citrina*, floris & magnitudine & colore speciosa J. B. 3. 154.
- Elichrysum seu *Stæchas Citrina latifolia* C. B. Pin. 264. *Stæchas Citrina Germanica*, latiore folio J. B. 3. 153. *Amaranthus luteus*, 1 Tabern. Icon. 387.
- Elichrysum Germanicum, calyce ex aureo rutilante. *Chrysocome Germanica*, flore ignescente sive ex aureo rutilante Breyn. Cent. 1. 145.
- Elichrysum Germanicum, calyce sanguineo. *Chrysocome Germanica*, flore sanguineo Breyn. Cent. 1. 145.
- Elichrysum sylvestre, angustifolium, capitulis conglobatis C. B. Pin. 264. *Stæchadi Citrina affinis*, capitulis parvis, raris, squamosis, in pappos evanescentibus J. B. 3. 156. *Stæchas citrina*, altera Lob. Icon. 486.
- Elichrysum Americanum, latifolium. *Gnaphalium latifolium*, Americanum C. B. Pin. 263. *Gnaphalium Americanum* Clus. Hist. 327. J. B. 3. 162.
- Elichrysum latifolium erectum, floribus conglobatis. *Gnaphalio Americano affinis planta*, capitulis conglobatis H. R. Par.
- Elichrysum Americanum, *Lychnidis Coronariæ* folio tomentoso & undulato-Plum.
- Elichrysum Americanum, arborescens, *Ilicis cocciglandiferæ* folio Plum.
- Elichrysum Africanum, lanuginosum, latifolium, calyce floris argenteo & amplissimo Oldenl.
- Elichrysum Africanum, lanuginosum, angustissimo folio, calyce floris argenteo & amplissimo Oldenl.
- Elichrysum Africanum, frutescens, *Coridis* folio Oldenl.
- Elichrysum Africanum, incanum, tomentosum, foliis subrotundis Oldenl.
- Elichrysum Africanum, umbellatum, odoratum, luteum Oldenl.
- Elichrysum Africanum, luteum, *Poli* folio Oldenl.

Elichrysum Africanum, tomentosum, incanum, angustifolium, floribus rubris Oldenl.

Elichrysum arboreum, Rorismarini folio, Africanum Oldenl.

Elichrysum Africanum, Plantaginis folio. *Chrysocome Æthiopica*, *Plantaginis folio Breyn. Cent. 1. 143. Tab. 71.*

Elichrysum Africanum, foetidissimum, amplissimo folio.

Elichrysum humillimum ex Promontorio Sacro.

Elichrysum Alpinum, minimum, capillaceo folio.

## GENUS XII.

Filago. *Herbe à Coton.*

Tab. 259.

**F**ILAGO est plantæ genus, flore A flosculo, plurimis scilicet flosculis B, D constante stellæ adinstar divisis, embryoni C, E insidentibus & calyce H squamoso, sed nequaquam splendente aut specioso comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen F pappis instructum G.

Filaginis species sunt

Filago seu Impia Dod. Pempt. 66. *Gnaphalium Germanicum* J. B. 3. 158.

*Gnaphalium vulgare, majus* C. B. Pin. 263.

Filago altera Dod. Pempt. 67. *Gnaphalium majus, angusto, oblongo folio* C. B. Pin. 263.

Filago minor Ger. 641. *Gnaphalium minimum* J. B. 3. 159. *Gnaphalium minus, repens* C. B. Pin. 263.

Filago Alpina, capite folioso. *Gnaphalium Alpinum, magno flore, capite oblongo* C. B. Pin. 264. *Gnaphalium Alpinum, pulchrum* J. B. 3. 161. *Leontopodium Mathioli* Dod. Pempt. 68.

Filago maritima, capite folioso. *Gnaphalium roseum* C. B. Prodr. 122. *Gnaphalium roseum, sylvestre* C. B. Pin. 263. *Gnaphalium umbellatum, minimum* J. B. 3. 102.

Filago maritima, capite folioso, in hortis culta. *Gnaphalium roseum, hortense* C. B. Prodr. 122. Pin. 263.

Filago Lusitanica, capite folioso.

Filago vulgaris, tenuissimo folio erecta. *Gnaphalium vulgare, tenuifolium* J. B. 3. 159.

## GENUS XIII.

Conyza. *Conise.*

Tab. 259.

**C**ONYZA est plantæ genus, flore A, F flosculo, plurimis scilicet flosculis B, D, G, constante multifidis, embryoni C, E, H insidentibus, & calyce I squamoso plerumque cylindræo comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen K pappis instructum L.

Conyzae species sunt

Conyza major, vulgaris C. B. Pin. 265. *Conyza major Mathioli, Baccharis quibusdam* J. B. 2. 1051.

- Conyza* caulibus rubentibus , tenuioribus , flore luteo nudo Bot Monsp.
- Conyza* Linariæ folio. *Linaria folioso capitulo luteo , major* C. B. Pin. 213.  
*Heliochrysos Tragi , sive Linaria tertia* J. B. 3. 151. *Linofyris nuperorum*  
Lob. Icon. 469.
- Conyza* latifolia , viscosa, suaveolens , flore aureo è Gallo provinciâ. *Conyza*  
*major , alata caule , foliis Primule veris longè amplioribus , graviter odo-*  
*ratis* Læl. Triumf. apud Fratrem 65. *Conyza Pyrenaica , foliis Primule*  
*veris* Par. Bat. *Conyza præalta , alato caule , odorata* Bocc. Mus. Part. 2.  
168. *Conyza præalta , odorata , alato caule , capitulis barbatis Baccharis*  
*Monspeliensis emulantibus* Ejusd. Tab. 121. *Floribus est nunc radiatis nunc*  
*flosculosis ; unde ad utramvis Classem revocare licet.*
- Conyza* Americana , Urticæ folio , flore albo. *Valeriana Urticæ folia , flore*  
*albo* Corn. 20.
- Conyza* Americana , Lamii folio. *Eupatorium Senecionis facie , folio Lamii*  
*Part. Bat.*
- Conyza* Americana , Salicis Capreæ folio , flore albo.
- Conyza* Virginiana , Halimi folio. *Senecio Virginianus , arborescens* Par. Bat.
- Conyza* Americana, frutescens, Cydoniæ folio Plum.
- Conyza* Americana, arborescens , lutea , folio trifido Plum.
- Conyza* Americana, arborescens, purpurea , folio Verbasci dentato Plum.
- Conyza* Americana , arborescens, purpurea , folio Verbasci undulato Plum.
- Conyza* Americana, frutescens, foliis subrotundis, nervosis, floribus spicatis.  
*Elichryso affinis Peruana , frutescens* H. L. Bat. App.
- Conyza* Africana, humilis, foliis angustioribus nervosis, floribus umbellatis.  
*Eupatorium Indicum , flore albo* Barth. Act. Hassn. Tom. 11. 57.
- Conyza* Africana, frutescens , foliis Salviæ , odore Camphoræ. *Elichryso affi-*  
*nis Africana , arborescens , floribus purpuro-violaceis , foliis Salviæ , odore*  
*Rorismarini* H. L. Bat.
- Conyza* Africana, frutescens, foliis Erucæ hamatis & incanis Oldenl.
- Conyza* Africana, frutescens , foliis Rorismarini Oldenl.
- Conyza* Africana, Senecionis flore , retusis foliis H. L. Bat. App.
- Conyza* Indica Scrophulariæ folio , flore purpurascente.
- Conyza* Verbasci foliis ferratis.
- Conyza* , à voce Græca Κωνω Culex. *Conyza* enim ( auctore Dioscoride )  
bestias fugat , culices abigit , ac pulices quoque necat.

Lib. 3. cap.  
136.

G E N U S X I V .

Eupatorium. Eupatoire.

**E**UPATORIUM est plantæ genus , flore A , D flosculoso , plurimis sci-  
licet flosculis B , E ( ex quibus longa capillamenta G bifida plerumque sur-  
gunt ) constante multifidis , embryoni C , F insidentibus & calyce K , L lon-  
go , teretique ac squamoso comprehensis : Embryo autem abit deinde in se-  
men H pappis instructum I.

Tab. 259.

Eupatorii species sunt

Eupatorium Cannabinum C. B. Pin. 320. *Eupatorium adulterinum* J. B. 2. 1065. *Vulgare Hepatorium* Dod. Pempt. 28.

Eupatorium folio oblongo, rugoso, caule purpurascente. *Eupatoria foliis Enulae Corn.* 191.

Eupatorium folio oblongo, rugoso, ampliori, caule virescente.

Eupatorium novæ Angliæ, Urticæ foliis, floribus purpurascens, maculato caule H. L. Bat. App. *Eupatorium Urticæ foliis* Par. Bat.

Eupatorium novæ Angliæ, Betonicæ foliis villosis, flore albo Par. Bat.

Eupatorium Virginianum, foliis Salviæ longissimis, acuminatis, perfoliatum Pluk. Phytog. Tab. 87. fig. 6.

Eupatorium Americanum, Verbasci folio. *Eupatoria Conyzoides, Verbascifolia, seu Baccharis Americana, suaveolens* Pluk. Phytog. Tab. 87. fig. 1.

Eupatorium Americanum, foliis Urticæ mollibus & incanis. *Eupatoria Conyzoides, folio molli & incano, capitulis magnis, Americana, Arch-Angel Barbadosibus dicta* Pluk. Phytog. Tab. 177. fig. 3.

Eupatorium Americanum, frutescens, Atriplicis folio, flore albo Plum.

Eupatorium Americanum, Sophiæ folio, flore purpureo Plum.

Eupatorium Americanum, frutescens, Hederæ terrestris folio, flore purpurascens Plum.

Eupatorium Americanum, Petasitidis folio Plum.

Lib. 25. cap. 6. Eupatorium, sive Eupatoria, à Rege Eupatore, unde regiam auctoritatem habere dicitur à Plinio.

## GENUS XV.

Senecio. *Senecion.*

Tab. 210. **S**ENECEO est plantæ genus, flore A flosculo, plurimis scilicet flosculis B constante multifidis, embryoni C insidentibus & calyce D monophyllo, cylindræo, multiscisso, postea coniformi E comprehensio. Embryo autem abit deinde in semen F pappi instructum G, quo tempore calyx HI deorsum inverti solet.

Senecionis species sunt

Senecio minor, vulgaris C. B. Pin. 131. *Senecio vulgaris sive Erigeron* J. B. 2. 1041. *Senecio sive Erigeron* Lob. Icon. 225.

Senecio Jacobææ folio Mor. H. R. Bles.

Senecio Americanus, altissimus, amplissimo folio. *Senecio Africanus, Blatteria folio* Par. Bat.

Senecio Americanus, purpureo-cæruleo flore.

Lib. 4. cap. 97. Senecio Latinis, Erigeron Græcis, à vocibus Ἡρὶ vere, ab ἡρὶ ἦρος ver, & γέρων *Senex*, quasi verno tempore senescens. Atque inde etiam (abit Dioscorides) *Erigerontis nomen Senecio apud Græcos invenit, quod vere flores capillorum ritu canescant, deflorescentes enim in pappos abeunt.*

Senecio differt à Conyza & Eupatorio calycis formâ.

S E C T I O III.

De Herbis flore flosculofo, femine pappis nequaquam instructo.

G E N U S I.

Carthamus. *Cartame*, *Safran bâtard*.

**C**ARTHAMUS est plantæ genus, flore A flosculofo, plurimis scilicet flosculis B constante multifidis, embryoni C insidentibus & calyce F squamoso & foliato comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen D, E pappis nequaquam instructum.

Tab. 258.

Carthami speciem unicam novi.

Carthamus officinarum, florē croceo. *Carthamus sive Cnicus* J. B. 3. 79.

*Cnicus sativus sive Carthamum officinarum* C. B. Pin. 378. *Cnicus vulgaris* Clus. Hist. clij.

Carthamus officinarum, flore albido. *Cnicus sativus sive Carthamum officinarum, flore albido* C. B. Pin. 378.

Carthamus à voce *Karten* qua Mauritani hanc plantam appellant, vel potius à verbo Græco *καθαρίζω* purgo, cum semen Carthami purgare existimetur.

G E N U S II.

Absinthium. *Absinthe*.

**A**BSINTHIUM est plantæ genus, flore A flosculofo, sed exiguo, plurimis scilicet flosculis B, D constante multifidis, embryoni C, E insidentibus & calyce G squamoso comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen F pappis nequaquam instructum. His notis addenda est totius plantæ facies.

Tab. 160.

Absinthii species sunt

Absinthium arborescens Lob. Icon. 753. J. B. 3. 173. *Abrotanum latifolium, arborescens*. C. B. Pin. 136.

Absinthium Ponticum seu Romanum officinarum, seu Dioscoridis C. B. Pin. 138. *Absinthium vulgare, majus* J. B. 3. 168. *Absinthium latifolium* Dod. Pempt. 23. *Absinte ordinaire*.

Absinthium Ponticum, montanum C. B. Pin. 138. *Absinthium vulgare, montanum* J. B. 3. 173. *Absinthium montanum* Cam. Epit. 453.

Absinthium Ponticum, Creticum, grati odoris C. B. Pin. 138. Prodr. 71.

Absinthium Ponticum, tenuifolium, incanum C. B. Pin. 138. *Absinthium Ponticum, vulgare, folio inferius albo* J. B. 3. 175. *Absinthium tenuifolium* Dod. Pempt. 24.

Absinthium Ponticum, tenuifolium, caulibus purpurascens, foliis supina parte viridioribus C. B. Pin. 139.

Absinthium Ponticum, tenuifolium, Austriacum C. B. Pin. 139. *Absinthium*

*Austriacum, tenuifolium* J. B. 3. 179. *Absinthium Seriphium* Dod. Pempt. 25.

*Absinthium Ponticum*, repens vel supinum C. B. Pin. 139. *Absinthium repens* Tabern. Icon. 3.

*Absinthium insipidum*, *Absinthium vulgari simile* C. B. Pin. 139. *Absinthium insipidum* J. B. 3. 173.

*Absinthium maritimum*, *Lavandulæ folio* C. B. Pin. 139. *Absinthium maritimum*, *latifolium*, *sive Mathioli* J. B. 3. 174. *Absinthium angustifolium* Dod. Pempt. 26.

*Absinthium maritimum*, *foliis superioribus in aliquot laciniis divisis* C. B. 139. *Absinthii angustifolii ramulus*, *foliis fissis* Dod. Pempt. 26.

*Absinthium Seriphium*, *Germanicum* C. B. Pin. 139. *Absinthium Seriphium*, *Germanicum*, *succulento folio*, *sive Misnicum* J. B. 3. 178. *Absinthium marinum*, *Misnense* Clus. Hist. 339.

*Absinthium Seriphium*, *Belgicum* C. B. Pin. 139. J. B. 3. 178. *Absinthium Seriphium vulgo dictum* Cam. Epit. 458.

*Absinthium maritimum*, *Seriphio Belgico simile*, *latiore folio*, *odoris grati* D. Plukenet Raii Synops. 94.

*Absinthium Seriphium*, *Gallicum* C. B. 139. *Absinthium Seriphium*, *tenuifolium*, *marinum Narbonense* J. B. 3. 177.

*Absinthium Santonicum*, *Gallicum* C. B. Pin. 139. *Santonici species majuscula & longiusculis foliolis* Cam. Epit. 457.

*Absinthium Seriphium*, *montanum*, *candidum* C. B. Pin. 139. *Absinthium Vallesianum*, *tenuifolium*, *candidum sive Herba alba* J. B. 3. 179. *Absinthii spurii seu externi species* 1 Dod. Pempt. 26.

*Absinthium Alpinum*, *incanum* C. B. Pin. 139. Prodr. 71. *Assenzo Alpino*, *ij. Pon. Bald. Ital.* 218.

*Absinthium Alpinum*, *candidum*, *humile* C. B. Pin. 139. Prodr. 71.

*Absinthium corymbiferum*, *annuum*. *Elichrysum foliis Abrotoni* C. B. Pin. 264. *Helichryson quorundam*, *folio Abrotoni* J. B. 3. 150. *Elichryson* Dod. Pempt. 267.

*Absinthium Seriphium*, *Hispanicum*, *flore oblongo*. *Absinthium tenuifolium*, *elegans*, *ex Hispania Turnefortii* Almag. Bot. Phytog. Tab. 1. fig. 3.

*Absinthium Seriphium*, *Hispanicum*, *flore retundiore*, *odore Seminis contra*.

*Absinthium Halepense*, *grati odoris*, *comâ delicatiore* Pluk. Almag. Bot. & Phytog. Tab. 73. fig. 2. *Absinthium Siriacum*, *minus*, *brevioribus foliis*, *comâ multiplicatâ*, *tenuissimâ* Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 8. *Absinthium tenuifolium Syriacum*, *sive Santonicum*, *spurium*, *comâ tenuissimâ* Ejusd. Sect. vj. Tab. 1. fig. 9.

*Absinthium Africanum*, *arborescens*, *folio vermiculato*, *incano* Oldenl.

Ab eo genere excludi debent. *Absinthium montanum*, *Chamameli flore magno* C. B. Pin. 140. *quod species est Chamameli*. *Absinthium Alpinum*, *umbelliferum*, *latifolium* C. B. Pin. 139. *ad Ptarmicam referendum*. *Absinthium Alpinum*, *umbelliferum*, *tenuifolium & minus* C. B. Pin. 140.

Absinthium sola facie externa ab Abrotano differt; nam utriusque generis species sunt amaræ & insipidæ, incanæ & virescentes, lignosæ & herbaceæ, foliisque in ampliores aut tenuiores lacinias divisis.

Absinthium, quasi planta minimè grata, à vocibus Græcis  $\psi\upsilon\delta\theta$  *Voluptas*, & particula privata  $\alpha$ .

G E N U S III.

Abrotanum. *Auronne.*

**A** B R O T A N U M est plantæ genus, floribus & fructibus Absinthii, à quo sola facie externa differt.

Abrotani species sunt

Abrotanum latifolium, inodorum C. B. Pin. 136. *Abrotanum inodorum* Lob. Icon. 769.

Abrotanum mas, angustifolium, majus C. B. Pin. 136. *Abrotonum vulgare* J. B. 3. 192. *Abrotonum mas* Dod. Pempt. 21.

Abrotanum mas, angustifolium, maximum C. B. Pin. 136.

Abrotanum mas, angustifolium, incanum C. B. Pin. 136. *Abrotonum mas, maximum* Col. Part. 1. 54.

Abrotanum mas, angustifolium, minus C. B. Pin. 136. *Abrotonum cum pulchris corymbis* J. B. 3. 194. *Abrotanum odoratum, humile, dense fruticosum* Lob. Icon. 769.

Abrotanum campestre, cauliculis albicantibus C. B. Pin. 136. *Abrotonum sylvestre, inodorum, cauliculis ex viridi albicantibus* Schuvenck. 5.

Abrotanum campestri simile, Tingitanum H. L. Bat.

Abrotanum campestre, cauliculis rubentibus C. B. Pin. 136. *Abrotonum inodorum, cauliculis purpurascens* Schuvenck. 5. *Artemisia tenuifolia sive leptophyllos, aliis Abrotonum sylvestre* J. B. 3. 194.

Abrotanum campestre, incanum, Carlinæ odore C. B. Pin. 136. Prodr. 71.

Abrotanum humile, corymbis majoribus, aureis H. R. Par.

Abrotanum Lini folio acriori & odorato. *Dracunculus hortensis* C. B. Pin. 98.

*Dracunculus hortensis sive Tarchon* J. B. 3. 148. *Draco herba* Dod. Pempt. 709. *Estragon.*

Abrotanum Hispanicum, Absinthii Pontici folio. *Artemisia tenuifolia*, 1. *Clus. Hist.* 227.

Abrotanum Hispanicum, maritimum, folio crasso, splendente & rigido.

Abrotanum mas ex Surinam, molli hirsutie canescens Pluk. Almag. Bot. *Raii Hist.* 1866.

Abrotanum elatius, subincanum, foliis creberrimis, secundum caulem in metæ formam fastigiatis Pluk. Almag. Bot.

Abrotanum à vocibus Græcis  $\zeta\epsilon\sigma\tau\omicron\varsigma$  *Mortalis*, & particula privativa  $\alpha$ ; quasi diceret plantam immortalem, eò quòd perpetuò vireat: vel à voce Græca  $\alpha\lambda\epsilon\omega\tau\omicron$  *non comestus*, à verbo  $\zeta\epsilon\omega\sigma\kappa\omega$  *Comedo*, & particula  $\alpha$ , quòd comedi nequeat ob saporem ingratum.

## GENUS IV.

Artemisia. *Armoise.*

Tab. 260.

**A**RTEMISIA est plantæ genus, flore H flosculofo, plurimis scilicet flosculis I constante multifidis, embryoni K insidentibus & calyce N squamoso comprehensis. Inter flosculos verò occurrunt & embryones nudi L in capillamentum M bifidum desinentes, qui perinde ac embryo K abeunt in semen Absinthii æmulum: ab Absinthio autem differt sola facie externa, nam florum discrimen oculos penè fugit.

Artemisiæ species sunt

Artemisia vulgaris, major, caule & flore purpurascens C. B. Pin. 137.

*Artemisia vulgaris* J. B. 3. 184. *Artemisia rubra* Tabern. Icon. 7.

Artemisia vulgaris, major, caule ex viridi albicante. *Artemisia alba* Tabern. Icon. 8.

Artemisia foliis ex luteo variegatis H. R. Par. *Artemisia foliis variegatis* Mor. H. R. Blaf.

Artemisia rubra, maritima, Mentz. Pug.

Artemisia nomen habet à Regina Cariæ ejusdem nominis. *Mulieres quoque hanc gloriam affectavere* (ut ait Plinius) *in quibus Artemisia uxor Mausoli adoptatâ herbâ, quæ antea Parthenis vocabatur. Sunt qui ab Artemide Ilithyæ (Diana obstetrix) cognominatam putant, quoniam privatim medeatur foeminarum malis.*

Lib. 25. cap. 7.

## GENUS V.

Santolina. *Petit Cyprés. Garderobe.*

Tab. 260.

**S**ANTOLINA est plantæ genus, flore A flosculofo, globoso, plurimis scilicet flosculis B constante multifidis, embryoni C insidentibus, foliolis D imbricatis intermediis & calyce F squamoso quasi hemisphærico comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen E pappis nequaquam instructum. His notis addendi sunt flores, Absinthii & Abrotani floribus majores, tum & totius plantæ facies.

Santolinæ species sunt

Santolina foliis teretibus. *Abrotanum fœmina*, foliis teretibus C. B. Pin. 136.

*Chamechyparissus* J. B. 3. 133. *Polium Theophrasti* & *Dioscoridis* & *Arabum, vermiculato folio* Col. Part. 1. 54. *Abrotanum fœmina* Lob. Icon. 768.

Santolina flore majore, foliis villosis & incanis. *Abrotanum fœmina*, flore majore, foliis villosis & incanis C. B. Pin. 137. *Seriphium Dioscoridis*, *Abrotani fœmina facie* Lob. Icon. 754.

Santolina foliis Ericæ vel Sabinæ. *Abrotanum fœmina*, foliis Ericæ vel Sabinæ C. B. Pin. 137. *Santolina* 3. Dod. Pempt. 269.

Santolina foliis Cupressi. *Abrotanum fœmina*, foliis Cupressi C. B. Pin. 137. *Santolina* 4. Dod. Pempt. 269.

Santolina repens & canescens. *Abrotanum fœmina*, repens, canescens C. B.

*Pin.* 127. *Santolina* 5. *Dod. Pempt.* 269.

*Santolina* foliis minus incanis. *Abrotanum foemina*, foliis minus incanis C.B.

*Pin.* 137. *Abrotonum foemina* ij. *Clus. Hist.* 341.

*Santolina* foliis obscurè virentibus, flore sulphurei coloris. *Abrotanum foemina*, viride C. B. *Pin.* 137. *Abrotonum foemina*, vj. *Clus. Hist.* 342.

*Santolina* foliis obscurè virentibus, flore aureo.

*Santolina* foliis Rorismarini, major. *Abrotanum foemina*, foliis Rorismarini, majus C. B. *Pin.* 137. *Abrotonum foemina*, iiij. *Clus. Hist.* 342.

*Santolina* foliis Rorismarini, minor. *Abrotanum foemina*, foliis Rorismarini, minus C. B. *Pin.* 137. *Abrotonum foemina*, v. *Clus. Hist.* 342.

*Santolina* Africana, corymbifera; Coronopi folio ampliore.

*Santolina* Africana, corymbifera, Coronopi folio angustiore. *Elichrysum Africanum*, inodorum, glabrum *Bot. Monsp. App. Elichrysum inodorum, glabrum, Coronopi folio, annuum Magnoli H. L. Bat.*

*Santolina* Hispanica, Chamæmeli folio.

*Santolina* vermiculata, Cretica. *Abrotanum vermiculatum*, Creticum *Clus. Nut. Fasc.*

## GENUS VI.

*Gnaphalium.*

**G**NAPHALIUM est plantæ genus, flore A flosculo, plurimis nempe *Tab. 261.* flosculis B constante multifidis, embryoni C insidentibus, foliolis D imbricatis & intermediis, & calyce squamoso quasi hemisphærico comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen F, H, K, calyptrâ L, G, I, munitum.

Gnaphali speciem unicam novi.

*Gnaphalium* maritimum C. B. *Pin.* 263. *Gnaphalium maritimum multis* J. B. 3. 157. *Gnaphalium maritimum* *Clus. Hist.* 329.

*Gnaphalium*, à voce Græca γνάφαλον *Tomentum*, quasi diceret plantam tomentosam.

## GENUS VII.

*Tanacetum. Tanesie.*

**T**ANACETUM est plantæ genus, flore A flosculo, plurimis scilicet flosculis B constante multifidis, embryoni C insidentibus & calyce D squamoso & quasi hemisphærico comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen F pappis nequaquam instructum. His notis addendi sunt flores, crassi, in capitulum quoddam collecti. *Tab. 261.*

Tanaceti species sunt

*Tanacetum* vulgare, luteum C. B. *Pin.* 132. *Tanacetum vulgare*, flore luteo J. B. 3. 131. *Tanacetum Millefolii foliis* Lob. *Icon.* 749.

*Tanacetum* foliis crispis C. B. *Pin.* 132. *Tanacetum crispum*, flore luteo J. B. 3. 132. *Speciosum Tanacetum, cristatum, Anglicum* Lob. *Icon.* 749.

*Tanacetum* hortense, foliis & odore Menthæ H. L. Bat. *App. Mentha hor-*

*tensis, corymbifera* C. B. Pin. 226. *Mentha corymbifera, sive Costus hortensis* J. P. 3. 144. Coq.

Ab eo genere excludi debent. *Tanacetum minus, album, odore Camphora sive Achillea Dioscoridis* C. B. Pin. 162. quod *Millefolii* species est. *Tanacetum montanum, inodorum, minore & majore flore* C. B. Pin. 132. ad *Matricariam* referendum.

## G E N U S V I I I.

*Bidens.*

Tab. 262.

**B** I D E N S est plantæ genus, flore A plerumque flosculofo, plurimis scilicet petalis B constante multifidis, embryoni C insidentibus & calyce G comprehensus, quandoque occurrunt & semiflosculi D E: Embryo autem abit deinde in semen F in aculeos desinens K.

Bidentis species sunt

*Bidens* foliis tripartitò divisis Cæsalp. 488. *Cannabina aquatica, folio tripartitò diviso* C. B. Pin. 321. *Verbesina sive Cannabina aquatica, flore minus pulchrò, elatior ac magis frequens* J. B. 2. 1073. *Hepatorium aquaticum* Dod. 595.

*Bidens* folio non dissecto Cæsalp. 488. *Cannabina aquatica, folio non diviso* C. B. Pin. 321. *Verbesina pulchriore flore luteo* J. B. 2. 1074. *Eupatorium Cannabinum chrysanthemum* Tabern. Icon. 117.

*Bidens* Canadensis, latifolia, flore luteo. *Eupatorium Canadense, flore luteo* H. R. Par. *Chrysanthemum Cannabinum, Americanum* Mor. H. R. Bles.

*Bidens* Americana, flore albo, folio non dissecto.

*Bidens* Americana, Apii folio. *Chrysanthemum aquaticum, foliis multifidis, Cicuta nonnihil similibus, Virginianum* H. L. B. *Chrysanthemum Virginianum, foliis Cicuta nonnihil similibus* Par. Bat.

*Bidens* Indica, Hieracii folio, caule alato. *Chrysanthemum Cerassavicum, alato caule* Par. Bat.

*Bidens* trifolia, Americana, Leucanthemi flore. *Chrysanthemum Americanum, Ciceris folio glabro, Bellidis majoris flore* Prodr. Par. Bat.

*Bidens* Americana, foliis subrotundis, bullatis. *Chrysanthemum Curassavicum, foliis Hyperici, nigris punctis notatis* Prodr. Par. Bat.

*Bidens* Americana, foliis oblongis, bullatis & sinuosis.

*Bidens* Americana, frutescens, Illicis folio, flore luteo Plum.

*Bidens* Americana, frutescens, Sphondylii folio & facie Plum.

*Bidens* Americana, triphylla, Angelicæ folio, flore radiato Plum.

*Bidens* Americana, pentaphylla, flore radiato Plum.

*Bidens*, quasi planta semine bidentato.

S E C T I O I V .

De Herbis , flore flosculoſo , floſculis in laciniis æquales diviſis ,  
& calyci proprio inſidentibus.

G E N U S I .

*Echinopus.*

**E**CHINOPUS eſt plantæ genus , flore A flosculoſo , globoſo , plurimis Tab. 262.  
ſcilicet floſculis B conſtante multifidis , embryoni C inſidentibus ; ſin-  
guli autem floſculi calyce ſquamuloſo D donantur , thalamo G affixo. Embryo  
verò abit deinde in ſemen E in involucro F, quod floris calyx fuit, reconditum.

Echinopi ſpecies ſunt

Echinopus major J. B. 3. 69. *Carduus ſphærocephalus , latifolius , vulgaris*

C. B. Pin. 381. *Carduus ſphærocephalus* Dod. Pempt. 722.

Echinopus major , flore candido , ſtaminibus in medio cæruleis. *Carduus*  
*ſphærocephalus , latifolius , vulgaris , flore candido , ſtaminibus in medio*  
*cæruleis* C. B. Pin. 381.

Echinopus minor J. B. 3. 72. *Ritro floribus cæruleis* Lob. Icon. 8.

Echinopus tenuifolius , violaceus. *Carduus ſphærocephalus , tenuifolius , viola-*  
*ceus* Barr. Icon.

Echinopus minor , flore albo.

Echinopus minor , annuus, magno capite. *Carduus ſphærocephalus , annuus ,*  
*Bæticus , minor* Mor. H. R. Bleſ. *Scabioſa Carduiſolia , annua* Par. Bat.

Echinopus Americanus , fruteſcens , ad nodos floridus , Illicis folio , ſubtus  
argenteo Plum.

S E C T I O V .

De Herbis , flore flosculoſo , floſculis in laciniis inæquales ut  
plurimum diviſis , & calyci proprio inſidentibus.

G E N U S I .

*Scabioſa. Scabiouſe.*

**S**CABIOSA eſt plantæ genus , flore A , N flosculoſo , plurimis ſcilicet Tab. 263. &  
264.  
floſculis inæqualibus conſtante, calyce communi M Y comprehenſis. Ho-  
rum autem alii B O, qui medullium occupant, quadrifidi aut quinquefidi,  
cæteri ad oram poſiti C, T bilaciati ſunt. Singuli, embryonis E, P, V ſupre-  
mæ parti coronatæ D, Q, X inſident , & calyce proprio F, R, S comprehen-  
duntur , qui deinde abit in capſulam vel ſimplicem G, L, vel infundibuli-

formem Z, 3, 4, semine foetam H, 1, 5, 6, coronato, 2, 6, quod prius embryo fuit.

Scabiosæ species sunt

- Scabiosa pratensis, hirsuta, quæ officinarum C. B. Pin. 269. *Scabiosa major, communior, hirsuta, folio laciniato J. B. 3. 2. Scabiosa arvensis sive segetalis Tabern. Icon. 159. Scabiense ordinaire.*
- Scabiosa major, flore ex cæruleo purpureo Tabern. Icon. 158.
- Scabiosa fruticans, latifolia, alba C. B. Pin. 269. *Scabiosa ix sive astivalis Clus. Hist. iiij.*
- Scabiosa fruticans, latifolia, floribus ad cæruleum inclinantibus C. B. Pin. 269.
- Scabiosa altissima, annua, foliis Agrimonix nonnihil similibus H. L. Bat.
- Scabiosa frutescens, angustifolia, alba C. B. Pin. 270. *Scabiosa montana, calidarum regionum, major Lobelii J. B. 3. 8. montana Scabiosa calidarum regionum Lob. Icon. 538.*
- Scabiosa angustifolia, alba, altera C. B. Pin. 270. *Scabiosa major, alba Tabern. Icon. 163.*
- Scabiosa multifido folio, flore flavescente C. B. Pin. 270. *Scabiosa multifido folio, albo flore vel potius ochroleuco J. B. 3. 8. Scabiosa ochroleuco flore sive vij. Clus. Hist. iiij.*
- Scabiosa alba, gemino capite C. B. Pin. 270. *Scabiosa alba, gemino trigeminove capite Clus. Hist. iiij.*
- Scabiosa prolifera, folio latiore C. B. Pin. 270. *Scabiosa prolifero flore Clus. Hist. v. Scabiosa prolifera J. B. 3. 5.*
- Scabiosa prolifera, foliis Gingidii C. B. Pin. 270. *Prodr. 126.*
- Scabiosa tenuifolia, prolifera, minor C. B. Pin. 270. *Scabiosa tenuifolia, minima, prior Eyst.*
- Scabiosa Alpina, foliis Centaurii majoris C. B. Pin. 270. *Scabiosa Alpina, maxima Lob. Icon. 537.*
- Scabiosa montana, glabra foliis Scabiosæ vulgaris C. B. Pin. 270. *Scabiosa glabra, carnosis foliis virentibus, flore ex cæruleo purpureo J. B. 3. 7. Scabiosa montana sive v. Clus. Hist. ij.*
- Scabiosa montana, latifolia, non laciniata, rubra, & prima C. B. Pin. 270. *Scabiosa latifolia, Pannonica, purpureo flore, seu iiij. Clus. Hist. ij.*
- Scabiosa latifolia, rubra, non laciniata, secunda C. B. Pin. 270. *Scabiosa latifolia rubro flore J. B. 3. 9. Scabiosa iiij. Clus. Hist. ij.*
- Scabiosa Virgæ pastoris folio C. B. Pin. 270. *Scabiosa latifolia, peregrina Tabern. Icon. 160.*
- Scabiosa argentea, angustifolia C. B. Pin. 270. *Prodr. 127. Scabiosa Graminea, argentea J. B. 3. 12.*
- Scabiosa peregrina, rubra, capitulo oblongo C. B. Pin. 270. *Scabiosa rubra, peregrina, quibusdam Indica J. B. 3. 6. Scabiosa vj. Indica Clus. Hist. iiij.*
- Scabiosa peregrina, capitulo oblongo, flore carneo H. R. Par.
- Scabiosa peregrina, capitulo oblongo, flore variegato H. R. Par.

- Scabiosa peregrina , capitulo oblongo, nigricante , odore Zibethi C. B. Pin. 270. *Scabiosa peregrina , capitulo oblongo , flore atro-purpureo H. R. Par.*
- Scabiosa Indica , prolifera H. Edinb.
- Scabiosa Lusitanica , Indicæ similis.
- Scabiosa capitulo globofo , major C. B. Pin. 270. *Scabiosa minor , vulgaris J. B. 3. 3. Scabiosa v. Clus. Hist. ij.*
- Scabiosa capitulo globofo , minor C. B. Pin. 270. *Scabiosa minor , iv. Tab. Icon. 162.*
- Scabiosa minor j, ij, iij Tabern. Icon. 160. & 161.
- Scabiosa minor , capitulo odoro, globofo C. B. Pin. 271. *Scabiosa parva , odorato flore , foliis maculis infectis J. B. 3. 6. Phyteuma minus, Scabiosa parva , floribus Ocimi laciniatis atque odoris Col. Phyt ob. 32.*
- Scabiosa stellata , Hispanica , amplissimo folio.
- Scabiosa stellata , folio laciniato , major C. B. Pin. 271. *Scabiosa major, cum pulchro semine J. B. 3. 9. Scabiosa major , Hispanica sive 1. Clus. Hist. j.*
- Scabiosa stellata , folio laciniato , minor, sive maritima C. B. Pin. 271. *Scabiosa minor , Hispanica , sive ij. Clus. Hist. j.*
- Scabiosa stellata , minima C. B. Pin. 271. *Prodr. 126. Scabiosa cum pulchro semine , minor J. B. 3. 7. Phyteuma Col. Phytob. 98.*
- Scabiosa stellata , folio non dissecto C. B. Pin. 271. *Scabiosa fruticosa, folio non dissecto , peregrina J. B. 3. 11. Scabiosa peregrina Lob. Icon. 540.*
- Scabiosa stellata , annua , prolifera A. R. Par. 109.
- Scabiosa Sicula , Cardiacæ folio. *Scabiosa Calatanixectensis, minor , folio palmato seu Cardiacæ , incarnato flore H. Cathol.*
- Scabiosa montana , fruticosa, reclinata , Achilleæ nascentis foliis H. Cathol.
- Scabiosa Sicula, fruticans , Laureolæ folio subtus incano. *Scabiosa Cophanensis , fruticans caerulea , Laureola folio crasso , rotundo , lucido , molli , subtus incano H. Cathol.*
- Scabiosa frutescens , foliis Leucoii hortensis H. Cathol.
- Scabiosa Panormitana , purpurea, folio angusto , ad nervum usque laciniato, umbellatim prolifera H. Cathol.
- Scabiosa Nebrodensis , Succisæ hirsutæ laciniatæ foliis , flore carneo H. Cathol.
- Scabiosa Africana , arborefcens , maxima , foliis rugosis & crenatis integris, major Prodr. Par. Bat.
- Scabiosa maritima , parva J. B. 3. 7.
- Scabiosa foliis dissectis, flore amplo, calyce membranaceo, semine lanuginoso Mor. H. R. Bles.
- Scabiosa minima, annua, erecta , semine anguloso Mor. H. R. Bles.
- Scabiosa annua , integrifolia sive foliis Bellidis Bot. Monsp.
- Scabiosa Pyrenaica , cinerea , villosa , magno flore.
- Scabiosa Gramineis foliis glabris Mor. H. R. Bles.
- Scabiosa hirsuta , multifida, Alpina, repens Bocc. Mus. Part. 2. 22. *Scabiosa, hirsuta , multifida , Alpina , supina Ejusd. Tab. 6.*

Scabiosa folio integro, hirsuto. *Succisa hirsuta* C. B. Pin. 269. *Succisa si v Morsus diaboli* J. B. 2. 11. *Remors*, *Mors du diable*.

Scabiosa folio integro, glabro, flore cæruleo. *Succisa glabra* C. B. Pin. 269. *Prioris varietas*.

Scabiosa folio integro, flore albo. *Succisa glabra, floribus albis* C. B. Pin. 269.

Scabiosa folio integro, flore incarnato. *Succisa glabra, floribus incarnatis* C. B. Pin. 269.

Scabiosa folio integro, flore cæruleo, prolifero. *Succisa Alpina, flore prolifero, cæruleo* H. R. Par.

Scabiosa Fraxinellæ foliis.

Scabiosa à Scabie, quam sanare existimatur, nomen habet.

## GENUS II.

Dipsacus. *Chardon à Bonnetier*.

Tab. 265.

**D**IPSACUS est plantæ genus, flore flosculo, flosculis scilicet in capitulum quoddam collectis favi æmulum: capitulum autem A componitur ex plurimis foliis B imbricatis, squamarum instar positis, & axi medio affixis, è quorum alis surgunt flosculi C multifidi, embryonis D parti supremæ coronatæ E insidentes, & abeuntes deinde in semen F plerumque striatum.

Dipsaci species sunt

Dipsacus sativus C. B. Pin. 385. J. B. 373. *Carduus fullonum sive Dipsacus sativus* Lob. Icon. 17.

Dipsacus sylvestris aut Virga Pastoris major C. B. Pin. 385. *Dipsacus sylvestris sive Labrum Veneris* J. B. 3. 74. *Labrum Veneris* Lob. Icon. 18.

Dipsacus folio laciniato C. B. Pin. 385. J. B. 3. 75. *Dipsacus ij. Tabern. Icon.*

Dipsacus Gigantæus, tetraphyllus, glaber, exoticus, Scabiosæ foliis, pyriformi capitulo Bocc. Mus. Par. 3. 63. *Dipsacus Gigantæus, tetraphyllus & triphyllus* Ejusd. Tab. 52.

Dipsacus Indicus, maximus, pluribus capitulis racematim dispositis Ambros. 201.

Lib. 3. cap. 13.

Dipsacus quasi sitiens à verbo Græco *Διψάω Sitio*: Propter concavos sinus (ut ait Dioscorides) qua parte bina folia ad geniculum copulantur, quibus aquas ex rore & imbribus in se colligunt: unde & Dipsaci quasi sitientis nomen traxit.

## GENUS III.

Globularia. *Globulaire*.

Tab. 265.

**G**LOBULARIA est plantæ genus, flore flosculo A, plurimis scilicet flosculis B constante, unilabiatis, multiscissis & calyce proprio D comprehensis, è cujus fundo surgit pistillum E flosculi parti inferiori C adinstar clavi infixum, quod deinde abit in semen G in capsula H, quæ flosculi calyx fuit, reconditum. Capsulæ autem illæ insident placentæ F I quæ meditullium occupat calycis communis L.

Globulariæ species sunt

Globularia vulgaris. *Bellis cerulea*, caule folioso C. B. Pin. 262. *Aphyllanthes Anguillara* sive *Globularia Bellidi* similis J. B. 3. 13. *Bellis cerulea*, *Globularia Monspeliensium* Adv. 199.

Globularia Pyrenaica, folio oblongo, caule nudo. *Bellis*, *cerulea*, caule nudo C. B. Pin. 262. *Aphyllanthes* iij. Lugd. 864.

Globularia montana, humillima, repens. *Bellis cerulea*, *montana*, *frutescens* C. B. Pin. 262. *Scabiosa x* sive *repens* Clus. Hist. v.

Globularia fruticosa, Myrti folio tridentato. *Thymalea foliis acutis*, *capitulo Succisæ*, sive *Alypum Monspeliensium* C. B. Pin. 463. *Alypum Monspelianum*, sive *frutex terribilis* J. B. 1. 598. *Hippoglossum Valentinum* Clus. Hist. 90.

Globularia Africana, frutescens, Thymelex folio lanuginoso. *An Frutex Æthiopicus*, *conifer*, *foliis Cneori*, *Salici amulus* Breyn. Cent. 1. 21?

Globularia spinosa. *Bellis spinosa*, *flore globofo* C. B. Prodr. 121. *Bellis cerulea*, *spinosa* C. B. Pin. 262.

Globularia Alpina, minima, Origani folio.



## C L A S S I S XIII.

D E

### HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore Semiflosculoso.

**F**LOS SEMIFLOSCULOSUS AB (ut jam diximus) componitur ex Tab. 251. plurimis semiflosculis in orbem vel unicum vel multiplicem positis, eodemque calyce OP, qui per maturitatem sæpè invertitur \*, comprehensis. Semiflosculi autem C, D sunt petala, infernâ parte fistulosa, media verò & supremâ plana, ac velut in linguam producta, foliis intermediis R nonnunquam ab invicem sejuncta, insidentque tenero fructui sive embryoni KN, è quo prodit capillamentum bicornè IM ultra vaginam G quinque fulcris H innixam, sæpè protentum. Embryones autem fundum Q calycis occupant, quod Thalamus vocatur, abeuntque in semen nunc pappis instructum ST, nunc papporum expers V, modò coronatum XZ, quandoque foliatum &.

## S E C T I O I.

De Herbis, flore semiflosculoso, semine pappis instructo.

## G E N U S I.

Dens Leonis. *Dent de Lion.*

Tab. 266.

**D**ENS LEONIS est plantæ genus, flore A semiflosculoso, plurimis scilicet semiflosculis B D constante, embryoni C E insidentibus & calyce H comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen I pappis K instructum, in capitulum L globosum collectum & thalamo M affixum. His addendum est flores innasce pediculis plerumque fistulosis N, sed non ramosis.

Dentis Leonis species sunt

Dens Leonis montanus, glaber, caule cubitali, folioso, flore magno Raii Hist. 244.

Dens Leonis latiore folio C. B. Pin. *Hedypnois, sive Dens Leonis Fuchsi* J. B. 2. 1035. *Dens Leonis Dod. Pempt. 636. Pissenlit.*

Dens Leonis amplissimo folio.

Dens Leonis angustiore folio C. B. Pin. 126. *Aphaca angustioris folii Cæsalp. 508.*

Dens Leonis latiore & rotundiore folio Bot. Monsp. *Hieracium Narbonense, rotundifolium, caule aphylo* J. B. 2. 1037.

Dens Leonis Asphodeli bulbulis C. B. Pin. 126. *Chondrilla altera Dioscoridis Monspeliensium, Dens Leonis Asphodeli vel Leucacantha bulbulis* Lob. Icon. 232.

Dens Leonis tenuissimo folio C. B. Pin. 126. *Prodr. 62. Hieracium foetidum, iij. Col. Part. 2. 31.*

Dens Leonis minor, aspero folio C. B. Pin. 126. *Prodr. 62.*

Dens Leonis minor, foliis radiatis C. B. Pin. 126. *Prodr. 62.*

Dens Leonis tuberosâ radice. *Chondrilla bulbosa, sive Chondrilla 2. Dioscoridis C. B. Pin. 130. Cichorium bulbosum* J. B. 2. 1038. *Chondrilla pusilla, marina, lutea, bulbosa, an Dioscoridis radice rotundâ, orbiculatâ Strongyle? & an Theophrasti Cichorium Perdicionve* Lob. Icon. 230.

Dens Leonis foliis canescentibus, villosis. *Hieracium montanum, Dentis Leonis folio incano, vel laciniatum, lanuginoso folio* C. B. Pin. 128. *Hieracium montanum, laciniato folio lanuginoso* Clusio J. B. 2. 1037. *Hieracium folio Hedypnoidis* Clus. Hist. cxlij.

Dens Leonis foliis hirsutis & asperis H. R. Monsp. *Hieracium caule aphylo, hirsutum* J. B. 2. 1037.

Dens Leonis foliis hirsutis & asperis, saxatilis. *Hieracium Dentis Leonis folio, hirsutie asperum, minus laciniatum* C. B. Pin. 127. *Hieracium incanum, saxatile* Col. Part. 1. 243.

- Dens Leonis foliis minimis, hirsutis & asperis. *Hieracium parvum*, *hirtum*, *caule aphylo*, *crispum ubi siccatum* J. B. 2. 1038.
- Dens Leonis montanus, angustifolius Raii Sinops. 76. *Hieracium montanum*, *angustifolium*, *nonnihil incanum* C. B. Pin. 129. *Hieracium 6, montanum* Clus. Hist. cxlj.
- Dens Leonis montanus, lanuginosus, parvo flore. *Hieracium montanum*, *lanuginosum*, *laciniatum*, *parvo flore* C. B. Pin. 129. Prodr. 66.
- Dens Leonis Alpinus, minimus, Pilosellæ folio. *Hieracium pumilum*, ij. Col. Part. 2. 30.
- Dens Leonis Alpinus, minimus, glaber. *Hieracium pumilum*, iiij. Col. Part. 2. 31.
- Dens Leonis minimus, asper. *Hieracium pumilum*, *saxatile*, *asperum*, *radice premorsa* C. B. Prodr. 66.
- Dens Leonis Gadenfis Park. Theat. 781. *Dens Leonis minimus* C. B. Pin. 126.
- Dens Leonis, qui Pilosella officinarum. *Pilosella major*, *repens hirsuta* C. B. Pin. 262. *Pilosella Auricula muris* Tabern. Icon. 196. *Pilosella majori flore sive vulgaris*, *repens* J. B. 2. 1039.
- Dens Leonis, qui Pilosella folio minus villoso. *Pilosella major*, *repens*, *minus hirsuta* C. B. Pin. 262. *Pilosella major* Cam. Epit. 709. *Pilosella minor*, *folio angustiore*, *minus piloso*, *repens* J. B. 2. 1040.
- Dens Leonis à foliorum formâ, quæ Leonis maxillam dentibus suis instructam æmulari existimatur.

G E N U S I I.

*Hieracium.*

**H**IERACIUM est plantæ genus, flore A semiflosculo plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni C insidentibus & calyce D comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen E pappis instructum F, & in capitulum G collectum. His addendi sunt caules ramosi & facies quædam propria qua à Scorzonera, aliisque similibus Hieracium differt. Tab. 267.

Hieracii species sunt

- Hieracium majus*, erectum, angustifolium, caule lævi C. B. Pin. 127. *Hieracium majus Dioscoridis* Tabern. Icon. 180.
- Hieracium Dentis Leonis* folio, flore suaverubente C. B. Pin. 127. *Hieracium Apulum*, flore suaverubente Col. Part. 1. 242.
- Hieracium Amygdalas amaras olens*, seu odore Apuli suaverubentis H. R. Par. *Hieracium parvo flore*, *luteo*, *Apuli flore suaverubenti odore æmulum* H. R. Bles. *Hieracium foliis Cichorii sylvestris odore Castorei* Bot. Monsp.
- Hieracium luteum*, hirsutum J. B. 2. 1024.
- Hieracium Erucæfolium*, hirsutum J. B. 2. 1025.
- Hieracium maximum*, Erucæ folio.
- Hieracium asperum*, majori flore in limitibus agrorum J. B. 2. 1029. *Cichorium montanum*, *angustifolium*, *hirsutie asperum* C. B. Pin. 126. *Hieracium Intybaceum*, *asperum* Tabern. Icon. 184.

- Hieracium Dentis Leonis folio obtuso, majus C. B. Pin. 127. *Hieracium macrocaulon*, *Junceum sive minus*, primum Dodonæo J. B. 2. 1031. *Hieracium longius radicum* Lob. Icon. 138.
- Hieracium Dentis Leonis folio, bulbosum C. B. Pin. 127. Prodr. 68. *Hieracium Intybaceum* Tabern. Icon. 183.
- Hieracium Dentis Leonis folio, subhirsutum, dulce. *Cichorium sylvestre*, alterum *ἀπυρρὸς* Col. Part. 1. 236. *Sonchus latifolius*, leviter hirsutus C. B. Pin. 124.
- Hieracium minus, glabrum, foliis eleganter virentibus C. B. Pin. 127. *Hieracium minus*, glabrum C. B. Prodr. 63.
- Hieracium Dentis Leonis folio, floribus parvis C. B. Pin. 127. Prodr. 63.
- Hieracium minus, Dentis Leonis folio subaspero C. B. Pin. 127. *Hypochæris*, *Porcellia* Tabern. Icon. 179.
- Hieracium minus, Dentis Leonis folio oblongo, glabro C. B. Pin. 127. *Hieracii parva species*, *Hyoseris angustifolia*, *aspera* J. B. 2. 1025. *Hyoseris angustifolia* Tabern. Icon. 180.
- Hieracium minus, flore ex albo carneo C. B. Pin. 127. *Hieracium parvum Creticum* Clus. Hist. App. 1. cclx.
- Hieracium maximum, Chondrillæ folio, asperum C. B. Pin. 127. *Hieracium maximum*, *asperum*, *Chondrilla folio* Prodr. 64.
- Hieracium Chondrillæ folio, hirsutum C. B. Pin. 27. *Hieracium foliis & facie Chondrilla* Lob. Icon. 239.
- Hieracium Chondrillæ folio glabro, radice succisâ, majus C. B. Pin. 127. *Hieracium minus*, *præmorsâ radice sive Fuchsi* J. B. 2. 1031. *Hieracium minus*, *præmorsa radice* Lob. Icon. 237.
- Hieracium Chondrillæ folio, glabrum C. B. Pin. 127. *Hieracium Aphacoides* Tabern. Icon. 182.
- Hieracium foliis Coronopi C. B. Pin. 128. *Hieracium nigrum* Tabern. Icon. 121.
- Hieracium Echioides, capitulis Cardui Benedicti C. B. Pin. 128. *Hieracium capitulis Cardui Benedicti*, *maximum*, *Buglossum Echioides quibusdam* J. B. 2. 1028. *Buglossum Echioides*, *luteum*, *Hieracio cognatum* Lob. Icon. 577.
- Hieracium Echioides, capitulis Cardui Benedicti, majus, Arabicum, folio sinuato H. Edinb.
- Hieracium magnum Dalechampii Lugd. 569. *Hedypnois Monspessulana*, *sive Dens Leonis Monspessulana* J. B. 2. 1036. *Chondrilla foliis Cichorei tomentosis* C. B. Pin. 103.
- Hieracium villosum, *Sonchus lanatus* Dalechamptio dictum Raii Hist. 231. *Sonchus villosus*, *luteus*, *major* C. B. Pin. 124. *Sonchus lanatus Dalechamptii* Lugd. 1116.
- Hieracium villosum, *Chondrilla prior Dioscoridis legitima* Clusio dictum. *Chondrilla prior Dioscoridis legitima* Clus. Hist. cxliij.
- Hieracium Intybaceum, flore luteo C. B. Pin. 128. Prodr. 64.

- Hieracium Intybaceum , flore magno , albido C. B. Pin. 128. Prodr. 64.
- Hieracium murorum , folio pilosissimo C. B. Pin. 129. *Pilosella major quibusdam , aliis Pulmonaria flore luteo* J. B. 2. 1033. *Pulmonaria Gallica sive aurea* Tabern. Icon. 194.
- Hieracium murorum , laciniatum , minus pilosum C. B. Pin. 129. *Pulmonaria Gallica , foemina* Tabern. Icon. 195. *Pilosella majoris sive Pulmonaria lutea species magis laciniata* J. B. 2. 1034.
- Hieracium murorum , laciniatum , minus pilosum , folio angustiore C. B. Pin. 129. *Pilosella majoris sive Pulmonaria lutea species angustifolia* J. B. 2. 1034. *Pulmonaria Gallica , tenuifolia* Tabern. Icon. 165.
- Hieracium murorum , folio minus piloso , non maculato H. R. Par. *Hieracium Pulmonaria non maculata dictum , foliis indissectis* Mor. H. R. Bles.
- Hieraceum murorum , angustifolium , non sinuatum C. B. Pin. 129. Prodr. 67.
- Hieracium angustifolium , glabrum seu *Pilosella major* , glabra Mor. H. R. Bles.
- Hieracium profundè sinuatum , pubescens C. B. Pin. 129. Prodr. 67.
- Hieracium montanum , tomentosum Mor. H. R. Bles.
- Hieracium *Pilosellæ* folio , erectum majus. *Pilosella major , erecta* C. B. Pin. 262. *Pilosella minori flore hirsutior & elatior , non repens* J. B. 2. 1040. *Pilosella major , altera* Tabern. Icon. 197.
- Hieracium villosum , Americanum , *Pulmonariæ Gallorum* facie Plum.
- Hieracium *Pilosellæ* folio , erectum , minus. *Pilosella major , erecta , altera* C. B. Pin. 162. *Pilosella major , 1.* Tabern. Icon. 196.
- Hieracium montanum , umbellatum , angustifolium. *Pilosella major , umbellifera μαυρόκαυλα* & *montana & pratensis* Col. Part. 1. 248.
- Hieracium hortense , floribus atro-purpurascens C. B. Pin. 128. *Auricula muris Hispanica , aliis Hieracium Pannonicum , flore saturatè croceo* J. B. 2. 1040. *Hieracium peregrinum , Phlomoïdes* Eyst. *Pilosella Indica* Corn. 209.
- Hieracium ramosum , magno flore C. B. Pin. 128. Prodr. 65.
- Hieracium folio *Statices* , caule foliato. *Chondrilla folio non dissecto , caule foliato* J. B. 2. 1041.
- Hieracium folio *Statices* , caule nudo. *Chondrilla folio non dissecto , caule nudo* J. B. 2. 1041.
- Hieracium *Cichoroides* , vesicarium Raii Hist. 235. *Cichorium pratense , hirsutum , vesicarium* C. B. Pin. 126. *Cichorium sylvestre , vesicarium , pratense* Col. Part. 1. 238.
- Hieracium Siculum , *Bursæ pastoris* foliis Bocc. Mus. Part. 2. 147. Tab. 112.
- Hieracium luteum , glabrum seu minus hirsutum J. B. 2. *Cichorium pratense , luteum , levius* C. B. Pin. 126.
- Hieracium montanum , latifolium , glabrum , majus C. B. Pin. 129. *Hieracium montanum , majus , latifolium* J. B. 2. 1032. Tabern. Icon. 186.
- Hieracium montanum , latifolium , glabrum , minus C. B. Pin. 129. *Hieracium latifolium , glabrum , ex valle Griesbâchiana* J. B. 2. 1033. *Hiera-*

- cium montanum*, latifolium, minus Tabern. Icon. 186.
- Hieracium montanum, Rapifolium C. B. Pin. 128. Prodr. 65.
- Hieracium Alpinum, asperum, Conyzæ facie C. B. Pin. 128. *Hieracium latifolium*, montanum, Genevense, folio Conyzæ majoris Monspessulana J. B. 2. 1026. *Hieracium Britannicum*, iiij. Clus. Hist. cxi.
- Hieracium Alpinum, latifolium, hirsutie incanum, flore magno C. B. Pin. 128. *Hieracium Pannonicum*, latifolium 1 Clusio, Pilosellæ majori sive Pulmonariæ luteæ accedens, non maculatum. J. B. 2. 1026. *Hieracium Phlomoïdes* Tabern. Icon. 184.
- Hieracium Alpinum, latifolium, maculatum, hirsutie incanum, flore magno C. B. Pin. 128. *Hieracium Pannonicum*, latifolium 1 Clusio, Pilosellæ majori sive Pulmonariæ luteæ accedens, maculatum J. B. 2. 1026. *Hieracium* 1, latifolium Clus. Hist. cxxxix.
- Hieracium Alpinum, latifolium, villosum, magno flore C. B. Pin. 128. *Hieracium Alpinum*, hirsuto folio 5 Clusii quodammodo incano J. B. 2. 1027. *Hieracium v*, villosum Clus. Hist. cxlj.
- Hieracium Alpinum, pumilum, Chondrillæ folio C. B. Pin. 129. Prodr. 64.
- Hieracium fruticosum, latifolium, foliis dentatis, glabrum C. B. Pin. 129. *Hieracium majus*, latifolium, Pannonicum, 2 Clusii J. B. 2. 1027. *Hieracium majus*, latifolium, ij. Clus. Hist. cxi.
- Hieracium fruticosum, latifolium, hirsutum C. B. Pin. 129. *Hieracii Sabaudi varietas* 1, Erinus quibusdam Mathioli dicta J. B. 2. 1030. *Hieracium frutescens*, latifolium polyanthos Eyst,
- Hieracium fruticosum, hirsutum, foliis multò longioribus, angustioribus, parum dentatis & molli lanugine pubescentibus C. B. Pin. 129.
- Hieracium fruticosum, subrotundo folio C. B. Pin. 129.
- Hieracium fruticosum, angustifolium, majus C. B. Pin. 129. *Hieracium rectum*, rigidum, quibusdam Sabaudum J. B. 2. 1030. *Hieracium primum* Dod. Pempt. 638.
- Hieracium fruticosum, minus C. B. Pin. 129.
- Hieracium fruticosum, angustissimo incano folio H. L. Bat.
- Hieracium Pyrenaicum, Verbasci folio tomentosum Scol. Bot.
- Hieracium Pyrenaicum, altissimum, foliis & facie Doronici 3 Austriaci Clusii.
- Hieracium Pyrenaicum, Lamplanæ Dodonæi foliis Schol. Bot.
- Hieracium Pyrenaicum, Blattariæ folio, hirsutius Schol. Bot.
- Hieracium Pyrenaicum, Blattariæ folio, minus hirsutum Schol. Bot.
- Hieracium Pyrenaicum, folio Cerinthes, latifolium Schol. Bot.
- Hieracium Pyrenaicum, folio Cerinthes, angustifolium Schol. Bot.
- Hieracium Pyrenaicum, rotundifolium, amplexicaule.
- Hieracium Pyrenaicum, longifolium, amplexicaule.
- Hieracium Pyrenaicum, Dentis Leonis folio latissimo.
- Hieracium Alpinum, humile, Doronici folio Schol. Bot.
- Hieracium Alpinum, Scorzonæræ folio.

Hieracium humilius , Lusitanicum , tomentosum,  
 Hieracium , quasi Accipitrina , à voce Græca Ἰεραξ *Accipiter* , quoniam ( ut *Lib. 20 cap. 7.*  
 ait Plinius ) Accipitres scalpendo eam , succoque oculos tingendo, obscu-  
 ritatem , cum sensere , discutunt.

G E N U S III.

Lactuca. *Laituë.*

**L** A C T U C A est plantæ genus , flore semiflosculoso A D , plurimis scilicet *Tab. 267.*  
 semiflosculis B E constante, Embryoni C, F insidentibus & calyce G, H squa-  
 moso , oblongo , tenui comprehensis. Embryo autem deinde abit in semen I  
 pappis instructum K. His addi debet totius plantæ facies.

Lactucæ species sunt

Lactuca sativa C. B. Pin. 122. *Lactuca sativa, vulgaris, non capitata J. B. 2.*  
 997. *Lactuca sativa, folio Scariolæ Lob. Icon. 241.*

Lactuca foliis Endiviæ C. B. Pin. 122. *Lactuca Intybacea Tabern. Icon. 423.*

Lactuca maculosa C. B. Pin. 123. *Lactuca fusci ac veluti purpurei coloris*  
*Dod. Pempt. 644.*

Lactuca sativa, maxima, Austriaca, capitata , variegata. Lactuca Caryophyl-  
 lacea vulgò H L. Bat.

Lactuca Romana, longa, dulcis J. B. 2. 998. *Lactuca folio obscurius virente ,*  
*semine nigro C. B. Pin. 123. Lactuca folio obscurius virente Dod. Pempt. 644.*

Lactuca crispa, laciniata J. B. 2. 999. *Lactuca crispa C. B. Pin. 123. Lactuca*  
*crispa, non capitata Lob. Icon. 242.*

Lactuca crispa , altera C. B. Pin. 123. *Lactuca crispa & tenuiter dissecta J.*  
*B. 2. 999. Lactuca crispa, ij Tabern. Icon. 423.*

Lactuca folio oblongo , acuto C. B. Pin. 123. *Prodr. 60. Lactuca longo &*  
*valde angusto folio J. B. 2. 999.*

Lactuca capitata C. B. Pin. 123. *Lactuca sativa, vulgaris, capitata J. B. 2.*  
 997. *Lactuca sativa, sessilis sive capitata Lob. Icon. 242.*

Lactuca capitata, maxima, obscure virens H. Amstel. in 12.

Lactuca sylvestris , costâ spinosâ C. B. Pin. 123. *Lactuca sylvestris sive Endi-*  
*via multis dicta, folio laciniato , dorso spinoso J. B. 2. 1003. Lactuca syl-*  
*vestris Dod. Pempt. 646.*

Lactuca sylvestris, Italica , costâ spinosâ, sanguineis maculis aspersa Par. Bat.  
*Lactuca maxima, Italica, sanguineis maculis aspersa Flor. Bat.*

Lactuca sylvestris , odore viroso C. B. Pin. 123. *Lactuca sylvestris, lato folio,*  
*succo viroso J. B. 2. 1002.*

Lactuca viscosa , caule foliis obducto. *Chondrilla viscosa, caule foliis obducto*  
*C. B. Pin. 130. Chondrilla viscosa, Campoclarensis, caule κλημιδοπέρω Col.*  
*Part. 1. 240.*

Lactuca perennis, humilior , flore cæruleo. *Chondrilla cærulea, altera, Cicho-*  
*rii sylvestris folio C. B. Pin. 130. Chondrilla vel Chondrilla cærulea J. B.*  
*2. 1019. Chondrilla cærulea Tabern. Icon. 176.*

## 474 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.

Lactuca perennis, humilior, flore albo. *Chondrilla altera*, *Cichorii sylvestris folio*, flore albo C. B. Pin. 130.

Lactuca sylvestris, angusto laciniato folio Bot. Monsp. App.

Lactuca Hispanica, maritima, fruticosa, spinosa. *Sonchus fruticosus*, *perrens*, *Africanus*, *sinosus* Park. Theat. 804.

Lactuca montana, Dentis Leonis folio. *Sonchus levis*, *laciniatus*, *luteus*, *minor* C. B. Pin. 124. *Sonchus montanus*, *levis*, *laciniatus*, *minor* C. B. Prodr. 61.

Lactuca montana, latifolia, laciniata, flore cæruleo. *Sonchus levis*, *laciniatus*, *cæruleus*, vel *Sonchus Alpinus*, *cæruleus* C. B. Pin. 124. *Sonchus cæruleus*, *latifolius* J. B. 2. 1005. *Sonchus levis*, *quartus*, flore cæruleo Tabern. Icon. 191.

Lactuca montana, latifolia, laciniata, flore albo. *Sonchus levis*, *laciniatus*, *albus*, vel *Sonchus Alpinus*, *albus* C. B. Pin. 124. *Intibus πλατύφυλλος* *Hareynica*, flore prorsus candido Thal. 63.

Lactuca Canadensis, altissima, latifolia, flore leucophæo.

Lactuca Canadensis, altissima, angustifolia, flore pallidè luteo.

Lactuca vel à lactis copiâ, qua abundat vel ob lactis copiam, quam nutricibus afferre existimatur.

## GENUS IV.

*Sonchus*. *Laitron*.

Tab. 268.

**S**ONCHUS est plantæ genus, flore A semiflosculoso, plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni C insidentibus & calyce crasso D comprehensis, qui per maturitatem conicus E ferè evadit. Embryo autem abit deinde in semen G pappis instructum H, thalamoque F affixum.

Sonchi species sunt

*Sonchus asper*, non laciniatus C. B. Pin. 123. *Sonchus minus lacinosus*, *asperior* sive *spiniosior* J. B. 2. 1014. *Sonchus levis*, *tenerior* Lob. Icon. 235.

*Sonchus asper*, laciniatus, folio Dentis Leonis C. B. Pin. 124. *Sonchus laciniatus*, *spiniosus* J. B. 2. 1016. *Sonchus aspera* Math. 496.

*Sonchus asper*, non laciniatus, Dipsaci vel Lactucæ foliis C. B. Pin. 124. *Andryala major* Dalechampi Lugd. 563.

*Sonchus asper*, laciniatus, Creticus C. B. Pin. 124. Prodr. 60. *Chondrilla Creticæ nomine missa*, *semine crispo* J. B. 2. 1022.

*Sonchus asper*, arborescens C. B. Pin. 124. Edit. 2. *Hieracium arborescens*, *palustre* Ejsd. Pin. 127. Edit. 1. *Sonchus levior*, *Austriacus* v, *altissimus* Clus. Hist. cxlvij.

*Sonchus repens*, multis *Hieracium majus* J. B. 2. 1017. *Hieracium majus*, folio *Sonchi* vel *Hieracium Sonchites* C. B. Pin. 126. *Hieracium majus* Lob. Icon. 237.

*Sonchus levis*, laciniatus, latifolius C. B. Pin. 124. *Sonchus minus lacinosus*, *minor*, sive *minus spiniosus* J. B. 2. 1014. *Sonchus levis* Dod. Pempt. 643.

- Sonchus lævis, laciniatus, latifolius, flore niveo C. B. Pin. 124. *Sonchus lævis, tertius, flore niveo Tabern. Icon. 191.*
- Sonchus lævis, in plurimas & tenuissimas lacinias divisus C. B. Pin. 124. *Prodr. 61. Chondrilla lutea J. B. 2. 1020.*
- Sonchus lævis, minor, paucioribus laciniis C. B. Pin. 124. *Sonchus laciniatus, non spinosus J. B. 2. 1016. Sonchus lævis, latifolius Tabern. Icon. 190.*
- Sonchus lævis, angustifolius C. B. Pin. 124. *Sonchus affinis Terracrepolæ J. B. 2. 1018. & Chondrillis affinis quedam laciniata an Trinciatella J. B. 2. 1021. Sonchus lævis Mathioli Lob. Icon. 236.*
- Sonchus angustifolius, maritimus C. B. Pin. 124. *Prodr. 61.*
- Sonchus Tingitanus, Papaveris folio. *Chondrilla Tingitana, floribus luteis, Papaveris hortensis folio H. L. Batt. App.*

G E N U S V.

Chondrilla. *Condrile.*

**C**HONDRILLA est plantæ genus; flore semiflosculoso A, plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni C insidentibus & calyce F veluti tubulato ac cylindriformi comprehensis. Embryo autem abit deinde in semen D pappis instructum E.

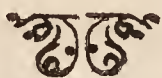
Tab. 268.

Chondrillæ species sunt

- Chondrilla Juncea, viscosa, arvensis, quæ prima Dioscoridis C. B. Pin. 130. *Chondrilla Juncea, viminea, arvensis Tabern. Icon. 178. Chondrilla viminea J. B. 2. 1021.*
- Chondrilla Hieracii folio, annua. *Hieracium pulchrum J. B. 2. 1025. Hieracium montanum, alterum, λεπτομακρόκωνλον Col. Part. 1. 248.*
- Chondrilla Sonchi folio, flore luteo-pallescente. *Sonchus lævis, laciniatus muralis, parvis floribus C. B. Pin. 124. Lactuca sylvestris, murorum, flore luteo J. B. 2. 1004. Sonchus sylvaticus, iiij. Tabern. Icon. 194.*
- Chondrilla Sonchi folio, flore purpurascente, major. *Lactuca montana, purpureo-cærulea, major C. B. Pin. 123. Lactuca sylvatica, purpurea J. B. 2. 1005. Sonchus montanus, purpureus, τετραπέταλον Col. Part. 1. 244.*
- Chondrilla Sonchi folio, flore purpurascente, minor. *Lactuca montana, purpureo-cærulea, minor C. B. Pin. 123. Sonchus levior, Pannonicus, iv, purpureo flore Clus. Hist. cxlvij.*
- Chondrilla à voce Græca χόνδρος, *Grumus*, quasi diceretur planta, in qua grumi concrescunt. Circa enim ipsos ramulos (ut ait Dioscorides) gummi reperitur Mastiches simile, Fabæ magnitudine, quod quidem cum Myrrha tritum & in linteo Olivæ instar appositum menses trahit.
- Chondrilla differt à Soncho cæterisque calycis formâ.

Lib. 2. cap.

161.



## GENUS VI.

Zacantha.

Tab. 269.

ZACINTHA est plantæ genus, flore semiflosculoso A, plurimis scilicet semiflosculis B constante embryoni C insidentibus & calyce D squamoso comprehensis. Calyx autem deinde abit in capitulum quoddam E striatum, cujus singulæ partes F ceu capsulæ semine turgescunt G pappis instructo H.

Zacanthæ speciem unicam novi.

Zacantha sive Cichorium verrucarium Math. 505. *Chondrilla verrucaria*, foliis Cichorii viridibus C. B. Pin. 130. *Cichorium verrucosum* sive *Zacantha Hieraciis adnumerandum* J. B. 2. 1013.

Zacantha, ab Insula Zacintho, in qua abundare dicitur.

## GENUS VII.

Scorzonera. Scorfonere.

Tab. 269.

SCORZONERA est plantæ genus, flore A semiflosculoso, plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni C insidentibus & calyce D oblongo ac squamoso comprehensis. Embryo autem deinde abit in semen H cortice G seu involucreo plerumque obductum & pappis instructum E F.

Scorzoneræ species sunt

Scorzonera latifolia, sinuata C. B. Pin. 275. *Tragopogon Hispanicus* sive *Escorzonera* aut *Scorzonera* J. B. 2. 1060. *Scorzonera major*, *Hispanica*, 1 *Clus. Hist. cxxxvij.*

Scorzonera latifolia, sinuata, radice amarâ C. B. Pin. 275.

Scorzonera latifolia, sinuata, floribus plenis C. B. Pin. 275.

Scorzonera latifolia, altera C. B. Pin. 275. *Scorzonera major*, *Pannonica*, 1 *Clus. Hist. cxxxviiij.*

Scorzonera foliis nervosis C. B. Pin. 275. *Scorzonera Germanica*, *angustifolia* *Tabern. Icon. 602.*

Scorzonera latifolia, humilis, nervosa C. B. Pin. 275. *Tragopogonis species* sive *Scorzonera humilis*, *latifolia* J. B. 2. 1061. *Scorzonera humilis*, *latifolia*, *Pannonica* ij, *Clus. Hist. cxxxviiij.*

Scorzonera angustifolia, prima C. B. Pin. 275. *Tragopogonis species* sive *Scorzonera humilis*, *angustifolia* J. B. 2. 1061. *Scorzonera humilis*, *angustifolia*, *Pannonica* iij. *Clus. Hist. cxxxviiij.*

Scorzonera angustifolia, altera C. B. Pin. 275. *Hieracium humile*, vij. *Clus. Hist. cxlj.*

Scorzonera angustifolia, altera, radice amarâ C. B. Pin. 275.

Scorzonera angustifolia, subcærulea C. B. Pin. 275. *Tragopogonis species*, sive *Scorzonera major*, *angustifolia*, *subcæruleo* flore J. B. 2. 1062. *Scorzonera angustifolia*, *elatior*, *Pannonica*, iij. *Clus. Hist. cxxxix.*

Scorzonera Monspeliensis, folio crassiore. *Tragopogon* sive *Scorzonera humilis*, *crassiore folio* *Bot. Monsp. App.*

Scorzonera palustris , pulveriflora H. R. Par. *Scorzonera nostras , pulveriflora Mor. H. R. Bles.*

Scorzonera laciniatis foliis. *Tragopogon laciniatum , luteum C. B. Pin. 274. Tragopogon folio laciniato , flore pallido J. B. 2. 1059. Tragopogon laciniatis foliis Col. Phytob. 21.*

Scorzonera capillaceo folio. *Hieracium capillaceo folio C. B. Pin. 129. Prodr. 66.*

Scorzonera Lusitanica , Plantaginis folio.

Scorzonera Lusitanica , Gramineo folio , flore pallidè luteo.

Scorzonera quasi Viperaria à voce Catalonica *Escorso* , quæ *Viperam* significat. Scorzonera differt à Lactuca tum seminis formâ , tum facie propria.

G E N U S VIII.

Tragopogon. *Barbe de Bouc.*

**T**RAGOPOGON est plantæ genus , flore semiflosculo A , plurimis scilicet semiflosculis B constante , embryoni C insidentibus & calyce D comprehensis multifido quidem , sed nequaquam squamoso. Embryo autem deinde abit in semen F membranâ E seu involucro obvolutum , pappis instructum G, thalamoque H affixum. Tab. 270.

Tragopogonis species sunt

Tragopogon pratense , luteum , majus C. B. Pin. 274. *Tragopogon flore luteo J. B. 2. 1058. Tragopogon Dod. Pempt. 256.*

Tragopogon pratense , luteum , minus Mor. H. R. Bles.

Tragopogon folio oblongo , sinuato C. B. Pin. 274. *Tragopogon folio sinuato Prodr. 129.*

Tragopogon Porri folio , dilutè lanthino flore H. R. Par. *Tragopogon lato Porri folio , dilutè lanthino flore Joncq. Hort.*

Tragopogon purpuro-cæruleum , Porri folio , quod Artifi vulgè C. B. Pin. 274. *Barbula Hirci purpuro-cærulea Tabern. Icon. 599.*

Tragopogon Porri folio , flore nigro-purpureo C. B. Pin. 274.

Tragopogon Porri folio , flore cæruleo C. B. Pin. 274.

Tragopogon Porri folio , flore albo C. B. Pin. 274.

Tragopogon Gramineo folio , suaverubente flore Col. Part. 1. 231. *Tragopogon Gramineis foliis hirsutis C. B. Pin. 275.*

Tragopogon purpureo-cæruleum , Crocifolium C. B. Pin. 275. *Tragopogon Crocifolium , montanum , flore nigro-purpureo Col. Part. 1. 230.*

Tragopogon parvum , ex luteo purpurascens C. B. Pin. 274. *Tragopogon parvum flore Chondrilla purpuro-cerulea Lob. Obs. 297.*

Tragopogon hirsutum C. B. Pin. 274. *Tragopogon Apulum , humile ; hirsutum , luteum Col. Part. 1. 233.*

Tragopogon differt à Scorzonera , calycis forma.

Tragopogon à vocibus Græcis *τράγος Hircus* , & *πέγρον Barba* , propter semina ut ita dicam barbata , seu pappis instructa , quæ dum calyce obvolvuntur

tur barbam Hircinam quodammodo æmulantur: è summo enim calyce ( ut ait Dioscorides ) proluxa erumpit lanugo à qua sibi nomen ascivit.

## S E C T I O II.

De Herbis flore semiflosculoso, semine nullis pappis instructo.

## G E N U S I.

*Catanance.*

Tab. 271.

**C**ATANANCE est plantæ genus, flore A semiflosculoso, plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni C insidentibus & calyce F squamoso comprehensis. Embryo autem deinde abit in semen D capitulo foliato E instructum, in ipso calyce G reconditum.

Catanances species sunt

Catanance quorundam Lugd. 1190. *Catanance Dalechampii*, flore Cyani, folio Coronopi J. B. 3. 26. *Chondrylla cærulea*, Cyani capitulo C. B. Pin. 130.

Catanance flore pleno, cæruleo. *Catanance affinis Sesamoides parvum*, flore magis completo Camerarii J. B. 3. 27. *Chondrilla cærulea*, Cyani capitulis, altera C. B. Pin. 130.

Catanance flore luteo, latiore folio. *Stabe Plantaginis folio P. Alp. Exot. 286.*

Catanance flore luteo, angustiore folio. *Stabe Plantaginis folio, angustifolia H. Cathol.*

## G E N U S II.

*Hedypnois.*

Tab. 271.

**H**EDYPNOIS est plantæ genus, flore A semiflosculoso, plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni C insidentibus & calyce D comprehensis. Is autem deinde abit in fructum E quasi Meloniformem, gemino semine foetum F; aliud nempe capitulo quodam instruitur G H & medullium floris occupat, aliud oram tenet veluti umbilicatum I L, & calycis folio ceu capsula obvolutum I K.

Hedypnoidis speciem unicam novi.

Hedypnois annua. *Hieracium capitulum inclinans, semine adunco C. B. Pin. 128.* *Hieracium florem inclinans J. B. 2. 1032.* *Hieracium facie Hedypnois Lob. Icon. 239.*

## G E N U S III.

*Cichorium. Chicorée.*

Tab. 272.

**C**ICHORIUM est plantæ genus, flore A semiflosculoso, plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni C insidentibus & calyce D comprehensis, qui deinde contrahitur & veluti in capsulam abit E seminibus foetam F an-

gulatis ac quasi cuneiformibus, umbilicatis G.

Cichorii species sunt

Cichorium sylvestre five officinarum C. B. Pin. 125. *Cichorium sylvestre*, *Picris* Dod. Pempt. 635. *Cichorium sylvestre* J. B. 2. 1007. *Chicorée sauvage*.

Cichorium sylvestre, flore roseo C. B. Pin. 126.

Cichorium sylvestre, flore albo C. B. Pin. 126.

Cichorium sylvestre, folio prorsus integro C. B. Pin. 125.

Cichorium sativum C. B. Pin. 125. J. B. 2. 1007.

Cichorium sativum, florum semiflosculis laciniatis.

Cichorium sativum, flore albo C. B. Pin. 125.

Cichorium latifolium five Endivia vulgaris. *Intybus sativa*, *latifolia*, five *Endivia vulgaris* C. B. Pin. 125. *Intybum sativum*, *latifolium* J. B. 2. 1011. *Intybus major*, *sativa*. *Cichoreum domesticum* Tabern. Icon. 173.

Cichorium latifolium five Endivia vulgaris, floribus candidis. *Intybus sativa*, *latifolia*, five *Endivia vulgaris*, floribus candidis C. B. Pin. 125.

Cichorium angustifolium, five Endivia vulgaris. *Intybus sativa*, *angustifolia* C. B. Pin. 125. *Intybum sativum*, *angustifolium* J. B. 2. 1011. *Serium*. *Chichorium sativum*, minus Tabern. Icon. 174.

Cichorium angustifolium five Endivia angustifolia, flore albo. *Intybum minus*, *album* Tabern. Icon. 174.

Cichorium crispum. *Intybus crispa* C. B. Pin. 125. *Intybum sativum*, *crispum* J. B. 2. 1011. *Intybus crispa*, *Endivia crispa* Tabern. Icon. 173.

Cichorium spinosum, Creticum C. B. Prodr. 62. *Cichorium spinosum* C. B. Pin. 126. J. B. 2. 1013.

Cichorium ex semine Cretici degener seu spinis carens.

Cichorium Ægyptiacum nomen potius quam Græcum videtur; nam ex Plinio, *Intybum in Ægypto Cichorium vocant, quòd sylvestre sit, sativum autem Serin quod est minus & venosius.*

Lib. 20. cap. 8.

G E N U S IV.

*Lampsana.*

**L** A M P S A N A est plantæ genus, flore A semiflosculoso: plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni C insidentibus & calyce D comprehensis monophyllo & multifido, qui deinde abit in capsulam E striatam, seminibus foetam F ut plurimum tenuibus & acutis.

Tab. 272.

Lampsanæ speciem unicam novi.

Lampsana Dod. Pempt. 675. J. B. 2. 1028. *Soncho affinis Lampsana domestica* C. B. Pin. 124.

G E N U S V.

*Rhagadiolus.*

**R** H A G A D I O L U S est plantæ genus, flore A semiflosculoso, plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni C E insidentibus, à cujus capillamen-

Tab. 272.

to F perfodi solet pars posterior D semiflosculi autem à calyce G comprehenduntur, cujus folia H deinde abeunt in totidem vaginas I, ut plurimum stellæ in modum dispositas L, semine I K foetas, plerumque longo K & acuto.

Rhagadioli speciem unicam novi.

Rhagadiolus alter Cæsalp. 511. *Hieracium siliquâ falcata* C. B. Pin. 128. *Hieracium stellatum* J. B. 2. 1014. *Hieracium Narbonense, falcatum* Lob. Icon. 240.

## GENUS VI.

Scolymus. *Epine jaune.*

Tab. 273.

**S**COLYMUS est plantæ genus, flore A semiflosculo, plurimis scilicet semiflosculis B constante, embryoni D insidentibus, à cujus capillamento K perfodi solet pars posterior C: semiflosculi autem separantur ab invicem à foliolo E & comprehenduntur calyce X squamoso. Embryo verò deinde abit in semen F foliolo D adhærescens thalamoque I affixum.

Scolymi species sunt

Scolymus Chrysanthemus C. B. Pin. 384. *Spina latea* J. B. 3. 84. *Carduus Chrysanthemus* Dod. Pempt. 725.

Scolymus Chrysanthemus, annuus A. R. Par. III. *Scolymus Chrysanthemus, annuus* Bot. Monsp. *Scolymus Theophrasti Narbonensis* Clus. Hist. cliij.

Scolymus Chrysanthemus, Africanus, procerior H. R. Par.



## CLASSIS XIV.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore radiato.

Tab. 274.

a Tab. 285. fig. 1.

b Tab. 284. H. I.

c Tab. 280. K.

d Tab. 283. R. Q.

e Tab. 284. O.

f Tab. 285. M.

**F**LOS RADIATUS duas partes habet, quarum media B *Discus* appellatur ex flosculis D tota constans, altera verò C quæ limbum occupat *Corona* dicitur ex semiflosculis F, rarò ex petalis planis<sup>a</sup> confecta. Flosculi autem & semiflosculi embryonibus E G insidere solent & calyce H comprehendi thalamo O affixi. Embryones deinde abeunt in semina, modò pappis L M, modò capitulis<sup>b</sup> foliatis instructa, nunc utrisque<sup>c</sup> carentia, nunc quasi<sup>d</sup> marginata. Ex his alia obvolvuntur<sup>e</sup> capsulâ, alia foliolis<sup>f</sup> quibusdam ad perpendicularum, positis inter se distinguuntur.

## S E C T I O I.

De Herbis flore radiato, semine pappis instructo.

## G E N U S I.

*Aster.*

**A** S T E R est plantæ genus, flore A radiato: cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis D; corona verò C ex semiflosculis F componitur, embryonibus E, G insidentibus & calyce H squamoso comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in semina I, K, N pappis L, M instructa, thalamoque O affixa. Tab. 274.

Asteris species sunt

Aster Atticus, cæruleus, vulgaris C. B. Pin. 267. *Aster Atticus, purpureo flore J. B. 2. 1044. Aster Atticus Dod. Pempt. 266.*

Aster Atticus, vulgaris, flore albo C. B. Pin. 267. *Aster Atticus, albo flore J. B. 2. 1034.*

Aster hirsutus, Austriacus, cæruleo magno flore, foliis subrotundis C. B. Pin. 267. *Aster hirsutus, Austriacus, cæruleo magno flore C. B. Prodr. 124.*

Aster montanus, cæruleus, magno flore, foliis oblongis C. B. Pin. 267. *Aster purpureus, montanus J. B. 2. 1045. Aster vij, Austriacus, v Clus. Hist. xv.*

Aster Alpinus, flore purpurascente Raii Hist. 268.

Aster montanus, cæruleus, omnium minimus H. R. Par.

Aster Atticus, Alpinus alter C. B. Pin. 267. *Aster Atticus, cæruleus, Alpinus Cam. Epit. 905.*

Aster tripolii flore C. B. Pin. 267. *Aster Atticus, Monspeliensis, purpureus, angustioribus foliis J. B. 2. 1045. Aster minor, Narbonensium, Tripolii flore Linariæ folio Lob. Icon. 349.*

Aster latifolius, Tripolii flore H. R. Par. *Aster Tripolii flore, latifolius Mor. H. R. Bles.*

Aster arvensis, cæruleus acris. *Conyza cærulea, acris C. B. Pin. 265. Senecio sive Erygeron cæruleus, aliis Conyza cærulea J. B. 2. 1043. Erigerum quartum Dod. Pempt. 641.*

Aster Atticus, cæruleus, major. *Conyza cærulea, Alpina, major C. B. Pin. 265. Prodr. 124.*

Aster Atticus, cæruleus minor. *Conyza cærulea, Alpina, minor C. B. Pin. 265. Conyza cærulea, Alpina, minor Prodr. 124.*

Aster maritimus, palustris, cæruleus, Salicis folio. *Tripolium majus, cæruleum C. B. Pin. 267. Tripolium Dod. Pempt. 379. Tripolium majus J. B. 2. 1064.*

Aster maritimus, palustris, cæruleus, minor. *Tripolium minus* Lob. Icon 298. J. B. 2. 1064.

Aster maritimus, palustris, albus, minor. *Aster maritimus*, *Tripolium dictus*, flore albo H. Amstel. in 12.

Aster Pyrenæus, præcox, flore cæruleo, majori H. R. Par. *Aster præcox*, flore cæruleo, majori Mer. H. R. Bles.

Aster Autumnalis, elatior, flore cæruleo, minore H. R. Par. *Aster Americanus*, *latifolius*, *maximus*, *puniceis caulibus* H. L. Bat. App.

Aster novæ Belgicæ, latifolius, umbellatus, floribus dilutè violaceis H. L. Bat.

Aster novæ Angliæ, altissimus, hirsutus, floribus omnium maximis, purpuro-violaceis Prodr. Par. Bat. & Par. Bat.

Aster Canadensis, subhirsutus, Salicis folio, serotinus, flore cæruleo.

Aster serotinus, procerior, ramosus, Bellidis sylvestris flore H. R. Par. *Aster flore Bellidis sylvestris*, *minoris* Mer. H. L. Bles. 25.

Aster serotinus, ramosus, alter, flore purpurascente H. R. Par. *Aster elatior*, flore cæruleo, minore, *Bellidis minoris* Mer. H. R. Bles.

Aster novæ Belgicæ, latifolius, paniculatus, floribus saturatè violaceis H. L. Bat.

Aster Africanus, ramosus, Hyssopi foliis, floribus cæruleis Oldenl.

Aster Africanus, ramosus, Hyssopi foliis, floribus albis Oldenl.

Aster ramosus, annuus, Canadensis Mer. *Bellis ramosa*, *umbellifera* Corn. Pluk. Almag. Bot.

Aster Africanus, Helichrysi folio Oldenl.

Aster Atticus, luteus, montanus, villosus, magno flore C. B. Pin. 267. *Aster montanus*, flore luteo, magno, hirsutus, quibusdam *Oculus Christi* J. B. 2. 1046. *Aster montanus*, hirsutus Lob. Icon. 350.

Aster montanus, luteo magno flore C. B. Pin. 267. *Aster montanus* Lob. Icon. 350.

Aster luteus, radice odorâ C. B. Pin. 266. *Asteris species*, an *Baccharis* Col. Part. 1. 253.

Aster pratensis, autumnalis, Conyzæ folio. *Conyza media*, *Asteris flore luteo vel tertia Dioscoridis* C. B. Pin. 265. *Conyza media Mathioli*, flore magno, luteo, humidis locis proveniens J. B. 2. 1050. *Conyza media* Dod. Pempt. 52.

Aster pratensis, Alpinus flore aureo. *Conyza aquatica*, *Asteris flore aureo* C. B. Prodr. 124.

Aster Pannonicus, lanuginosus, luteus. *Conyza Pannonica*, *lanuginosa* C. B. Pin. 265. *Asteri montano*, hirsuto, magno flore, sive *Oculo Christi* similis si non idem, sive *Conyza tertia Clusii* J. B. 3. 1047. *Conyza iij*, *Austriaca* Clus. Hist. xx.

Aster Alpinus, pilosissimus. *Conyza Alpina*, *pilosissima* C. B. Pin. 265. *Conyza Helenitis*, pilosa Lob. Icon. 348. J. B. 2. 1052.

Aster incanus, Verbasci folio, villosus. *Conyza incana* C. B. Pin. 265. Co-

- nyza Helenitis, mellita, incana* Lob. Icon. 347. J. B. 2. 1052.
- Aster saxatilis, foliis glutinosis, villosis & graveolentibus. *Conyza montana foliis glutinosis, pilosis* C. B. Pin. 265. *Conyza montana Myconi, folio Hys-sopi vulgaris, villoso* J. B. 2. 1054. *Conyza montana* Lugd. 1201.
- Aster montanus, luteus, foliis oblongis. *Conyza montana, lutea, foliis oblongis* C. B. Pin. 265. *Conyza major, altera* Thal. Tab. 11.
- Aster palustris, luteus, folio longiori lanuginoso. *Conyzis affinis* C. B. Pin. 265. *Britannica Conyzoides quibusdam, Aster Pannonicus Clusio* J. B. 2. 1047. *Britannica vera Dalechampii* Lugd. 1082.
- Aster maritimus, folio tereti, crasso, tridentato. *Crithmum maritimum flore Asteris Attici* C. B. Pin. 288. *Crithmum marinum, tertium Mathiolo, flore luteo Bupthalmi* J. B. 3. 106. *Crithmum Chrysanthemum* Dod. Pempt. 706.
- Aster palustris, laciniatus, luteus. *Conyza aquatica, laciniata* C. B. Pin. 266. *Conyza Helenitis, foliis laciniatis* Lob. Icon. 347.
- Aster palustris, parvo flore globoso. *Conyza major, flore globosa* C. B. Pin. 266. *Conyza media minor species, flore vix radiato* J. B. 2. 1050. *Conyza minima* Dod. Pempt. 52.
- Aster maritimus, tuberosus, luteus. *Conyza marina* Lugd. 1366. J. B. 2. 1055.
- Aster montanus, luteus, Salicis glabro folio C. B. Pin. 266. *Conyza media, Monspeliensis quibusdam Asteris Attici genus, folio glabro rigido* J. B. 2. 1049. *Bubonium luteum* Tabern. Icon. 337.
- Aster Conyzoides, odoratus, luteus Eyst.
- Aster Alpinus, luteus, Conyzæ vulgaris folio.
- Aster Verbasci folio H. R. Par. *Aster tomentosus, luteus, Verbasci folio* Bocc. 60. *Astero di Ragusa, con foglie di Verbasco* Zan. 33.
- Aster Americanus, Primulæ Veris folio, flore luteo, amplo, calyce crasso Plum.
- Aster Americanus, Primulæ Veris folio, flore singulari, purpureo Plum.
- Aster Americanus, frutescens, Stœchadis Citrinæ folio, flore umbellato, aureo Plum.
- Aster Americanus, Jacobææ folio amplissimo, subtus incano Plum.
- Aster Æthiopicus, Stœchadis foliis, flore aureo H. L. Bar.
- Aster omnium maximus, Helenium dictus. *Helenium vulgare* C. B. Pin. 276. *Helenium sive Enula Campana* J. B. 3. 108. *Helenium* Dod. Pempt. 344. *Aunée.*
- Aster, à voce Græca ἀστήρ Stella; nam ex Dioscoride florem habet, foliolis Lib. 4. cap. 120. stellæ modo radiatis.

GENUS II.

Virga aurea. Verge dorée.

**V**IRGA AUREA est plantæ genus, flore A radiato, cujus scilicet discus Tab. 275. B ex plurimis flosculis D; corona verò X ex semiflosculis F componitur, embryonibus E, G insidentibus & calyce squamoso C K comprehensis. Embryones

autem deinde abeunt in femina H pappis instructa I. His notis addendi sunt flores L M longa serie in summis ramulis nascentes.

Virgæ aureæ species sunt

- Virga aurea latifolia, serrata C. B. Pin. 268. *Virga aurea sive Solidago Sarracenica, latifolia, serrata* J. B. 2. 1063. *Virga aurea margine crenato* Dod. Pempt. 142.
- Virga aurea latifolia, serrata, foliis lineis albis notatis C. B. Pin. 268.
- Virga aurea vulgaris, latifolia J. B. 2. 1062. *Virga aurea, angustifolia, minus serrata* C. B. Pin. 268. *Virga aurea* Dod. Pempt. 142.
- Virga aurea angustifolia, minus serrata, flore albo C. B. Pin. 268. *Symphytum petraeum, iij, flore albo* Tabern. Icon. 561.
- Virga aurea montana, latiore folio glabro H. R. Par.
- Virga aurea montana, latiore folio hirsuto H. R. Par.
- Virga aurea Alpina, Laurinis rigidioribus foliis Bocc. Mus. Part. 2. 31. Tab. 16.
- Virga aurea longo molli & lanceolato folio, Alpina Bocc. Mus. Part. 2. 34. Tab. 30.
- Virga aurea angustifolia, paniculâ speciosâ, Canadensis H. R. Par.
- Virga aurea Canadensis, hirsuta, paniculâ minus speciosâ H. R. Par.
- Virga aurea Limonii folio, paniculâ uno versu dispositâ H. R. Par. *Virga aurea Mexicana* C. B. Pin. App. 517.
- Virga aurea omnium minima H. R. Par. *Virga aurea omnium minima, floribus maximis* Par. Bat.
- Virga aurea Virginiana, annua Zan. 205. *Aster Canadensis, annuus, flore papposo* H. R. Par. *Conyza Canadensis, annua, acris, alba, Linaria folio* Bocc. Rarior. Plant. 85.
- Virga aurea major, foliis glutinosis & graveolentibus. *Conyza mas Theophrasti, major Dioscoridis* C. B. Pin. 265. *Conyza major, Monspeliensis, odorata* J. B. 2. 1053. *Conyza major* Dod. Pempt. 51.
- Virga aurea major, foliis glutinosis & graveolentibus, Gallas ferens. *Conyza major, capitata seu globosa* Bocc. Rarior. Plant. 14.
- Virga aurea minor, foliis glutinosis & graveolentibus. *Conyza foemina Theophrasti, minor Dioscoridis* C. B. Pin. 265. *Conyza minor, vera* Lob. Icon. 346.
- Virga aurea Lusitanica, fruticosa, longissimo, angustissimo & glutinoso folio.
- Virga aurea patula, foliis auritis, floribus dilutè purpurascens. *Asteriscus latifolius, autumnalis* Corn. 64.
- Virga aurea patula, foliis non auritis, floribus dilutè purpurascens. *Asteriscus autumnalis, alter, folio longiore* H. R. Par. App.
- Virga aurea latifolia, floribus saturatè violaceis. *Aster nova Anglia latifolius, paniculatus, floribus saturatè violaceis* H. L. Bat.
- Virga aurea patula, foliis undulatis, floribus dilutè purpurascens. *Aster nova Anglia, purpureus, Virga aurea facie & foliis undulatis* Par. Bat.
- Virga aurea Tripolii floribus. *Aster nova Anglia, Tripolii floribus in spicis longis dispositis* Prodr. Par. Bat.

- Virga aurea Canadensis, folio subrotundo, serrato, glabro. *Virga aurea Canadensis*, *Asterisci folio* Par. Bat.
- Virga aurea Canadensis, latissimo folio glabro.
- Virga aurea Canadensis, altissima, folio subtus incano.
- Virga aurea novæ Angliæ, lato rigidoque folio Par. Bat. *Virga aurea ex nova York*, *foliis Symphiti majoris*, *hirsutis* Schol. Bot.
- Virga aurea Canadensis, humilior, Linariæ folio. *Aster nova Anglia*, *Linariæ folio*, *Chamæmeli flore* Prodr. Bat. *Aster nova Anglia*, *Linariæ foliis*, *Chamæmeli floribus* Par. Bat.
- Virga aurea Canadensis, humilior, Salicis minoris folio.
- Virga aurea Americana, flore maximo, Asphodeli radice Plum.
- Virga aurea, à florum colore & ordine nomen invenit.

G E N U S III.

Jacobæa. Jacobée.

JACOBÆA est plantæ genus, flore A radiato, cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis D, corona verò C ex semiflosculis F componitur, embryonibus E G, insidentibus & calyce H tubiformi ac multifido comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in semina I pappis instructa K, thalamoque L affixa. Tab. 276.

Jacobææ species sunt

- Jacobæa vulgaris, laciniata C. B. Pin. 131. *Jacobæa vulgaris* J. B. 2. 1057. *Jacobæa* Dod. Pempt. 642.
- Jacobæa vulgaris, foliis instar Eruçæ laciniatis C. B. Pin. 131.
- Jacobæa vulgaris, foliis ad Raphanum accedentibus C. B. Pin. 131.
- Jacobæa altissima, Lusitanica, tenuissimè laciniata.
- Jacobæa latifolia, palustris sive aquatica Raii Hist. 285.
- Jacobæa Alpina, foliis subrotundis, serratis C. B. Pin. 131. *Conyza Alpina* J. B. 2. 1055. *Jacobæa Alpina*, *foliis rotundis*, *serratis* Prodr. 69.
- Jacobæa montana, integro, rotundo folio Barr. Icon. *Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 49.*
- Jacobæa montana integro sublongo folio Barr. Icon.
- Jacobæa montana, Betonicæ folio Barr. Icon. *Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 49.*
- Jacobæa Alpina, foliis longioribus, serratis. *Virga aurea angustifolia*, *serrata*, *sive Solidago Saracenicæ* J. B. 2. 1063. *Virga aurea angustifolia*, *serrata* C. B. Pin. 268. *Consolida aurea* Tabern. Icon. 556.
- Jacobæa palustris, altissima, foliis serratis. *Conyza palustris*, *serratifolia* C. B. Pin. 266. *Virga aurea sive Solidagini angustifoliae affinis*, *Lingua avis Dalechampii* J. B. 2. 1063. *Consolida palustris* Tabern. Icon. 555.
- Jacobæa pratensis, altissima, Limonii folio. *Virga aurea major vel Doria* C. B. Pin. 268. *Panax Chironeum Theophrasti* Tabern. Icon. 871. *Alisma Monspeliensium sive Doria* J. B. 2. 1064.
- Jacobæa pratensis, altissima, Limonii folio, floribus densioribus. *Virga au-*

*rea major, altera, ex Doria degener. H. R. Par.*

Jacobæa Sicula, Glaſti folio. *Jacobæa Ætnea, Glaſti folio leviter dentato, umbellifera H. Cathol.*

Jacobæa Chryſanthemi Cretici folio glauco.

Jacobæa tenuiſſimè laciniata Buphtalni flore H. R. Par. *Jacobæa Sicula, Chryſanthemi facie Bocc. Rarior. Plant. 66.*

Jacobæa Hispanica, Roriſmarini folio. *Jacobæa Crithmi littorei foliis Mor. H. R. Bleſ. Jacobæa Lini folio, Hispanica & Italica Bocc. Muſ. Part. 2. Tab. 49.*

Jacobæa multifida, umbellata, annua Bocc. Rarior. Plant. 94.

Jacobæa Senecionis folio incano, perennis Raii Hiſt. 285.

Jacobæa Senecionis folio Mor. H. R. Bleſ.

Jacobæa maritima, Senecionis folio craſſo & lucido, Maſſilienſis. *Jacobæa maritima, minima, glabra, Senecionis folio, Italica Barr. Icon.*

Jacobæa Hispanica, minùs laciniata, petalis breviffimis. *Senecio folio non laciniato J. B. 2. 1043. C. B. Pin. 131. Senecionis genus Myconi Lugd. 577.*

Jacobæa Pannonica, 1. Cluſ. Hiſt. xxj. *Senecio incanus, pinguis C. B. Pin. 131. Senecio hirsutus, viſcidus, major, odoratus J. B. 2. 1042. Erigeron tomentosum, alterum Lob. Icon. 226.*

Jacobæa montana, lanuginofa, anguſtifolia, non laciniata C. B. Pin. 131. *Jacobæa Pannonica, folio non laciniato J. B. 2. 1058. Jacobæa ij. Cluſ. Hiſt. xxij.*

Jacobæa maritima, non laciniata, lanuginofa, latifolia.

Jacobæa foliis amplioribus incanis Mor. H. R. Bleſ.

Jacobæa maritima C. B. Pin. 131. *Jacobæa marina ſive Cineraria J. B. 2. 1058. Marina Jacobæa & Artemiſia marina Neotericorum ſive Cineraria Lob. Icon. 227.*

Jacobæa maritima ſive Cineraria latifolia C. B. Pin. 131. Prodr. 69.

Jacobæa ex maritimo ſemine degener H. R. Par.

Jacobæa Alpina, Abſinthii folio, humilior. *Chryſanthemum Alpinum, incanum, foliis laciniatis C. B. Pin. 134. Chryſanthemum Alpinum, Judenbergense Jacobæe affine J. B. 2. 1058. Chryſanthemum Alpinum, 1 Cluſ. Hiſt. 333. Jacobæa Alpina, pumila Bocc. Muſ. Part. 2. Tab. 8.*

Jacobæa incana, Pyrenaica, ſaxatilis & latifolia.

Jacobæa integro & craſſo Hieracii folio. *Doronicum integro & craſſo Hieracii folio Bot. Monſp. App.*

Jacobæa Pyrenaica, Perſicæ folio. *Doronicum Pyrenaicum, Perſicæ folio, glabrum Schol. Bot.*

Jacobæa foliis Ferulaceis, flore majore. *Chryſanthemum Hispanicum, tenuifolium Mor. H. R. Bleſ.*

Jacobæa foliis Ferulaceis, flore minore. *Chryſanthemum Alpinum, foliis Abrotani multifidis C. B. Pin. 134. Chryſanthemum Alpinum, ij Cluſ. Hiſt. 334. Chryſanthemum Alpinum, Eſcherianum, Jacobæe affine J. B. 2. 1058.*

- Jacobæa Africana, frutescens, Abrotani folio Oldenl.  
 Jacobæa Africana, frutescens, Hormini folio Oldenl.  
 Jacobæa Africana, Sonchi folio Oldenl.  
 Jacobæa Africana, Dentis Leonis folio Oldenl.  
 Jacobæa Africana, Absinthii foliis Oldenl.  
 Jacobæa Africana, foliis integris, undulatis & crispis Oldenl.  
 Jacobæa Africana, laciniata, latifolia, flore purpureo Oldenl.  
 Jacobæa Africana, laciniata, angustifolia, flore purpureo Oldenl.  
 Jacobæa Africana, radice tuberosâ H. L. Bat. App. *Jacobæa affinis radice tu-  
 berosa*, *Capitis Bonæ Spei Breyn. Cent. 1. 138.*  
 Jacobæa Americana, arborescens, Helenii folio lucido Plum.  
 Jacobæa Americana, foliis Salicis ad margines villosis Plum.  
 Jacobæa Americana, humi fusa, Hyperici foliis Plum.  
 Jacobæa quasi flos Sancti Jacobi.

G E N U S I V.

Tussilago. *Pas d'Asne.*

**T** U S S I L A G O est plantæ genus, flore A radiato, cujus scilicet B ex plurimis flosculis D corona verò C ex semiflosculis F componitur, Embryo-  
 nibus E, G insidentibus & calyce L multifido comprehensis. Embryones au-  
 tem deinde abeunt in semina I pappis instructa H, thalamoque K affixa. His  
 notis addendum est flores prius quàm folia nasci. Tab. 276.

Tussilaginis speciem unicam novi.

Tussilago vulgaris C. B. Pin. 197. *Tussilago J. B. 3. 563. Bechium sive Far-  
 fara Dod. Pempt. 596.*

Tussilago, à sedanda tussi.

G E N U S V.

Doronicum. *Doronic.*

**D** O R O N I C U M est plantæ genus, flore A radiato, cujus scilicet discus X  
 ex plurimis flosculis B; corona verò Z ex semiflosculis C componitur, em-  
 bryonibus D, E insidentibus & calyce F pelviformi & multifido comprehen-  
 sis. Embryones autem deinde abeunt in semina G pappis instructa K thala-  
 moque I affixa. Tab. 277.

Doronici species sunt

Coronicum radice dulci C. B. Pin. 184. *Doronicum folio subrotundo, serrato  
 J. B. 3. 17. Doronicum iij, Austriacum, ij Clus. Hist. xvij.*

Doronicum radice Scorpii brachiata C. B. Pin. 184. *Doronicum brachiata  
 radice, Cancri forcipularum ritu Lob. Icon. 649.*

Doronicum radice Scorpii C. B. 184. *Doronicum latifolium Clus. Hist. xvij.*

Doronicum Plantaginis folio C. B. Pin. 184. *Doronicum folio ferè Plantagi-  
 nis oblongo J. B. 3. 18. Doronicum minus officinarum Lob. Icon. 649.*

Doronicum Plantaginis folio, alterum C. B. Pin. 185. *Doronicum Germani-*

*cum*, foliis semper ex adverso nascentibus, villosis J. B. 3. 19. *Alisma Mathioli seu Plantago montana Ejsd.* 3. 20. *Damasonium* 1 *Dioscoridis Tabern. Icon.* 738.

*Doronicum longifolium*, hirsutie asperum C. B. Pin. 185. *Doronicum species ex Horto Ferrariensi*, folio longo, hirsuto J. B. 3. 19. *Doronicum ij*, *Austriacum* 1. *Clus. Hist.* xvij.

*Doronicum latifolium*, magno flore C. B. Pin. 185. *Doronicum folio lato*, flore magno J. B. 3. 17. *Doronicum iiij*, *Stiriacum Clus. Hist.* xvij.

*Doronicum maximum*, foliis caulem amplexantibus C. B. Pin. 185. *Doronicum maximum foliis Hyoscyami Peruviani modo caulem amplectentibus* J. B. 3. 18. *Doronicum vij*, *Austriacum iij*, *Clus. Hist.* xix.

*Doronicum nigra radice*, *Campoclarensis* Col. Part. 2. 36.

*Doronicum Plantaginis folio*, *Lusitanicum*.

*Doronicum* differt à *Jacobæâ* calycis formâ unde *Doronicum Pyrenaicum Persica foliis*; *glabrum Scol. Bot.* ad *Jacobæam* revocandum existimo.

## S E C T I O II.

De Herbis, flore radiato, seminibus capitulo foliato instructis.

## G E N U S I.

Tagetes. *Oeillet d'Inde.*

Tab. 278.

**T** A G E T E S est plantæ genus, flore A radiato, cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis D, E, F multifariam incisus; corona verò C ex semiflosculis G componitur, embryonibus H, I, K, L insidentibus & calyce M N monophyllo & tubulato comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in semina P angulata, capitulo foliato R instructa, & thalamo O Q affixa: occurrunt plerique flores ex flosculis fistulosis S T compositi.

Tagetis species sunt

Tagetes maximus, rectus, flore simplici, ex luteo pallido J. B. 3. 100. *Tanacetum Africanum majus simplici flore* C. B. Pin. 133. *Flos Africanus, major, simplici flore Tabern. Icon.* 13.

Tagetes maximus, rectus, flore maximo, multiplicato J. B. 3. 100. *Tanacetum sive Flos Africanus major, flore pleno* C. B. Pin. 132. *Flos Africanus major, aureus, multiflorus Tabern. Icon.* 13.

Tagetes Indicus, minor, simplici flore, sive *Caryophyllus Indicus* sive *Flos Africanus* J. B. 39. 8. *Tanacetum Africanum seu Flos Africanus, minor* C. B. Pin. 133. *Flos Africanus minor, flore simplici Tabern. Icon.* 12.

Tagetes Indicus, minor, multiplicato flore J. B. 3. 99. *Flos Africanus, minor, multiflorus Tabern. Icon.* 12. *Tanacetum Africanum sive Flos Africanus minor, flore pleno* C. B. Pin. 133.

Tagetes Indicus, minor, flore pleno, luteo-rubescente. *Caryophyllus Indicus*

*dicus*, *plenus*, *flore luteo-rubescente*, *minor Eyst.*

Tagetes Indicus, *medius*, *flore luteo-pallido* J. B. 3. 99.

Tagetes Indicus, *medius*, *flore luteo*, *multiplicato* H. L. Bat.

Tagetes Indicus, *flore simplici*, *fistuloso* H. L. Bat. *Tanacetum sive Flos Mexicanus*, *flore fistuloso*, *simplici* C. B. Pin. 133. *Caryophyllus Mexicanus*, *flore fistuloso simplici* Col. Part. 2. 46.

Tagetes Indicus, *flore fistuloso*, *duplicato* H. L. Bat. *Tanacetum sive Flos Mexicanus*, *flore fistuloso*, *pleno* C. B. Pin. 133. *Caryophyllus Mexicanus*, *alter*, *polyanthos*, *fistuloso flore* Col. Part. 2. 48.

Tagetes Indicus, *minimus*, *flore sericea hirsutiae obsito* H. L. Bat. *Tanacetum Africanum*, *minimum*, *sericea hirsutiae obsitum* C. B. Pin. 133. *Caryophylli Hispani dicti varietas septima & octava* Col. Descript. Part. 2. 47.

Tagetes foliis tenuissimè divisis. *Tanacetum Africanum*, *foliis tenuissimè divisis* C. B. Pin. 133. *Caryophylli Hispani dicti varietas nona* Col. Descript. Part. 2. 47.

Tagetis species *flore fructuque carentes* foliis foetidis & ad nervum ferè incisis dignosci solent.

G E N U S I I .

Corona Solis. Soleil.

CORONA SOLIS est plantæ genus, *flore A radiato*, *cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis D*; *corona verò C ex semiflosculis F componitur*, *embryonibus E*, *G insidentibus*, *foliolis H*, *N imbricatis inter se distinctis*, & *calyce I squamoso comprehensis*. Embryones autem deinde abeunt in semina *K duobus foliolis L instructa*.

Tab. 279.

Coronæ Solis species sunt

Corona Solis Tabern. Icon. 763. *Helenium Indicum*, *maximum* C. B. Pin. 276. *Herba maxima* J. B. 3. 107.

Corona Solis ij Tabern. Icon. 763. *Helenium Indicum*, *ramosum* C. B. Pin. 277. *Chrysanthemum Canadense*, *latifolium*, *humilius* Mor. H. R. Bles.

Corona Solis maxima, *semine albo*, *cinereo & striato*. *Helenium Indicum*, *ramosum*, *semine albo*, *cinereo & striato* H. R. Par.

Corona Solis perennis, *flore & semine maximis*. *Helenium Indicum*, *flore & semine maximis*, *perenne* H. L. Bat. 142.

Corona Solis minor, *fœmina* Tabern. Icon. 764. *Helenium Indicum*, *minus* C. B. Pin. 277.

Corona Solis parvo flore, *tuberosâ radice*. *Helianthemum Indicum tuberosum* C. B. Pin. 277. *Flos Solis Farnesianus*, *Aster Peruanus*, *tuberosus* Col. Part. 2. 13. *Taupinambours*.

Corona Solis parvo flore, *radice oblonga*. *Helenium Indicum*, *tuberosum*, *radice oblonga* Mor. H. R. Bles.

Corona Solis latifolia, *altissima*. *Chrysanthemum Canadense*, *latifolium*, *altissimum*. Mor. H. R. Bles.

- Corona Solis altissima , caule alato. *Chrysanthemum Canadense*, *bidens*, *alato caule Mor. H. R. Bles.*
- Corona Solis Rapunculi radice. *Chrysanthemum Canadense*, *Rapunculi radice strumosum vulgò H. L. Bat. Helenium Canadense*, *altissimum*, *Vosacan dictum H. R. Par.*
- Corona Solis amplissimo folio , minore flore. *Corona Solis minor. Tabern. Icon. 764.*
- Corona Solis Trachelii folio , radice repente. *Chrysanthemum Virginianum*, *Plantaginis rugosis foliis*, *radice repente Pluk. Almag. Bot.*
- Corona Solis altissima , Virgæ aureæ foliis. *Chrysanthemum Scrophulariæ foliis*, *Americanum Pluk. Phytog. Tab. 22. fig. 1.*
- Corona Solis angustifolia , repens , flore dilute luteo. *Chrysanthemum Virginianum*, *angustiori folio*, *repens*, *flore sulphureo Pluk. Almag. Bot. & Phytog. Tab. 21. fig. 2.*
- Corona Solis Salicis folio , alato caule. *Aster luteus*, *alatus Corn. 62.*
- Corona Solis Americana , frutescens , Lychnidis folio , flore luteo Plum.
- Corona Solis Americana , frutescens , Laureolæ folio , flore luteo Plum.
- Corona Solis Americana , maritima, humilis , folio carnosio, tricuspidi, flore luteo Plum.
- Corona Solis foliis profundè incisis. *Solis flos minor Lob. Icon. 593.*
- Corona Solis foliis amplioribus , laciniatis. *Chrysanthemum Americanum*, *laciniato folio*, *majus Mor. H. R. Bles.*
- Corona Solis foliis angustioribus, laciniatis. *Chrysanthemum Americanum*, *laciniato folio obscurius virenti*, *minus Mor. H. R. Bles. Aconitum Helianthemum*, *Canadense Corn. 178.*
- Corona Solis novæ Angliæ , folio amplissimo, trifido.
- Corona Solis , à floris formâ & colore nomen invenit.

## S E C T I O I I I.

De Herbis , flore radiato , semine pappis & capitulis foliosis  
carente.

## G E N U S I.

Bellis. *Pâquerete.*

Tab. 280.

**B**ELLIS est plantæ genus , flore A radiato , cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis D ; corona verò C ex semiflosculis F componitur , embryonibus E G insidentibus & calyce H simplici ac multifido comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in semina I thalamo ut plurimum pyramidato K L affixa.

Bellidis species sunt

Bellis sylvestris, media, caule carens C. B. Pin. 261. *Bellis sylvatica J. B. 3. 114. Bellis sylvestris Dod. Pempt. 265.*

- Bellis sylvestris, minor C. B. Pin. 261. *Bellis minor, sylvestris, spontanea* J. B. 3. 111. *Bellis minor, sylvestris* Tabern. Icon. 328.
- Bellis sylvestris, minor, flore mixto Eyst.
- Bellis minor, sylvestris, flore cæruleo H. Edinb.
- Bellis sylvestris, minor, flore pleno, rubro Eyst.
- Bellis caule bipedali, nudo, foliis magnis, latis, floribus rubris & albis, Alpina Mentz. Pug.
- Bellis foliis parvis, floribus albis, Alpina Mentz. Pug.
- Bellis minima, annua Triumph. 82.
- Bellis maritima, minima, Roris Solis folio, Cynæa Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 107.
- Bellis hortensis, flore pleno, eoque magno, albo C. B. Pin. 261. *Bellis hortensis sive flore multiplicato* J. B. 3. 113.
- Bellis hortensis, flore pleno, eoque magno, incarnato C. B. Pin. 261.
- Bellis hortensis, flore pleno, eoque magno, rubro C. B. Pin. 261.
- Bellis hortensis, flore pleno, eoque magno, vario C. B. Pin. 261. *Bellis multiplici flore variegato* Lob. Icon. 477.
- Bellis hortensis, flore pleno, eoque parvo C. B. Pin. 261. *Bellis minor, hortensis* Tabern. Icon. 328.
- Bellis hortensis, flore pleno, eoque parvo, rubro C. B. Pin. 261. *Bellis minor, hortensis, flore rubro* Tabern. Icon. 327.
- Bellis hortensis, prolifera C. B. Pin. 262. *Bellis hortensis, suaverubens, viridisque prolifera* Lob. Icon 477.
- Bellis nova, suaverubens, umbellifera Belgarum H. R. Par.
- Bellis hortensis, flore herbaceo Mor. H. R. Bles.
- Bellis hortensis, rubra, flore multiplici, fistuloso H. R. Par.
- Bellis hortensis, flore albo, bullato H. R. Par.
- Bellidis species flore fructuque carentes foliis subrotundis, ad oram incisè densè nascentibus dignosci solent.

G E N U S II.

*Chrysanthemum.*

**C**HRYSANthemum est plantæ genus, flore radiato A, D, cujus scilicet discus B, E ex plurimis flosculis G, L; corona verò C, F ex semiflosculis I, N componitur, embryonibus G, M, K, O insidentibus & calyce P semisphærico ac squamoso comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in semina plerumque angulata aut striata Q, R vel tenuia & acuta S. Tab. 280.

Chrysanthemî species sunt

Chrysanthemum foliis Matricariæ C. B. Pin. 134. *Chrysanthemum majus, folio valde laciniato, flore croceo* J. B. 3. 104. *Chrysanthemum Mathioli, Chalcitis* Tabern. Icon. 125.

Chrysanthemum majus, folio profundius laciniato, magno flore C. B. Pin. 134. *Chrysanthemum Creticum* Clus. Hist. 335.

Chrysanthemum Creticum, petalis florum fistulosis.

Chrysanthemum Creticum, flore polypetalo, sive pleno H. Cathol. Supp. 2.  
18.

Chrysanthemum flore partim candido, partim luteo C. B. Pin. 134. *Chrysanthemum Creticum, mixtum Eyst.*

Chrysanthemum flore pleno, partim candido, partim luteo.

Chrysanthemum majus, alterum, sulphureo magno flore H. R. Par.

Chrysanthemum alterum, foliis tenuius dissectis & geniculis rubentibus H. R. Par.

Chrysanthemum majus, folio in minores lacinias diviso C. B. Pin. 134.

*Chrysanthemum ij. Clus. Hist. 334. J. B. 104.*

Chrysanthemum folio minus secto, glauco J. B. 3. 105. *Bellis lutea, foliis profundè incis, major C. B. Pin. 262. Chrysanthemum segetum Lob. Icon. 552.*

Chrysanthemum segetum, flore sulphurei coloris.

Chrysanthemum latifolium J. B. 3. 105. *Chrysanthemum Myconi Lugd. 873.*

*Bellis lutea, foliis subrotundis C. B. Pin. 262.*

Chrysanthemum parvum sive *Bellis lutea*, parva, latifolia J. B. 3. 105.

Chrysanthemum Lusitanicum, Agerati folio.

Chrysanthemum Lusitanicum, foliis angustis, dentatis.

Chrysanthemum Americanum, humile, Ranunculi folio Plum.

Chrysanthemum à vocibus Græcis χρυσός, *aurum*, & ἀνθεμον *Flos*; quasi dicas *Florem aureum*.

### GENUS III.

Leucanthemum. *Marguerite.*

**L**EUcANTHEMUM est plantæ genus, à Chrysanthemo diversum, solo semiflosculorum colore, qui omnino candicant.

Leucanthemi species sunt

Leucanthemum vulgare. *Bellis sylvestris, caule folioso, major C. B. Pin. 261.*

*Bellis major Dod. Pempt. 265. J. B. 3. 114.*

Leucanthemum vulgare, caule vilis canescente. *Bellis sylvestris, caule folioso, hirsuto, major, acutiore folio C. B. Pin. 261.*

Leucanthemum Alpinum, majus, rigido folio. *Bellis Alpina, major, rigido folio C. B. Pin. 261. Prodr. 120. Bellis Alpina, major, foliis angustis, rigidis J. B. 3. 115.*

Leucanthemum montanum, majus, folio acuto. *Bellis montana, major, folio acuto C. B. Pin. 261. Prodr. 121. Bellidis Alpina alia species minor, non rigido J. B. 3. 115.*

Leucanthemum montanum, folio obtuso, crenato. *Bellis montana, folio obtuso, crenato C. B. Pin. 261. Prodr. 121.*

Leucanthemum radice repente, foliis latioribus, serratis. *Bellis radice repente, foliis latioribus, serratis Mor. H. R. Bles.*

Leucanthemum montanum, minus. *Bellis montana, minor J. B. 3. 315.*

Leucanthemum montanum, foliis Chrysanthemi. *Bellis Tanaceti folio Pil-*

let. 61. *Bellis montana*, major, foliis *Chrysanthemi Cretici angustioribus*  
*Bott. M. nsp. App.*

*Leucanthemum Gramineo folio. Bellis montana, Gramineis foliis Bot. Monsp.*  
*App.*

*Leucanthemum latissimo folio, flore maximo.*

*Leucanthemum Alpinum, foliis Coronopi.*

*Leucanthemum Alpinum, foliis profundè incisis.*

*Leucanthemum Pyrenaicum, minimum, multifido incano folio.*

*Leucanthemum Lusitanicum, argenteo laciniato folio.*

*Leucanthemum Canariense, foliis Chrysanthemi, Pyrethri sapore.*

*Leucanthemum, à vocibus Græcis λευκός, albus, & ἄνθερον Flos quasi Flos albus.*

G E N U S IV.

*Matricaria. Matricaire.*

**M**ATRICARIA est plantæ genus, flore A plerumque radiato, cujus discus  
 B ex plurimis flosculis D, corona verò C ex semiflosculis F componitur, em-  
 bryonibus E, G insidentibus & calice I semisphærico & squamoso compre-  
 hensis. Embryones autem deinde abeunt in semina H oblonga, thalamo K  
 affixa. His notis addendum est flores quasi per fasciculos nasci & folia multi-  
 fariam ac veluti per conjugationes secari.

Tab. 281.

Matricariæ species sunt

*Matricaria vulgaris seu sativa C. B. Pin. 133. Matricaria vulgò minus Par-*  
*thenium J. B. 3. 19. Artemisia tenuifolia Tabern. Icon. 8.*

*Matricaria vulgaris, seu sativa, caulibus rubentibus H. L. Bat.*

*Matricaria sylvestris, flore toto luteo C. B. Pin. 133.*

*Matricaria odoratior C. B. Pin. 134. Matricaria odorata J. B. 3. 130. Ar-*  
*temisia tenuifolia, odorata Tabern Icon. 9.*

*Matricaria flore pleno C. B. Pin. 134. J. B. 3. 130. Artemisia tenuifolia,*  
*flore pleno Tabern. Icon. 9.*

*Matricaria foliis florum albis, triplici serie radiatis H. R. Par.*

*Matricaria foliis florum fistulosis H. R. Par.*

*Matricaria foliis elegantissimè crispis & petalis florum fistulosis.*

*Matricaria petalis marginalibus, planis, dioscoïdibus, fistulosis H. L. Bat.*

*Matricaria flore aphylo H. R. Par. Matricaria bullatis floribus aureis Park.*  
*Theat. 83.*

*Matricaria Tanaceti folio, flore majore, semine umbilicato. Tanacetum*  
*montanum, inodorum, flore majore C. B. Pin. 132. Tanacetum inodorum,*  
*i Clus. Hist. 338.*

*Matricaria Tanaceti folio, flore minore, semine umbilicato. Tanacetum*  
*montanum, inodorum, minore flore C. B. Pin. 132. Tanacetum inodorum,*  
*ij. Clus Hist 338.*

*Matricaria Pyrenaica, Buphthalmi folio.*

*Matricaria Americana, Ambrosiæ folio, parvo flore albo.*

*Matricaria, à Matrice seu fœmina, cujus morbis auxiliari existimatur.*

## GENUS V.

Chamæmelum. *Camomille.*

Tab. 281.

CHAMÆMELUM est plantæ genus, flore A plerumque radiato, cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis D: corona verò C ex semiflosculis F componitur, embryonibus E, G insidentibus & calyce H squamoso comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in semina K thalamo I affixa. His notis addenda sunt folia in tenuissimas lacinias divisa, totiusque plantæ facies.

Chamæmeli species sunt

- Chamæmelum vulgare, leucanthemum Dioscoridis C. B. Pin. 135. *Chamæmelum vulgare, amarum* J. B. 3. 116. *Chamæmelum vulgare* Dod. Pempt. 257.
- Chamæmelum nobile sive leucanthemum, odoratius C. B. Pin. 135. *Chamæmelum odoratissimum, repens, flore simplici* J. B. 3. 118. *Chamæmelum odoratum* Dod. Pempt. 260.
- Chamæmelum nobile, flore multiplici C. B. Pin. 135. *Chamæmelum Romanum, flore multiplici* Tabern. Icon. 19. *Chamæmelum repens, odoratissimum, perenne, flore multiplici* J. B. 3. 119.
- Chamæmelum luteum, capitulo aphylo C. B. Pin. 135. *Chamæmelum aureum, peregrinum, capitulo sine foliis* J. B. 3. 119. *Anthemis, Chrysanthemon Herbariorum* Lob. Icon. 771.
- Chamæmelum inodorum C. B. Pin. 135. *Chamæmelum inodorum sive Cotula non fœtida* J. B. 3. 120. *Cotula* Tabern. Icon. 21.
- Chamæmelum inodorum, flore pleno H. R. Par.
- Chamæmelum fœtidum C. B. Pin. 135. *Chamæmelum fœtidum sive Cotula fœtida* J. B. 3. 120. *Cotula alba* Dod. Pempt. 258.
- Chamæmelum fœtidum, flore pleno.
- Chamæmelum fœtidum, marinum J. B. 3. 121.
- Chamæmelum maritimum Dalechampii Lugd. 1394. *Matricaria maritima* C. B. Pin. 134. *Chamæmelum marinum* J. B. 3. 122.
- Chamæmelum leucanthemum, incanum, Hispanicum, minus C. B. Pin. 136. *Prodr.* 70.
- Chamæmelum Alpinum, Abrotani folio. *Absinthium montanum, Chamæmeli flore magno* C. B. Pin. 140. *Absinthium montanum, flore Chamæmeli* J. B. 3. 184. *Absinthium montanum* Col. Phytob. 24.
- Chamæmelum majus, folio tenuissimo, caule rubente H. R. Monsp.
- Chamæmelum majus, folio tenuissimo, caule rubente, flore pleno.
- Chamæmelum Alpinum, magno flore, tenuissimo folio, inodorum.
- Chamæmelum montanum, Millefolii folio.
- Chamæmelum maritimum, Absinthii folio.
- Chamæmelum segetum, odoratum, Absinthii folio brevior.
- Chamæmelum Sophiæ folio. *Anthemis crassis Sophiæ foliis* Bocc. Mus. Part. 2. 150. *Anthemis Sophiæ foliis* Ejusd. Tab. 110.
- Chamæmelum à vocibus χαμαὶ *humī*, & ῥηλον *Pomum*, quasi Pomum humile: nonnullæ enim Chamæmeli species Pomum redolent.

G E N U S V I .

*Cotula.*

**C**O T U L A est plantæ genus , flore A nunc radiato , nunc flosculofo , *Tab. 282.* cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis C , corona verò E ( si adsit ) ex semiflosculis F componitur , embryonibus D , H insidentibus & calyce H plerumque squamoso comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in semina I plana , cordiformia & quasi alata K.

Cotulæ species sunt.

Cotula flore luteo , radiato. *Bupthalmum Cotula folio C. B. Pin. 134. Bupthalmum tenuifolium , folio Millefolii ferè J. B. 3. 124. Bupthalamon alterum , folio & facie Cotulæ foetida Lob. Icon. 772.*

Cotula flore luteo , nudo. *Chrysanthemum Valentinum Clus. Hist. 332. Bupthalamo tenuifolio simile , Chrysanthemum Valentinum Clusii J. B. 3. 125.*

Cotula Lusitanica , humilior & supina.

Cotula Africana , calyce eleganti , cæcio. *Chamamelum Æthiopicum , lanuginosum Breyn. Cent. 1. 73.*

G E N U S V I I .

*Bupthalmum. Oeil de Beuf.*

**B**U P H T H A L M U M est plantæ genus , flore A radiato , cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis C foliolo imbricato H inter se distinctis : corona verò E ex semiflosculis F componitur , embryonibus D G insidentibus & calyce I squamoso comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in semina plerumque tenuia & angulosa K. His notis addenda est totius plantæ facies. *Tab. 282.*

Bupthalmi speciem unicam novi.

*Bupthalmum Tanaceti minoris foliis C. B. Pin. 134. Chamamelum Chrysanthemum quorundam J. B. 3. 122. Bupthalmum vulgare , Chrysanthemum congener Clus. Hist. 332.*

*Bupthalmum Tanaceti minoris folio , flore albo.*

*Bupthalmum differt à Matricaria floribus , qui plerumque singulares sunt , à Bellide & à Chamæmelo foliis , quæ Tanaceti modo quasi per conjugationes secantur.*

*Bupthalmum , à vocibus Græcis βοῦς Bos , & ὀφθαλμὸς Oculus ; quasi dices oculum bovillum : Flores enim ( ut ait Dioscorides ) habet melinos , 156. oculorum similitudine : unde & herba nomen traxit.*

G E N U S V I I I .

*Millefolium. Mille-feuille.*

**M**I L L E F O L I U M est plantæ genus , flore A radiato , cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis D ; corona verò ex semiflosculis F componitur , embryonibus E , G insidentibus , & calyce H squamoso & ferme cylindræo com- *Tab. 283.*

prehensilis. Embryones autem deinde abeunt in semina I tenuia. His notis addendum est folia tenuiter secari, floresque in fasciculos densos nasci.

Millefolii species sunt

Millefolium maximum, umbellâ albâ C. B. Pin. 140. Prodr. 72.

Millefolium vulgare, album C. B. Pin. 140. *Millefolium Stratiotes*, pennatum, terrestre J. B. 3. 136. *Millefolium sive Achillæa* Dod. Pempt. 100.

Millefolium purpureum, majus C. B. Pin. 140. *Millefolium rubro colore* Clus. Hist. 331.

Millefolium vulgare, purpureum, minus C. B. Pin. 140. *Millefolium purpurei floris* Dod. Pempt. 100.

Millefolium nobile Trag. 476. *Tanacetum minus*, album, odore Camphoræ sive *Achillæa Discoridis* C. B. Pin. 132. *Achillæa Millefolia*, odorata J. B. 3. 140.

Millefolium odoratum, Monspeliense Pillet. 271 *Millefolium odoratum*, minus, *Monspeliensium* Mor. H. R. Bles. & H. R. Par.

Millefolium Alpinum, incanum, carneo flore C. B. Pin. 140. *Millefolium Alpinum Clusio*, parvum, nonnihil incanum, carneum J. B. 3. 138. *Millefolium Alpinum* Clus. Hist. 331.

Millefolium Alpinum, incanum, flore specioso J. B. 3. 138.

Millefolium tomentosum, luteum C. B. Pin. 140. J. B. 3. 138. *Stratiotes Millefolia*, flavo flore Clus. Hist. 330.

Lib. 4. cap. 115. Millefolium, Græcis *μυριοφυλλον*, à multiplici foliorum divisurâ appellatum est: nam (ut ait Dioscorides) foliis est *Fœniculi* similibus, iisque plurimis; unde & nomen accepit.

## GENUS IX.

### *Ptarmica.*

Tab. 283. **P**TARMICA est plantæ genus, flore A radiato, cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis C, corona verò E ex semiflosculis F componitur, embryonibus D, G insidentibus & calyce I squamoso comprehensilis. Embryones autem deinde abeunt in semina tenuia H. His notis addenda sunt folia vel denticulata vel in amplas lacinias divisa, & à Millefolii incisuris aliena.

*Ptarmicæ* species sunt

*Ptarmica* vulgaris, folio longo, serrato, flore albo J. B. 3. 147. *Dracunculus pratensis*, serrato folio C. B. Pin. 98. *Draco sylvestris sive Ptarmice* Dod. Pempt. 710.

*Ptarmica* vulgaris, pleno flore Clus. Hist. xij. *Dracunculus pratensis*, flore pleno C. B. Pin. 98.

*Ptarmica* Alpina, foliis angustis, partim serratis, partim integris Bocc. Mus. Part. 2. 107. *Ptarmica Alpina* Ejusd. Tab. 85.

*Ptarmica* incana, humilis, foliis laciniatis, Absinthii æmulis H. L. Bat. *Absinthium Alpinum*, umbelliferum, latifolium C. B. Pin. 139. *Absinthium albis floribus*, capitulis squarrosis J. B. 3. 183. *Absinthium Alpinum*, umbelliferum Clus. Hist. 340.

- Ptarmica Cretica , frutescens , Santolinæ facie. *Millefolium incanum* , *Creticum* C. B. Pin. 140. *Millefolium incanum* , *Creticum* sive *Millefolium Dioscoridis* Prodr. 72. *Millefolium Creticum* J. B. 2. 139. *Abrotonum fœmina* , *incanum* , albo *Achilleæ* flore , *Creticum* Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 34.
- Ptarmica Alpina , *Tanacetifoliis* flore purpureo. *Millefolium montanum* , *purpureum* , *Tanacetifoliis* A. R. Par. 101.
- Ptarmica lutea , *suaveolens*. *Ageratum foliis serratis* C. B. Pin. 221. *Ageratum plerisque* , *Herba Julia* quibusdam J. B. 3. 142. *Balsamita minor* Dod. Pempt. 295.
- Ptarmica lutea , *suaveolens* , *corymbis longioribus & magis compactis*. *Ageratum foliis serratis* , *corymbis longioribus & magis compactis* C. B. Pin. 221.
- Ptarmica Alpina , *foliis profundè incisis*. *Ptarmica Alpina* , *Millefolii folio* Bocc. Mus. Part. 2. 144. *Ptarmica Millefolii foliis* Ejusd. Tab. 101. *Dracunculus pratensis* , *alter* , *Alpinus* , *foliis Agerati* H. R. Par.
- Ptarmica Alpina , *Matricariæ foliis* Triumph. 83. Bocc. Mus. Part. 2. 150. *Ptarmica Matricariæ foliis* Ejusd. Tab. 110.
- Ptarmica Alpina , *altissima* , *corymbis è luteo albicantibus*. *Agerato Mesues cognata procerior* , *corymbis è luteo albicantibus* H. R. Par.
- Ptarmica Alpina , *altera* , *floribus minus compactis*. *Agerato Mesues cognata altera* , *floribus minus compactis* H. R. Par.
- Ptarmica Virginiana , *folio Helenii* Mor. H. R. Bles. *Ptarmica Virginiana* , *Scabiosa Austriacæ foliis indiffectis* Pluk. Phytog. Tab. 53. fig. 5.
- Ptarmica à voce Græca  $\pi\tau\alpha\rho\upsilon\delta\varsigma$  *Sternutatio*. *Ptarmica* ( inquit Dioscorides ) *in cacumine capitulum habet uti Anthemidis* , *parvum* , *rotundum* , *acri odore* , *sternutamenta ciens* , *unde etiam nomen accepit*. Lib. 2. cap. 192.

G E N U S X .

*Asteriscus*.

**A** S T E R I S C U S est plantæ genus , flore A radiato , *cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis C : corona verò E ex semiflosculis F componitur* , *embryonibus D, G insidentibus* , & *calyce stellato florem superante I, K, L, M, N, O, P comprehensis*. *Embryones autem deinde abeunt in semina Q plana & plerumque marginata R*.

Tab. 283.

*Asterisci species sunt*

- Asteriscus annuus* , *foliis ad florem rigidis*. *Aster luteus* , *foliolis ad florem rigidis* C. B. Pin. 266. *Aster Atticus* , *Massilioticus* Tabern. Icon. 861.
- Asteriscus annuus* , *foliis ad florem rigidis* , *flore sulphurei coloris*. *Chrysanthemum Asteris facie* , *foliis ad florem rigidis* , *flore sulphureo* H. L. Bat. App.
- Asteriscus annuus* , *foliis ad florem rigidis* , *flore minori* , *elatior*. *Chrysanthemum Asteris facie* , *foliis ad florem rigidis* , *flore minore* , *elatus* H. L. Bat. App.

Asteriscus annuus, foliis ad florem rigidis, flore minimo, humilior. *Chrysanthemum Asteris facie, foliis ad florem rigidis, flore minimo, humilior* H. L. *Bot. App.*

Asteriscus maritimus, annuus, patulus. *Aster luteus, supinus* C. B. *Pin.* 167. *Aster Atticus, luteus, supinus, spinosus* J. B. 2. 1045. *Aster Atticus, supinus* Dod. *Pempt.* 266.

Asteriscus aquaticus, annuus, patulus. *Aster annuus, Attico luteo similis, foliis ad florem mollibus* Bot. *Monsp.*

Asteriscus maritimus, perennis, patulus. *Aster supinus, lignosus, Siculus, Conyza odore* Bocc. *Mus. Part.* 2. 161. *Aster supinus, lignosus* Ejusd. *Tab.* 129.

Asteriscus à voce Græca ἀστειονος exigua stella, à floris formâ.

## S E C T I O I V.

De Herbis flore radiato, seminibus in capsula reconditis.

## G E N U S I.

*Caltha. Souci.*

*Tab.* 284. **C** ALTHA est plantæ genus, flore A radiato, cujus discus B ex plurimis flosculis C, corôna verò E ex semiflosculis F componitur, embryonibus D, G insidentibus & calyce H comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in capsulas plerumque incurvas K, L & marginatas M, N, semine foetas, O ut plurimum oblongo I.

*Calthæ species sunt*

*Caltha vulgaris, flore pallido* C. B. *Pin.* 275. *Caltha flore simplici* J. B. 3. 101. *Calendula* Dod. *Pempt* 254.

*Caltha vulgaris flore citrino* C. B. *Pin.* 275.

*Caltha vulgaris, flore rufo* C. B. *Pin.* 275.

*Caltha polyanthos, maxima* C. B. *Pin.* 275. *Calendula multiflora, maxima* *Tabern. Icon.* 231.

*Caltha polyanthos, major* C. B. *Pin.* 275. *Caltha flore pleno* J. B. 3. 101. *Calendula lutea, flore pleno* *Eyst.*

*Caltha polyanthos, major, flore aureo* C. B. *Pin.* 276. *Calendula polyanthos, flore aureo* *Tabern. Icon.* 332.

*Caltha polyanthos, major, flore mellino* C. B. *Pin.* 276. *Calendula sativa, polyanthos, mollina* *Tabern. Icon.* 333.

*Caltha floribus reflexis* C. B. *Pin.* 276. *Calendula multiflora, orbiculata* *Tab. Icon.* 333.

*Caltha prolifera, majoribus floribus* C. B. *Pin.* 276. *Caltha prolifera* J. B. 3. 102. *Calendula prolifera, 1.* *Tabern. Icon.* 334.

*Caltha prolifera, majoribus floribus, flore mellino* H. R. 1 ar.

- Caltha prolifera*, minoribus floribus C. B. Pin. 275. *Calendula prolifera*, ij  
*Tabern. Icon.* 335.  
*Caltha Calendula*, flore mixto H. R. Par.  
*Caltha arvensis* C. B. Pin. 276. *Caltha minima* J. B. 3. 103. *Calendula ar-*  
*vensis Tabern. Icon.* 335.  
*Caltha humilis & minima* C. B. Pin. 276.  
*Caltha Africana*, flore intus albo, foris violaceo. *Calendula humilis*, *Afri-*  
*cana*, flore intus albo, foris violaceo simplici H. L. Bat.  
*Caltha sylvestris*, Lusitanica.  
*Caltha maritima*, Lusitanica, lanuginosa.  
 Ab eo genere excludi debet: *Caltha palustris*, flore simplici & pleno C. B. Pin.  
 276. ad Populaginem revocanda.  
*Calthæ* species flore fructuque carentes dignosci solent foliis oblongis, cras-  
 siusculis, odore gravi & proprio.

S E C T I O V .

De Herbis, flore radiato, cujus discus ex petalis planis com-  
 ponitur.

G E N U S I .

*Xeranthemum.*

**X** E R A N T H E M U M est plantæ genus, flore A radiato, cujus discus *Tab. 284.*  
 B ex plurimis flosculis C, E componitur embryoni D insidentibus: corona  
 verò F constat ex petalis planis G, nulli embryoni affixis, sed eodem caly-  
 ce K cum flosculis comprehensis. Embryo autem deinde abit in semen H ca-  
 pitulo foliato I instructum.

Xeranthemi species sunt

- Xeranthemum* flore simplici, purpureo, majore H. L. Bat. *Xeranthemum*  
*aliud sive Ptarmica quorundam* J. B. 3. 25. *Jacea Oleæ folio capitulis sim-*  
*plicibus* C. B. Pin. 272. *Ptarmica Austriaca* Dod. Pempt. 710.  
*Xeranthemum* flore pleno, purpureo, majore H. L. Bat.  
*Xeranthemum* flore simplici, albo H. L. Bat.  
*Xeranthemum* flore pleno, albo H. L. Bat.  
*Xeranthemum* flore simplici, ex albo & rubro obsoletis mixto H. Cathol.  
*Xeranthemum* flore pleno, ex albo & rubro obsoletis mixto H. Cathol.  
*Xeranthemum incanum*, flore albo H. R. Monsp. *Jacea incana*, *Cyani capi-*  
*tulis* C. B. Pin. 272. *Stæbe incana*, altera, *Cyani aut Jacea capitulis & flo-*  
*re Ptarmicæ vulgaris Herbariorum* Lob. Icon. 544. *Xeranthemum* J. B. 3. 25.  
*Xeranthemum*, flore simplici, purpureo, minore *Jacea Oleæ folio*, mino-  
*re flore* C. B. Pin. 272. *Ptarmicæ Austriacæ species* Clus. Cur. post. in  
*fol.* 32.

Xeranthemum flore simplici, minimo, dilutè purpurascente H. L. Bat.

Xeranthemum à vocibus Græcis ξηρὸς & siccus, & ἄνθεμον Flos, quasi diceret  
*Florem siccum*: hujus enim generis flores diu durant, & à Gallis vocantur  
*Immortelles*.

## G E N U S II.

Carlina. *Carlinae*.

Tab. 285.

CARLINA est plantæ genus, flore A, B plerumque radiato, cujus scilicet discus C, D ex plurimis flosculis E embryoni F insidentibus componitur: corona verò H, G ex petalis planis I constat nulli embryoni affixis, calyce N O, P Q spinoso & amplo perinde ac flosculi comprehensis. Embryones autem deinde abeunt in semina K pappis L instructa, folio M imbricato inter se distincta.

Carlinae species sunt

Carlina acaulos, magno flore albo C. B. Pin. 380. *Carlina acaulos* J. B. 3.

64. *Carlina altera* Dod. *Pempt.* 2. 727.

Carlina acaulos, magno flore purpureo C. B. Pin. 380.

Carlina acaulos, flore magno, radice perenni, Montis aurei H. R. Par.

Carlina acaulos, gummifera C. B. Pin. 380. *Chamaeleo albus*, *Apulus*, *purpureo flore*, *gummifer* Col. *Part.* 1. 12.

Carlina caulescens, magno flore albicante C. B. Pin. 380. *Carlina caulifera* J. B. 3. 64. *Carlina sive Leucacantha* Dod. *Pempt.* 727.

Carlina caulescens, magno flore rubente C. B. Pin. 280.

Carlina polycephalos, alba C. B. Pin. 380.

Carlina sylvestris, vulgaris Clus. *Hist.* clvj. *Cnicus sylvestris*, *spinosior* C. B. Pin. 378. *Carlina sylvestris quibusdam*, *aliis Atractylis* J. B. 3. 81.

Carlina sylvestris, flore aureo, perennis H. L. Bat. *Cnicus sylvestris*, *spinosior*, *alter*, *flore aureo*, *perennis* H. R. Par.

Carlina sylvestris, minor, Hispanica Clus. *Hist.* clvj. *Carduus Carlina minor*, *sylvestris Clusii*, *flore luteo* J. B. 3. 84. *Acarina flore luteo*, *patulo* C. B. Pin. 379.

Carlina patula, *Atractylidis folio & facie*. *Acarina* Col. *Part.* 1. *Icon.* 23. *Acarina Theophrasti*, *Acarina Plinio* Col. *ibid.* *Desc.* 26.

Carlina umbellata, Apula. *Acarina Apula*, *umbellata* Col. *Part.* 1. 27. *Acarina capitulis parvis luteis in umbellâ* C. B. Pin. 379.

Carlina flore purpureo-rubente, patulo. *Carlina Richier*. *Onomat.* *Carlina annua*, *purpurea Monspeliensium* Bot. *Mont.* *Acanthioides parva*, *Apula* Col. *Part.* 1. 29. *Acarina flore purpureo-rubente*, *patulo* C. B. Pin. 379.

Pin. 388.

Carlina quasi Carolina: *Quòd credatur* ( ut ait C. Bauhinus ) *hanc Herbam Carolo Magno ab Angelo demonstratam fuisse*, *tamquam certissimum remedium ad pestem ab exercitu suo propulsandam*.



C L A S S I S X V .

D E

HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

Flore Apetalo seu Stamineo.

**F**LOS APETALOS seu STAMINEUS & CAPILLACEUS petalis caret, totusque ex staminibus seu capillamentis constat: enim verò quæ petala dici possent pro calyce habenda sunt, cum abeant in seminis involucrium, ideòque necessum est ut eorum pistillum semen evadat. Cum floribus stamineis nonnullos alios conjunxi ejusdem prorsus formæ, sed à fructibus separatos.

S E C T I O I.

De Herbis, flore stamineo, cujus calycis posterior pars abit in fructum.

G E N U S I.

*Asarum. Cabaret.*

**A**SARUM est plantæ genus, flore A, D stamineo ex plurimis scilicet *Tab. 286.* staminibus B constante, è calyce C tripartito D surgentibus: calycis autem posterior pars abit in fructum E ut plurimum angulatum, in sex loculamenta F divisum, seminibusque foetum oblongis G.

Asari species sunt

Asarum Dod. Pempt. 358. J. B. 3. 548.

Asarum Americanum, majus H. R. Par. *Asaron Canadense* Corn. 24.

Asarum Cyclaminis folio, Virginianum Banister Pluk. Phytog. Tab. 78.

*Quinimo Asaron (inquit Plinius) invenio vocitari, quoniam in coronis Lib. 21. cap. 6. non addatur. A verbo nempe αἰσῶ orno, & particula privativa α.*

G E N U S II.

*Beta. Poirée.*

**B**ETA est plantæ genus, flore A stamineo, ex plurimis scilicet staminibus B constante, ex calyce D quinquefolio surgentibus: plures autem flores *Tab. 286.*

502 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.  
velut in capitulum colliguntur C, eorumque calyces deinde abeunt in fructum E ferè globosum, in quo F veluti nidulantur semina G.

Betæ species sunt

Beta alba vel pallescens, quæ Cicla officinarum C. B. Pin. 118. *Beta candida* J. B. 2. 961. *Dod. Pempt. 620.*

Beta rubra, vulgaris C. B. Pin. 118. *Beta rubra* J. B. 2. 961. *Dod. Pempt. 620.*

Beta rubra, radice Rapæ C. B. Pin. 118. *Beta radice rubrâ, crassâ.* J. B. 2. 961. *Beta rubra, Romana* *Dod. Pempt. 620. Bette Rave.*

Beta lato caulè C. B. Pin. 118. *Beta laticaulis, monstrosa* J. B. 2. 363. *Beta πλατύκουλ* & *Dalechampii* *Lugd. 533.*

Beta sylvestris, maritima C. B. Pin. 118. *Beta sylvestris, spontanea, marina* *Lob. Obs. 125.*

Beta pallidè virens, major C. B. Pin. 118. *Beta altera, candicantibus foliis* *Casalp. 159.*

Beta rubra, major C. B. Pin. 118. *Beta sanguinea, magna, radice Rupe* *H. R. Par.*

Beta lutea, major C. B. Pin. 118. *Beta lutea* *Cam.*

Beta costâ aureâ, magnâ, radice Rapæ *H. R. Par.*

Beta foliis & caule flammeis *H. R. Par.*

---

## SECTIO II.

De Herbis, flore stamineo, cujus pistillum abit in semen calyce obvolutum.

### GENUS I.

Acetosa. Ozeille.

Tab. 287.

**A**CETOSA est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus B constante, ex calyce C hexaphyllo surgentibus. Pistillum autem D, E, F, G, H deinde abit in semen I R triangulare, capsulâ L, M, N, O, P, Q, obvolutum. Hæc autem conficitur ex tribus foliis 1, 2, 3 calycis C, cæteris tribus marcescentibus.

Acetosæ species sunt

Acetosa pratensis C. B. Pin. 114. *Oxalis vulgaris, folio longo* J. B. 2. 989. *Oxalis* *Dod. Pempt. 648.*

Acetosa pratensis, flore albo *H. R. Par.*

Acetosa foliis crispis C. B. Pin. 114. *Oxalis crispa* J. B. 2. 990. *Tabern. Icon. 440.*

Acetosa montana, maxima C. B. Pin. 114. *Oxalis sylvatica, maxima* J. B. 2. 990. *Oxalis major, Broccenbergensis* *Thal. 82.*

Acetosa Pyrenaica, angustissimo & longissimo folio *Schol. Bot.*

Acetosa montana, lato Ari rotundo folio *Bocc. Mus. Part. 2. 165. Oxalis Ari rotundo folio* *Ejusd. Tab. 125.*

- Acetosa montana, Mali Limoniæ folio, flagellis ramosis Bocc. Mus. Part. 2. 164. *Acetosa Mali Limoniæ foliis Ejusd. Tab. 126.*
- Acetosa montana, folio undulato, flagellis non ramosis Bocc. Part. 2. 164. *Acetosa flagellis non ramosis Ejusd. Tab. 126.*
- Acetosa montana, pumila, Fegopyri folio Bocc. Mus. Part. 2. 165. *Acetosa Fegopyri folio Ejusd. Tab. 126.*
- Acetosa montana, geniculis nodosis C. B. Pin. 114. *Acetosa maxima, montana Clus. Hist. lxix.*
- Acetosa tuberosâ radice C. B. Pin. 114. *Oxalis tuberosa radice J. B. 2. 991. Oxalis tuberosa Dod. Pempt. 649.*
- Acetosa Nebroides, Arisari pallido-virenti folio H. Cathol.
- Acetosa montana, angusto folio Sagittæ H. Cathol.
- Acetosa Calthæ folio, peregrina C. B. Pin. 114. *Oxalis Zacynthi P. Alp. Ægypt. 53.*
- Acetosa lucida, folio Atriplicis H. R. Par. *Acetosa lucida, hastato folio atrovirescente Joncq. Hort.*
- Acetosa major, Italica, semine rotundiore & glomerato H. R. Par.
- Acetosa arvensis, lanceolata C. B. Pin. 124. *Oxalis parva, auriculata, repens J. B. 2. 992. Oxalis ovina Tabern. Icon. 440.*
- Acetosa lanceolata, angustifolia, elatior Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 583. *Acetosa angustifolia, elatior Park. Theat. 744.*
- Acetosa lanceolata, angustifolia, repens C. B. Pin. 114. *Oxalis minima, 1. Tabern. Icon. 441.*
- Acetosa arvensis, minima, non lanceolata C. B. Pin. 114. *Oxalis minima, 2. Tabern. Icon. 441.*
- Acetosa Cretica, semine aculeato C. B. Pin. 114. *Oxalis minor, aculeata Candia J. B. 2. 991.*
- Acetosa minor, cretica, utriculato semine H. R. Par.
- Acetosa Ocimi folio, Neapolitana C. B. Pin. 114. *Acetosa Ocimi folio Βουκεφzλήφορα Col. Part. 1. 150.*
- Acetosa Americana, foliis longissimis pediculis donatis C. B. Pin. 114. *Prodr. 54. Oxalis Africana J. B. 2. 99. Acetosa vesicaria, peregrina Eyst.*
- Acetosa arborescens, subrotundo folio ex Insulis Fortunatis Pluk. Almag. Bot. & Phytog. Tab. 252. fig. 3.
- Acetosa rotundifolia, hortensis C. B. Pin. 114. *Oxalis folio rotundiore, repens J. B. 2. 991. Oxalis rotundifolia Dod. Pempt. 649. Ozeille ronde.*
- Acetosa rotundifolia, Alpina C. B. Pin. 114. *Prodr. 55.*
- Acetosa rotundifolia, repens, Eboracensis, folio in medio deliquium patiente Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 583.
- Acetosa scutata, repens C. B. Pin. 114. *Prodr. 55.*
- Acetosa minor, erecta, lobis multifidis Bocc. Mus. Part. 2. 164. *Acetosa minor, lobis multifidis Ejusd. Tab. 126.*
- Acetosa Indica, trifido folio.
- Acetosa ab acetoso foliorum sapore.

## GENUS II.

Lapathum. *Patience.*

**L**APATHUM est plantæ genus, ab Acetosâ solo sapore diversum: Lapathum enim expers est insignis illius saporis acidî.

Lapathi species sunt

Lapathum hortense, folio oblongo sive secundum Dioscoridis C. B. Pin. 114.

*Lapathum sativum*, *Lapas* J. B. 2. 985. *Lapathum sativum* Dod. *Pempt.* 648.

Lapathum folio acuto, plano C. B. Pin. 115. *Lapathum acutum* sive *Oxylapathum* J. B. 2. 983. *Lapathum sylvestre* sive *Oxylapathum* Dod. *Pempt.* 648.

Lapathum folio acuto, crispo C. B. Pin. 115. *Lapathum acutum, crispum* J. B. 2. 988. *Tabern. Icon.* 436.

Lapathum folio acuto, rubente C. B. Pin. 114. *Lapathum sanguineum*, sive *sanguis Draconis herba* J. B. 2. 988. *Lapathum rubens* Dod. *Pempt.* 650.

Lapathum folio acuto, flore aureo C. B. Pin. 114. *Lapathum antroxanthon* J. B. 2. 987. *Lapathum sylvestre, iij genus Dalechampii* Lugd. 603.

Lapathum minimum C. B. Pin. 115. *Tabern. Icon.* 437. *Lapathum acutum, minimum* J. B. 2. 985.

Lapathum aquaticum, Luteolæ folio Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 104. *Lapathum aquaticum, angustissimo acuminato folio Ejsd.* 143.

Lapathum folio minus acuto C. B. Pin. 115. *Lob. Icon.* 285. *Lapathum vulgare, folio obtuso* J. B. 2. 984.

Lapathum hortense, latifolium C. B. Pin. 115. *Lapathum majus* sive *Rhabarbarum Monachorum* J. B. 2. 985. *Hippolapathum* sive *Rhabarbarum Monachorum* Dod. *Pempt.* 648.

Lapathum folio rotundo, Alpinum J. B. 2. 987. *Lapathum hortense, rotundifolium* sive *montanum* C. B. Pin. 115. *Hippolapathum rotundifolium* & *Pseudorharentiorum* *Lob. Icon.* 287.

Lapathum folio rotundo, Alpinum, costâ & pediculo virescentibus, Montis aurei H. R. Par.

Lapathum aquaticum, folio cubitali C. B. Pin. 116. *Lapathum maximum, aquaticum, sive Hydrolapatum* J. B. 2. 986. *Lapathum palustre* *Tabern. Icon.* 437.

Lapathum aquaticum, minus C. B. Pin. 116. *Hydrolapathum minus* *Tabern. Icon.* 438.

Lapathum pulchrum, Bononiense, sinuatum J. B. 2. 988. *Lapathum Parisiense, sinuatum* H. R. Par.

Lapathum maritimum, foetidum C. B. Pin. 11. *Lapathum marinum, sinuatum* J. B. 2. 988.

Lapathum, à voce Græca λαπαζω purgo. Omnium porro Lapathi specierum decocto olere ( ut ait Dioscorides ) alvus emollitur.

## G E N U S I I I.

Atriplex. Arroche.

**A**TRIPLEX est plantæ genus, flore A, B apetalò, plurimis scilicet staminibus C constante, ex calyce D pentaphyllon surgentibus. Pistillum autem E abit deinde in semen G orbiculatum & planum, ipso calyce F ceu capsulâ obvolutum. Alio præterea fructu donantur Atriplicis species à floribus sejuncto: Embryo enim H longè amplior fit I, ex duobus foliis constans K L angulatis aut cordiformibus, planis, semen M subrotundum, planum arcuè complectentibus.

Tab. 286.

Atriplicis species sunt

Atriplex hortensis, alba, sive pallidè virens C. B. Pin. 119. *Atriplex alba hortensis* J. B. 2. 970. *Atriplex sativa, alba* Lob. Icon. 253. *Folletes Bonnes dames.*

Atriplex hortensis, rubra C. B. Pin. 119. *Atriplex rubra, hortensis* J. B. 2. 970. *Atriplex sativa, altera, folio & flore purpureo-livens* Lob. Icon. 253.

Atriplex latifolia, sive Halimus fruticosus Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 607. *Halimus latifolius sive fruticosus* C. B. Pin. 120. *Halimus* 1. Clus. Hist. 53. *Halimus Clusii* J. B. 1. 227.

Atriplex maritima, Hispanica, frutescens & procumbens. *An Halimus Dalechampii* J. B. 1. 237?

Atriplex maritima Mauritanica, frutescens, Polygoni foliis argenteis, racemosa Pluk. Phytog. Tab. 16. fig. 4. *Atriplex maritima, Mauritanica, foliis Polygoni argenteis, semine amplo, fusco, vasculis rotundis* Raii Hist. App. 1856.

Atriplex maritima, angustissimo folio Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 608. *Halimus seu Portulaca marina* C. B. Pin. 120. *Portulaca marina, an Crithmum Dioscoridis?* Lob. Icon. 392.

Atriplex maritima, laciniata C. B. Pin. 120. *Atriplex maritima* J. B. 2. 974. *Atriplex marina* Dod. Pempt. 615.

Atriplex angustifolia, maritima, dentata Raii Hist. 193.

Atriplex Halimi folio C. B. Pin. 120. *Atriplex Halimoides* Lob. Obs. 130. J. B. 2. 974.

Atriplex minima, angustifolia, maritima Bocc. Rarior. Plant. 29.

Atriplex maritima, perennis, folio deltoide, triangulari, minus incano Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 607.

Atriplex folio hastato, seu deltoide Mor. H. R. Bles. *Atriplex sylvestris, procumbens, rubra, folio triquetro* H. R. Par.

Atriplex angusto oblongo folio C. B. Pin. 119. *Atriplex sylvestris; Polygoni aut Helxines foliis* Lob. Icon. 257. *Atriplex vulgaris angustifolia, cum folliculis* J. B. 2. 973.

Atriplex angustissimo & longissimo folio H. L. Bat.

Atriplex sylvestris, fructu roseo compresso vel stellato C. B. Prodr. 58.

## GENUS IV.

Chenopodium. *Pate d'Oye.*

Tab. 288.

**C**HENOPIDIUM est plantæ genus, flore A, B apetalo, plurimis scilicet staminibus C constante, ex calyce D multifido surgentibus. Pistillum autem E abit deinde in semen F orbiculatum & planum, in capsula G veluti stelliformi, quæ floris calyx fuit, reconditum.

Chenopodii species sunt

- Chenopodium, Pes Anserinus i Tabern. Icon. 427. *Atriplex dicta Pes Anserinus* J. B. 2. 975. *Atriplex sylvestris, latifolia* C. B. Pin. 119.
- Chenopodium, Pes Anserinus ij Tabern. Icon. 428. *Atriplex sylvestris, latifolia, acutiore folio* C. B. Pin. 119. *Atriplex dictus Pes Anserinus alter sive ramosior* J. B. 2. 976.
- Chenopodium, folio sinuato, candicante. *Atriplex sylvestris, folio sinuato, candicante* C. B. Pin. 119. *Atriplex sylvestris* J. B. 2. 972. Tabern. Icon. 426.
- Chenopodium fœtidum. *Atriplex fœtida* C. B. Pin. 119. J. B. 2. 974. *Vulvaria* Tabern. Icon. 428.
- Chenopodium angustifolium, laciniatus, minus. *Atriplex angustifolia, laciniata, minor* J. B. 2. 972.
- Chenopodium folio laciniato, comâ purpurascente. *Atriplex sylvestris, folio sinuato, saturatè virente, spicâ rubrâ* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 604.
- Chenopodium folio laciniato, comâ virescente.
- Chenopodium folio triangulo. *Lapathum unctuosum, folio triangulo* C. B. Pin. 115. *Bonus Henricus* J. B. 2. 965. *Tota bona* Dod. Pempt. 651. *Bon Henri*.
- Chenopodium Betæ folio. *Blitum polyspermon, à seminis copiâ* C. B. Pin. 118. *Blitum erectius sive 3. Tragi* J. B. 2. 967. *Blitum sylvestre* Cam. Epit. 237.
- Chenopodium Americanum, argenteo & serrato folio. *Atriplex argentea, dentata, Corassavica* Par. Bat. 100.
- Chenopodium Americanum, Bliti facie.
- Chenopodium Ambrosioides, folio sinuato. *Botrys Ambrosioides, vulgaris* C. B. Pin. 138. *Botrys* Dod. Pempt. 34.
- Chenopodium Ambrosioides, Mexicanum. *Botrys Ambrosioides, Mexicana* C. B. Pin. 138. App. 516.
- Chenopodium Lini folio villoso. *Linaria scoparia* C. B. Pin. 212. *Linaria Belvedere dicta* J. B. 3. 462. *Osyris* Dod. Pempt. 101.
- Chenopodium annuum, humi fufum, folio breviori & capillaceo. *Campforata congener* C. B. Pin. 486. *Anthillis altera Italarum* Lob. Icon. 404.
- Chenopodium Hispanicum, procerius, folio deltoide.
- Chenopodium à vocibus Græcis  $\chi\lambda\upsilon$  Anser, &  $\pi\omicron\upsilon\varsigma$  Pes: unde Pes Anserinus.

G E N U S V.

Blitum. Blete.

**B**LITUM est plantæ genus, flore A apetalò, tribus scilicet staminibus B plerumque constante, ex calyce C tripartito surgentibus. Pistillum autem D abit deinde in semen H plerumque oblongum, in capsula F, G vesicæ æmula, quæ calyx floris fuit, reconditum. Tab. 282.

Bliti species sunt

Blitum album, majus C. B. Pin. 118. *Blitum pulchrum, album, magnum* J. B. 2. 967. *Blitum majus* Dod. Pempt. 617.

Blitum rubum, majus C. B. Pin. 118. *Blitum pulchrum, rectum, magnum, rubrum* J. B. 2. 966. *Blitum rubens* Dod. Pempt. 617.

Blitum sylvestre, spicatum. *Blitum rubrum, minus, Cam. Epit. 235. Blitum album, minus* J. B. 2. 967.

Blitum sylvestre, spicatum, foliis ex albo & viridi variegatis.

Blitum quasi βλαντὸν *rejiciendum*, ob vilitatem tanquam olus insipidum.

G E N U S VI.

Herniaria. Herniole.

**H**ERNIARIA est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus B constante, ex calyce C surgentibus. Pistillum autem D abit deinde in semen F in capsula E oblonga & striata, quæ calyx floris fuit, reconditum. Tab. 283.

Herniariæ species sunt

Herniaria glabra J. B. 3. 378. *Polygonum minus sive Millegrana major, glabra* C. B. Pin. 281. *Herniaria* Dod. Pempt. 114.

Herniaria hirsuta J. B. 3. 379. *Polygonum minus sive Millegrana major, hirsuta* C. B. Pin. 381.

Herniaria fruticosa, viticulis lignosis C. B. Pin. 382. *Thal. 56. Polygonum Herniaria foliis & facie, per ampla radice* J. B. 3. 378. *Polygonum Herniaria foliis & facie, per ampla radice Astragaliti* Lob. Icon. 85.

Herniaria Alsinæ folio. *Anthyllis maritima, Alsinæ folia* C. B. Pin. 282. *Paronychia Alsinæ folia, incana* J. B. 3. 366. *Marina incana Anthyllis Alsinæ folia Narbonensium* Lob. Icon. 468.

Herniaria, ut putant, à sanandis herniis.

G E N U S VII.

Paronychia.

**P**ARONYCHIA est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus B constante, ex calyce C surgentibus pelviformi, & in quinque partes plerumque cucullatas secto. Pistillum autem D abit deinde in semen F orbiculatum, in capsula E quasi pentagona, quæ calyx floris fuit reconditum. Tab. 284.

Paronychiæ species sunt

Paronychia Hispanica Clus. Hisp. 478. *Paronychia Hispanica Clusii sive*

*Anthyllis nivea* J. B. 3. 374. *Polygonum minus, candicans, supinum* Bot. Monsp.

*Paronychia Narbonensis, erecta. Polygonum minus, candicans, capitulis surrectis* Bot. Monsp. *Polygonum montanum, niveum, minimum* Lob. Icon. 420.

*Paronychia supina, latifolia, Gadenfis.*

*Paronychia Hispanica, supina, Alfine folia, capitulis minus compactis.*

*Paronychia Hispanica, fruticosa, Myrtifolio.*

*Paronychia Lusitanica, Polygoni folio, capitulis echinatis.*

## GENUS VIII.

*Alchimilla. Pié de Lion.*

Tab. 289.

**A**LCHIMILLA est plantæ genus, flore A, B apetalo, plurimis scilicet staminibus E constante, ex calyce C infundibuliformi & multifido surgentibus. Pistillum autem D abit deinde in semen unicum vel multiplex F, in capsula G, quæ calyx floris fuit, reconditum.

*Alchimillæ species sunt*

*Alchimilla vulgaris* C. B. Pin. 319. *Clus. Hist. cvij. Pes Leonis sive Alchimilla* J. B. 2. lib. 17. 598. *Alchimilla* Dod. Pempt. 140.

*Alchimilla vulgaris, calyce florum albo. Alchimilla vulgaris, albo flore* Clus. *Hist. cix.*

*Alchimilla Alpina, minor. Alchimilla Alpina, quinquefolia* C. B. Pin. 320. *Prædr. 138.*

*Alchimilla minor* Mor. H. R. Bles. *Alchimilla perennis, viridis, minor* Ejusd. *Hist. Oxon. Part. 2. 195.*

*Alchimilla Alpina, pubescens, minor* H. R. Par. *Alchimilla minor, hirsuta, cinericia, Italica* Bar. Icon.

*Alchimilla Alpina, pentaphyllea, minima, lobis fimbriatis* Bocc. Mus. Part. 2. 18. *Alchimilla Alpina, lobis fimbriatis* Ejusd. Tab. 1.

*Alchimilla montana, minima* Col. Part. 1. 146. *Cherophyllo nonnihil similis* C. B. Pin. 152. *Perchepier Anglorum quibusdam* J. B. 3. Part. 2. 74.

*Alchimilla Alpina, Quinquefolii folio subtus argenteo. Alchimilla alterum genus* Casalp. 557. *Tormentilla Alpina, folio sericeo* C. B. Pin. 326. *Heptaphyllon* Clus. *Hist. cvij. Pentaphyllum sive potius Heptaphyllum argenteum, flore muscoso* J. B. 2. lib. 17. 598.

*Alchimilla supina, Gramineo folio, minore flore. Polygonum angustissimo & acuto, vel Gramineo folio, minus, repens* C. B. Pin. 281. *Polygonum tertium Dodonæi sive tenuifolium* J. B. 3. 377. *Polygonum minus, polycarpum* Tabern. Icon. 834.

*Alchimilla erecta, Gramineo folio, minore flore. Polygonum Gramineo folio, majus, erectum* C. B. Pin. 281. *Polygonum minus, alterum* Tabern. Icon. 835.

*Alchimilla Gramineo folio, majori flore. Polygonum Germanicum, incanum, flore majori, perenne* Raii Synops. 68.

Alchimilla Linariæ folio, calyce florum albo. *Linaria montana*, flosculis albicantibus C. B. Pin. 213. *Linaria similis* J. B. 3. 461. *Anonymos Lini folio* Clus. Hist. 324.

Alchimilla Linariæ folio, calyce florum subluteo.

GENUS IX.

Parietaria. *Pariétaire*.

**P**ARIETARIA est plantæ genus, flore A, B, C, D apetalò, quatuor plerumque staminibus E constante, ex calyce quadripartito surgentibus, nunc campaniformi A, D, nunc infundibuliformi B, modò rotato C. Pistillum autem F abit deinde in semen G ut plurimum oblongum, in capsula H, quæ calyx floris fuit, reconditum. Tab. 289.

Parietariæ species sunt

Parietaria officinarum & Dioscoridis C. B. Pin. 121. *Parietaria* Dod. Pempt. 102. J. B. 2. 976.

Parietaria minor, Ocimi folio C. B. Pin. 121. *Parietaria exigua* vel 1 *Trag.* 193.

Parietaria Lusitanica, annua, minima.

Parietaria, quòd parietibus innascatur.

GENUS X.

Persicaria. *Persicaire*.

**P**ERSICARIA est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus B constante, è calyce H multifido surgentibus. Pistillum autem C deinde abit in semen D, F planum, ex ovato-acuminatum, in capsula E, G, quæ calyx floris fuit, reconditum. Tab. 290.

Persicariæ species sunt

Persicaria mitis, maculosa C. B. Pin. 101. *Persicaria mitis* J. B. 3. 779. *Persicaria* ij *Tabern. Icon.* 857.

Persicaria mitis, cum maculis ferrum equinum referentibus. *Persicaria mitis, maculosa* Lob. *Icon.* 315. *Prioris varietas.*

Persicaria mitis, non maculosa C. B. Pin. 101.

Persicaria mitis, floribus candidis C. B. Pin. 101. *Persicaria Antuerpiensis, floribus albis* Lob. *Obs.* 171.

Persicaria urens seu Hydropiper C. B. Pin. 101. *Persicaria acris sive Hydro-piper* J. B. 3. 780. *Hydropiperi* Dod. Pempt. 607. *Curage.*

Persicaria urens seu Hydropiper, flore candido C. B. Pin. 101.

Persicaria minor C. B. Pin. 101. *Persicaria pusilla, repens* Lob. *Icon.* 316.

Persicaria minor, floribus albis C. B. Pin. 101.

Persicaria angustifolia C. B. Pin. 101. *Prodr.* 43.

Persicaria Salicis folio, Potamogeton angustifolium dicta Raii Hist. 184. *Potamogeton Salicis folio* C. B. Pin. 193. *Persicaria Salicis folio, perennis* H. L. Bat.

*Perficaria longifolia*, Valentina.

*Perficaria folio subtus incano*.

*Perficaria major*, *Lapathi foliis*, calyce floris purpureo.

*Perficaria Alpina*, folio nigricante, floribus albis Bocc. Mus. Part. 2. 34. Tab. 27.

*Perficaria altera*, *Lepidii Pauli foliis* Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 83. *Perficaria Alpina*, *altera*, *saxatilis*, *foliis durioribus*, *acutis* *Ejusd.* pag. 108.

*Perficaria procumbens*, longissima, angustifolia, non maculosa, spicâ longiori, laxiori, & graciliori Sloane Cat. Plant. Jam. 48.

*Perficaria frutescens*, maculosa, Virginiana, flore albo Park. Theat. 857.

*Perficaria frutescens*, maculosa, Virginiana, flore carneo Park. Theat. 857.

*Perficaria*, à similitudine foliorum *Perficæ*.

## GENUS XI.

*Polygonum. Renouée.*

Tab. 290.

**P**OLYGONUM est plantæ genus, flore A, B apetalo, plurimis scilicet staminibus C constante, ex calyce B infundibuliformi & multifido surgentibus. Pistillum autem D abit deinde in semen F triangulare, in capsula E, quæ calyx floris fuit, reconditum. His addendum est flores in foliorum alis nasci, & species hujus generis radicibus fibratis donari.

*Polygoni species sunt*

*Polygonum latifolium* C. B. Pin. 281. *Polygonum sive Centinodia* J. B. 3. 374. *Polygonum mas* Dod. Pempt. 113.

*Polygonum latifolium*, flore candido C. B. Pin. 281.

*Polygonum oblongo angusto folio* C. B. Pin. 281. *Polygonum angustifolium* J. B. 3. 376. *Polygonum iij.* Tabern. Icon. 833.

*Polygonum brevi angustoque folio* C. B. Pin. 281. *Polygonum ij.* Tabern. Icon. 833.

*Polygonum saxatile* C. B. Pin. 281. Prodr. 131.

*Polygonum maximum*, longissimis cauliculis & foliis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 591.

*Polygonum maritimum*, latifolium C. B. Pin. 181. *Polygonum marinum* J. B. 376. *Polygonum marinum*, *maximum* Lob. Icon. 419.

*Polygonum maritimum*, latifolium, floribus albis C. B. Pin. 281.

*Polygonum maritimum*, Hispanicum, caulibus longissimis, calyce florum albo. *Centinodia maritima*, *procumbens*, *ultra tres ulnas longa*, *flosculis albis* Mentz Pug. *Polygonum majus*, *Romanum*, *longius radicum*, *foliis Rorismarini*, *longissimis flagellis donatum* Bocc. Mus. Part. 2. 66. Tab. 58.

*Polygonum maritimum*, latifolium, arboreescens.

*Polygonum maritimum*, repens, Lusitanicum, rotundifolium.

*Polygonum minus*, maritimum, incanum Mor. H. R. Bles.

*Polygonum* à vocibus Græcis πάλυ *multum*, & γένυ *Genus*: quasi diceret plantam multis geniculis interceptam.

G E N U S XII.

Fagopyrum. *Blé noir, ou Sarrafin.*

**F**AGOPYRUM est plantæ genus, flore A apetalo, plurimis scilicet staminibus B constante, è calyce A quinque partito surgentibus. Pistillum autem C abit deinde in semen E triangulare, in capsula D quæ calyx floris fuit, reconditum. His notis addendum est flores in muscariis aut spicis nasci & species hujus generis radicibus fibratis donari. Tab. 290.

Fagopyri species sunt

Fagopyrum vulgare, erectum. *Erysimum Theophrasti, folio Hederaceo C. B.*

*Pin. 27. Fagotriticum J. B. 2. 993. Erysimum Theophrasti Lob. Icon. 63.*

Fagopyrum vulgare, scandens. *Convolvulus minor, semine triangulo C. B.*

*Pin. 295. Helxine semine triangulo J. B. 2. 157. Helxine Cissampelos, altera, Atriplicis effigie Lob. Icon. 624.*

Fagopyrum scandens, Americanum, maximum. *Frumentum Saracenicum, maximum, Americanum H. L. Bat.*

Fagopyrum, à vocibus Græcis *ὄνυος Fagus*, & *πυρος Triticum*, quòd Fagineam glandem formâ triquetrà, ut ait C. Bauhinus, & colore sordido, quodammodo referat. Pin. 27.

G E N U S XIII.

Bistorta. *Bistorte.*

**B**ISTORTA est plantæ genus, flore A apetalo, plurimis scilicet staminibus B constante, ex calyce C multifido surgentibus. Pistillum autem D abit in semen E plerumque triangulare, in capsula C, quæ calyx floris fuit reconditum. His notis addendum est flores in spicam F disponi, & radices specierum hujus generis L carnosas esse, quasi tuberosas, in se contortas, & capillitio stipatas. Occurrunt etiam species quibus præter flores & semina G H innascuntur tubercula quædam exigua I, foliolis K & radiculis M donata. Tab. 291.

Bistortæ species sunt

Bistorta major, radice minus intortâ C. B. *Pin. 192. Bistorta major, rugosioribus foliis J. B. 3. 538. Bistorta Dod. Pempt. 333.*

Bistorta major, radice magis intortâ C. B. *Pin. 192. Bistorta media, folio minus rugoso J. B. 3. 538. Serpentaria mas seu Bistorta Fuchs.*

Bistorta Alpina, maxima C. B. *Pin. 192. Prodr. 100. J. B. 3. 539.*

Bistorta Alpina, media C. B. *Pin. 192. Bistorta minima, alia J. B. 3. 539. Bistorta minor seu Alpina Cam. Epit. 684.*

Bistorta Alpina, minor C. B. *Pin. 192. Bistorta minima J. B. 3. 539. Bistorta minor Clus. Hist. lxix.*

Bistorta, à radice bis vel ter intortâ.

## S E C T I O III.

De Herbis , flore apetalo , quæ Cereales appellantur , earumque  
affinibus.

## G E N U S I.

Triticum. *Froment.*

Tab. 292. ☉  
293.

**T**RITICUM est plantæ genus , flore apetalo per fasciculos in spicam H  
disposito: singuli nempe flores A, N plurimis staminibus B, O constant,  
ex calyce C, D squamoso , interdum aristis P munito, surgentibus. Pistillum  
autem E deinde abit in semen F, G, R oblongum , hinc convexum , inde  
sulcatum , farinaceum , glumâ H, S, quæ calyx floris fuit , obvolutum. Sin-  
guli fasciculi L axi dentatæ I, K, V affixi spicas M, Q, T constituunt.

Tritici species sunt

Triticum Hibernum , aristis carens C. B. Pin. 21. *Triticum vulgare, glumas  
trituro deponens J. B. 2. 407. Siligo spicâ muticâ Lob. Icon. 25.*

Triticum filigineum C. B. Pin. 21. *Criticum spicâ & granis albis Raii Sy-  
nops. 244.*

Triticum aristis circumvallatum, granis & spicâ rubentibus , glumis lævibus  
& splendentibus Raii Synops. 244.

Triticum aristatum , spicâ maximâ , cinericeâ , glumis hirsutis Raii Synops.  
245.

Triticum rufum , grano maximo C. B. Pin. 21. *Triticum rufum , grano ma-  
ximo, Far sive Adoreum veterum putatum J. B. 2. 408.*

Triticum rufum , hexastychon C. B. Pin. 21. *J. B. 2. 408.*

Triticum spicâ multiplici C. B. Pin. 21. *Triticum cum multiplici spicâ ,  
glumas facillè deponens J. B. 2. 407. Triticum multiplici spicâ Lob. Icon. 26.*

Triticum semine oblongo C. B. Pin. 21. *Triticum speciosum, grano longo J.  
B. 2. 410.*

Triticum aristis longioribus , spicâ alba C. B. Pin. 21. *Robus sive Triticum  
Insularis Gallo-belgis Loca vocatum Lob. Icon. 27.*

Triticum Typhinum , simplici folliculo C. B. Pin. 21. *Triticum cinereum ,  
maximis aristis donatum, trituro glumas deponens J. B. 2. 408. Triticum  
Typhinum , iij. Tabern. Icon. 260.*

Triticum Typhinum, simplici folliculo, Hispanicum C. B. Pin. 21. *Triticum  
Typhinum Dod. Pempt. 490.*

Triticum Polonicum H. L. Bat. *Pluk. Phytog. Tab. 231. fig. 6.*

Triticum spicâ Hordei Londinensibus Raii Synops. 245. *Zeopyrum sive Tri-  
ticospeltum C. B. Pin. 22. Hordeum nudum seu Gymnocrithon J. B. 2. 430.*

Triticum , ut aiunt , à trituro quòd trituratione , glumas facillè deponat,

G E N U S II.

Secale. *Ségle.*

**S**ECALE est plantæ genus, flore apetalo, per fasciculos in spicam K disposito: singuli nempe flores A, G plurimis staminibus E, G constant ex calyce D surgentibus. Pistillum autem E, F abit deinde in semen H, I oblongum, tenue, farinaceum, glumâ M, quæ calyx floris fuit, obvolutum: Hanc tamen facilè deponit; monente Spigelio. Singuli fasciculi M axi dentatæ N affixi spicam L Tritici spicâ magis compressam constituunt.

Tab. 294.

Isag. Lib. I.  
cap. 26.

Secalis species sunt

Secale Hybernum vel majus C. B. Pin. 23. *Secale J. B. 2. 416. Roga sive Secale Dod. Pempt. 499.*

Secale vernum vel minus C. B. Pin. 23. *Secale alterum Lugd. 396.*

G E N U S III.

Hordeum. *Orge.*

**H**ORDEUM est plantæ genus, flore apetalo, per fasciculos in spicam L disposito: singuli nempe flores A plurimis staminibus B, C constant ex calyce D surgentibus. Pistillum autem E abit deinde in semen F, G oblongum, farinaceum, utrinque acutum, ventre tumido, glumæ H, I, K, quæ calyx floris fuit, arctè adhærescens, monente Spigelio. Singuli fasciculi axi dentatæ M N affixi spicam O constituunt.

Tab. 295.

Isag. Lib. I.  
cap. 26.

Hordei species sunt

Hordeum polystichum, hybernum C. B. Pin. 22. *Hordeum polysticum J. B. 2. 429. Hordeum polystichon, hybernum, majus Tabern. Icon. 274.*

Hordeum polystichum, vernum C. B. Pin. 22. *Hordeum hexasticum, pulchrum J. B. 2. 329. Hordeum polysticum, æstivum Tabern. Icon. 275.*

Hordeum distichon, quod spica binos ordines habeat, Plinio C. B. Pin. 23. *Hordeum distichum J. B. 2. 429. Hordeum distichum, æstivum, trimestre, minus Tabern. Icon. 274.*

Hordeum distichum, spicâ breviorè & latiorè, granis confertis Raii Hist. 1243. *Zeocryton sive Oryza Germanica C. B. Pin. 22. Hordeum dictum Germanis Oryza J. B. 2. 429.*

Hordeum distichum, spicâ nitidâ, Zea seu Briza nuncupatum. *Zea Briza dicta, vel monococcus Germanica C. B. Pin. 21. Briza monococcus Dodonæi Lob. Icon. 31.*

Hordeum quasi *Fordeum*, ut volunt. Fordeum autem à φέρβω *nutrio*, quasi diceret plantam boni succi & nutrimenti.

G E N U S IV.

Oryza. *Ris.*

**O**RYZA est plantæ genus, flore apetalo, seminibus E in paniculâ A nas-

Tab. 296.

*Isag. lib. 1. cap. 26.* centibus, & in capsula B, D in aristam C abeunte, reconditis, crassiusculis, ovatis, ut Spigelius observat.

Oryzæ speciem unicam novi.

Oryzæ Math. 403. J. B. 2. 451.

## G E N U S V.

Avena. *Avoine.*

*Tab. 297.* **A** V E N A est plantæ genus, flore apetalò, per fasciculos pendulos disposito: singuli nempe flores A plurimis staminibus B, C constant ex calyce D surgentibus. Pistillum autem E deinde abit in semen F, G oblongum, tenue, farinaceum, glumâ, quæ calyx floris fuit, obvolutum. Singuli fasciculi I ita disponuntur in spicam H, ut dependentes veluti parvulas locustas bipedes

*Lib. 2. cap. 116.* *Avena gerere videatur*, ex Dioscoride.

Avenæ species sunt

Avena vulgaris seu alba C. B. Pin. 23. *Avena alba* J. B. 2. 432. *Avena* Dod. *Pempt.* 511.

Avena nigra C. B. Pin. 23. J. B. 2. 432. *Avena sylvestrior, nigra, tenuiorque* *Cesalp.* 177.

Avena nuda C. B. Pin. 23. J. B. 2. 433. *Dod. Pempt.* 511.

Avena ab aveo, inquit Voßius, quòd eam edere aveant pecudes.

## G E N U S VI.

Milium. *Millet.*

*Tab. 298.* **M** I L I U M est plantæ genus, flore apetalò, per fasciculos in paniculam laxam L disposito: singuli nempe flores A plurimis staminibus B constant, ex calyce C plerumque bifolio surgentibus. Pistillum autem D abit deinde in semen E, H subrotundum vel ovatum, glumâ F, I, quæ calycis floris fuit, ceu capsula G, K obvolutum.

Milii species sunt

Milium semine luteo C. B. Pin. 26. *Milium* J. B. 2. 446. *Dod. Pempt.* 506.

Milium semine albo C. B. Pin. 26. *Raii Hist.* 1251.

Milium semine nigro C. B. Pin. 26. *Milium semine nigro, spadiceove* J. B. 2. 446. *Milium nigrum* *Tabern. Icon.* 278.

Milium Arundinaceum, subrotundo semine, Sorgo nominatum C. B. Pin. 26. *Melica sive Sorghum* *Dod. Pempt.* 508.

Milium Arundinaceum, subrotundo semine nigricante, Sorgo nominatum C. B. Pin. 26. *Sorghum* J. B. 2. 447.

Milium Arundinaceum, subrotundo semine albo, Sorgo nominatum C. B. Pin. 26.

Milium Arundinaceum, subrotundo semine luteo, Sorgo nominatum C. B. Pin. 26.

Milium Arundinaceum, plano alboque semine C. B. Pin. 26. *Sorghum album,*

*Milium Indicum*, Dora J. B. 2. 448.

*Milium Arundinaceum*; *Indicum*, seu Dora semine nigro.

*Milium Arundinaceum*, *Indicum*, seu Dora semine partim albo, partim nigro

*Milium Arundinaceum*, *latifolium*, foliis liratis Plum.

*Milium Indicum*, *paniculâ sparsâ*, *erectâ*.

G E N U S VII.

*Panicum. Panis.*

**P**A N I C U M est plantæ genus à Milio diversum, florum & seminum situ, quæ in spicam M densè congeruntur.

Panici species sunt

*Panicum Germanicum* sive *paniculâ minore*, *flava* C. B. Pin. 27. *Panicum vulgare* J. B. 2. 440. *Panicum Dod. Pempt.* 507.

*Panicum Germanicum* sive *paniculâ minore*, *alba* C. B. Pin. 27.

*Panicum Germanicum* sive *paniculâ minore*, *purpurea* C. B. Pin. 27. *Panicum puniceum* J. B. 2. 440.

*Panicum Italicum*, sive *paniculâ majore* C. B. Pin. 27. *Panicum Indicum, villosum, Hispanicum* Tabern. Icon. 279.

*Panicum Indicum*, *spicâ obtusa*, *cæruleâ* C. B. Pin. 27. *Panicum cæruleum sive Indicum* J. B. 2. 441. *Panicum Americanum* Clus. Hist. ccxv.

*Panicum Indicum*, *spicâ longissimâ* C. B. Pin. 27. *Panici Americani sesquipedalis spica* Clus. Hist. ccxvj. J. B. 2. 441.

*Panicum Americanum*, *spicâ obtusâ*, *brevi*.

*Panicum Americanum*, *spicâ longiore*, *acutâ*.

*Panicum Indicum*, *altissimum*, *spicis simplicibus*, *mollibus*, *in foliorum alis longissimis pediculis insidentibus*.

*Panicum vulgare*, *spicâ multiplici*, *asperiusculâ*. *Gramen Paniceum, spicâ divisâ* C. B. Pin. 8. *Graminis genus, quibusdam Gallis Dens canis 2. sive Panicum sylvestre, panicula divisa* J. B. 2. 443. *Panicum sylvestre* Tabern. Icon. 279.

*Panicum vulgare*, *spicâ multiplici*, *longis aristis circumvallatâ*. *Gramen Paniceum, spica aristis longis armata* C. B. Pin. 8. *Gramen Paniceum, ij. Tabern. Icon.* 228.

*Panicum vulgare*, *spicâ simplici & asperâ*. *Gramen Paniceum, spica simplici ἐλυμαγροσι* C. B. Pin. 8. *Panicum sylvestre dictum & Dens canis* J. B. 2. 443. *Gramen geniculatum* Tabern. Icon. 200.

*Panicum vulgare*, *spicâ simplici & molliori*. *Gramen Paniceum, spica simplici, levi Raii* Hist. 1261.

*Panicum maritimum*, *spicâ longiore*, *villosâ*. *Gramen Alopecuros, minus, spica longiore* C. B. Pin. 4. *Cauda Vulpis Monspeliensium. Alopecuros Theophrasti* Lob. Icon. 45.

*Panicum serotinum, arvense*, *spicâ pyramidatâ*. *Gramen serotinum, arvense, panicula contractiore, pyramidali Raii* Synops. 259. *Gramen Alopecuroi-*

di accedens, ex culmi geniculis spicas cum petiolis longiusculis promens  
Pluk. Phytog.

## G E N U S V I I I.

Gramen. Chien-dent.

Tab. 299.

**G**RAMEN est plantæ genus, flore apetalò, per fasciculos disposito A, G, plurimis scilicet staminibus B constante, ex calyce C, D squamoso plerumque surgentibus. Pistillum autem E, H abit deinde in semen subrotundum F vel oblongum I, parùm admodum farinaceum, calyce ipso ceu capsulâ obvolutum.

Graminis species sunt

Gramen Loliaceum.

Gramen Loliaceum, radice repente sive Gramen officinarum. *Gramen caninum*, *arvense*, sive *Gramen Dioscoridis* C. B. Pin. 1. *Gramen repens officinarum*, fortè *Triticeæ spicæ aliquatenus simile* J. B. 2. 457. *Gramen Dod. Pempt. 558.*

Gramen Loliaceum, radice repente, sive Gramen officinarum, aristis longioribus donatum. *Graminis spica Triticea repentis vulgaris varietas cum spica aristata Raii Synops. 247.*

Gramen Loliaceum, fibratâ radice, aristis donatum. *Gramen caninum*, non *repens*, *elatus*, *spica aristata* Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 177.

Gramen Loliaceum, radice repente, maritimum. *Gramen caninum*, *maritimum*, *spica Triticea*, nostras *Raii Hist. 1256.*

Gramen Loliaceum, radice repente, maritimum, aristis donatum.

Gramen Loliaceum, maritimum, supinum, spicâ crassiore. *Gramen caninum*, *maritimum*, *supinum*, *spica crassa* D. Pettiver.

Gramen Loliaceum, maritimum, foliis pungentibus. *Gramen Phœnicoides*, *foliis convolutis*, *Junceis ac pungentibus* J. B. 2. 477.

Gramen Loliaceum, spicâ longiore, aristas habens C. B. Pin. 9. *Lolium Gramineum*, *spicatum*, *caput tentans* J. B. 2. 437.

Gramen Loliaceum, spicâ longiore, sine aristis C. B. Pin. 9.

Gramen Loliaceum, latifolium, spicâ angustiore C. B. Pin. 9. *Prodr. 19.*

Gramen Loliaceum, angustiore folio & spicâ C. B. Pin. 9. *Phœnix Lolio similis* J. B. 2. 436. *Phœnix sive Lolium murinum* Dod. Pempt. 540.

Gramen Loliaceum, angustiore folio & spicâ, aristis donatum.

Gramen Loliaceum, spicis brevioribus & latioribus, compressis Mor. Hist. Oxon. Part. 1. 382.

Gramen Loliaceum, paniculâ multiplici & spicatâ. *Phœnix multiplici spicata panicula* Park. Theat. 1145.

Gramen Loliaceum, majus, spicis longiùs distantibus. *Phœnix simplici & rarissima gluma* Park. Theat. 1145. *Icon. 1146.*

Gramen Loliaceum, spicâ simplici & densâ.

Gramen Loliaceum, locustis tenuissimis, densè in spicam congestis.

Gramen Loliaceum, corniculatum, spicis glabris.

Gramen Loliaceum, corniculatum, spicis villosis. *Gramen Avenaceum dumetorum*, *spicatum* Raii Hist. 1262.

- Gramen Loliaceum , corniculatum , veluti fruticosum , foliis angustissimis.
- Gramen Loliaceum , minimum , foliolis Junceis.
- Gramen Loliaceum , maritimum , minimum , rigidum. *Gramen exile, duriusculum, maritimum Raii Synops. 259.*
- Gramen Loliaceum , minimum , foliolis Junceis , paniculâ unam partem spectante. *Gramen Sparteum, Juncifolium C. B. Pin. 5. Spartum parvum Lobelio J. B. 2. 513. Spartum nostras, parvum Lob. Icon. 90.*
- Gramen Loliaceum , murorum , spicâ longissimâ , aristis tenuissimis donatâ. *Gramen murorum, spica longissima Ger. Emac. 29. Gramen spica nutante, longissima Park. Theat. 1162.*
- Gramen Loliaceum , minus , maritimum , ramosum.
- Gramen maritimum , paniculâ Loliacea C. B. Pin. 9. *Prodr. 18.*
- Gramen Loliaceum , supinum , spicis crassioribus falcatis
- Gramen Loliaceum , maritimum , spicis articulatis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. Sect. 8. Tab. 2. fig. 8. *Gramen Loliaceum, maritimum, spicis gracilibus, articulatis, recurvis Ejsd. pag. 182.*
- Gramen Loliaceum , spicis articulosis, erectis. *Gramen parvum, spicarum loco ferens caules erumpentibus alternatim acutis glumis veluti dentatos Laliâ Triumph. apud Fratrem 64.*
- Gramen pusillum , unicaule , paniculâ Loliacea Bocc. Mus. Part. 2. 69. Tab. 57.
- Gramen Loliaceum , foliis & spicâ tenuissimis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 182. *Gramen Loliaceum, minus, spica simplici C. B. Pin. 4. Prodr. 61.*
- Gramen Loliaceum , maritimum , biunciale Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 182. *Gramen exile, durius, Nortvegeticum aut Danicum, Scopario Gramini cognatum J. B. 2. 463. Gramen foliolis Junceis, radice jubata C. B. Pin. 5.*
- Gramen Loliaceum , minus , capillaceo folio , spicâ Brizæ longissimâ. *Gramen foliolis Junceis, brevibus, majus, radice nigra C. B. Pin. 5. Gramen tenuifolium, glabrum J. B. 2. 462.*
- Gramen Loliaceum , altissimum , spica Brizæ perlongâ , aristis brevibus donatâ. *Gramen spica Brizæ, majus C. B. Pin. 9. Prodr. 18.*
- Gramen Loliaceum , minus , spicâ Brizæ perlongâ , aristis donatâ. *Gramen spica Brizæ, minus C. B. Pin. 9. Prodr. 19.*
- Gramen Loliaceum , minus , spicâ Brizæ perlongâ , capillaceo folio.
- Gramen Loliaceum , minus , latiore folio , spicâ Brizæ brevissimâ.
- Gramen Loliaceum , minimum , elegantissimum. *Gramen minimum, paniculis elegantissimis C. B. Pin. 2. Gramen minimum J. B. 2. 465. Gramen minimum Dalechampii Lugd. 424.*
- Gramen paniculâ sparsâ luteâ , Loliaceâ Bot. Mousp. App.
- Gramen spicatum , tomentosum , longissimis aristis donatum. *Gramen Alopecuros altera Lobelii J. B. 2. 475. Gramen Alopecuros, spica rotundiore C. B. Pin. 4. Alopecuros Dod. Pempt. 541.* Gramen spicatum.
- Gramen spicatum , vulgare , Secalinum. *Gramen Hordeaceum, minus & vulgare C. B. Pin. 9. Hordeum murinum J. B. 2. 431. Hordeum sponta-*

*neum, spurium. Holcus Plinii Anguillare Lob. Icon. 30.*

Gramen spicatum, Secalinum, spicâ duriore & angustiore.

Gramen spicatum, Secalinum, Virginianum. *Gramen Secalinum, majus, altissimum, Virginianum Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 180.*

Gramen Spicatum, Secalinum, glumis villosis, in aristas longissimas desinentibus. *Gramen Secalinum, maximum Park. Theat. 1144.*

Gramen spicatum, Secalinum, altissimum. *Gramen spicâ Secalinâ C. B. Pin. 9. Prodr. 18. Gramen Secalinum, majus Park. Theat. 1144.*

Gramen spicatum, Secalinum, minus. *Gramen Secalinum, minus Park. Theat. 144.*

Gramen spicatum, Secalinum, maritimum, minus. *Gramen Secalinum, palustre & maritimum Raii Synops. 248.*

Gramen spicatum, Secalinum, maritimum, maximum, spicâ longiore. *Gramen Sparteum, spicatum, foliis mucronatis, longioribus, vel spicâ Secalinâ C. B. Pin. 5. Spartium spicatum, pungens, Oceanicum J. B. 2. 511. Spartum Herba iij, maritimum Clus. Hist. ccxxj.*

Gramen spicatum, Secalinum, maritimum, spicâ brevior. *Gramen Sparteum, spicatum, latifolium C. B. Pin. 5. Spartum maritimum sive Oceanicum, latifolium J. B. 2. 512. Spartum Herba, iij. Batavicum Clus. Hist. ccxxxj.*

Gramen spicatum, Secalinum, maritimum, maximum, spicâ laxiore. *Spartum maximum, maritimum, Hollandicum, spicâ Secalinâ Raii Hist. 1260.*

Gramen spicatum, aristis pennatis. *Gramen Sparteum, pennatum C. B. Pin. 5. Gramen pennatum, aliis Spartum J. B. 2. 512. Spartum Austriacum, pennatum Clus. Hist. ccxxj.*

<sup>a</sup> Lib. 19. cap. 2. Gramen spicatum, quod Spartum<sup>a</sup> Plinii. *Gramen Sparteum 1, paniculâ comosâ C. B. Pin. 5. Gramen Spartum Plinii sive sportularum Ficuum J. B. 2. 510. Spartum Herba Plinii Clus. Hist. ccxx.*

Gramen spicatum, Sparteum, spicâ sericeâ, ex utriculo prodeunte. *Gramen Sparteum 2, paniculâ brevi folliculo inclusâ C. B. Pin. 5. Gramen Sparteum 2 Clusio J. B. 2. 511. Spartum Herba alterum Clus. Hist. ccxx.*

Gramen spicatum, Junci facie, Lithospermi semine. *Juncus Lithospermi semine Mor. H. R. Bles. Juncus semine Lithospermi H. R. Par. Juncus levis, paniculâ glomerata, nigricante Raii Cat. Cantab. & Hist. 1305.*

Gramen anthoxanthum, spicatum J. B. 2. 466. *Gramen pratense, spicâ flavescente C. B. Pin. 3. Gramen anthoxanthon Dalechampii Lugd. 426.*

Gramen tomentosum, spicatum C. B. Pin. 4. *Gramen Alopecuros, spicâ longâ, tomentosâ, candicante J. B. 2. 474. Gramen tomentosum, Alopecuros vera Plinii & Theophrasti Lugd. 430.*

Gramen caninum, maritimum, spicatum C. B. Pin. 2. Prodr. 2.

Gramen spicatum, semine Miliaceo, albo. *Phalaris major, semine albo C. B. Pin. 28. Phalaris J. B. 2. 442. Phalaris Dod. Pempt. 510. Graine de Canari.*

Gramen spicatum, semine Miliaceo, nigro. *Phalaris major, semine nigro C. B. Pin. 28. J. B. 2. 443.*

- Gramen spicatum , semine Miliaceo , minore , nigro. *Phalaris semine minore*, nigro *Mor. H. R. Bles.*
- Gramen spicatum , semine Miliaceo , griseo. *Phalaris alter* , semine griseo *H. R. Par.*
- Gramen spicatum , perenne , semine Miliaceo, tuberosâ radice. *Gramen Phalaroides*, perenne, tuberosâ radice *Mor. H. R. Bles.*
- Gramen spicatum , perenne , semine Miliaceo, radice repente.
- Gramen spicatum, pratense , spicâ ex utriculo prodeunte. *Gramen pratense* , spicâ purpureâ ex utriculo prodeunte , vel *Gramen folio spicam amplexante* *C. B. Pin. 3.* *Gramen spicam folio amplectens* *J. B. 3. 469.* *Gramen pratense Dalechampii Lugd. 425.*
- Gramen montanum , spicatum , tuberosâ radice.
- Gramen montanum , minimum , spicatum & aristatum.
- Gramen spicatum , glumis cristatis. *Gramen Cristatum* *Lob. Ad. Part. 2. 467.* *Gramen cristatum* , *Anglicum Park. Theat. 1160.*
- Gramen spicâ multiplici, glumis aristatis. *Gramen cristatum*, *Anglicum*, spicâ multiplici *Park. Theat. 1160.*
- Gramen spicâ cristatâ , subhirsutum *C. B. Pin. 3. Prodr. 8.*
- Gramen spicatum glumis variis. *Gramen glumis variis* *C. B. Pin. 10. Prodr. 21.* *Gramen versicolor* *J. B. 2. 466.*
- Gramen spicatum, locustis echinatis. *Gramen caninum*, *maritimum* spicâ echinatâ *C. B. Pin. 2.* *Gramen caninum*, *maritimum* , *asperum* *C. B. Prodr. 2.* *Gramen parvum* , *echinatum* *J. B. 2. 467.*
- Gramen spicatum , supinum , brevi & capillaceo folio.
- Gramen spicatum , Lusitanicum , capitis Medusæ effigie.
- Gramen spicatum , durioribus & crassioribus locustis , spicatâ brevi. *Festuca altera* , *capitulis duris* *C. B. Pin. 26.* *Ægylops* *Dod. Pempt. 539.*
- Gramen spicatum, durioribus & crassioribus locustis , spicâ longissima. *Festuca altera* , *capitulis duris* , spicâ triunciali *C. B. Pin. 10.*
- Gramen spicatum , spicâ purpuro-argenteâ , molli. *Gramen pumilum*, *hirsutum*, spicâ purpuro-argenteâ , molli *Raii Synops. 250.*
- Gramen spicatum , spicis in capitulum foliatum congestis. *Gramen album* , *capitulis aculeatis* , *Italicum* *C. B. Pin. 7.*
- Gramen spicatum , echinatum , locustis unam partem spectantibus. *Gramen Alopecuroides*, spicâ asperâ *C. B. Pin. 4.* *Gramen cum cauda Leporis aspera* , sive spicâ murinâ *J. B. 2. 473.* *Gramen echinatum Dalechampii Lugd. 432.* *Gramen Alopecuroides* , spicâ asperâ , brevi *Park. Theat. 1168.*
- Gramen spicatum , spicâ subrotundâ , echinatâ. *Gramen spicâ subrotundâ* , echinatâ , vel *Gramen echinato capitulo* *C. B. Pin. 7.* *Gramen echinatum* , *tribuloides* *Col. Part. 1. 338.*
- Gramen spicatum , Indicum , repens , spicâ subrotundâ.
- Gramen spicatum, spicâ cylindraceâ , longissimâ. *Gramen Typhoides* , maximum , spicâ longissimâ *C. B. Pin. 4. Prodr. 10.* *Gramen cum cauda*

*muris majoris longa , majus J. B. 2. 472.*

Gramen spicatum, spicâ cylindrâ, tenuissimâ, longiore. *Gramen Typhoides, spica angustiore , longiore C. B. Pin. 4. Gramen cum cauda muris purpurascens J. B. 2. 473. Gramen Alopecuroides, minus, alterum Lob. Icon. 9.*

Gramen spicatum, spicâ cylindrâ, tenuissimâ, brevior. *Gramen Typhoides, spicâ angustiore , brevior C. B. Pin. 4. Gramen Alopecurinum , ij Tabern. Icon. 209.*

Gramen spicatum, spicâ cylindrâ, tenuiori, longâ. *Gramen Typhoides, asperum , primum C. B. Pin. 4. Gramen cum cauda muris , minus J. B. 2. 471. Gramen Typhinum , i Tabern. Icon. 217.*

Gramen spicatum, spicâ cylindrâ, crassiori. *Gramen Typhoides , asperum, alterum C. B. Pin. 4. Gramen Typhinum , ij Tabern. Icon. 218.*

Gramen spicatum, spicâ cylindrâ, glabrâ, foliis hirsutis. *Gramen Typhoides, culmo reclinato C. B. Pin. 4. Gramen cum cauda muris , foliis hirsutis J. B. 2. 471. Gramen Alopecuroides , minus Lob. Icon. 9.*

Gramen spicatum, spicâ cylindrâ, longioribus villis donatâ. *Gramen Phalaroides , majus sive Italicum C. B. Pin. 4. Prodr. 10. Gramen Alopecuro simile , glabrum, cum pilis longiusculis in spica , Onocordon J. B. 2. 475.*

Gramen spicatum, spicâ cylindrâ, molli & densâ. *Gramen Typhoides , molle C. B. Pin. 4. Gramen Alopecuroidi accedens & Phalaridi, spicâ longiuscula , folio lanuginoso J. B. 2. 474. Gramen Alopecuroides Lob. Icon. 8.*

Gramen spicatum, spicâ cylindrâ, molli & laxâ. *Gramen spicatum, circa Romam ubique frequens Maio , spicâ strictiori & laxiori D. Sherard.*

Gramen spicatum, spicâ cylindrâ brevi, radice nodosâ. *Gramen nodosum, spicâ parvâ sive nodosum , tertium C. B. Pin. 2. Prodr. 3.*

Gramen spicatum, aquaticum, spicâ cylindrâ, brevi. *Gramen aquaticum, geniculatum, spicatum C. B. Pin. 3. Gramen cum parva cauda muris , radice non nodosa , repens J. B. 2. 472. Gramen fluviatile , album Tabern. Icon. 216.*

Gramen spicatum, maritimum, minimum, spicâ cylindrâ. *Gramen Typhinum , maritimum , minus Raii Hist. 1267.*

Gramen dactylon, radice repente, sive officinarum. *Gramen repens , cum paniculâ Graminis Mannæ J. B. 2. 459. Gramen dactylon, folio Arundinaceo , majus , aculeatum fortè Plinio C. B. Pin. 7. Gramen legitimum Clus. Hist. ccxvij.*

Gramen dactylon, radice repente, sive officinarum, brevissimis aristis donatum.

Gramen dactylon, folio latiore C. B. Pin. 8. *Graminis genus , Dens canis tertius sive Gramen i vel Galli crus J. B. 2. 444. Ischemum, Gramen sanguinarium , i Tabern. Icon. 222.*

Gramen dactylon, angustifolium, spicis villosis C. B. Pin. 8. *Gramen digitatum , hirsutum J. B. 2. 445. Ischemum ij Tabern. Icon. 222.*

Gramen dactylon, scoparium C. B. Pin. 8. *Gramen scoparium , Ischemi paniculis,*

- paniculis*, *Gallicum* Lob. *Adv. Part.* 2. 468. J. B. 460.
- Gramen dactylon, villosum, ramosum, altissimum, Gallo-Provinciale.
- Gramen dactylon, Indicum, spicis longioribus.
- Gramen dactylon, Ægyptiacum C. B. Pin. 7. *Gramen Crucis sive Neiemelm-salib.* J. B. 2. 460.
- Gramen dactylon, Siculum, multiplici paniculâ, spicis ab eodem exortu geminis Raii Hist. 1271. *Pluk. Phytog. Tab.* 92. fig. 1.
- Gramen dactylon, spicâ geminâ. *Gramen bicornè, sive distachiophorum* Bocc. 20. *Festuca Junceo folio, spica gemina* C. B. Pin. 9. *Prodr.* 19. J. B. 2. 544.
- Gramen paniculatum, autumnale, paniculâ ampliore, ex viridi nigricante. *Gramen Arundinaceum, enode, majus, montanum* C. B. Pin. 7. *Gramen Harundinaceum, enode* J. B. 2. 481. *Gramen Harundinaceum, montanum* Tabern. Icon. 231. Gramen paniculatum.
- Gramen paniculatum, autumnale, paniculâ angustiore, ex viridi nigricante. *Gramen pratense, serotinum, panicula longa, purpurascens* Raii Synops. 260. *Prioris varietas.*
- Gramen paniculatum, aquaticum, fluitans. *Gramen aquaticum, fluitans, multiplici spica, ἄσποσις ποτάμιου* C. B. Pin. 3. *Gramen aquaticum, cum longissima panicula* J. B. 2. 490. *Gramen fluviatile* Tabern. Icon. 216.
- Gramen paniculatum, latifolium radice repente, crassiori. *Gramen caninum, longius radicatum, majus* C. B. Pin. 1. *Gramen canarium, longius radicatum, latiore panicula* Adv. Part. 2. 467. J. B. 2. 457.
- Gramen paniculatum, minus, radice repente, paniculâ duriore. *Gramen murorum, duriusculum, spica erecta, rigida* Mor. Hist. Oxon. Part. 3. Sect. 8. Tab. 2. fig. 9. *Gramen Loliaceum, murorum, duriusculum, spica erecta, rigida* Ejsd. ibid. 182. *Gramen paniculâ multiplici* C. B. Pin. 3. *Prodr.* 6.
- Gramen paniculatum, spicis crassioribus & brevioribus. *Gramen spicatum, folio aspero* C. B. Pin. 3. *Prodr.* 9. *Gramen asperum* J. B. 2. 467. *Gramen spicatum Dalechampi* Lugd. 427.
- Gramen paniculatum, spicis crassioribus & brevioribus variegatum.
- Gramen paniculatum, aquaticum, Miliaceum. *Gramen Miliaceum, aquaticum* Raii Synops. 255.
- Gramen pratense, paniculatum, majus, latiore folio, πῶτα Theophrasti C. B. Pin. 2. *Gramen pratense, 1* Dod. *Pempt.* 560.
- Gramen paniculâ ferè Arundinaceâ, locustis brevissimis. *Gramen pratense, vulgare, spica ferè Arundinacea* J. B. 2. 461.
- Gramen paniculâ Arundinaceâ, locustis plerumque brevissimis, interdum angustissimis & longioribus.
- Gramen pratense, paniculatum, medium C. B. Pin. 2. *Gramen pratense, minus* J. B. 2. 542. *Gramen pratense ij.* Dod. *Pempt.* 560.
- Gramen pratense, paniculatum, minus, album C. B. Pin. 3. *Gramen paniculatum, minus, album* Tabern. Icon. 206. J. B. 2. 465.

- Gramen pratense, paniculatum, minus rubrum C. B. Pin. 3. *Gramen paniculatum, minus, rubrum Tabern. Icon. 207. J. B. 2. 465.*
- Gramen Xerampelinum, Miliaceâ, prætenui, ramosaque sparsâ paniculâ, sive Xerampelino congener, arvense, æstivum, Gramen minutissimo semine Lob. Illustr. 14.
- Gramen pratense, paniculatum, majus, angustiore folio C. B. Pin. 2. *Prodr. 5.*
- Gramen pratense, paniculatum, molle C. B. Pin. 2. *Prodr. 5. Gramen lanatum Dalechampii Lugd. 425. J. B. 2. 466.*
- Gramen paniculatum, minimum, molle Bot. Monsp. App. *Gramen paniculatum, locustis parvis, purpuro-argenteis annuum Raii Synops. 258. Hist. 1286.*
- Gramen paniculatum, molle, tenuissimis aristis donatum.
- Gramen caninum, paniculatum, molle Raii Hist. 1285.
- Gramen paniculatum, elatius, spicis longis, muticis, squamosis Raii Hist. 1286.
- Gramen paniculis elegantissimis sive *επαγρησitis*, majus C. B. Pin. 2. *Gramen amoris dictum J. B. 2. 470. Gramen paniculatum, sativum, Heragrostis Tabern. Icon. 204.*
- Gramen paninulis elegantissimis, minimum. *Gramen amoris alterum, paniculis minoribus & angustioribus, magisque sparsis Raii Syllog. 136.*
- Gramen paniculatum, Virginianum, locustis minimis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. Sect. 8. Tab. 6. fig. 33.
- Gramen paniculis elegantissimis, densis, Siculum. *Gramen Filiceum, paniculis integris Bocc. Rarior. Plant. 62.*
- Gramen minus, vulgare, paniculâ rigidâ. *Gramen minus, duriusculum Tab. Icon. 208.*
- Gramen minus, paniculâ rigidâ, densiore & ampliore. *Gramen Gramini exili, duriusculo Lobelii semile, paniculâ latiore Sherard.*
- Gramen caninum, maritimum, paniculatum Raii Hist. 1286.
- Gramen pratense, paniculâ duriore, laxâ, unam præcipuè partem spectante Raii Synops. 257.
- Gramen pratense, paniculâ duriore, laxâ, unam præcipuè partem spectante, sine aristis.
- Gramen pratense, paniculâ multiplici, densiore, aristis carens.
- Gramen paniculatum, latifolium, locustis crassioribus, semine nigro Aquilegiæ simili. *Gramen paniculatum Gallo provinciale, Aquilegia semine Schol. Bot. 258. Pluk. Phytog. Tab. 32. fig. 2.*
- Gramen nemorosum, paniculâ rufescente, molli. *Gramen nemorosum spica rufescente, molli C. B. Pin. 7. Gramen sylvaticum parvum, tenuifolium, rigidiusculum J. B. 2. 509. Gramen sylvaticum sive nemorosum, 1. Tabern. Icon. 226.*
- Gramen paniculâ Miliaceâ, locustis minimis.
- Gramen montanum, paniculâ Miliaceâ, sparsâ C. B. Pin. 8. *Prodr. 17. J. B. 2. 462.*

- Gramen sylvaticum , paniculâ Miliaceâ , sparsâ C. B. Pin. 8. *Gramen Miliaceum Lobelii* J. B. 2. 462. *Miliaceum Gramen Lob.* Icon.
- Gramen aquaticum , paniculatum , latifolium C. B. Pin. 3. *Gramen majus , aquaticum Lobelii* J. B. 2. 481. *Gramen Harundinaceum , paniculatum Tabern.* Icon. 211.
- Gramen paniculatum , proliferum. *Gramen arvense , paniculâ crispa C. B. Pin.* 3. *Prodr.* 6. *Gramen cum panicula molli rubente* J. B. 2. 464.
- Gramen Barcinonense , paniculâ densâ aureâ.
- Gramen paniculatum , maritimum , Narbonense , radice repente.
- Gramen paniculatum , capillaceo folio , minimum.
- Gramen paniculâ Miliaceâ , densiori , aristis donatum.
- Gramen paniculatum , aquaticum , Phalaridis semine. *Gramen Arundinaceum , acerosâ glumâ , nostras Park. Theat.* 1273. *Mor. Hist. Oxon. Part.* 3. 203. *An Gramen Arundinaceum spicatum* C. B. Pin. 6.
- Gramen paniculatum , aquaticum , Phalaridis semine folio variegato. *Gramen paniculatum , folio variegato C. B. Pin.* 3. *Gramen striis pictum* J. B. 2. 476. *Gramen sulcatum vel striatum , album Lob.* Icon. 4.
- Gramen paniculatum , Arundinaceum , spicâ multiplici. *Gramen Arundinaceum , spica multiplici , Κελαμάχρως Dioscoridis* C. B. Pin. 6. *Gramen Calamagrostis Lobelii* J. B. 2. 480. *Calamagrostis Lob.* Icon. 6.
- Gramen paniculatum , Arundinaceum paniculâ densâ , spadiceâ. *Gramen Arundinaceum , paniculâ molli , spadiceâ , majus C. B. Pin.* 7. *Gramen plumosum Lobelii , spicâ candidâ & serici modo lucens* J. B. 2. 476. *Gramen tomentosum & acerosum. Calamagrostis quorundam & vulgi Gramen plumosum Lob.* Icon. 6.
- Gramen paniculatum , Arundinaceum , ramosum , paniculâ densâ , sericeâ. *Gramen Arundinaceum , ramosum , plumosum , album C. B. Pin.* 7. *Gramen Arundinaceum , plumosum , album C. B. Prodr.* 14.
- Gramen paniculatum , locustis maximis , candicantibus , tremulis. *Gramen tremulum , maximum C. B. Pin.* 2. *Prodr.* 5. J. B. 2. 470. *Gramen tremula panicula , longiore & laxiore , colore candicante Clus. Cur. post. in fol.* 38.
- Gramen paniculatum , locustis maximis , Phœniceis , tremulis. *Gramen amabile , tremulum , maximum , paniculâ spadiceâ V. Lusit. Gramen tremulum paniculâ fusco seu fumigato colore Clus. Cur. post. in fol.* 38.
- Gramen paniculatum , majus , locustis magnis , candicantibus , tremulis. *Gramen tremulum , majus , C. B. Pin.* 2. *Gramen tremulum* J. B. 2. 469. *Gramen Leporinum , Gramen tremulum Tabern.* Icon. 231.
- Gramen paniculatum , majus , locustis magnis , Phœniceis , tremulis. *Gramen tremulum , majus , paniculâ spadiceâ C. B. Pin.* 2.
- Gramen paniculatum , majus , perenne , locustis magnis tremulis. *Gramen tremulum , majus , perenne H. L. Bat.*
- Gramen paniculatum , minus , locustis magnis , tremulis. *Gramen tremulum , minus , paniculâ magnâ C. B. Pin.* 2. J. B. 2. 470.

Gramen paniculatum, minus, locustis parvis, tremulis. *Gramen tremulum, minus, panicula parva* C. B. Pin. 2. Prodr. 4. *Gramen tremulum, minus* J. B. 2. 470.

Gramen montanum, paniculâ spadiceâ, delictiore C. B. Pin. 3. Prodr. 6. J. B. 2. 476.

Gramen montanum, paniculâ spadiceâ, crassiore.

Gramen capillatum, paniculis rubentibus J. B. 2. 462. *Gramen segetum, altissimum, panicula sparsa* C. B. Pin. 3. *Segetum Gramen panicula sparsa, latiore* Lob. Icon. 2.

Gramen capillatum, paniculis viridantibus J. B. 2. 462. *Prioris varietas.*

Gramen segetum, paniculâ Arundinaceâ C. B. Pin. 3. *Gramen agrorum Lobelii* J. B. 2. 461. *Agrorum venti spica & Gramen agrorum latiore, Arundinacea, comosa panicula* Lob. Icon. 3. *Varietas videtur Graminis capillati* J. B. *cujus nempe panicula, ut ait Lobelius, in alterum latus agitatur.*

Gramen pratense, paniculatum, altissimum, locustis parvis, splendentibus non aristatis. *An Festuca Graminea, effusa juba* C. B. 9. Prodr. 19. *Gramen Festuca, effusa juba* Hist. Plant. Paris.

Gramen paniculatum, Bromoides, minus, paniculis aristatis, unam partem spectantibus Raii Hist. 1287.

Gramen montanum, Avenaceum, locustis rubris C. B. Pin. 10. Prodr. 20. *Gramen locustis rubris* J. B. 2. 434.

Gramen Avenaceum, spicâ simplici, locustis candicantibus, splendentibus & rarioribus.

Gramen Avenaceum, spicâ simplici, locustis candicantibus, splendentibus & densioribus.

Gramen Avenaceum montanum, lanuginosum C. B. Pin. 10. *Gramen cum locustis parvis, candidis, pilosis, semine Avenaceo* J. B. 2. 434. *Gramen Avenaceum* Tabern. Icon. 207.

Gramen Avenaceum, lanuginosum, glumis rarioribus C. B. Pin. 10. Prodr. 20. J. B. 2. 464.

Gramen Avenaceum, spicâ simplici, breviori & crassiori, locustis longissimis, longiùs aristatis.

Gramen Avenaceum, spicâ simplici, locustis densissimis, candicantibus & lanuginosis.

Gramen Avenaceum, distichon locustis longioribus, flavescantibus, longiùs aristatis.

Gramen Avenaceum, saxatile, paniculâ sparsâ, locustis latioribus, candicantibus & nitidis.

Gramen Avenaceum, saxatile, paniculâ sparsâ, locustis angustioribus, candicantibus & nitidis.

Gramen Avenaceum, capillaceum, minoribus glumis C. B. Pin. 10. *Gramen nemorale, Avenaceum, alterum, ex fusco Xerampelinum & lucidum, Danicum* Lob. Adv. Part. 2. 465. J. B. 2. 463.

Gramen Avenaceum, nemorense, glumis rarioribus, ex fusco Xerampelinis, nostras Raii Hist. 1289.

- Gramen Avenaceum, utriculis lanugine flavescens. *Festuca utriculis lanugine flavescens* C. B. Pin. 10. *Ægylops quibusdam aristis recurvis, sive Avena pilosa* J. B. 2. 433. *Festuca prior* Dod. Pempt. 539.
- Gramen Avenaceum, maximum, utriculis cum lanugine alba & longissimis aristis Bot. Monsp.
- Gramen Avenaceum, supinum, minus, spicâ densissima, cum longissimis aristis, lanuginosis, tortilibus.
- Gramen Avenaceum, capillaceo folio, paniculâ ampliore, locustis splendens. *Gramen nemorosum, paniculis albis, folio capillaceo* C. B. Pin. 7. Prodr. 14.
- Gramen nodosum, Avenaceâ paniculâ C. B. Pin. 2. Prodr. 3. *Gramen nodosum* J. B. 3. 456. *Gramen bulbosum, nodosum* Lob. Icon. 23.
- Gramen Avenaceum, paniculâ densâ, locustis majoribus, aristatis.
- Gramen Avenaceum, paniculâ purpuro-argenteâ splendens D. Doody Raii Hist. 1909. *Gramen Avenaceum, glabrum panicula purpuro-argentea, splendens* D. Doody Raii Synops. 262.
- Gramen Avenaceum, montanum, spicâ simplici, aristis recurvis Raii Synops. 262. & Hist. 1290.
- Gramen Avenaceum, spicâ simplici, perlongâ, locustis densissimis, longis & aristatis.
- Gramen Avenaceum, parvum, procumbens, paniculis non aristatis Raii Hist. 1288. & Synops. 262.
- Gramen Avenaceum, Indicum, in foliorum alis locustas in capitulum collectas gerens.
- Gramen Avenaceum, minus, foliis inferioribus, capillaceis, superioribus verò latioribus.
- Gramen Avenaceum, dumetorum, paniculâ sparsâ Raii Hist. 1289. *Gramen Avenaceum, dumetorum, paniculatum, majus, glabrum* Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 213.
- Gramen Avenaceum, dumetorum, paniculâ sparsâ, locustis angustioribus, cum aristis flavescens.
- Gramen Avenaceum, distichon, locustis longioribus, cum aristis nigricantibus inflexis. *Gramen Avenaceum, murorum, erectum* Park. Theat. 1149.
- Gramen Avenaceum, pratense, elatius, paniculâ flavescens, locustis parvis Raii Hist. 1284.
- Gramen Avenaceum, paniculâ flavescens, densiori, locustis minimis, tenuiter aristatis & quasi villosis Hist. Plant. Paris. *Prioris varietas*.
- Gramen, Avenaceum, locustis amplioribus, candicantibus, glabris & aristatis.
- Gramen Avenaceum, locustis brevioribus, glabris, glumis imbricatis & aristatis.
- Gramen Avenaceum, locustis glabris, purpurascens & aristatis. *Gramen gros Montbelgard* J. B. 2. 438. *Gramen murorum Dalechampii* Lugd. 428.
- Gramen Avenaceum, locustis glabris, angustis, candicantibus & aristatis. Gra-

*men Avenaceum*, squamosâ glumâ longiore, glabrâ Mor. Hist. Oxon. Part. 3. Tab. 7. fig. 19.

Gramen Avenaceum, locustis villosis, angustis, candicantibus & aristatis. *Festuca Avenacea*, hirsuta, paniculis minus sparsis Raii Hist. 1289. An Gramini murali Dalechampii simile si non idem J. B. 2. 438. Gramen murorum, spicis pendulis, angustioribus Hist. Plant. Paris.

Gramen Avenaceum, locustis villosis, crassioribus. Gramen spicâ hirsutâ, ad Gramen du Gros accedens J. B. 2. 438.

Gramen Avenaceum, pratense, glabrum, paniculâ contracta, foliis latioribus. Gramen Avenaceum, pratense, glabrum, paniculâ contracta, foliis angustioribus.

Gramen Avenaceum, lignosum, sylvaticum.

Gramen Avenaceum, aquaticum. Gramen Arundinaceum, aquaticum, panicula Avenacea Raii Hist. 1909.

Gramen Avenaceum, spicis strigosioribus, glabris. *Festuca Avenacea*, spicis strigosioribus, è glumis glabris compactis Raii Hist. 1909. & Synops. 267.

Gramen Avenaceum, glabrum, paniculâ è spicis raris, strigosis compositâ, aristis tenuissimis Raii Hist. 1909. & Synops. 262.

Gramen erectum, unicâ spicâ Avenaceâ Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 57.

Gramen Avenaceum, paniculâ sparsâ, locustis majoribus & aristatis. *Festuca Avenacea*, sterilis, elatior C. B. Pin. 9. *Ægylops Mathiolo* fortè J. B. 2. 439. *Bromos Herba* Dod. Pempt. 540. Gramen *Festucæ sterile*, elatius Hist. Plant. Paris.

Gramen Avenaceum, paniculâ sparsâ, locustis minoribus & aristatis. *Bromos sterilis*, altera. *Festuca altera Dodonæi* Lob. Icon. 33.

Gramen, ut ait C. Bauhinus, à gradiendo, quò l geniculatis ramis serpat.

## GENUS IX.

Arundo, Canne ou Roseau.

**A**RUNDO est plantæ genus, sola magnitudine à Gramine diversum, nec per me stabit, quin inter Graminis species recensetur.

Arundinis species sunt

Arundo vulgaris sive *φρασίτις* Dioscoridis C. B. Pin. 17. *Arundo vulgaris*, palustris J. B. 2. 485. *Arundo palustris*, *Canna sepiaria* Tabern. Icon. 254.

Arundo sativa, quæ *Δόραξ* Dioscoridis & Theophrasti C. B. Pin. 17. *Arundo maxima* & *hortensis* J. B. 2. 486. *Arundo domestica*, *Calamus Cyprinus* Tabern. Icon. 253.

Arundo Anglica, foliis in summitate dissectis C. B. Pin. 17. Prodr. 25. J. B. 2. 487.

Arundo scriptoria, atrorubens C. B. Pin. 17. *Arundo scriptoria* J. B. 2. 487. *Harundo* 3. *Syringias*, *fistularis* Dod. Gal. 353.

Arundo repens vel *Chamæcalamus* C. B. Pin. 17. *Arundo Epigeios* Lugd. 1900.

Arundo Indica , variegata , sive Laconica Theophrasti Corn. 54. Canne royale.

Arundo domestica , Coronopi foliis Ambros. 75.

Arundo vulgaris , Cypria , fruticosa Ambros. 263.

S E C T I O I V.

De Herbis , flore apetalo , in capitulum squamosum collecto.

G E N U S I.

Cyperus. Souchet.

C Y P E R U S est plantæ genus , flore à petalo , plurimis scilicet staminibus B constante, in capitulum squamosum A, F collecto ; in squamarum autem C alis oritur pistillum D quod deinde abit in semen E plerumque triangulare. His notis addendi sunt caules pariter triangulares.

Tab. 299.

Cyperus species sunt

Cyperus rotundus , vulgaris C. B. Pin. 13. *Cyperus paniculâ crassiore, minus sparsa* J. B. 2. 501. *Cyperus rotundus* Dod. Pempt. 338.

Cyperus rotundus , inodorus , Germanicus C. B. Pin. 14. *Cyperus aquaticus, Septentrionalis* Lobelio J. B. 2. 503. *Cyperus aquaticus , Septentrionalis* Lob. Icon. 77.

Cyperus odoratus , radice longâ, sive Cyperus officinarum C. B. Pin. 14. *Cyperus longus, adorator, habitior* Lob. Icon. 75. *Cyperus paniculâ sparsâ, speciosâ* J. B. 2. 501.

Cyperus rotundus, esculentus, angustifolius C. B. Pin. 14. *Dulcichinum* Dod. Pempt. 340. *Trasi* J. B. 2. 504.

Cyperus vulgator , paniculâ sparsâ. *Gramen Cyperoides , paniculâ sparsâ, majus* C. B. Pin. 6. *Gramen Cyperoides , vulgatus, aquaticum* J. B. 2. 495. *Gramen Cyperoides, aquaticum, vulgatus* Lob. Icon. 20.

Cyperus Gramineus J. B. 3. 504. *Gramen Cyperoides, Meliaceum* C. B. Pin. 6. *Cyperus Graminea, sive Miliacea* Lob. Icon. 79.

Cyperus maritimus , capitulis glomeratis. *Juncus acutus , maritimus, caule triangulo* C. B. Pin. 11. Prodr. 22.

Cyperus Americanus, paniculâ aureâ maximâ Plum.

Cyperus Americanus humilior, locustis densissimis , non compressis.

Cyperus minimus , paniculâ sparsâ , nigricante. *Gramen Cyperoides, minus, paniculâ sparsâ, nigricante* C. B. Pin. 6. *Gramen parvum, pulchrum, aliud, paniculâ compressâ, nigricante* J. B. 2. 471. *Gramen Cyperoides, minimum, nigricante paniculâ* Adv. Part. 2. 463.

Cyperus minimus, paniculâ sparsâ, subflavescente. *Gramen Cyperoides, minus, paniculâ sparsâ subflavescente* C. B. Pin. 6. *Gramen pulchrum, parvum, paniculâ latâ, compressâ* J. B. 2. 470. *Calamagrostis altera* Trag. 694.

Cyperus Pyrenaicus , humilior , tenui paniculâ.

Cyperus Orientalis , paniculâ sparsâ , locustis angustis & brevibus.

Cyperus Orientalis , minimus , paniculâ sparsâ , longiori.

Cyperus Orientalis , omnium minimus , paniculâ sparsâ.

Cyperus à voce Græca κῦπρος *Vas* ; ob radicis effigem , ut ait C. Bauhinus.

## G E N U S II.

*Scirpus.*

Tab. 300.

**S** C I R P U S est plantæ genus , flore A apetalò , plurimis scilicet staminibus B constante , in capitulum squamosum C collecto ; in squamarum autem D alis oritur pistillum E quod deinde abit in semen F triangulare , in capitulum G pariter collectum. His notis addendi sunt caules nequaquam triangulares.

Scirpi species sunt

Scirpus palustris , altissimus. *Juncus maximus sive Scirpus major* C. B. Pin. 12. *Juncus maximus* , *Holoschenos* J. B. 2. 522. *Juncus palustris* , *major* Tabern. Icon. 249.

Scirpus palustris , altissimus , foliis & carrinâ ferratis. *Gramen Cyperoides* , *altissimum* , *foliis & carina ferratis* Bocc. 72.

Scirpus Americanus , caule pentagono , ad nodos florido Plum.

Scirpus Americanus , caule geniculato , cavo Lign.

Scirpus capitulis rotundioribus , umbellatis.

Scirpus maritimus , capitulis rotundioribus , glomeratis. *Juncus acutus* , *maritimus* , *capitulis rotundis* C. B. Pin. 11. *Holoschenus* Lugd. 987.

Scirpus maritimus , capite glomerato. *Gramen Cyperoides* , *maritimum* C. B. Pin. 6. *Juncus maritimus* Lob. Icon. 87.

Scirpus montanus , capitulo brevior. *Juncus parvus* , *montanus* , *cum parvis capitulis luteis* J. B. 2. 525.

Scirpus Equiseti capitulo majori. *Juncus capitulis Equiseti* , *major* C. B. Pin. 12. *Juncus capitulis longis sive clavatus* J. B. 2. 523. *Juncus aquaticus* , *minor* , *capitulis Equiseti* Lob. Icon. 86.

Scirpus Equiseti capitulo minori. *Juncellus capitulis Equiseti* , *minor & fluitans* , C. B. Pin. 12. *Juncellus capitulis Equiseti* , *fluitans* C. B. Prodr. 23.

Scirpus omnium minimus , capitulo longiori. *Juncellus minimus* , *capitulis Equiseti* Bocc. Rarior. Plant. 42.

Scirpus omnium minimus , capitulo breviori. *Juncellus inutilis sive Chamaeschenos* C. B. Prodr. 22. *Juncellus inutilis* C. B. Pin. 12. *Juncellus* Adv. 44.

Scirpus omnium minimus , Lusitanicus.

Scirpus supinus , minimus , capitulis conglobatis , foliis rotundo teretibus.

Scirpus omnium minimus , Indicus , capitulis villosis.

Scirpus differt à Cypero caule nequaquam triangulari , à Gramine verò , seminibus triangularibus , tum capitulis squamosis ex locustis non constantibus.

## SECTIO V.

De Herbis , flore apetalò , in eadem planta , à fructu sejuncto.

## GENUS I.

*Cyperoides.*

**C**YPEROIDES est plantæ genus , flore apetalò , plurimis scilicet Tab. 300. staminibus B , C , ex alis squamarum D prodeuntibus constante , in spicam A disposito , sed sterili : embryones enim F inferiores spicas K occupant in vesiculis E reconditi , abeuntque in semina G , H plerumque triangularia , in capsulâ L , quæ embryonis vesicula fuit , maturefcentia.

Cyperoidis species sunt.

Cyperoides latifolium , spicâ rufa sive caule triangulo. *Gramen Cyperoides , latifolium , spicâ rufâ sive caule triangulo C. B. Pin. 6. Gramen Cyperoides , cum paniculis nigris J. B. 2. 494. Gramen Cyperoides Lob. Icon. 11.*

Cyperoides latifolium spicâ spadiceo-viridi , majus. *Gramen Cyperoides , latifolium , spicâ spadiceo-viridi , majus C. B. Pin. 6. Prodr. 13. J. B. 2. 495.*

Cyperoides angustifolium , spicâ spadiceo-viridi , minus. *Gramen Cyperoides , angustifolium , spicâ spadiceo-viridi , minus C. B. Pin. 6. Prodr. 13. J. B. 2. 495.*

Cyperoides spicâ pendulâ , brevior. *Gramen Cyperoides , spicâ pendulâ , brevior C. B. Pin. 6. Pseudocyperus Dod. Pempt. 339. Graminis Cyperoidis genus , Pseudocyperus Lobelio , spicis vel paniculis pendentibus ex longis pediculis J. B. 2. 496.*

Cyperoides spicâ pendulâ , longiore & angustiore. *Gramen Cyperoides , spicâ pendulâ , longiore & angustiore C. B. Pin. 6. Prodr. 13.*

Cyperoides palustre , aculeatum , capitulo brevior. *Gramen palustre , aculeatum , Germanicum , vel minus C. B. Pin. 7. Gramen palustre , echinatum Lob. Icon. 15. J. B. 2. 497.*

Cyperoides non aculeatum , capitulo brevior.

Cyperoides polystachion , lanuginosum. *Gramen Cyperoides , polystachion , lanuginosum Raii Synops. 265.*

Cyperoides polystachyon , spicis teretibus , erectis. *Gramen Cyperoides , polystachyon , majus , spicis teretibus , erectis Raii Synops. 265. Gramen Cyperoides , angustifolium , spicis longis , erectis C. B. Pin. 6. Gramen palustre , majus Lob. Icon. 11.*

Cyperoides , nigro-luteum , vernum , majus. *Graminis nigro-lutei verni varietas major J. B. 2. 494.*

Cyperoides nigro-luteum , vernum , minus. *Gramini nigro-lutei verni varietas minor J. B. 2. 494. Gramen Cyperoides , spicis Caryophyllæis , vulgatissimum Raii Hist. 1293.*

Cyperoides polystachion, flavicans, spicis brevibus, prope summitatem caulis. *Gramen Cyperoides, polystachion, flavicans, spicis brevibus, prope summitatem caulis Raii Hist. 1294.*

Cyperoides spicis parvis, longè distantibus *Gramen Cyperoides, spicis parvis, longissimè distantibus Raii Hist. 1295.*

Cyperoides sylvarum, tenuius spicatum. *Gramen Cyperoides, sylvarum, tenuius spicatum Park. Theat. 1171.*

Cyperoides polystachyon, minimum, spicis per maturitatem albicantibus. *Gramen Cyperoides, polystachion, minimum, spicis per maturitatem albicantibus Raii Hist. 1295.*

Cyperoides, angustifolium, spicis sessilibus, in foliorum alis. *Gramen Cyperoides, angustifolium, spicis sessilibus, in foliorum alis Raii Hist. 1295.*

Cyperoides vesicarium, glabrum, spicâ pendulâ longiore.

Cyperoides vesicarium, humile, locustis rarioribus.

Cyperoides vesicarium, humile, locustis densioribus.

Cyperoides minus, spicis densioribus. *Gramen Caryophyllata foliis, spicâ divulsâ C. B. Pin. 3. Gramen Caryophyllæum Tabern. Icon. 210.*

Cyperoides foliis Caryophyllæis, spicis è rarioribus & tumidioribus vesicis compositis. *Gramen Cyperoides, foliis Caryophyllæis, spicis è rarioribus & tumidioribus granis compositis Raii Synops. 264.*

Cyperoides foliis Caryophyllæis spicis oblongis, è pediculis longioribus pendulis. *Gramen Cyperoides, foliis Caryophyllæis, spicis oblongis è pediculis longioribus pendulis Raii Synops. 264.*

Cyperoides spicis longioribus, flavescantibus.

Cyperoides, quasi planta ad Cyperum accedens.

## GENUS II.

*Typha. Masse.*

Tab. 301.

**T**YPHA est plantæ genus, flore apetalò, plurimis scilicet staminibus A, B constante, in spicam C disposito, sed sterili; embryones enim D, E inferiorem spicam F occupant, abeuntque deinde in semen G, H.

*Typhæ species sunt.*

*Typha palustris, major C. B. Pin. 20. J. B. 2. 539. Typha Lob. Icon. 81.*

*Typha palustris, clavâ gracili C. B. Pin. 20. Typha media Clus. Pan. 716.*

*Typha palustris, media J. B. 3. 540.*

*Typha palustris, minor C. B. Pin. 20. Typha minor J. B. 2. 540. Lob. Icon. 81.*

## GENUS III.

*Sparganium.*

Tab. 302.

**S**PARGANIUM est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus B constante, sed sterili. Embryones ei in D in glomerulis C nascuntur

à floribus separatis, & deinde abeunt in capsulas E, F seu officula nunc unicapsularia H, nunc bicapsularia G, nucleo quodam farinaceo plerumque foeta, in capitulum K collecta, thalamoque I affixa.

Sparganii species sunt.

Sparganium ramosum C. B. Pin. 15. *Sparganium quibusdam* J. B. 2. 541.

*Platanaria sive Butomon* Dod. Pempt. 601.

Sparganium non ramosum C. B. Pin. 15. *Sparganium alterum* J. B. 2. 541.

*Platanaria altera* Dod. Pempt. 601.

Sparganium minimum C. B. Pin. 15. *Prodr.* 24. J. B. 2. 541.

Sparganium, inquit, C. Bauhinus, ἀπὸ τῶν σπαραγάνων, fasciolis: quod foliis *Pin.* 15. ejus latis & vitilium modo lentis, pro fasciis nutrices utebantur.

G E N U S I V.

Mays. *Blé de Turquie.*

**M**A Y S est plantæ genus, flore A apetalò: plurimis nempe staminibus B. *Tab.* 303. ex calyce C surgentibus constante, sed sterili: embryones enim G in capilla- 320. & 305. mentum H desinentes nascuntur in spicam I, D à floribus sejunctam, & foliis quibusdam obvolutam E, vaginæ adinstar tubulatis F. Singuli autem embryones deinde abeunt in semen K subrotundum, parte angulatâ Q palæ M N axis O affixum, ut patet in spicis L.

Mays species seu potius varietates sunt.

Mays granis aureis. *Fru mentum Indicum*, Mays dictum C. B. Pin. 25. *Triticum Indicum* J. B. 2. 453. *Fru mentum Turcicum* Dod. Pempt. 509.

Mays granis albicantibus.

Mays granis violaceis.

Mays granis spadiceis.

Mays granis nigricantibus.

Mays granis rubris.

Mays spicâ albo-spadiceâ.

Mays spicâ rubro-spadiceâ.

Mays spicâ aureâ & albâ.

Mays spicâ albâ, punctis spadiceis notatâ.

Mays spicâ albo-violaceâ, punctis spadiceis notatâ.

Mays spicâ albo-luteâ, violaceis punctis & cæruleis notatâ.

Mays spicâ albo-luteâ, rubris punctis notatâ.

Mays spicâ rubrâ, nigrâ & spadicea.

Mays spicâ cæruleâ, luteâ, violaceâ & albâ.

Mays spicâ multiplici. *Fru mentum Indicum*, spicâ divisâ, seu polystachytes *Bocc. Rarior. Plant.* 32.

G E N U S V.

Lacryma Job. *Larme de Job.*

**L**A C R Y M A J O B est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet sta- *Tab.* 306.   
 X X x ij

minibus B è calyce X surgentibus constante, spicato C, sed sterili: embryones enim E in fructibus D nascuntur à floribus sejunctis, abeuntque in semen K, L membranâ obvolutum I, M, & in testâ reconditum E, G, H, ut plurimum turbinatâ.

Lacrymæ Job species sunt.

Lacryma Job latiore folio.

Lacryma Job. Clus. Hist. ccxvj. *Lacryma Job multis sive Milium Arundinaceum* J. B. 2. 449. *Lithospermum Arundinaceum* fortè *Dioscoridis* & *Plinii* C. B. Pin. 258.

Lacryma Job Americana, altissima, Arundinis folio. & facie Plum.

Lacryma Job, à seminum formâ, quæ lacrymas, quales pingi solent, quodammodo repræsentant.

## G E N U S VI.

Ricinus. *Ricin.*

Tab. 307.

**R** I C I N U S est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus B ex calyce K surgentibus constante, sed sterili: embryones enim C à floribus sejunguntur in eadem planta & deinde abeunt in fructum D trigonum, ex tribus capsulis E compositum, axi F affixis, semineque fœtis G, cortice duriore H obducto.

Ricini species sunt.

Ricinus vulgaris C. B. Pin. 432. J. B. 3. 642. *Ricinus* Dod. *Pempt.* 367. *Vulgò Palma Christi.*

Ricinus Americanus, major, caule virescente H. R. Par. *Prioris varietas.*

Ricinus Africanus, maximus, caule geniculato, rutilante H. R. Par.

Ricinus Americanus, minor C. B. Pin. 432. *Eravvi*, *Ricini pusillum genus* Clus. *Exot.* 48.

Ricinus Zeylanicus, foliis profundius laciniatis.

Ricinus dicitur ab insecto quodam ejusdem nominis, ad quod ejus semen accedit.

## S E C T I O VI.

De Herbis flore apetalò, quarum aliæ in eodem genere floribus, aliæ verò fructibus plerumque donantur.

## G E N U S I.

Equisetum. *Prêle. Queue de Cheval.*

Tab. 307.

**E** Q U I S E T U M est plantæ genus, flore E apetalò, plurimis scilicet staminibus B apice A, D, C fungiformi donatis, constante, spicato, & sterili. Fructus enim Equiseti speciebus innascuntur, quæ floribus carent: grana nempe, auctore Cæsalpino nigra, aspera & farcta. His notis addendum est folia internodiis constare invicem commissis, ut unum in alterum in-

Lib. 16. c. 15.

feratur tubarum modo , eodem Cæſalpino admonente.

Equiseti ſpecies ſunt.

Equisetum paluſtre , longioribus ſetis C. B. Pin. 15. *Equisetum majus, aqua-  
ticum* J. B. 3. 728 *Hippuris* Lob. Icon. 793.

Equisetum paluſtre , brevioribus ſetis C. B. Pin. 15. *Equisetum paluſtre* Lob.  
Icon. 795.

Equisetum arvenſe, longioribus ſetis C. B. Pin. 16. *Equisetum minus, terreſtre*  
J. B. 3. 730. *Hippuris minor* Dod. Pempt. 73.

Equisetum ſylvaticum , tenuiſſimis ſetis C. B. Pin. 16. *Equisetum ſive Hippu-  
ris tenuiſſima, non aſpera* J. B. 3. 730.

Equisetum foliis nudum , non ramoſum, ſive Junceum *ἵππουρις ἀφύλλος* C. B.  
Pin. 16. *Hippuris nuda, Equisetum nudum* Tabern. Icon. 251.

Equisetum paluſtre , majus Tabern. Icon. 252.

Equisetum foliis nudum, ramoſum C. B. Pin. 16. *Equisetum Junceum, ramo-  
ſum* Park. Theat. 1202.

Equisetum nudum , minus, variegatum , Baſileenſe C. B. Pin. 16. *Equisetum  
nudum, minus variegatum* Park. Theat. 1202.

Equisetum , à foliorum formâ , quaſi Equi ſetam ſeu caudam diceret : unde  
Græcis *ἵππουρις* à vocibus *ἵππος* Equus , & *οὐρ* Cauda.

## G E N U S II.

Spinacia. *Epinars.*

**S** P I N A C I A eſt plantæ genus, flore A, D apetalò, plurimis ſcilicet ſtami- Tab. 308.  
nibus C calyci B inſidentibus conſtante , ſed ſterili : Embryones enim E , F  
innafcuntur ſpeciebus Spinaciæ quæ flore carent , & deinde abeunt in ſemen  
L O turbinatum , in capſulâ nunc ejuſdem formæ I , K , nunc cornutâ G , H  
vel angulatâ M , N reconditum.

Spinaciæ ſpecies ſunt.

Spinacia vulgaris , capſulâ ſeminis aculeatâ. *Spinacia mas* J. B. 2. 963. *Lapathum  
hortenſe ſeu Spinacia ſemine ſpiñoſo* C. B. Pin. 114. *Spinacia* Lob.  
Icon. 257.

Spinacia vulgaris , ſterilis. *Spinacia fœmina* Lugd. J. B. 2. 963. *Lapathum  
hortenſe ſeu Spinacia ſterilis* C. B. Pin. 115.

Spinacia Cretica , ſupina , capſulâ ſeminis aculeatâ. *Beta Cretica, ſemine acu-  
leato* C. B. Pin. 118. *Prodr.* 57. *Beta Cretica, ſemine ſpiñoſo* J. B. 2. 963.

Spinacia vulgaris , capſulâ ſeminis non aculeatâ. *Spinachia ſemine non pun-  
gente, folio majore, rotundiore* J. B. 2. 964. *Lapathum hortenſe ſeu Spina-  
cia ſemine non ſpiñoſo* C. B. Pin. 115. *Spinachia nobilis* Trag. 324.

Spinacia , quaſi Oluſ ſpiñoſum.

## GENUS III.

Mercurialis. *Mercuriale.*

Tab. 308.

**M**ERCURIALIS est plantæ genus, flore A, B apetalò, plurimis scilicet staminibus C calyci E, D insidentibus, constante & sterili: Embryones enim F iis speciebus Mercurialis innasci solent, quæ floribus carent, abeuntque deinde in fructum G ex duabus capsulis compositum H, semine foetis I subrotundo K.

Mercurialis species sunt.

Mercurialis testiculata sive mas Dioscoridis & Plinii C. B. Pin. 121. *Mercurialis mas* Dod. *Pempt.* 658. *J. B.* 2. 977.

Mercurialis spicata sive fœmina Dioscoridis & Plinii C. B. Pin. 121. *Mercurialis fœmina* Dod. *Pempt.* 658. *J. B.* 2. 977.

Mercurialis montana, testiculata C. B. Pin. 122. *Cynocrambe mas* sive *Mercurialis repens* *J. B.* 2. 979. *Cynocrambe Mercurialis sylvestris* Dod. *Pempt.* 659.

Mercurialis montana, spicata C. B. Pin. 122. *Cynocrambe fœmina* sive *Mercurialis repens* *J. B.* 2. 979.

Mercurialis fruticosa, incana, testiculata. *Phyllon testiculatum* C. B. Pin. 122. *Phyllon arrhenogonon, folio incano, Monspeffulanum* *J. B.* 2. 981. *Phyllum marificum* *Clus. Hist.* xlvij.

Mercurialis fruticosa, incana, spicata. *Phyllon spicatum* C. B. Pin. 122. *Phyllon Thelygonon, folio incano, Monspeffulanum* *J. B.* 2. 981. *Phyllum fœminificum* *Clus. Hist.* xlvij.

Mercurialis Lusitanica, fruticosa, Amygdali folio, testiculata. *Mercurialis tenuifolia, fruticosa, perennis* *V. Lusit.*

Mercurialis Lusitanica, fruticosa, Amygdali folio, spicata.

Mercurialis rotundifolia, trimestris, mas & fœmina *V. Lusit.*

Lib. 25.  
cap. 5.

Linozostis, ut ait Plinius, sive Parthenion Mercurii inventum est, ideo apud Græcos Hermupoan multi vocant eam, apud nos omnes Mercurialem.

## GENUS IV.

Urtica. *Ortie.*

Tab. 308.

**U**RTICA est plantæ genus, flore A, C apetalò, plurimis scilicet staminibus B calyci insidentibus, constante & sterili: embryones enim D iis speciebus Urticæ innasci solent quæ flore carent, abeuntque deinde vel in capsulam E, I bivalvem F, K, semine foetam G, L, in globulos quandoque congestam H, vel abeunt in volsellam M qua comprehenditur semen N.

Urticæ species sunt.

Urtica urens, maxima C. B. Pin. 232. *Urtica vulgaris, major* *J. B.* 3. 445. *Urtica urens, altera* Dod. *Pempt.* 151.

Urtica urens, maxima, caule rubente C. B. Pin. 232. *Urtica rubra* *Tabern. Icon.* 535.

Urtica vulgaris, minimè urens *Mentz, Pug.*

Urtica urens, minor C. B. Pin. 232. *Urtica minor, annua* J. B. 3. 446. *Urtica urens, minima* Dod. Pempt. 152.

Urtica urens, pilulas ferens, 1 Dioscoridis, semine Lini C. B. Pin. 232. *Urtica Romana sive mas cum globulis* J. B. 3. 445. *Urtica urens, prior* Dod. Pempt. 151.

Urtica altera, pilulifera, Parietariæ foliis A. R. Par. 131. H. R. Par. *Urtica Romana, altera, mitior, foliis minus ferratis, Lini semine* Joncq. Hort. *Urtica Romana, altera, foliis non incis* Cat. Plant. H. L. Bat. Vorst.

Urtica maxima, racemosa, Canadensis H. R. Par. *Urtica racemosa, Canadensis* Mor. H. R. Bles. A. R. Par. 129.

Urtica Canadensis, Myrrhidis folio.

Urtica racemosa, Americana, amplo Coryli folio Plum.

Urtica, ab urendo. *Mirum*, inquit Plinius, *sine ullis spinarum aculeis lanuginem ipsam esse noxiam, & tactu tantum leni pruritus, pustulasque confestim adusto similes existere.* Lib. 21. c. 16.

G E N U S V.

Cannabis. Chanvre.

**C**ANNABIS est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus B calyci C insidentibus constante, & sterili, ut monet Cæsalpinus: Embryones enim E, D iis speciebus Cannabis innasci solent quæ flore carent, abeuntque deinde in capsulam G semine fœtam subrotundo F. Tab. 309. Lib. 4. c. 16.

Cannabis species sunt.

Cannabis sativa C. B. Pin. 320 *Cannabis mas* J. B. 3. 447. *Cannabis fœcunda* Dod. Pempt. 535.

Cannabis erratica C. B. Pin. 320. *Cannabis fœmina* J. B. 3. 447. *Cannabis sterilis* Dod. Pempt. 535.

Cannabis Africana, procerior, semine minori.

G E N U S V I.

Lupulus. Houblon.

**L**UPULUS est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus B calyci C insidentibus constante & sterili, ut monet Cæsalpinus: embryones enim D, E iis speciebus Lupuli innasci solent quæ flore carent, abeuntque deinde in fructum squamosum F, ex plurimis foliis H compositum axi G affixis, in quorum alis adsunt semina I calyptrâ K obvoluta. Tab. 309. Lib. 4. c. 17.

Lupuli speciem unicam novi.

Lupulus mas C. B. Pin. 298. J. B. 2. 151. *Lupulus* Dod. Pempt. 409. *Cam. Epit.* 933.

Lupulus fœmina C. B. Pin. 298. J. B. 2. 151. *Cam. Epit.* 934.



# CLASSIS XVI.

DE

## HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

qui floribus carent & semine donantur.

**P**LURIMIS plantis natura flores negavit, seminaque tribuit, quæ visum penè fugiunt: quapropter earum notæ à foliorum formâ peti debent. De his agemus in hac Classe, ne misceantur cum nonnullis, quarum flores & fructus desiderantur.

### SECTIO I.

De Herbis quæ floribus carent, & quarum fructus foliis innascuntur.

### GENUS I.

Filix. *Fougère.*

Tab. 310.  
& 313.

**F**ILIX est plantæ genus, cujus folia A ex aliis foliis B, D componuntur costæ C, E utrinque adhærescentibus, in pinnulas seu foliola ad nervum ferme plerumque sectis. His notis addenda facies quædam propria.

Filicis species sunt.

Filix ramosa, major, pinnulis obtusis, non dentatis C. B. Pin. 357. *Filix major & prior Trago, sive ramosa, repens J. B. 3. 735. Filix foemina Dod. Pempt. 462. Fougère femelle, ou Fougère commune.*

Filix ramosa, major, pinnulis obtusis, undulatis. *Prioris varietas.*

Filix ramosa, major, pinnulis acutissimis, non dentatis C. B. Pin. 357.

Filix ramosa, minor, pinnulis dentatis C. B. Pin. 358. *Filix Querna ejusd. ibid.*

*Filix ramosa, minor J. B. 3. 741. Filix arborea Trag. 538.*

Filix ramosa, minor, Polypodii facie, Pyrenaica.

Filix non ramosa, dentata C. B. Pin. 358. *Filix vulgò mas dicta sive non ramosa J. B. 3. 737. Filix mas Dod. Pempt. 462. Fougère mâle.*

Filix non ramosa, latifolia, dentata.

Filix non ramosa, dentata, in orbem nidum avis exprimentem excrescens  
H. L. Bat.

Filix

Filix non ramosa , petiolis tenuissimis & tenuissimè dentatis C. B. Pin. 358.

*Filicula petraea , foemina , 1 Tabern. Icon. 793.*

Filix mollis sive glabra vulgari mari , non ramosæ accedens J. B. 3. 738.

Filix tenuissimè secta ex Monte Balon J. B. 3. 739.

Filix Rhætica , tenuissimè dentata J. B. 3. 740.

Filix minor, non ramosa J. B. 3. 740. *Filix minor , palustris Raii Hist. 146.*

Filix baccifera Corn. 5.

Filix Lusitanica , non ramosa , palustris , Lonchitidis folio. Tab. 313.

Filix Africana , maxima , ramosa , pinnulis crenatis Oldenl.

Filix Africana , dentata , Lonchitidis facie Oldenl.

Filix Africana , ramosa , pinnulis Lonchitidis Oldenl.

Filix arborescens , pinnulis dentatis Plum. 1. Tab. 1.

Filix arborescens , spinosa , pinnulis in summitate ferratis Plum.

Filix arborescens , latifolia , aculeata Plum. 3. Tab. 111.

Filix arborescens , humilis & spinosa Plum.

Filix scandens , pinnulis eleganter ferratis Plum.

Filix altissima , globuligera , major Plum.

Filix latifolia , pinnulis mollibus & nigris , aculeata Plum.

Filix latifolia , laciniata , & ad lacinias molliter aculeata Plum. 4. Tab. v.

Filix latifolia , ramosa , cauliculis nigris spinosis Plum. 3. Tab. iv.

Filix latifolia , caudata , pinnulis Lonchitidis dentatis Plum. 9. Tab. xiiij.

Filix latifolia , pinnulis ferè acuminatis , dentata Plum.

Filix ramosissima , Cicutæ foliis Plum.

Filix dentata , pinnularum cacumine bifido Plum.

Filix Taxiformis , major Plum.

Filix Taxiformis , minor Plum.

Filix villosa , pinnulis Quercinis Plum.

Filix villosa , minor , pinnulis profundè dentatis Plum. 16. Tab. xxiv.

Filix ramosa , villosa , major , crenis rotundis dentata Plum. 15. Tab. xxiiij.

Filix hirsuta & lutescente pulvisculo sordescens Plum.

Filix aurea , ramosa , crenulis rotundis dentata Plum.

Filix pulverulenta , pinnulis obtusè dentatis Plum.

Filix aculeata , repens Plum.

Filix alia caudata & spinosa Plum.

Filix pinnulis latioribus , dentatis , major Plum.

Filix pinnulis latioribus , dentatis , minor Plum.

Filix ad alas foliosa Plum.

Filix ramosa , pinnulis rostratis Plum. 14. Tab. xxj.

Filix pinnulis cristatis Plum.

Filix latiùs dentata , altera , Polypodii radici Plum.

Filix pinnulis Lonchitidis obtusis , non dentatis , ad oras pulverulentis Plum.

10. Tab. xiv.

Filix non ramosa , latiùs dentata , minor Plum. 11.

Filix furcata , pinnulis longiusculis , non dentatis Plum. 13. Tab. xx.

Filix ramosa , pinnulis longiusculis , partim auriculatis Plum.

Filix pinnulis , undulatis & pediculis squamosis Plum.

Filix non ramosa , pinnulis rotundis , major Plum.

Filix non ramosa , pinnulis rotundis , non dentatis , minor Plum.

Filix non ramosa , in obtusas pinnulas dissecta Plum.

Filix arborescens , Adiantoides , major Plum.

Filix arborescens , Adiantoides , minor Plum.

Filix pinnulis oblongis , in summitate ferratis Plum.

Tab. 311. &  
312.

Filicis maris , vulgaris fructus foliis innascuntur G bino plerumque ordine H H I pinnulis affixi clavi ope altera parte retusi K. Microscopii auxilio longè majores M apparent in pinnula L : detractâ autem vel corrugatâ N membranâ illâ convexâ , quæ ferri Equini formam M habet , sese oculis objicit numerosa congeries vesicularum O fermè ovatarum P, anulo Q elastica vi donato, munitarum, cujus contractione rumpuntur illæ R S seminaque fundunt minutissima T.

Tab. 313.

Filicis fœminæ , vulgaris, tum & Filicis Lusitanicæ, non ramosæ, palustris, Lonchitidis folio , aliarumque specierum fructus seu vesiculæ ovatæ occurrunt in sinibus quibusdam X, namque autumno pinnularum margo plerumque producitur , incurvatur & complicatur.

Lib. 16. cap. 2.

In adversa parte foliorum Filicis , inquit Cæsalpinus , furfuracea quadam lanugo est, copiosior in tenellis nuper erumpentibus è terra : nam procedente tempore decidit , renascique compertum est ex ea lanugine ; nam projectis Filicibus ubi antea non fuerint , oritur copiosè. Notandum tamen est lanuginem furfuraceam , de qua loquitur Cæsalpinus , quæque in tenellis Filicibus nuper à terra erumpentibus conspicitur , ab earum semine longè differre.

## G E N U S II.

Lonchitis. *Lonkite.*

Tab. 314.

**L**ONCHITIS est plantæ genus, foliis A Filicis foliorum æmulis, à quibus tamen differt pinnulis ad exortum auritis B, C, E, F.

Lonchitidis species sunt

Lonchitidis aspera C. B. Pin. 359. *Lonchitis altera , cum foliis denticulatis sive Lonchitis altera Mathioli J. B. 3. 744. Lonchitis aspera, Major Math. 922.*

Lonchitis altissima, globuligera, minor Plum. *Adiantum nigrum , ramosum & bacciferum Ejusd. 31. Tab. xlv.*

Lonchitis aculeata, latioribus pinnulis. *Filix mas , non ramosa pinnulis latis, auriculatis , spinosis Ger. emac. 1130.*

Lonchitis aculeata, major. *Filix aculeata , major C. B. Pin. 385. Filix mas, aculeata , major Prodr. 151.*

Lonchitis aculeata , minor. *Filix aculeata, minor C. B. Pin. 358. Prodr. 151.*

Lonchitis maritima. *Filix maritima , ex Insulis Stœchadibus C. B. Pin. 358. Chamæfilix marina , Anglica Lob. Icon. 814.*

- Lonchitis scandens , Brasiliانا , pinnulis eleganter laciniatis. *Filix scandens , perpulchra , Brasiliانا Breyn. Cent. 1. 96.*
- Lonchitis glabra , major Plum. 18. Tab. xxvij.
- Lonchitis glabra , minor Plum. 19. Tab. xxvij.
- Lonchitis auriculata & ferrata Plum. 20. Tab. xxix. fig. A.
- Lonchitis juxta nervum pulverulenta Plum. 20. Tab. xxix. fig. B.
- Lonchitis ramosa , limbo pulverulento Plum. xxj. Tab. xxx.
- Lonchitis ramosa , pinnulis longiusculis , partim auriculatis Plum.
- Lonchitis latifolia in pinnulas obtusas & leviter crenatas divisa Plum.
- Lonchitis minor , rotundè crenata Plum.
- Lonchitis ramosa , tenuis , pediculis spinosis Plum.
- Lonchitis latifolia , pediculis lucidis & nigris Plum.
- Lonchitis Betonicæ folio Plum.
- Lonchitis aquatica membranâ tenui contexta Plum.
- Lonchitis longis , angustis & ad oras pulverulentis foliis Plum. *Filix non ramosa , longissimis , angustis , & ad basim auriculatis foliis Ejusd. 12. Tab. xvij.*
- Lonchitis longis , angustis , & ad basim foliosis foliis Plum. *Filix altera , longissimis , angustis , & ad basim foliosis foliis Ejusd. 12. Tab. xix.*
- Lonchitis ramosa , pediculis nigris , pulverulenta Plum. *Adiantum nigrum , ramosum , pulverulentum & falcatum Ejusd. 32. Tab. xlviij.*
- Lonchitis foliis superius incisis , major Plum.
- Lonchitis foliis superius incisis , minor Plum.
- Lonchitis auriculis subrotundis , laciniata Plum.
- Lonchitis ramosa , cauliculis squamosis Plum.
- Lonchitis folio cordiformi Plum.
- Lonchitis minima , ramosa Plum.
- Lonchitis acuminata , auriculisque rotundis incisa Plum.
- Lonchitis in auriculas subrotundas divisa Plum.
- Lonchitis radiata , Polytrici facie. *Adiantum ramosum , radiatum Plum. 33. Tab. xlix. Trichomanes Americanum , radiatum Elem. Bot. 431.*
- Lonchitidis fructus D Filicis fructum planè æmulantur.

G E N U S I I I .

Trichomanes. *Politric.*

**T**RICHOMANES est plantæ genus , cujus folia A, B, C ex foliolis com- Tab. 316.  
ponuntur D, E, F plerumque subrotundis , costæ G I utrinque quasi per conjugationes innascentibus.

Trichomanis species sunt

- Trichomanes sive Polytrichum officinarum C. B. Pin. 356. *Trichomanes sive Polytrichum J. B. 3. 754. Trichomanes Dod. Pempt. 471.*
- Trichomanes foliis , eleganter incisis. fig. I, C. *Adiantum mas Tabern. Icon.*

- Trichomanes minus & tenerius C. B. Pin. 356. *Trichomanes minus*, album J. B. 3. 755. *Trichomanes minor*, mas Tabern. Icon. 803.
- Trichomanes ramosum, majus C. B. Pin. 356. *Trichomanes ramosum* J. B. 3. 753. *Trichomanes fœmina* Tabern. Icon. 802.
- Trichomanes crenis rotundis & nigricante limbo præcinctis Plum.
- Trichomanes foliis leviter aculeatis.
- Trichomanes folio triangulari, crenato Plum.
- Trichomanes folio cordiformi Plum.
- Trichomanes ramosum, minus C. B. Pin. 356. *Trichomanes minor*, fœmina Tabern. Icon. 803.
- Trichomanes foliis partim bifidis, partim integris. *Adiantum radicosum*, erectius, foliolis imis bissectis, cæteris verò integris, tenuissimè crenatis Pluk. Tab. 3. fig. 6.
- Trichomanes latifolium, dentatum. *Polytricum saxatile*, dentatum Plum. 35. Tab. 1. fig. C.
- Trichomanes pendulum, serici instar molle Plum.
- Trichomanes argenteum, ad oras nigrum Plum.
- Trichomanes denticulis bifidis incisum Plum.
- Trichomanis fructus foliis innascuntur: capsulæ scilicet membranacæ, globosæ ferme, squamis obvolutæ H, anulo elastica vi donato munitæ L, cujus contractione rumpuntur K, M, N, seminaque fundunt tenuissima O.

## G E N U S VI.

Polypodium. *Polipode.*

Tab. 316.

**P**OLYPODIUM est plantæ genus, nequaquam ramosum, cujus folia A, B ad nervum pene in partes C angustas & oblongas secari solent. His notis addenda est facies propria.

Polypodii species sunt

- Polypodium vulgare C. B. Pin. 359. *Polypodium* J. B. 3. 746. *Polypodium majus* Dod. Pempt. 464.
- Polypodium minus C. B. Pin. 359. Dod. Pempt. 464.
- Polypodium majus, acuto folio, Viterbiense Barr. Icon. *Bocc. Mus. Part. 2.* 60. Tab. 47. & 48.
- Polypodium majus, ferrato folio Barr. Icon.
- Polypodium sensibile Munt. Hist. 290. *Filix Indica*, *Osmunda facie* Bod. à Stap. 320.
- Polypodium angustifolium, folio variolo. *Lonchitis minor* C. B. Pin. 359. *Lonchitis altera*, folio Polypodii J. B. 3. 744. *Lonchitis aspera* Dod. Pempt. 469.
- Polypodium Cambrobritannicum, pinnulis ad margines laciniatis Raii Hist. 137. *Filix amplissima lobis foliorum laciniatis*, *Cambrica* Pluk. Phytog. Tab. xxx. fig. 1.
- Polypodium Africanum, maximum, acutissimè divisum Oldenl.

- Polypodium majus , aureum Plum. 25. Tab. xxxv.  
 Polypodium radice tenui & repente Plum. 25. Tab. xxxvj.  
 Polypodium nigrum , tenuius sectum Plum. 26. Tab. xxxvij.  
 Polypodium incisuris Asplenii. *Filix non ramosa* , *Scolopendrioides* Plum. 7.  
 Tab. xj.  
 Polypodium tenue & pendulum Plum.  
 Polypodium rigidis & acuminatis pinnulis Plum.  
 Polypodium pendulum , hirsutie rufa pubescens Plum.  
 Polypodium pendulum & glabrum Plum.  
 Polypodium aliud pendulum , minimum Plum.  
 Polypodium crispum , Struthionis pennas referens Plum.  
 Polypodium asperum & dentatum Plum.  
 Polypodium tenuius & undosum Plum.  
 Polypodium crispum , calyciferum Plum.  
 Polypodium Glycyrrhizæ sapore Plum.  
 Polypodium squamulis argenteis respersum Plum.  
 Polypodium fuscum , tenuissimis denticulis ferratum Plum.  
 Polypodium totum translucens Plum.  
 Polypodium radice subcæruleâ & punctatâ Plum.  
 Polypodii fructus foliis innascuntur ; capsulæ scilicet membranacæ D sphaericae E , in acervulos congestæ , anulo carentes , quæ fibrarum contractione rumpuntur G, F, I seminaque fundunt minutissima H.  
 Polypodium à vocibus Græcis πολὺ *multum* , & ποῦς *Pes* , quasi diceretur planta multiples , ob radicum formam.

G E N U S V.

*Ruta muraria.*

**R**UTA MURARIA est plantæ genus , cujus folia A, B ad Rutam hor- Tab. 817.  
 tenssem quodammodo accedunt.

Rutæ murariæ species sunt

Ruta muraria C. B. Pin. 356. J. B. 3. 753. Dod. Pempt. 470.

Ruta muraria Alpina, latifolia. *Adiantum album, crispum, Alpinum Schævenck.*

Ruta muraria procerior , Germanica. *Adiantum novum , Germanicum, Ruta murariæ facie Breyn. Cent. 1. 189.*

Ruta muraria Clematitis , altissima , folio vario Plum.

Rutæ murariæ fructus foliis innascuntur , capsulæ scilicet membranacæ , sphaericae C , anulo vi elastica donato DD munitæ , cujus contractione rumpuntur illæ DE, DF seminaque fundunt minutissima G.

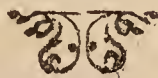
G E N U S I V.

*Filicula.*

**F**ILICULA est plantæ genus , foliis ad Filicem quodammodo accedens.

Filiculæ species sunt

- Filicula fontana , major , sive Adiantum album , Filicis folio C. B. Pin. 358.  
*Adiantum album* , folio Filicis J. B. 3. 741. *Dryopteris candida* Dod.  
 Pempt. 465.
- Filicula montana , minor C. B. Pin. 358. *Filicula fontana* Tabern. Icon. 792.
- Filicula quæ Adiantum nigrum officinarum , pinnulis obtusioribus. *Adiantum foliis longioribus* , pulverulentis , pediculo nigro C. B. Pin. 355. *Adiantum nigrum officinarum* J. B. 3. 742. *Dryopteris nigra* Dod. Pempt. 466. *Capillaire ordinaire*.
- Filicula quæ Adiantum nigrum , officinarum , pinnulis acutioribus.
- Filicula Scotica , major , Adianti nigri facie. *Adiantum nigrum officinarum* , majus Scot. *Illust. Part. 2.*
- Filicula montana , folio vario. *Adiantum album* , tenuifolium , *Ruta muraria accedens* J. B. 3. 743. *Adiantum foliis minutim in oblongum scissis* , pediculo viridi C. B. Pin. 355.
- Filicula Lusitanica , Polypodii radice. *Adiantum nigrum* , radice prelonga , arbores annosas perreptante V. *Lusit.*
- Filicula maritima , saxatilis , segmentis rotundioribus.
- Filicula ramosa , Lusitanica , pinnulis ad Ceterach accedentibus.
- Filicula saxatilis , pinnulis brevioribus , acutis. *Filix saxatilis* , non ramosa , minima Raii *Syllog.*
- Filicula capillacea Plum.
- Filicula digitata Plum.
- Filicula pyxidifera Plum.
- Filicula nigra , laciniis acuminatis Plum.
- Filicula saxatilis , omnium minima , elegantissima H. R. Par.
- Filicula saxatilis , corniculata. *Filix saxatilis* , corniculata C. B. Pin. 358.  
*Filix saxatilis Tragi* J. B. 3. 755. *Holostium petraum* Tabern. Icon. 736.
- Filicula Africana , minima , pinnulis tenuius dissectis Oldenl.
- Filicula Africana , maxima , in acutas lacinias divisa Oldenl.
- Filicula Virginiana , Cicutariæ foliis. *Adiantum album* , floridum , *Cicuta foliis* , *Virginianum* Raii *Hist. App.* 1854. *Pluk. Tab. 3. fig. 4.*
- Filicula maxima , argenteo pulvere conspersa. *Adiantum nigro simile* , albisimo pulvere conspersum Plum. 30. *Tab. xlv.*
- Filicula aureo pulvere conspersa Plum.
- Filicula Americana , pinnulis obtusis. *Adiantum minus* , foliis in summitate retusis Plum. 34. *Tab. 1. fig. B.*
- Filicula Adianti nigri facie , minor Plum.
- Filicula sinensis , pinnulis obtusis , plerumque bifidis. *Adiantum nigrum* , *Chinense* , tenuiter divisum , pinnulis minimis , obtusis , plerumque bifidis Raii *Hist. App.* 1854.



Adiantum. *Capillaire.*

**A**DIANTUM est plantæ genus, cujus folia A, B propriâ facie à ceteris Tab. 317. plantis dignoscuntur.

Adianti species sunt

Adiantum foliis Coriandri C. B. Pin. 355. *Adiantum sive Capillus Veneris* J. B. 3. 751. *Adiantum* Dod. *Pempt.* 469. *Capillaire de Montpellier.*

Adiantum Scoticum, majus, Coriandri folio. *Adianto vero affine, Adiantum nostras, majus, Coriandri folio, in apice nonnihil rotundo, pediculo pallidè rubente* Scot. *Illustr. Part.* 2. 7.

Adiantum Scoticum, minus, folio obtuso, altiùs inciso. *Adianto vero affine nostras, minus, folio obtuso, saturatè viridi, altiùs, inciso, cum pediculo viridi, minore* Scot. *Illustr. Part.* 2. 8.

Adiantum Americanum Corn. 7. *Adiantum fruticosum, Brasilianum* C. B. Pin. 355. *Prodr.* 150. *Capillaire de Canada.*

Adiantum radicosum, humi sparsum, seu Filicula pellucida, nostras, Coriandri foliolis mollicellis globuliferum Pluk. Tab. 3. fig. 5. *Adiantum petraum perpusillum, Anglicum, foliis bifidis vel trifidis Newtoni Raii* *Hist.* 141.

Adiantum foliis hexagonis Plum.

Adiantum triphyllum & retusum Plum.

Adiantum Italicum, multifido folio. *Muscus montanus, Italicus, Adianti foliis* Bocc. *Mus. Part.* 2. 24. *Muscus montanus, Adianti foliis* Ejsd. *Tab.* 2.

Adiantum minimum, folio vario Elem. Bot. H. R. *Monsp. Adiantum Filicinum, leptophyllum, elatius, Hispanicum* Barr. *Icon.*

Adiantum Chinense, perelegans, ramosum, folio, flabelliformi, cum rubedine perfuso Pluk. Tab. iv. fig. 3.

Adiantum muscosum, Lichenis petræi facie Plum. 34. Tab. 1. fig. A.

Adiantum ramosum, foliis trapeziis, dentatis Plum. 31. Tab. xlvj.

Adiantum frutescens, spinosum & repens Plum.

Adiantum vulgari simile & ramosissimum Plum.

Adiantum lunulis albicantibus signatum Plum.

Adiantum tenuiter divisum Plum.

Adiantum humile, trifoliatum & repens Plum.

Adiantum in lacinias profundas divisum Plum.

Adiantum capillaceum Plum.

Adiantum scandens, foliis tenuissimè sectis & retusis Plum.

Adianti fructus nasci solent in sinibus C, D seu complicatione foliorum: in his enim occurrunt capsulæ E sphericæ, anulo F F vi elastica donato munitæ, cujus contractione rumpuntur G, seminaque fundunt minutissima H.

Adiantum ex *a* particulâ privativâ, & *δαίω* *ma defacio*, quasi planta non madefacta. Adianti enim folia in aquam immerfa non madefiunt.

## GENUS VIII.

Asplenium. *Ceterac.*

Tab. 318.

**A**SPLENIUM est plantæ genus, cujus folia A B singulari formâ, margine scilicet pulchrè sinuato à cæteris differunt.

Asplenii species sunt

Asplenium sive Ceterach J. B. 3. 749. *Ceterach officinarum* C. B. Pin. 354.*Asplenium* Dod. *Pempt.* 468.Asplenium ramosum. *Lonchitis folio Ceterach* C. B. Pin. 359. *Lonchitis aspera Maranthæ* J. B. 3. 745. *Lonchitis altera Maranthæ* Clus. *Hist.* ccxij.

Asplenium ramosum, Africanum, maximum, caulibus splendentibus Oldenl.

Asplenium altius &amp; villosum Plum.

Asplenium alterum, propendens &amp; crispum Plum.

Asplenii prona pars squamis C obducitur, è quibus velut è sinibus propriis DE, F, G, H emergunt capsulæ sphæricæ K, anulo elastica vi donato LL munitæ, cujus contractione rumpuntur H, seminaque funduntur minutissima N.

## GENUS IX.

Lingua Cervina. *Langue de Cerf.*Tab. 318. 320.  
321.

**L**INGUA CERVINA est plantæ genus, cujus folia linguæ Cervi figuram æmulari vulgò existimantur, nunc simplicia A, B, nunc laciniata X interdum ramosa seu costæ affixa Z Z.

Linguæ Cervinæ species sunt

Lingua Cervina officinarum C. B. Pin. 353. *Phyllitis sive Lingua Cervina vulgi* J. B. 3. 756. *Phyllitis vulgaris* Clus. *Hist.* ccxij.

Lingua Cervina maxima, undulato folio, auriculato per basim H. R. Par.

*Lingua Cervina maxima, undulato per oras folio & auriculato per basim* Morini *Joncq. Hort.*

Lingua Cervina medio folii nervo in aculeum abeunte H. R. Par.

Lingua Cervina foliis in summo multifidis &amp; corniculatis.

Lingua Cervina angustifolia, lucida, folio serrato H. R. Par. *Phyllitis crispata* J. B. 3. 757.Lingua Cervina seu Phyllitis minima, folio undulato H. R. Par. *Lingua Cervina minima* *Joncq. Hort.*

Lingua Cervina angustifolia, major, sua lanugine foliorum lacinias involvente H. R. Par.

Lingua Cervina Querno folio. *Hemionitis Indiæ Orientalis Phagi seu Esculi folio aliquatenus accedens* *Pluk. Tab.* 36. *fig.* 5.Lingua Cervina Virginiana, cujus foliorum apex radices agit. *Phyllitis parva, saxatilis, Virginiana, per summitates foliorum radicata* *Banister Cat. Plant. Virg. Pluk. Tab.* cv. *fig.* 3.

Lingua Cervina rigida &amp; glabra Plum.

Lingua

- Lingua Cervina latifolia , pediculis squamosis Plum.  
 Lingua Cervina latifolia , pediculis articulatis Plum.  
 Lingua Cervina angusta & reticulata Plum.  
 Lingua Cervina scandens , llicis cocciglandiferæ folio Plum.  
 Lingua Cervina villis & squamulis aureis muscosa Plum.  
 Lingua Cervina villosa , minor Plum.  
 Lingua Cervina brevioribus & crassioribus foliis Plum.  
 Lingua Cervina minima , repens & hirsuta Plum.  
 Lingua Cervina, amplissimis foliis Plum.  
 Lingua Cervina pulvisculo aureo posteriùs obducta Plum.  
 Lingua Cervina longissimis & angustissimis foliis Plum.  
 Lingua Cervina foliis acutis & ad oras summitatum pulverulentis Plum.  
 Lingua Cervina non ramosa , rotundiùs crenata Plum. *Filix latifolia , non ramosa , rotundiùs crenata Ejusd. 7. Tab. x.*  
 Lingua Cervina longo , lato, ferratoque folio Plum. 27. Tab. xxxix.  
 Lingua Cervina scandens, caulibus squamosis Plum. *Phyllitis scandens , cauliculis squamosis Ejusd. 29. Tab. xlij.*  
 Lingua Cervina longis , angustis & undulatis foliis Plum. *Polypodium foliis Lingua Cervina , majus Ejusd. 26. Tab. xxxviiij.*  
 Lingua Cervina villosa , major , & rufescens Plum.  
 Lingua Cervina radice repente , viridi , punctisque nigris notata Plum.  
 Lingua Cervina villosa , amplisque foliis subrotundis Plum.  
 Lingua Cervina geminato folio Plum.  
 Lingua Cervina angustifolia , costis & pediculis villosis Plum.  
 Lingua Cervina scandens , foliis Laurinis, ferratis Plum. *Filix scandens , latifolia , serrata Ejusd. 8. Tab. xij.*  
 Lingua Cervina multifido folio C. B. Pin. 353. *Phyllitis polyschides J. B. 3. 757. Phyllitis laciniato folio Clus. Hist. cccxiiij.*  
 Lingua Cervina majore folio in duas tresve lacinias & profundiùs dissecto H. R. Par.  
 Lingua Cervina ramosa , major , foliis multifidis & crispis. *Lingua Cervina multifido folio , ramosa ; major Morini Joncq. Hort.*  
 Lingua Cervina ramosa , minor , foliis multifidis & crispis. *Lingua Cervina minor , crispa , pediculo singulari , folio trifido H. R. Par.*  
 Lingua Cervina ramosa, folio in orbem per summum involuto H. R. Par. *Lingua Cervina ramosa, folio in orbem juxta fastigium involuto Joncq. Hort.*  
 Lingua Cervina major, altera, foliolo velut extremis laciniis innascente H. R. Par. *Lingua Cervina folio extremis laciniis innato. D. Mauvilain Joncq. Hort.*  
 Lingua Cervina squamata & in cuspides divisa Plum.  
 Lingua Cervina multifido cacumine laciniata Plum.  
 Lingua Cervina foliis costæ innascentibus. *Hemionitis multifida C. B. Pin. 354. Hemionitis altera Dalechampii Filici florida similis J. B. 3. 737 Hemionitis altera Dalechampii Lugd. 1218.*

Lingua Cervina ramosa, aspera & undulosa Plum.

Lingua Cervina ramosa, nodosa, major. *Filix latifolia, nodosa* 4. *Ejusd.*  
*Tab. vj.*

Lingua Cervina scandens & repens, eterophylla Plum.

Lingua Cervina scandens & ramosa, Citrii foliis, major Plum.

Lingua Cervina scandens & ramosa, Citrii foliis, minor Plum.

Lingua Cervina ramosa, foliis acuminatis & sinuosis Plum.

Lingua Cervina ramosa, folii Querni divisurâ Plum.

Lingua Cervina ramosa, punctis nigris notata Plum.

Lingua Cervina ramosa, scandens, angustis & undulatis foliis Plum.

Lingua Cervina ramosa, foliis ensiformibus, ferratis Plum. *Filix latifolia, ramosa, foliis gladiiformibus, ferratis* *Ejusd.* 10. *Tab. xv.*

Lingua Cervina ramosa, ad margines pulverulenta Plum. *Filix latifolia, ad margines pulverulenta* *Ejusd.* 6. *Tab. viij.*

Lingua Cervina latifolia, ramosa, membranâ tenui marginata Plum.

Lingua Cervina ramosa, aurea Plum. *Filix palustris, aurea, foliis Lingua Cervina* *Ejusd.* 5. *Tab. vij.*

Lingua Cervina ramosa, nigris tuberculis pulverulenta Plum. *Filix latifolia, non ramosa, nigris tuberculis pulverulenta* *Ejusd.* 6. *Tab. ix.*

Lingua Cervina ramosa, nodosa, minor Plum.

Lingua Cervina sinuosa, in summitate trifurca Plum.

Lingua Cervina quinquefolia, ramosa, foliis acuminatis & pediculis squamosis Plum.

Lingua Cervina triphylla, angusta & leviter serrata Plum.

*Tab. 319. & 320.* Lingua Cervina vulgaris fructus innascuntur foliis B A: in sinibus enim sulcatis B, C, D, E, & quasi bivalvibus occurrit numerosa congeries capsularum F, G, quæ singulæ anulo H elastica vi donato muniuntur, cujus contractione rumpuntur, I, K, M, N, O, P, seminaque fundunt minutissima L.

## G E N U S X.

Hemionitis. *Emionite.*

*Tab. 312. & 323.* **H**EMIONITIS est plantæ genus, cujus folia ad basim latè aurita sunt sive simplicia sint A, B, C, D, F, sive composita G, H, I, K, L, M, N, O.

Hemionitidis species sunt

Hemionitis vulgaris C. B. *Pin.* 353. *Hemionitis* J. B. 3. 758. *Hemionitis vera* *Clus. Hist. ccxiiij.*

Hemionitis peregrina *Clus. Hist. ccxiiij.* *Hemionitis minus vulgaris* C. B. *Pin.* 354.

Hemionitis Lusitanica, elegantior.

Hemionitis maxima, quinquefolia Plum. 22. *Tab. xxxj.*

Hemionitis maxima, trifolia Plum. 22. *Tab. xxxij.*

Hemionitis aurea, hirsuta Plum. 23. *Tab. xxxiiij.*

- Hemionitis profundè laciniata, ad oras pulverulenta Plum. 24. Tab. xxxiv.  
 Hemionitis laciniis crispis incisa Plum.  
 Hemionitis varia & cuspidata Plum.  
 Hemionitis trifolia, villis tenuibus & ruffis fimbriata Plum.  
 Hemionitis altera, pentaphylla & elegantior Plum.  
 Hemionitis maxima, Linguae Cervinae affinis Plum.  
 Hemionitis pumila, pentaphylla & rotundè dentata Plum.

S E C T I O II.

De Herbis quæ floribus carent & quarum semina foliis non innascuntur.

G E N U S I.

Osmunda. *Osmonde.*

**O** S M U N D A est plantæ genus, floribus carens, cujus fructus in uvam *Tab. 324.*  
 A B quodammodo colliguntur.

Osmundæ species sunt

- Osmunda vulgaris & palustris. *Osmunda regalis sive Filix florida Park. Theat. 1038. Filix floribus insignis J. B. 3. 736. Filix ramosa, non dentata, florida C. B. Pin. 357. Filix palustris Dod. Pempt. 463.*  
 Osmunda foliis lunatis. *Lunaria racemosa, minor vel vulgaris C. B. Pin. 354. Lunaria botrytis J. B. 3. 709. Lunaria Dod. Pempt. 139.*  
 Osmunda multifido folio. *Lunaria racemosa, multifido folio C. B. Pin. 355. Lunaria botrytis, ramosa, Silesiaca J. B. 3. 711. Lunaria minor, ramosa Clus. Hist. cxix.*  
 Osmunda foliis lunatis, ramosa. *Lunaria racemosa, ramosa, major C. B. Pin. 355. Lunaria botrytis, minor, multifolia J. B. 3. 711. Lunaria rarior species Cam. Epit. 644.*  
 Osmunda Matricariæ foliis. *Lunaria racemosa, minor, Matricariæ foliis Breyn. Cent. 1. 94.*  
 Osmunda foliis Adianti. *Lunaria racemosa, minor, Adianti folio Breyn. Cent. 1. 93.*  
 Osmunda hirsuta, Lonchitidis folio Plum. *Lonchitis hirsuta, florida Plum. 18. Tab. xxvj.*  
 Osmunda Filiculæ folio, major Plum. *Adiantum saxosum, floridum Ejusd. 29. Tab. xliij.*  
 Osmunda Filiculæ folio, minor Plum.  
 Osmunda Linguae Cervinae folio Plum.  
 Osmunda latis crenis incisa Plum.  
 Osmunda molliter hirsuta & profundè laciniata Plum.  
 Osmunda Asphodeli radice Plum.

Osmunda verticillata Plum.

Osmunda lanceolata & leviter ferrata. Plum.

Osmundæ fructus sunt capsulæ sphericæ C, quæ fibrarum contractione rumpuntur D, E, F, seminaque fundunt minutissima G, ut microscopii ope observatur.

## G E N U S II.

Ophioglossum. *Langue de Serpent.*

Tab. 325.

**O**PHIOGLOSSUM est plantæ genus, floribus carens, fructu verò lingulato A, in plures cellulas bino ordine per longitudinem diviso, quibus spontè disruptis B, C, D, E, F utrinque denticulatus fit. *Seminis loco* (inquit Camerarius) *ei tenuis, quasi pollens in linguæ infectionibus, quibus per maturitatem debiscentibus, excidit*: ope microscopii crassior videtur G.

Hort. 90.

Ophioglossi species sunt

Ophioglossum vulgatum C. B. Pin. 354. *Ophioglosson* J. B. 3. 708. *Dod. Pempt.* 139.

Ophioglossum anguloso folio C. B. Pin. 354. *Prod.* 150. J. B. 3. 709.

Ophioglossum minus, subrotundo folio C. B. Pin. 354. J. B. 3. 709. *Ophioglossum minus* *Prodr.* 150.

Ophioglossum bilingue, majus, folio acuto Mentz. Pug. Tab. 4.

Ophioglossum bilingue, medium, folio obtuso Mentz. Pug. Tab. 4.

Ophioglossum bilingue, minimum Mentz. Pug. Tab. 4.

Ophioglossum palmatum Plum.

Ophioglossum cordiforme & reticulatum Plum.

Ophioglossum à vocibus Græcis ὄφης *Serpens*, & γλῶσσα *Lingua*; quasi diceretur *Lingua Serpentina*.

## G E N U S III.

*Lichen.*

Tab. 325.

**L**ICHEN est plantæ genus, floribus carens, fructu verò A, B, C, D quodammodo pelvisiformi, polline seu semine tenuissimo fœto, quod microscopii ope subrotundum videtur E.

Lichenis species sunt

Lichen Dioscoridis & Plinii secundus, colore cinereo Col. Part. 1. 331. *Muscus crustæ modo arboribus adnascens, colore cinereo* C. B. Pin. 361.

Lichen Dioscoridis & Plinii secundus, colore viridante Col. Part. 1. 331. *Muscus crustæ modo arboribus adnascens, colore viridante* C. B. Pin. 361.

Lichen Dioscoridis & Plinii secundus, colore flavescente Col. Part. 1. 331. *Muscus crustæ modo arboribus adnascens, colore flavescente* C. B. Pin. 361.

*Muscus crustæ modo arboribus adnascens, flavus* Raii Hist. 116.

Lichen crustæ modo arboribus adnascens, pullus. *Muscus crustæ modo arboribus adnascens, pullus* Raii Hist. 116.

Lichen crustæ modo arboribus adnascens, tenuiter divisus. *Muscus crustæ*

*modo arboribus adnascens, cinereus, mollior & in angustiores lacinias divisus Raii Hist. 116.*

Lichen crustæ modo saxis adnascens, verrucosus, cinereus, & veluti deustus.

Lichen crustæ modo saxis adnascens, tinctorius. *Muscus tinctorius, crustæ modo petris adnascens Raii Hist. 116. Lichen petraeus, purpureus, Derbien- sis Park. Theat. 1315.*

Lichen arboreus five Pulmonaria arborea J. B. 3. 759. *Muscus Pulmonarius C. B. Pin. 361. Pulmonaria Dod. Pempt. 474. Pulmonaire de Chêne.*

Lichen Pulmonarius, cinereus, mollior, in amplas lacinias divisus. *Lichen cinereus, Lactuce folio Elem. Bot. 438. Tab. 325. fig. A B.*

Lichen Pulmonarius rufescens, durior, in amplas lacinias divisus.

Lichen Pulmonarius, saxatilis, maximus, cinereus.

Lichen Pulmonarius, saxatilis, maximus, rufescens.

Lichen Pulmonarius, saxatilis, rufescens, supernè planus, infernè reticulatus.

Lichen Pulmonarius, saxatilis, digitatus, major, rufescens.

Lichen Pulmonarius, saxatilis, digitatus, major, cinereus. *Lichen terrestris, cinereus Raii Hist. 117.*

Lichen Pulmonarius, saxatilis, digitatus, minor.

Lichen Pulmonarius, saxatilis, cinereus, minor, umbilicis nigricantibus.

Lichen pyxidatus, cornucopioides, cristatus. *Muscus cornucopioides, cristatus, Alpinus, saxatilis Bocc. Mus. Part. 2. 21. Tab. 8.*

Lichen Pulmonarius, saxatilis, è cinereo fuscus, minimus.

Lichen Pulmonarius, cinereus, crispus.

Lichen pyxidatus, major. *Muscus pyxioides, terrestris C. B. Pin. 361. Muscus pyxidatus J. B. 3. 767. Muscus terrestris, pyxidatos alabastriculos imitatus Lob. Icon. 267.*

Lichen pyxidatus, minor. *Muscus pyxioides, saxatilis C. B. Pin. 361. Prodr. 152. J. B. 3. 767.*

Lichen pyxidatus, corniculis aduncis.

Lichen pyxidatus, teres, acetabulis minoribus, repandis.

Lichen pyxidatus, non ramosus, acetabulis fimbriatis.

Lichen pyxidatus, ramosus, acetabulis fimbriatis.

Lichen pyxidatus, acetabulorum oris fuscis & tumentibus.

Lichen pyxidatus, acetabulorum oris coccineis & tumentibus. *Muscus multiformiter pyxidatus, apicibus coccineis D. Plot. Hist. Staff. 199. Tab. 14. fig. 1.*

Lichen pyxidatus, Endiviæ crispæ folio, prolifer, acetabulorum oris crispis.

Lichen pyxidatus, Damæ Cornu divisurâ, acetabulorum oris crispis.

Lichen pyxidatus, prolifer.

Lichen cinereus, cornua Damæ referens.

Lichen rufescens, cornua Damæ referens Plum.

Lichen nigricans, omphalodes.

Lichen tubulatus, cinereus.

Lichen cinereus, latifolius, aculeatus, umbilicis nigricantibus.

Lichen cinereus, arboreus, marginibus fimbriatis. *Muscus, arboreus, supinus, marginibus pilosis Raii Hist.* 116.

Lichen latifolius, ramosus, minor, hirsutus. *Muscus arboreus, capitalis cavis C. B. Pin.* 361. *Muscus alter, πλατυφυλλοδασυφυλλον Col. Part.* 1. 334.

Lichen cinereus, latifolius, ramosus. *Muscus alter, Quernus, latifolius, Coralloides, ἀφυλλον Col. Part.* 1. 335. *Muscus arboreus, Coralloides C. B. Pin.* 361.

Lichen purpurascens, Lusitanicus, capillaceo folio, major.

Lichen cinereus, vulgaris, capillaceo folio, minor. *Muscus arboreus, cum orbiculis C. B. Pin.* 361. *Muscus Quernus, fruticosus, τρικόφυλλον Col. Part.* 1. 333. *Muscus arboreus, peltatus, & scutellaris J. B.* 3. 764.

Lichen capillaceo folio, elatior, pelvi ruberrima. *Muscus Norvegicus, umbraculo ruberrimo insignitus Mus. Petiv. Cent.* 1. num. 70.

Lichen Anapodocarpos Plum.

Lichen digitatus, Geranii facie Plum.

Lichen, à sanandis lichenibus seu impetiginibus. *Lichen verò Herba, in Lib. 26. cap. 4.* quit Plinius, *in Lichenis remediis, omnibus præfertur, inde nomine invento.*



## CLASSIS XVII.

DE

### HERBIS ET SUFFRUTICIBUS,

quorum flores & fructus vulgò desiderantur.

#### SECTIO I.

De Herbis terrestribus, quarum flores & fructus vulgò desiderantur.

#### GENUS I.

*Muscus. Mouffe.*

Tab. 325.

**M**USCUS est plantæ genus, floribus carens, foliis verò formæ singularis, ut patet A, B, C, D, E.

Misci species sunt

*Muscus capillaceus, major, pediculo & capitulo crassioribus. Polytricum capillaceus.*

*reum*, majus C. B. 356. *Polytricum Apulei majus* quibusdam J. B. 3. 760. *Adiantum aureum* Tabern. Icon. 797.

*Muscus capillaceus*, stellatus, prolifer.

*Muscus capillaceus*, major, capitulis crassioribus, cylindraceis, nutantibus.

*Muscus capillaris*, foliolis latiusculis, congestis, capitulis oblongis, reflexis Raii Synops. 33. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 629. Tab. 6. Sect. 15. fig. 19.

*Muscus capillaceus*, major, stellatus.

*Muscus capillaceus*, major & elatior, capitulis cylindraceis, obtusis, nutantibus.

*Muscus capillaris*, major & elatior, capitulis longis, obtusis, deorsum reflexis & veluti pendulis, præaltis pediculis rubri Raii Synops. 34. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 629. Tab. 6. Sect. 15. fig. 20.

*Muscus capillaceus*, major, pediculo tenuioribus.

*Muscus capillaceus*, major, foliis tenuissimis, capitulis acutis. *Muscus coronatus*, medius, foliis tenuissimis, pallidis, longioribus, capitulis erectis, acutis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 630. Sect. 15. Tab. 7. fig. 11. *Polytricum aureum*, medium Raii Hist. 124.

*Muscus capillaceus*, major, capitulis longissimis & acutissimis. *Muscus coronatus*, humilis, corniculis longissimis & acutissimis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 631. Sect. 15. Tab. 7. fig. 13. *Muscus capillaris*, corniculis longissimis, incurvis Raii Synops. 29.

*Muscus capillaceus*, major, ramosus, capitulo angustissimo.

*Muscus capillaceus*, tenuissimus, pediculo longissimo, purpurascente, capitulo rotundiori.

*Muscus longissimus*, aquaticus, capillaceo folio. *Alga fontalis*, trichodes C.

B. Pin. 364. *Conferva trichodes* vel *Trichomanes aquaticum* Lugd. 1023.

*Muscus capillaceus*, palustris, flagellis longioribus, bifurcatis. *Muscus capillaris*,

palustris, flagellis longioribus, bifurcatis Mus. Petiv. Cent. 1. num. 75.

*Muscus capillaceus*, ramosus, capitulis plurimis, caulibus adhærentibus.

*Muscus capillaceus*, medius, capitulis globosis. *Muscus trichoides*, minimus,

sericeus, capillaceus, capitulis sphericis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 628.

Sect. 15. Tab. 6. fig. 6. *Muscus trichoides*, medius, capitulis sphericis D.

Doodii Raii Synops. 30.

*Muscus capillaceus*, minor, capitulo longiori, falcato. *Muscus capillaris* Dod.

Pempt. 475. *Muscus Polytrichoides*, elatior, foliis angustis, pellucidis &

ferè membranaceis Raii Synops. 32. Pluk. Phytog. Tab. 44. fig. 7.

*Muscus capillaceus*, densissimus, lanuginosus.

*Muscus capillaceus*, folio rotundiore, capsulâ oblongâ, incurvâ. *Muscus*

coronatus, minor, foliolis latiusculis, ad caulem convolutis, capitulis cer-

nis & obtusis, aureis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 631. Sect. 15. Tab. 7.

fig. 17. *Muscus capillaris* pediculis bulbosis, uncialibus, pallidis, capitula

oblonga, reflexa sustentibus Raii Synops. 34.

*Muscus capillaceus*, minor, folio breviori, capitulo natante. *Musci capillaris*

altera species Dod. Pempt. 475. *Polytricum aureum*, minus C. B. Pin.

356. *Polytricum Apulei minus quorundam* J. B. 3. 760.  
*Muscus capillateus*, minor, calyptrâ tomentosâ. *Muscus coronatus*, rigidus, minor & humilior, capitulis villosis, brevioribus *Mor. Hist. Oxon.* 3. 630. Sect. 15. Tab. 7. fig. 7. *Adiantum pileolo villoso, minimum Raii Synops.* 28.
- Muscus capillaceus*, minor, capitulis geminatis. *Muscus aureus*, capillaris, minor, capitulis geminatis, erectis, mutuo incubitu adnatis *Pluk. Almag. Bot. Mor. Hist. Oxon. Part.* 3. 629. Sect. 15. Tab. 6. fig. 10.
- Muscus capillaceus*, ramosus, minor, capitulo angustissimo.
- Muscus capillaceus*, sericeus, Coridis facie. *Muscus capillaris*, saxatilis, sericoides *H. R. Monsp.*
- Muscus capillaceus* & sericeus, Americanus, nigricans *Plum.*
- Muscus capillaceus*, minimus, capitulo minimo, pulverulento.
- Muscus capillaceus*, omnium minimus. *Muscus coronatus*, minimus, foliolis & capitulis oblongis, in pediculis brevissimis *Mor. Hist. Oxon. Part.* 3. 631. Sect. 15. Tab. 7. fig. 18.
- Muscus capillaceus*, lanuginosus, minimus. *Muscus trichoides*, hirsutie canescens, capitulis subrotundis, reflexis, in perbreuibus pediculis *Raii Synops.* 34. *Muscus trichoides*, hirsutus, capitulis oblongis, reflexis, pediculis brevibus insidentibus *D. Doody Mor. Hist. Oxon. Part.* 3. 629. Sect. 15. Tab. 6. fig. 21.
- Muscus capillaceus*, minimus, muralis, sericeus. *Muscus muralis*, repens, sericeus, foliis splendentibus *Mus. Petiv. Cent.* 1. num. 83.
- Muscus capillaceus*, minimus, calyptrâ longissimâ, erectâ. *Muscus coronatus*, humilis, rigidior, capitulis longis, acutis, sessilibus, erectis *Mor. Hist. Oxon. Part.* 3. 630. Sect. 15. Tab. 7. fig. 8.
- Muscus capillaceus*, minimus, muralis, stellatus. *Muscus muralis*, minimus, roseus, sive stellaris, capitulis longiusculis, acutis, erectis *Mor. Hist. Oxon. Part.* 3. 629. Sect. 15. Tab. 6. fig. 12.
- Muscus capillaceus*, minimus, capitulo nutante, pediculo purpureo. *Muscus trichoides*, capitulo parvo, reflexo, pediculo ima medietate rubro, summâ luteo-viridi *Raii Synops.* 34. *Mor. Hist. Oxon. Part.* 3. 629. Sect. 15. Tab. 6. fig. 15.
- Muscus capillaceus*, minimus, acaulos, calyptrâ striatâ. *Adiantum aureum*, acaulon, pileis striatis *Mus. Petiv. Cent.* 1. num. 24.
- Muscus capillaceus*, minimus, calyptrâ longê, conoideâ, nitidâ. *Muscus trichoides*, minor, pileis magnis, acutis *Mus. Petiv. Cent.* 1. num. 89. *Adiantum aureum*, perpusillum, foliis congestis, acutis, pileolo extinctorii formâ emulo *Raii Synops.* 32. *Muscus coronatus*, humilis, tenuifolius, pileolo magno acuto, infra aperto, extinctorium referente *Mor. Hist. Oxon. Part.* 3. 630. Sect. 15. Tab. 7. fig. 12.
- Muscus capillaceus*, minimus, plumosus, elegans. *Muscus trichoides*, foliis capillaceis, capitulis minoribus *Raii Synops. Edit.* 1690. 243.
- Muscus capillaceus*, minimus, capitulis majoribus, Pyriformibus, rectis.

*Muscus trichoides*, *humilis*, capitulis Pyriformibus, erectis, Raii Synops. Edit. 1690.

*Muscus capillaccus*, *minimus*, capitulis pyriformibus, turgidis. *Muscus coronatus*, *humilis*, *stellaris*, foliis latiusculis, capitulis Pyriformibus, erectis, turgidiusculis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 631. Sect. 15. Tab. 7. fig. 16.

*Muscus capillaris*, *parvus*, capitulis magnis, pyriformibus, erectis in pediculis brevibus Raii Synops. 29.

*Muscus squamosus*, *major*, sive vulgaris. *Muscus terrestris*, latioribus foliis, major seu vulgaris Raii Hist. 122. *Muscus terrestris* & *hortensis* J. B. 3. 764.

*Muscus squamosus.*

*Muscus squamosus*, *elatiore*, *ramosus*, caulibus compressis. *Muscus ramosus erectus major* C. B. Pin. 361. Prodr. 151. *Muscus erectus*, foliis angustis, caulibus appressis Raii Synops. 337.

*Muscus squamosus*, *tenuior*, *ramosus*, caulibus compressis. *Muscus cristam castrensem representans*, *flavescens*, *nemorosus*, *ramosus*, *Cassubicus* Breyn. Virid. Pruss. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 624. Sect. 15. Tab. 5. fig. 8.

*Muscus squamosus*, *ramosus*, *minor* & *crispus*. *Muscus terrestris repens*, *prima speciei similis*, sed multo minor Raii Synops. 28. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 625. Sect. 15. Tab. 5. fig. 5.

*Muscus squamosus*, *major*, foliis amplioribus, acutissimis.

*Muscus squamosus*, *major*, foliis angustioribus, acutissimis. *Muscus montanus* Tabern. Icon. 809.

*Muscus squamosus*, *non ramosus*, *major*, capitulis incurvis.

*Muscus squamosus*, *non ramosus*, *minor*, capitulis incurvis.

*Muscus squamosus*, *ramosus*, *tenuior*, capitulis erectis.

*Muscus squamosus*, *ramosus tenuior*, capitulis incurvis. *Muscus terrestris vulgaris*, *minor*, *Adianti aurei capitulis* Raii Hist. 122.

*Muscus squamosus*, *ramosus*, *crassior*, capitulis incurvis.

*Muscus squamosus*, *vulgaris*, *repens clavatus*. *Muscus terrestris repens*, à *Trago pictus* J. B. 3. 766. *Muscus terrestris clavatus* C. B. Pin. 360. *Lycopodium* Tabern. Icon. 814.

*Muscus squamosus*, foliis Juniperinis, reflexis. *Muscus clavatus Juniperinis foliis reflexis*, *clavis singularibus*, *sine pediculis* Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 624. Sect. 15. Tab. 5. fig. 3.

*Muscus squamosus*, *Virginianus*, *clavis foliosis*, *quadrangulis*. *Muscus ruperstris repens*, *Virginianus*, *clavis foliosis*, *erectis*, *quadratis* D. Banister Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 624. Sect. 15. Tab. 5. fig. 4.

*Muscus squamosus*, *Abietiformis*. *Muscus terrestris erectus* J. B. 3. 767. *Muscus erectus*, *Abietiformis* Raii Hist. 121.

*Muscus squamosus*, *montanus*, *repens*, *Sabinæ folio*. *Muscus terrestris ramosus pulcher* J. B. 3. 767.

*Muscus squamosus*, *erectus*, *polypermos*. *Muscus terrestris erectus minor*, *polypermos* Raii Hist. 122. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 624. Sect. 15. Tab. 5. fig. 10.

*Muscus squamosus*, *repens*, *tenuissimis foliis*. *Muscus terrestris repens humi-*

- lior, tenuissimis foliis, clavis foliosis, erectis *Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 624. Sect. 15. Tab. 5. fig. 11.*
- Muscus squamosus, repens, Virginianus, tenuissimis foliis. *Muscus terrestris, repens Virginianus, humi diffusus, viticulis longioribus foliolis tenuibus vestitus Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 624. Sect. 15. Tab. 5. fig. 12.*
- Muscus squamosus, repens, veluti spicatus. *Muscus ramosus, repens, spicatus C. B. Pin. 361. Muscus ramosus, repens, velut spicatus Prodr. 151. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 625. Sect. 15. Tab. 5. fig. 6.*
- Muscus squamosus, viticulis longissimis Abietinis. *Muscus terrestris, surculis filamentosis, tenacibus, Abietinis, semel tantum divisus Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 626. Sect. 15. Tab. 5. fig. 22.*
- Muscus squamosus, dendroides, repens. *Muscus dendroides, sylvarum erectus, ramulis Kali æmulis, radice repente Raii Synops. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 626. Sect. 15. Tab. 5. fig. 30.*
- Muscus squamosus, dendroides, surculis velut in capitulum congestis. *Muscus dendroides, elatior, ramulis crebris, minus circulosis, capitulis pediculis brevibus insidentibus Raii Synops. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 626. Sect. 15. Tab. 5. fig. 31.*
- Muscus squamosus, Cupressiformis. *Muscus Cupressiformis, ramosus C. B. Pin. 361. Muscus Cupressiformis Prodr. 152. Muscus terrestris vulgaris Cupressi foliis Mus. Petiv. Cent. 1. num. 81.*
- Muscus squamosus, ramosus, erectus, Alopecuroides *Tab. 326. fig. B.*
- Muscus squamosus, Americanus, maximus, erectus, Sabinæ folio *Plum.*
- Muscus squamosus sive Lycopodium Americanum, altissimum *Plum.*
- Muscus squamosus, Americanus maximus, Coridis folio, viticulis longioribus *Plum.*
- Muscus squamosus, Americanus, maximus, Coridis folio, viticulis valde ramosis *Plum.*
- Muscus squamosus, Americanus, maximus, Coridis foliis reflexis *Plum.*
- Muscus squamosus, Americanus, maximus, Coridis foliis aduncis *Plum.*
- Muscus squamosus, Linariæ folio major & crispus. *Muscus terrestris major, ramulis compressis, foliis superficie crispis D. Sherard Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 625. Sect. 15. Tab. 5. fig. 10.*
- Muscus squamosus, Linariæ folio, minor & crispus, capitulis curvis.
- Muscus squamosus, palustris, candicans, mollissimus. *Muscus palustris Dod. Pempt. 471. Muscus palustris, terrestri similis Raii Hist. 122.*
- Muscus squamosus, foliis subrotundis, densissimis. *Muscus muralis, floridus, foliis subrotundis, creberrimè imbricatim dispositis, sive Muscus muralis, platyphyllos Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 627. Sect. 15. Tab. 6. fig. 44.*
- Muscus squamosus, elatior, tenuissimus, Americanus *Plum.*
- Muscus squamosus, foliis acutissimis, in aquis nascens. *Muscus aquaticus, folio expanso Prodr. 154. Fontalis minor, lucens J. B. 3. 778. Muscus aquaticus, viticulis longis minus ramosis, lucidis, foliis acutis, triangula-*

*ribus cinctis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 626. Sect. 15. Tab. 6. fig. 32.*

Muscus squamosus, denticulatus, splendens, arboreus.

Muscus squamosus, viticulis longioribus, glabris. *Muscus montanus, gracilis, ramosus, viticulis longioribus, glabris, Pluk. Phytog. Tab. 47. fig. 4.*

Muscus squamosus, supinus, foliis obtusis. *Muscus vulgaris, minor cauliculis compressis Raii Synops. Edit. 1690. 244. Muscus trichomanoides, supinus, nostras, elegans, minor, Pluk. Almag. Bot.*

Muscus squamosus, saxatilis, tortuosus ac nodosus.

Muscus squamosus, erectus minimus.

Muscus squamosus, Ericæ folio, minimus, capitulis nutantibus.

Muscus argenteus, capitulis reflexis Raii Synops. 34. *Muscus minimè, è viridi argenteus, capitulis oblongis, cernuis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 619. Sect. 15. Tab. 6. fig. 17.*

Muscus squamosus, pennatus, capitulis Adianti. *Muscus pennatus capitulis Adianti Raii Synops. Edit. 1690. 236. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 626. Sect. 15. Tab. 6. fig. 36.*

Muscus Polygoni folio Tab. 226. fig. E. *Muscus ad Polytrichoidem accedens, ramosus, foliis longis, lucidis & veluti crispis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 630. Sect. 15. Tab. 6. fig. 1. Muscus ad Polytrichoidem accedens, arbusculam referens, foliis longis Raii Synops. 36.*

Muscus Polygoni, Linariæ, & Nummulariæ folio.

Muscus Americanus, maximus, Linariæ folio Plum.

Muscus Americanus, Linariæ foliis acutissimis Plum.

Muscus palustris major, Serpilli folio. *Muscus Polytrichoides, palustris major, Serpilli latioris folio pellucido Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 627. Sect. 15. Tab. 6. fig. 39. Mus. trichoides, foliis Serpilli rotundis Raii Synops.*

Muscus palustris, foliis subrotundis. *Muscus Polytrichoides, humilior, alternis foliis pellucidis subrotundis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 627. Sect. 15. Tab. 6. fig. 40. Muscus Polytrichoides, humilior, foliis latis, subrotundis Pluk. Phytog. Tab. 45. fig. 7. Adiantum aureum, humilins, foliis latis, subrotundis Raii Hist. 124.*

Muscus Nummulariæ folio, major. *Muscus Trichomanis facie, foliis utrinque splendentibus, rotundis Jungermani Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 627. Sect. 15. Tab. 6. fig. 41. Muscus Trichomanoides, supinus, noster, elegans Pluk. Almag. Bot.*

Muscus Nummulariæ foliis subrotundis, densè positis. *Muscus Trichomanoides foliis rotundioribus, pellucidis, squamatim conjunctè sibi incumbentibus Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 627. Sect. 15. Tab. 6. fig. 42.*

Muscus saxatilis, Nummulariæ folio, minor.

Muscus Nummulariæ folio, fructu pediculo carente.

Muscus pennatus foliis subrotundis, bifidis, major. *Muscus Lichenoides, foliis pennatis, bifidis, major Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 627. num. 46.*

Muscus pennatus, foliis subrotundis, bifidis, minor. *Muscus Lichenoides, foliis pennatis, bifidis, minor Raii Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 627. num. 47.*

- Muscus pennatus, aquaticus, foliis subrotundis. *Muscus aquaticus*, Cornubiensis, plurimum capillaceus, foliolis exiguis, alternis, per totam capillorum longitudinem adnatis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 627. Sect. 15. Tab. 6. fig. 48.
- Muscus vulgaris, pennatus, major C. B. Pin. 360. *Muscus pennatus* Prodr. 151.
- Muscus vulgaris, pennatus, minor C. B. Pin. 360. *Musci pennati altera species* C. B. Prodr. 151.
- Muscus denticulatus, minor C. B. Pin. 360. *Muscus terrestris*, Lusitanicus J. B. 3. 765. *Muscus terrestris*, minor, alter Dod. Pempt. 473.
- Muscus pennatus, omnium minimus.
- Muscus Americanus, denticulatus, major. *Planta muscosa & plumosa Guyanensis*, perelegans, major Breyn. Cent. 1. Tab. 100.
- Muscus Americanus, denticulatus, minor. *Planta muscosa & plumosa, Guyanensis*, perelegans minor Breyn. Cent. 1. Tab. 101.
- Muscus denticulatus, major C. B. Pin. 360. *Muscus pulcher*, parvus, repens J. B. 3. 765. *Muscus terrestris*, denticulatus Lob. Icon. 243. *Muscus denticulatus*, minor, sericeus nostras, capitulis Adianti Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 626. Sect. 15. Tab. 6. fig. 35.
- Muscus denticulatus, lucens, fluviatilis, maximus ad ramulorum apices Adianti capitulis ornatus Pluk. Almag. Bot. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 626. Sect. 15. Tab. 6. fig. 33.
- Muscus Filicinus, major C. B. Pin. 360. *Muscus Filicinus* J. B. 3. 764. Tabern. Icon. 807.
- Muscus Filicinus, minor C. B. Prodr. 151. *Muscus Filicinus*, minor, floridus C. B. Pin. 360. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 625. Sect. 15. Tab. 5. fig. 21.
- Muscus palustris, Absinthii folio, insipidus.
- Pin. 326. Musci fructus alii calyptrâ obvolvuntur, alii nudi sunt. Sub calyptrâ cucullata G, I latet fructus F, H, seu K, L plerumque quadrangularibus, pulvisculo foetus M tenuissimo: in alis verò foliorum clavæ N, O adsunt capsulæ reniformes P, Q, quæ spontè rumpuntur R, S seminaque fundunt tenuissima T V.

## G E N U S II.

Fungus. *Champignon.*

Tab. 327. & 328. F U N G U S est plantæ genus capitatum: Pediculo nempe B, H, K insidet capitulum A, E, I parte convexâ planum, rarè striatum: concavâ verò foliatum D, F aut fistulosum L lamellis scilicet G aut fistulis M, N munitum.

Fungi species sunt

- Fungus pileolo lato & rotundo C. B. Pin. 370. *Fungus campestris*, albus, superne, inferne rubens J. B. 3. 824. *Fungi vulgatissimi*, esculenti Lob. Icon. 271. ix. genus esculentorum Fungorum Clus. Hist. cclxviij.
- Fungus pileolo lato & rotundo, livido C. B. Pin. 370. *Prioris varietas.*
- Fungus candidus, regius, odoratissimus J. B. 3. 825. *Fungus candidus*, odoratissimus, orbe magno C. B. Pin. 371.

- Fungus pileolo lato , orbiculari candicante C. B. Pin. 370. viij. genus esculentorum *Fungorum Clus. Hist. cclxvij.*
- Fungus pileolo lato , orbiculari , flavescente C. B. Pin. 370. *Fungus pallidus J. B. 3. 832. Capreolini Tabern. Icon. 1118.*
- Fungus pileolo in plano orbiculari , villoso C. B. Pin. 370. *Fungorum sylvestrium esculentorum , Cervinorum Fungus 1 , villosus punicens J. B. 3. 830. x. generis esculentorum Fungorum 1 species Clus. Hist. cclxviiij.*
- Fungus pileolo orbiculari , glabro ; ex rufo fusco. *Fungorum sylvestrium , esculentorum Fungus 2 , glaber , ex rufo fuscus J. B. 3. 830. x. generis esculentorum Fungorum 2 species Clus. Hist. cclxviiij.*
- Fungus pileolo magno , pleno , orbiculato , venis exasperato C. B. Pin. 371. *Fungi Abietini , esculenti , rubentes J. B. 3. 830. xx. generis esculentorum Fungorum 1 species Clus. Hist. cclxxv.*
- Fungus pileolo magno , extuberante , supernè variegato , infernè candicante. *xx. generis esculentorum Fungorum ij. species Clus. Hist. cclxxv. Fungi Abietini , esculenti , mixti coloris , infernè candicantes , J. B. 3. 830.*
- Fungus pileolo magno , extuberante , supernè variegato , infernè rubescente. *xx. generis esculentorum Fungorum iij. species Clus. Hist. cclxxv. Fungi Abietini , esculenti , mixto colore rubescentes 3. J. B. 3. 830.*
- Fungus pileolo plano , subfusco , oris laceris C. B. Pin. 371. *Fungi laceri , sylvestres , esculenti , subfucci coloris , infernè candicantes J. B. 381. xj genus esculentorum Fungorum Clus. Hist. cclxix.*
- Fungus pileolo lato , longissimo pediculo , variegato C. B. Pin. 371. *Fungi longissimo pediculo , candicantes , sed maculati , esculenti J. B. 3. 826. xviiij. genus Fungorum esculentorum Clus. Hist. cclxxiv.*
- Fungus pileolo rotundiori , Mouceron dictus. *Fungi verni Mouceron dicti & esculenti J. B. 3. 823.*
- Fungus orbicularis , exalbidus , pratensis C. B. Pin. 370. *Fungi D. Georgii , coloris exalbidi , cum pauca flavitie , esculenti , pratenses , J. B. 3. 824. iij. genus esculentorum Fungorum Clus. Hist. cclxxiv.*
- Fungus planus , orbicularis , aureus C. B. Pin. 371. *Fungi lutei , magni dicti Jaferan , speciosi J. B. 3. 831. xvij. genus esculentorum Fungorum Clus. Hist. cclxxij.*
- Fungus orbicularis , sulcatus , albus , fusco permixto C. B. Pin. 370. *vij. Genus Fungorum esculentorum Clus. Hist. cclxxvj. Fungi tuberosi , albifusco permixti vel maculis distincti J. B. 3. 829.*
- Fungus bulbosus , fuscus , duplici pileolo C. B. Pin. 371. *Fungus Quercinus , Dipsacoides Col. Part. 1. 337.*
- Fungus in metam fastigiatus , albus , fusco tinctus C. B. Pin. 370. *Fungi in metam fastigiati , esculenti , coloris albicantis , fusco tincti J. B. 3. 828. iij. genus esculentorum Fungorum Clus. Hist. cclxxv.*
- Fungus umbilicatus , parvus & multiplex. *Fungi umbilicum exprimentes plures , simul albi C. B. Pin. 370. Fungi plures simul albi , ad arborum radices , esculenti J. B. 3. 834. vj genus esculentorum Fungorum Clus. Hist. cclxxvj.*

- Fungus umbilicum referens, variegatus C. B. Pin. 370. xiiij. genus *esculentorum Fungorum Clus. Hist. cclxix.*
- Fungus orbicularis, oris intro reflexis C. B. Pin. 371. xv. genus *Fungorum esculentorum Clus. Hist. cclxxj.*
- Fungus angulosus & velut in lacinias sectus C. B. Pin. 371. *Fungus luteus si- ve pallidus Chanterelle dictus, se contorquens esculentus J. B. 382. Nemo- rum Fungi Lob. Icon. 273.*
- Fungus porosus, crassus Raii Synops. 14.
- Fungus piperatus, albus, lacteo succo turgens J. B. 3. 825. *Fungus albus, acris C. B. Pin. 371.*
- Fungus pileolo lato, puniceo, lacteum & dulcem succum fundens C. B. Pin. 371. *Fungi punicei, lacte dulci manantes, pratensibus similes, edules J. B. 3. 829. Sexti ordinis Fungi, qui à quibusdam crudi vorantur Trag. 941.*
- Fungus minimus, pediculo longo, tenuissimo, lactescens Raii Hist. 99. *Synops. 13.*
- Fungus magnus, totus albus, sine lacteo succo, edulis *Columbettes, Mont- belg. J. B. 3. 826.*
- Fungus albus dictus *Mompelgardensibus & vicinis Bisette J. B. 3. 825.*
- Fungus pileatus major, supernè coloris castanei, lamellis candidis, caule maculato D. Sherard Raii Synops. 12.
- Fungus mediæ magnitudinis, pileolo supernè è rufo flavicante, lamellis subtus fordidè virentibus Raii Synops. 12.
- Fungus, major rubescens pediculo brevi crasso, lamellis crebris, albescentibus Raii Synops. 12. *Fungus major, pediculo brevi, crasso, lamellis crebris, albescentibus Raii Hist. 95.*
- Fungus lamellatus, pileolo lato, tenui, coriaceo compresso, umbilicato Raii Synops. 13.
- Fungus pratensis, minor, externè viscidus, albus & luteus. *Fungi pratenses, minores, externè viscidi, albi & lutei, pediculis brevibus Raii Synops. 13.*
- Fungus pratensis, minor, externè viscidus, rubens. *Fungi pratenses, minores, externè viscidi rubentes Raii Synops. 13.*
- Fungus minor, tenerrimus, farinâ respersus, pileolo supernè cinereo, lamellis subtus tenuissimis, creberrimis, nigris Raii Synops. 13. *Hist. 98.*
- Fungus parvus pediculo oblongo, pileolo hemisphærico, ex albido subluteus Raii Synops. 13. *Fungus minor ex albido subluteus, pileolo hemisphærico Raii Hist. 97.*
- Fungus parvus, pediculo oblongo, firmo, lento, pileolo in medio fastigiato striis exterius apparentibus Raii Synops. 13. *Hist. 98.*
- Fungus perpusillus, pediculo oblongo, pileolo tenui, utrinque striato, seu flabelli in modum plicatili Raii Synops. 13.
- Fungus minimus, capitulo conico rufescens, lamellis subtus paucis Raii Synops. 13.
- Fungus minimus, è cinereo albicans, tenui & prælongo pediculo, paucis subtus striis Raii Synops. 14.

- Fungus fordidè fuscus, in acutum conum fastigiatus Raii Synopsf. 14.
- Fungus Aurantii coloris, capitulo in conum abeunte Tab. 427. fig. A B.
- Fungus aureus ex eodem pediculo multiplex. *Fungi plures, ex uno pede, è Prunorum radicibus enati Raii Hist. 99.*
- Fungus truncis humi jacentibus innatus, pluribus ex uno pede prodeuntibus C. B. Pin. 374. *xxij. generis perniciosorum Fungorum 3 & 4 species Clus. Hist. cclxxxv.*
- Fungus albus, splendens, ex uno pediculo, multiplex. *Fungi albi, lucentes, uno principio plures, ex radicibus arborum J. B. 3. 835.*
- Fungus clypeiformis, major C. B. Pin. 373. *Fungi multi, ex uno pede clypeiformes, lutei & rubri J. B. 3. 835.*
- Fungus clypeiformis, minor C. B. Pin. 373.
- Fungus orbicularis, in palustribus C. B. Pin. 374. *Fungi rubri, perelegantis coloris & rufi J. B. 3. 846. xxij genus noxiorum Fungorum Clus. Hist. cclxxxvj.*
- Fungus minimus, flavescens, infundibuli formâ C. B. Pin. 373. *x genus noxiorum Fungorum Clus. Hist. cclxxxix.*
- Fungus albus pileolo inverso. *Fungi albi, pileolo inverso J. B. 3. 847.*
- Fungus minimus, multiplex, turbinatus. *Fungi minores, plurimi simul nascentes, turbinati, exterius cinerei aut subfulvi, striis nigricantibus Raii Synopsf. 14. Hist. 100.*
- Fungus arboreus, holosericeus, infernè lamellatus Raii Synopsf. 14.
- Fungus parvus, lamellatus, Pectunculi formâ, Alno adnascens Raii Synopsf. 14.
- Fungus arboreus, albus, durus, lamellis instar lapidis Hæmaticis Raii Synopsf. 14.
- Fungus parvus, candidissimus, lamellatus, pediculo longo, gracili Raii Synopsf. 14.
- Fungus parvus arboreus, villosus, albus, infernè lamellatus D. Doody Raii Synopsf. 18.
- Fungus Corylæus, orbicularis C. B. Pin. 372. *Fungi sub Corylis orbiculata figura J. B. 3. 842. vj. genus noxiorum Fungorum Clus. Hist. cclxxviiij.*
- Fungus Bufonius, orbiculatus C. B. Pin. 372. *Fungi tres Bufonii, perniciosi J. B. 3. 845. vij genus noxiorum Fungorum Clus. Hist. cclxxviiij.*
- Fungus fatuus, candidus pileolo in metam assurgente C. B. Pin. 373. *Fungi stultorum Boletis similes, perniciosi J. B. 3. 832. xj genus noxiorum Fungorum Clus. Hist. cclxxxix.*
- Fungus Betulaceus, orbiculatus, albus C. B. Pin. 373. *Fungi Betularum, albi, maculati perniciosi J. B. 3. 841. viij genus noxiorum Fungorum Clus. Hist. cclxxviiij.*
- Fungus orbicularis, ex atro rufescens C. B. Pin. 373. *Fungi quodammodo or-*

- biculati*, *atrourufescentes*, *perniciosi* J. B. 3. 846. ix genus noxiorum *Fungorum Clus. Hist. cclxxvii*.
- Fungus muscas interficiens C. B. Pin. 373. *Fungi venenati quinque Muscarii dicti* J. B. 3. 841. xij. genus noxiorum *Fungorum Clus. Hist. cclxxix*.
- Fungus latus, orbicularis, candidus C. B. Pin. 373. *Fungi ranarum, albi, perniciosi* J. B. 3. 846. xij genus perniciosorum *Fungorum Clus. Hist. cclxxx*.
- Fungus latus, orbicularis, oris intus converfis C. B. Pin. 373. *Fungi duo à Sue appellati, albi, sed maculati, sylvestris, perniciosi* J. B. 3. 845. xij genus noxiorum *Fungorum Clus. Hist. cclxxx*.
- Fungus pediculo in bulbi formam excrecente C. B. Pin. 373. *Fungus bulboso pediculo, pallidus, maculatus* J. B. 3. 843. xv genus noxiorum *Fungorum Clus. Hist. cclxxxj*.
- Fungus latus, oris laceris C. B. Pin. 373. xvij genus noxiorum *Fungorum Clus. Hist. cclxxxij*.
- Fungus oris laceris & in lacinias divisus C. B. Pin. 373. *Fungi tres foetidi sub Corylis, Serpentina dicti, perniciosi* J. B. 3. 838. xvij genus noxiorum *Fungorum Clus. Hist. cclxxxj*.
- Fungus orbicularis, secundum vias & in Quercetis autumnno nascens C. B. Pin. 373. xix generis perniciosorum *Fungorum 1 species Clus. Hist. cclxxxiiij*.
- Fungus tuberis formâ C. B. Pin. 374. xix. generis perniciosorum *Fungorum 5. species Clus. Hist. cclxxxiiij*.
- Fungus Cyclamini radicem, colore & formâ referens C. B. Pin. 374. xix generis perniciosorum *Fungorum vij species Clus. Hist. cclxxxiiij*.
- Fungus crassus, in metam surrectus C. B. Pin. 374. *Fungi in met & formam surrecti, perniciosi* J. B. 3. 833. xx genus noxiorum *Fungorum Clus. Hist. cclxxxiiij*.
- Fungus Abietinus, oris reflexis, substantiâ rubrâ C. B. Pin. 374. *Fungi hirsuti internâ parte, perniciosi* J. B. 3. 830. xxj genus noxiorum *Fungorum Clus. Hist. cclxxxv*.
- Fungus perniciosus, ex eodem pediculo, multiplex. *Fungi dumetorum ex uno pede prodeuntes* C. B. Pin. 374. *Fungi multi ex uno pede, perniciosi* J. B. 3. 835. xij generis perniciosorum *Fungorum 5 species Clus. Hist. cclxxxv*.
- Fungi lutei, perniciosi, sub Pinu habitantes J. B. 3. 832.
- Fungus coccineus, Americanus, squamosus & globosus Plum.

## G E N U S III.

*Fungoides.*

**F** U N G O I D E S est plantæ genus, ad Fungum accedens, cavum tamen pyxididis aut infundibuli formâ.

Fungoidis species sunt

Fungoides infundibuli formâ, semine foetum. *Fungi calyciformes, seminiferi* Mentz. Pug. Tab. 6.

Fungoides angulatum, Acetabuli formâ. *Fungi Pezica, πεζυκός* Plinii Col. Part. 335.

Fungoides Canadense, infundibuliforme, cinerei coloris Sarrac.

Fungoides

- Fungoides crispum, Acetabuli formâ. *Fungi Pezicæ altera species Col. Part.*  
1. 337.
- Fungoides coriaceum, Aurantii coloris. *Fungi Pezicæ, altera species Raii Synops.* 17.
- Fungoides coccineum, oris pilosis, Acetabuli formâ. *Fungus arboreus, Acetabuli more cavus, coccineus, marginibus pilosis D. Sherard Raii Synops.*  
90.
- Fungoides coccineum, Acetabuli formâ. *Fungus membranaceus seu coriaceus, Acetabuli modo concavus, colore intus coccineo, seu cremesimo, saturo D. Dale Raii Synops.* 19.
- Fungoides fufum, oris pilosis, Cathi formâ. *Fungillus Cyathiformis, externe fuscus, infra margariti coloris, glaber, oris pilosis Mor. Hist. Oxon. Part.*  
3. 642.
- Fungoides scutellatum, Aurantii coloris. *Fungus minimus, scutellatus, coloris Aurantii Raii Synops.* 17.
- Fungoides scutellatum, nigrum, punctatum. *Fungus scutellatus, niger, punctatus Raii Synops.* 20.
- Fungoides pyxi latum, intus ferrugineum. *Fungus arboreus, pyxidatus, coloris intus ferruginei D. Sherard Raii Synops.* 19.

G E N U S I V .

Boletus. Morille.

**B**OLETUS est plantæ genus, ad Fungum accedens, sed totus scrobiculis excavatus A, vel fenestratus B. Tab. 329.

Boleti species sunt

- Boletus esculentus, rugosus, albicans, quasi fuligine infestus. *Fungus porosus, rugosus, albicans, quasi fuligine infestus C. B. Pin. 370. Fungus rugosus vel cavernosus sive Merulius ex albo nonnihil rubescens J. B. 3. 836. Primi generis esculentorum Fungorum species i. Clus. Hist. cclxiiij.*
- Boletus esculentus, rugosus, fulvus. *Fungus porosus, coloris ex rufo fusci C. B. Pin. 370. Fungus rugosus vel cavernosus sive Merulius fuscus J. B. 3. 836. Primi generis esculentorum Fungorum species ij. Clus. Hist. cclxiiij.*
- Boletus esculentus, rugosus, amplior & orbicularis. *Fungus porosus, amplior, orbicularis C. B. Pin. 370. Primi generis esculentorum Fungorum species iij. Clus. Hist. cclxiiij.*
- Boletus esculentus, in metam fastigiatus. *Fungus prorsus, in longitudinem metæ instar excrescens C. B. Pin. 370. Primi generis Fungorum esculentorum species iiij. Clus. Hist. cclxiiij.*
- Boletus cancellatus, purpureus. *Fungus rotundus, cancellatus C. B. Pin. 375. Fungus Coralloides, cancellatus Clus. Hist. App. alt. Auct. Lupi Crepitus vulò Vescie Col. Part. 1. 336.*
- Boletus cancellatus, flavescens. *Fungus Coralloides, cancellatus, flavescens Barr. Icon.*

Boletus phalloides. *Fungus fœtidus*, penis imaginem referens C. B. Pin. 374.  
xxiiij generis perniciosorum Fungorum 5 species Clus. Hist. cclxxxvj.

## G E N U S V.

Agaricus. *Agaric.*

Tab. 330.

**A** G A R I C U S est plantæ genus, arborum truncis plerumque innascens & ad Fungum accedens, qualis exhibetur figuris A & B.

Agarici species sunt

Agaricus sive Fungus Laricis C. B. Pin. 375. *Agaricus* Dod. *Pempt.* 486.

Agaricus pedis Equini facie. *Fungus in caudicibus nascens*, unguis Equini figurâ C. B. Pin. 372. *Fungi igniarii* Trag. 943.

Agaricus Auriculæ formâ. *Fungus membranaceus*, auriculam referens sive *Sambucinus* C. B. Pin. 372. 1 genus perniciosorum Fungorum Clus. Hist. cclxxxvj.

Agaricus varii coloris, squamosus. *Fungus Cerasorum imbricatim alter alteri innatus*, variegatus C. B. Pin. 372. v. genus perniciosorum Fungorum Clus Hist. cclxxxvij.

Agaricus Lichenis facie, variegatus. *Fungus Salignus*, Lichenis formâ, variegatus C. B. Pin. 372. iij. genus perniciosorum Fungorum Clus. Hist. cclxxxvij.

Agaricus Fraxineus, niger, durus, orbiculatus. *Fungus Fraxineus*, niger, durus, orbiculatus Raii Hist. 109. *Synops.* 18.

Agaricus Intybaceus. *Fungus Intybaceus* J. B. 3. 839.

Agaricus esculentus. *Fungus maximus*, Ungaricus, multis laciniis squamatum incumbentibus C. B. Pin. 372. xxi. genus Fungorum esculentorum Clus. Hist. cclxxxv.

Agaricus tubæ Fallopiianæ instar laciniatus. *Fungus tubæ Fallopiianæ æmulus* Raii *Synops.* 20.

Agaricus foliatus, cornua Damæ referens. *Comment. A. R. Scient.* 89.

Agaricus præcox, albo-gilvus, cristatus. *Fungus palmatus*, præcox, albo-gilvus, cristatus Bocc. *Mus. Part.* 1. *Tab.* 302.

Agaricus major, dendroides, cristatus. *Fungus major*, carnosior, dendroides, cristatus Bocc. *Mus. Part.* 1. *Tab.* 302.

Agaricus major, dendroides, multifidus. *Fungus ramosus*, cristatus, angustioribus lobis crispis Bocc. *Mus. Part.* 1. *Tab.* 304.

Agaricus multifidus & villosus. *Fungus muscosus*, albus, villis pallentibus rufiformis Bocc. *Mus. Part.* 1. *Tab.* 303.

Agaricus Dædalæis sinibus excavatus. *Fungus ligneus*, Dædalidæus, gilvus, non repens, *Quercus Cerri* Bocc. *Mus. Part.* 1. *Tab.* 305.

Agaricus, digitatus, niger. *Hypoxylon excrementum ligni putridi fungosum*, digitatum Mentz. *Pug. Tab.* 6.

Agaricus digitatus, niger, apicibus albidis. *Fungus Piperi Æthiopico similis* vel *digitatis niger* Merr. *Pin. Mor Hist. Oxon. Part.* 3.

Agaricus minor, bifidus, niger. *Fungus autumnalis*, bisulcus, velut *Apex Flaminis* Plinii March. Brand. Mentz. *Pug. Tab.* 6.

## G E N U S VI.

Lycoperdon. *Vesse de Loup.*

**L**YCOPERDON est plantæ genus, ad Fungum accedens, cujus species A, B, C, D, E, G, duræ primùm & carnosæ rumpuntur postea & pulverem tenuissimum effundunt.

Lycoperdi species sunt

- Lycoperdon Alpinum, maximum, cortice lacero. *xxvj. generis perniciosorum Fungorum species iij. Clus. Hist. cclxxviiij. Fungus maximus, rotundus, pulverulentus, dictus Germanis Pfofist J. B. 3. 848.*
- Lycoperdon medium, cortice lacero. *xxvj. generis perniciosorum Fungorum ij. species, amplitudine capitis pueri Clus. Hist. cclxxxviiij.*
- Lycoperdon vulgare. *Fungus rotundus, orbicularis C. B. Pin. 374. Fungus orbicularis Dod. descript. Pempt. 484. Fungus pulverulentus, dictus Crepitus Lupi J. B. 3. 848.*
- Lycoperdon semiorbiculare. *Fungus niger, calycis figuram referens C. B. Pin. 375. Fungus semiorbicularis Dod. Pempt. 485.*
- Lycoperdon minus & multiplex, sphaericum.
- Lycoperdon minus & multiplex, ovatum.
- Lycoperdon Parisiense, minimum, pediculo donatum Tab. 331. fig. E F. *Fungus pulverulentus, minimus, pediculo longo insidens Raii Synops. 16.*
- Lycoperdon pediculo longiori, aspero donatum. *Fungus pulverulentus, Crepitus Lupi dictus, pediculo longiori, scabro Raii Synops. 16.*
- Lycoperdon pediculo longiori, tumido donatum. *Fungus pulverulentus, Crepitus Lupi dictus, major, pediculo longiore, ventricoso D. Sherard Raii Synops. 16.*
- Lycoperdon Pyriforme, leucophæum. *Fungus Lupinus, vesicarius, Pyriformis, latiore basi, leucophaeus Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 301. fig. 6.*
- Lycoperdon Pyriforme, album, asperum. *Fungus Lupinus, Pyriformis, albus, scaber Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 301. fig. 8.*
- Lycoperdon Pyriforme, cineraceum. *Fungus Lupinus, Pyriformis, cyneraceus Bocc. Mus. Part. 1. 301. fig. 7.*
- Lycoperdon Pyriforme, Virginianum, fundo spongioso. *Fungus pulverulentus, Pyriformis, fundo spongioso ex Virginia D. Banister Pluk. Phytog. Tab. 184. fig. 8.*
- Lycoperdon Virginianum, trifidum. *Fungus Crepitus Lupi dictus, Virginianus, trifidus D. Banister Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 642.*
- Lycoperdon oblongum, utrinque introrsum emarginatum. *Fungus Boletus fuscus, basi globosa Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 301. fig. 4.*
- Lycoperdon sphaericum, album, squamis fuscis variegatum. *Fungus globosus, albus, squamis fuscis pulverulentus Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 303. fig. 1.*
- Lycoperdon verrucosum, sphaericum. *Fungus globosus, grandinatus, Italicus Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 303. fig. 4.*

- Lycoperdon sanguineum*, sphaericum. *Fungus sanguineus*, sphaericus *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 304. fig. 3.*
- Lycoperdon niveum*, sphaericum, superficie in areolas Adamantis instar dissectas, distributâ. *Fungus carnosus*, niveus, globosus, Adamantinus, in montibus Feltrinis *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 306.*
- Lycoperdon globosum*, niveum, basi latiore & sessili. *Fungus globosus*, niveus, basi latiore & sessili *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 306.*
- Lycoperdon ovatum*, transversâ positum. *Fungus Lupinus*, globosus, sessilis, niveus, foetidus, ἀπειζῶ & sine basi *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 306.*
- Lycoperdon minimum*, verrucosum. *Fungus Lupineus*, minimus, albus, grandinatus *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 306.*
- Lycoperdon excipuli chymici* formâ. *Fungus Lupinus*, Cucurbitinus, cervice longa, scabra, grisea *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 306.*
- Lycoperdon dactyloides*. *Fungus Lupinus*, dactyloides, vesicarius, albus *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 306.*
- Lycoperdon clavæ effigie*. *Fungus clavatus*, albicans, Italicus, pistillaris, species *Crepitus Lupi* *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 307.*
- Lycoperdon Mortarii* formâ. *Fungus tenuis*, cereæ flavæ similis, ventricosum *Mortarium* referens, Romanus *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 300.*
- Lycoperdon vesicarium*, stellatum *Tab. 331. fig. G, H. Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 305. fig. 4.*
- Lycoperdon*, à vocibus Græcis λύκος *Lupus*, & πῆδος, *Pedo*, *crepitum edo*, quasi diceret *Lupi crepitum*.

## GENUS VII.

*Coralloides.*

Tab. 332.

**C**ORALLOIDES est plantæ genus, fungosum, ad Coralli formam quodammodo accedens, ut patet ex Iconibus A, B.

Coralloidis species sunt

*Coralloides flava*. *Fungus ramosus*, flavus *J. B. 3. 837.*

*Coralloides albida*. *Fungus ramosus*, albidus *J. B. 3. 837.*

*Coralloides dilutè purpurascens*. *xix. generis esculentorum Fungorum 2. species Clus. Hist. cclxxv.*

*Coralloides Abietina*, nivea, procerior. *Fungus ramosus*, Abietinus, niveus, villosus, *Coralloides Barr. Icon. Fungus ramosus*, Abietinus, niveus, *Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 304. fig. 2. Fungi ramosi*, argentei *J. B. 3. 838. Fungus ramosus*, candidus *C. B. Pin. 374.*

*Coralloides violacea*, corniculis brevioribus. *Fungus squamosus*, crispus, violaceus *Barr. Icon.*

*Coralloides Alpina*, purpurea. *Fungus ramosus*, *Coralloides*, purpureus *Barr. Icon.*

*Coralloides ramosa*, minor, sordidè flavescens. *Fungus ramosus*, minor, colore sordidè flavicante *Raii Synopsis. 15.*

C L A S S I S X V I I .

565

*Coralloides parva*, ramosa, lutea. *Fungus parvus*, luteus, ramosus D. She-  
rard Raii Synops. 15.

*Coralloides ramosa*, minima, Aurantii coloris. *Fungus ramosus*, minimus,  
coloris Aurantii Raii Synops. 15.

*Coralloides ramosa*, candidissima, digitata. *Fungus ramosus*, candidissimus,  
*Ceranoïdes*, seu digitatus, minimus Raii Synops. 15.

*Coralloides ramosa*, nigra, compressa, apicibus albidis. *Fungus ramosus*,  
niger, compressus, parvus, apicibus albidis Raii Synops. 15.

*Coralloides parva*, platyceros, Virginiana. *Fungus arboreus*, Virginianus,  
platyceros, parvus D. Banister Pluk. Phytog. Tab. 184. fig. 4.

*Coralloides Hystricis* formâ. *Fungus Erinaceus*, albus, esculentus, in sylvis  
Tusculanis Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 307.

*Coralloides Apri* formâ. *Fungus setaceus* Bocc. Mus. Part. 1. Tab. 303. fig. 6.

*Coralloides cornua Cervi* referens, corniculis brevioribus. *Muscus Coralloi-*  
*dei*, saxatilis, Cervi cornua referens C. B. Pin. 361. *Lithobryon Coralloi-*  
*des* Col. Part. 2. 83.

*Coralloides cornua Cervi* referens, corniculis longioribus.

*Coralloides corniculis candidissimis*. *Muscus Coralloides* sive cornutus, mon-  
tanus C. B. Pin. 361. *Muscus Corallinus*, sive *Corallina montana* Tabern.  
Icon. 810.

*Coralloides corniculis rufescentibus*. *Muscus terrestris*, *Coralloides*, erectus,  
corniculis rufescentibus C. B. Pin. 361. Prodr. 151.

*Coralloides cornua Damæ* referens.

*Coralloides*, quasi planta Coralli formâ.

G E N U S V I I I .

Tubera. *Trufes*.

**T** U B E R U M nota pendet ab eorum formâ, quæ figuris A, B, C, D, E, F Tab. 333.  
exhibetur.

Tuberum species sunt

Tubera Math. 544.

Tubera testiculorum formâ Mentz. Pug.

S E C T I O I I .

De Herbis marinis aut fluviatilibus, quarum flores & fructus  
vulgò ignorantur.

G E N U S I .

*Fucus*.

**F** U C U S est plantæ genus, in aquis nascens, cujus species accedunt ad  
Icones Tabularum 334. 335. 336.

Fuci species sunt

- Fucus maritimus vel Quercus maritima, vesiculas habens C. B. Pin. 365. *Quercus marina* Lob. Icon. 255.
- Fucus sive Alga latifolia, major, dentata Raii Synops. 3. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. Sect. 15. Tab. 9. fig. 1.
- Fucus sive Quercus marina, angustiore folio, raro vesiculas habens Raii Synops. 327.
- Fucus maritimus vel Quercus maritima, foliorum extremis tumidis, quam aliqui glandiferam vocant C. B. Pin. 365. *Quercus marina*, ij. Clus. Hist. 21.
- Fucus maritimus, nodosus C. B. Pin. 365. *Fucus marinus*, tertius Dod. Pempt. 480.
- Fucus marinus, alter, tuberculis paucissimis C. B. Pin. 365. *Fucus marinus*, quartus Dod. Pempt. 480.
- Fucus seu Quercus marina, latifolia, humilis sine vesiculis Raii Synops. 328.
- Fucus seu Quercus marina, minima, angustifolia Raii Synops. 328.
- Fucus seu Quercus marina, minima, latifolia, crispa, Hispanica.
- Fucus humilis, fimbriatus & crispus, Italus.
- Fucus bullatus, fruticescens, caule nudo, foliis rectis, compressis, bifidis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 647. Sect. 15. Tab. 8. fig. 5.
- Fucus angustifolius, vesiculis latis, siliquarum æmulis Raii Hist. 73.
- Fucus folio tenuissimè diviso, siliquatus Raii Synops. 5.
- Fucus marinus, humilior & fruticosior, vel Quercus marina, erecta, ceratophylla, ramosa, vesiculas habens Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 647. Sect. 15. Tab. 8. fig. 9.
- Fucus palmaris, platyphyllos, bidigitatus, in vesiculas longas, ventricosas, conjunctas se terminans Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 647. num. 11.
- Fucus palmaris, angustifolius, ad extrema vesiculis rugosis bifurcatus Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 647. Sect. 15. Tab. 8. fig. 12.
- Fucus foliaceus, humilis, palmam humanam referens Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 646. Sect. 8. fig. 1.
- Fucus membranaceus, acaulos, angustior, foliis palmæ ferè in modum divisis, marginibus laciniatis & veluti crispis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 646. Sect. 15. Tab. 8. fig. 2.
- Fucus marinus, foliis crispis, subrotundis, in summitate bifidis Pluk. Almag. Bot. *Fucus membranaceus ceranoides* C. B. Prodr. 135. *Alga membranacea*, *ceranoides* C. B. Pin. 364.
- Fucus membranaceus, polyphyllos, major Raii Synops. 329.
- Fucus membranaceus, rubens, angustifolius, marginibus ligulis armatis Raii Synops. 329.
- Fucus membranaceus, rubens, foliolis latiusculis, ad extremitates dentatis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 646. Sect. 15. Tab. 8. fig. 5.
- Fucus sive Alga membranacea, candida, segmentis plurimum laciniatis Pluk. Almag. Bot. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 646. Sect. 15. Tab. 8. fig. 6.
- Fucus dichotomos, membranaceus, è viridi flavescens, ceranoides, angulos

- rotundiolos efformans Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 646. Sect. 15. Tab. 8. fig. 11. *Fucus Kali Arabum divifurâ, angulis ad divaricationes rotundiſculis Pluk. Almag. Bot.*
- Fucus humilis*, dichotomos, membranaceus, ceranoides, latioribus foliis ut plurimum verrucosis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 646. Sect. 15. Tab. 8. fig. 13.
- Fucus* ſive Alga membranacea, purpurea, parva Raii Synopf. 3.
- Fucus marinus*, veſiculas habens, membranis extantibus alatas Sloan. Cat. Jam. 4.
- Fucus maritimus*, foliis tumidis, barbaris C. B. Pin. 365. Prodr. 154.
- Fucus alatus* ſive phaſganoides C. B. Pin. 364. Prodr. 154. *Fucus noſtras*, latiffimus, edulis, dulcis Scot. Illuſtr. Part. 2. 26.
- Fucus Lapathi ſanguinei folii*. *Alga folio membranaceo, purpureo, Lapathi ſanguinei figura & magnitudine Raii Synopf. 4. Mor. Hiſt. Oxon. Part. 3. 645. Sect. 15. Tab. 8. fig. 6.*
- Fucus arboreus*, polyſchides, edulis C. B. Pin. 364. *Fucus arboreus, polyſchides Prodr. 154.*
- Fucus latifolius*, coriaceus. *Alga latifolia, coriacea C. B. Pin. 364. Fucus giganteo Impor. 649.*
- Fucus fruteſcens*, foliis ex anguſtis ſe ſenſim ad extrema dilatantibus Mor. Hiſt. Oxon. Part. 3. 648. Sect. 15. Tab. 9. fig. 2.
- Fucus marinus*, erectus, non ramosus, foliis craſſis, carnoſis, ad extremitatem diviſis Mor. Hiſt. Oxon. Part. 3. 648. Sect. 15. Tab. 9. fig. 3.
- Fucus longo anguſto*, craſſoque folio C. B. Pin. 364. Prodr. 155. *Fucus marinus*, 1. Dod. Pempt. 479.
- Fucus anguſtifolius*, ligulas ferens C. B. Pin. 364. *Fucus marinus*, 2. Dod. Pempt. 479.
- Fucus longiſſimo*, latiffimo, tenuique folio C. B. Prodr. 154. *Alga longiſſimo lato tenuique folio C. B. Pin. 364. J. B. 3. 801.*
- Fucus tenuifolius*, foliis dentatis Raii Hiſt. 71. *Mor. Hiſt. Oxon. Part. 3. 648. Sect. 15. Tab. 15. fig. 4.*
- Fucus parvus*, ſegmentis prælongis, teretibus, acutis Raii Hiſt. 81. *Mor. Hiſt. Oxon. Part. 3. 648. Sect. 15. Tab. 9. fig. 4.*
- Fucus folio ſingulari*, longiſſimo, lato, in medio rugoſo Raii Hiſt. 74.
- Fucus longiſſimo*, latiffimo, craſſoque folio C. B. Prodr. 154. *Alga longiſſimo, lato, craſſoque folio C. B. Pin. 364. J. B. 3. 801.*
- Fucus marinus*, nigricans, longus, folioſus Raii Synopf. 5.
- Fucus marinus*, purpurascens, parvus, caule & ramulis ſeu foliolis teretibus Raii Hiſt. 6.
- Fucus ſpongioſus*, teres, ramoſior, viridis, erectus D. Stevens Mor. Hiſt. Oxon. Part. 3. 674. Sect. 15. Tab. 8. fig. 7.
- Fucus ſponſioſus*, teres, viridis, elatior, minusque ramosus D. Stevens Mor. Hiſt. Oxon. Part. 3. 647. num. 8.
- Fucus teretifolius*, humilis, fiſtuloſus D. Stevens Mor. Hiſt. Oxon. Part. 3. 647. num. 9.

- Fucus marinus, ceranoides, cornu Cervi divisurâ, globulis verrucosis signatus Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 648. Sect. 15. Tab. 9. fig. 1.
- Fucus palmaris, tenuis, in orbem expansus, in segmenta bifida vel trifida breviora, teretia divisus Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 649. Sect. 15. Tab. 9. fig. 9. *Fucus parvus, plurimis ab eadem radice canliculis, segmentis teretibus in summo apice bifidis vel trifidis Pluk. Almag. Bot.*
- Fucus telam lineam, sericeamve texturâ sua æmulans Raii Hist. 71. *Alga marina, platyceros, porosa J. B. 3. 809. Porus Cervinus Imperati C. B. Pin. 367. Fucus marinus, scruposus, albidus, talem sericeam texturâ sua æmulans Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 646. Sect. 15. Tab. 8. fig. 16. hujus Icon. exhibetur Tab. nostrâ 334.*
- Fucus marinus, scruposus, albidus, angustior, compressus, extremitatibus quasi abscissis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 646. Sect. 15. Tab. 8. fig. 17.
- Fucus racemosus vel racemus primus C. B. Pin. 365. *Acinara, o agrestomari- no Imper. 644.*
- Fucus folliculaceus, ferrato C. B. Pin. 365. *Lenticula marina, serratis foliis Lob. Icon. 256.*
- Fucus folliculaceus, Linariæ folio C. B. Pin. 365. *Lenticula marina Serapionis & Uva marina quorundam Lob. Icon. 256.*
- Fucus Americanus, foliis latis, brevibus, ferratis. *Lenticula marina, foliis latis, brevibus ferratis Sloan Cat. Jam. 5.*
- Fucus Americanus, foliis latis, brevissimis. *Lenticula marina, foliis latis, brevissimisque Sloan. Cat. Jam. 5.*
- Fucus minimus, denticulatus, triangularis Sloan. Cat. Jam. 5.
- Fucus marinus, Coralloides, minor, fungosus, albidus, teres, segmentis in summitate planis Sloan. Cat. Jam. 5.
- Fucus Lactucæ folio. *Muscus marinus, Lactucæ folio C. B. Pin. 364. Lactuca marina sive Intybacea J. B. 3. 801. Muscus marinus, latifolius Ded. Pempt. 477.*
- Fucus sive Alga Intubacea Park. Theat. 1293. *Muscus Lactucæ marinæ similis C. B. Pin. 364. Linza Imper. 651.*
- Fucus tubulosus intestinorum formâ. *Lactuca marina, tubulosa Raii Hist. 72.*
- Fucus Coronopi divisurâ. *Alga cornu Cervi divisurâ J. B. 3. 797. C. B. Pin. 364.*
- Fucus marinus, dictus Roccella tinctorum & Alga tinctoria J. B. 3. 796. *Alga Fuco portato di Candia adoprato anco sotto nome di Roccella tintori Imper. 649.*
- Fucus verrucosus, tinctorius J. B. 3. 797. *Fuco verrucoso Imper. 650.*
- Fucus spiralis, maritimus, major. *Alga spiralis, maritima, major Raii Synops. 5.*
- Fucus spiralis, maritimus, minor. *Alga spiralis, maritima Bocc. Rarior. Plant. 70.*
- Fucus maritimus, Gallo-pavonis pennas referens C. B. Prodr. 155. *Alga maritima,*

- ritima*, Gallo-pavonis plumas referens C. B. Pin. 364. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 345. Sect. 15. Tab. 8. fig. 7.
- Fucus folio rotundo C. B. Pin. 364. *Scutellaria sive Opuntia marina* J. B. 3. 802. *Sertolara Imper.* 651.
- Fucus Opuntioides, Americanus, minor Sur.
- Fucus manum referens. *Palma sive manus marina quibusdam* J. B. 3. 803.
- Fucus pennam referens. *Muscus penna similis* C. B. Pin. 363. *Penna marina* J. B. 3. 802. *Imper.* 650.
- Fucus marinus, ceratoides, maximus. *Muscus maximus, ceratoides, maritimus Triumph.* 12.
- Fucus purpureus, latifolius, dentatus Tab. 335.
- Fucus purpureus, tenuissimè divisus, elegans.
- Fucus maritimus, ferratus purpurascens.
- Fucus spongiosus, Selinoides Tab. 336.
- Fucus fluviatilis, aculeatus, undulatus. *Fluvialis Pisana, foliis denticulatis* J. B. 3. 779.
- Fucus humilis; fimbriatus & crispus, Italicus.

G E N U S II.

*Alga.*

**A** L G A est plantæ genus, foliis Gramineis vel in longissima capillamenta ductis. Tab. 337.

Algæ species sunt

- Alga angustifolia vitriariorum C. B. Pin. 364. *Alga marina Lob. Icon.* 248.
- Alga Gramineo folio C. B. Pin. 364. *Alga minimum genus Cesalp.* 604.
- Alga marina, Graminea, minor. *Fucus marinus, seu Alga marina, Graminea, minor Raii Synops.* 7.
- Alga marina Graminea, angustifolia, seminifera. *Fucus sive Alga marina, Graminea, angustifolia, seminifera, ramosior Raii Synops.* 7.
- Alga marina, Graminea, angustissimo folio Sloan. Cat. Plant. Jam.
- Alga fluviatilis, Graminea, longissimo folio.
- Alga viridis; capillaceo folio C. B. Pin. 364. *Conferva Plinii Lob. Icon.* 257.
- Alga nigra, capillaceo folio C. B. Pin. 364. *Filum nigrum, Germanicum C. B. Prodr.* 155.
- Alga sublutea, capillaceo folio. *Conferva palustris, marina sive Filum marinum, Anglicum Raii Hist.* 79.

G E N U S III.

*Acetabulum.*

**A** C E T A B U L U M est plantæ genus, foliis cavis quasi pelviformibus, in conum inversum ferè desinentibus. Tab. 338.

Acetabuli species sunt

- Acetabulum marinum, procerius. *Androsaces petra innascens vel major C. B. Pin.* 367. *Androsaces Math.* 897.

Acetabulum marinum, minus. *Androsaces Obamaconcha innascens vel minor*  
*C. B. Pin. 367. Androsaces, Coryledon foliosum, marinum Lob. Icon. 387.*

## G E N U S I V.

Corallina. Coralline.

Tab. 338.

**C**ORALLINA est plantæ genus, in aquis nascens, tenuissimè divisum, ex partibus constans articulatione quadam veluti conjunctis vel in ramos capillaceos divisis, ut patet Iconibus A, B, C.

Corallinæ species sunt

Corallina J. B. 3. 818. *Corallina altera Tabern. Icon. 813.*

Corallina fistulosa, fragilis, crassior J. B. 3. 811. *Corallina fistulosa, fragilis, internodiis prælongis, laevibus, albis, sarciminum modo catenatis Pluk. Phytog. Tab. 26. fig. 3.*

Corallina fistulosa, fragilis, subtilior J. B. 3. 811.

Corallina purpurea, geniculata. *Fucus purpureus, humilior, tenuiter divisus, geniculatus D. Stevens Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 646. Sect. 15. Tab. 8. fig. 14.*

Corallina fistulosa, Jamaicensis, candida, cum internodiis brevissimis & quasi filo trajectis Almag. Bot.

Corallina geniculata, mollis, Americana, segmentis latis & compressis Pluk. Phytog. Tab. 168. fig. 4.

Corallina geniculata, minima, Anglica. *Conferva geniculata, minima, nostras Pluk. Phytog. Tab. 84. fig. 9.*

Corallina aut potius Alga nodosa, vitriariorum æmula, segmentis tubulosis Almag. Bot.

Corallina capillaceo folio, seminifera. *Corallina muscosa seu Muscus marinus tenui capillo spermaphores Pluk. Phytog. Tab. 168. fig. 3. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 651. Sect. 15. Tab. 9. fig. 9.*

Corallina muscosa, denticulata, procumbens, caule tenuissimo, denticellis ex adverso sitis Pluk. Phytog. Tab. 47. fig. 11. *Muscus marinus, denticulatus, procumbens, caule tenuissimo, denticulis bijugis Raii Hist. 79. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 650. Sect. 15. Tab. 9. fig. 3.*

Corallina muscosa, alternâ vice denticulata, ramis in creberrima capillamenta sparsis Pluk. Phytog. Tab. 48. fig. 3. *Muscus marinus denticulatus, minor, denticulis alternis Raii Hist. 78. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 650. Sect. 15. Tab. 9. fig. 4.*

Corallina muscosa, denticulis bijugis, unum latus spectantibus Pluk. Almag. Bot. *Muscus marinus, denticulatus, denticulis bijugis, unum latus spectantibus Raii Hist. 79.*

Corallina muscosa, pennata, ramulis & capillamentis falcatis Pluk. Phytog. Tab. 47. fig. 12. *Muscus pennatus, ramulis & capillamentis falcatis Raii Hist. 79. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 650. Sect. 15. Tab. 9. fig. 2.*

Corallina scruposa, pennata, cauliculis crassiusculis, rigidis Pluk. Almag.

- Bot. *Fruticulus marinus*, cauliculis crassiusculis, teretibus, rigidis, pennatus Raii Hist. 69.
- Corallina Astaci corniculorum æmula. *Corallina affinis non ramosa, arenacei coloris, Astacorum corniculi instar geniculata* Atmag. Bot. *Muscus marinus seu Coralloides non ramosus, erectus arenacei coloris, Astacorum corniculi adinstar geniculatus* Ejusd. Phytog. Tab. 48. fig. 6. *Muscus marinus, Equisetiformis, non ramosus* Raii Hist. 79.
- Corallina marina, Abietis formâ. *Abieti similis maritima* C. B. Pin. 365. *Abies marina, Belgica* Clus. Hist. 35.
- Corallina rubens, Millefolii ferè divisura. *Muscus pelagijs, pennatus, rubens, ramulis numerosus, mollibus, latius se spargentibus* Pluk. Phytog. Tab. 48. fig. 2.
- Corallina Hispanica, capillaceo folio, obscure virescens, cauliculo spongioso.
- Corallina Hispanica, capillaceo folio, fusco.
- Corallina capillaceo, multifido folio albido. *Muscus capillaceus, multifido folio, albidus* C. B. Pin. 363. *Corallina affinis sive Muscus marinus, tenui capillo* J. B. 3. 811. *Muscus marinus, primus* Dod. Pempt. 475.
- Corallina capillaceo, multifido folio nigro. *Muscus capillaceus, multifidus, niger* C. B. Pin. 263.
- Corallina capillaceo multifido folio viridi. *Muscus maritimus, viridis, multifido folio* C. B. Pin. 363. *Palmula marina* Imper. 647.
- Corallina marina, minima, lendigera. *Muscus marinus, lendiginosus, minimus, arenacei coloris* Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 650. Sect. 15. Tab. 9. fig. 2. *Coralloides lenta, Feniculacea* J. B. 3. 797.
- Corallina rubens, valde ramosa, capillacea. *Fucus teres rubens, ramosissimus* Raii Synops. App. 329.
- Corallina alba, valde ramosa, capillacea. *Fucus teres, albus, tenuissimè divisus* Raii Synops. 329.
- Corallina aurea, capillacea, ramulis furcatis. *Fucus trichoïdes, nostras aurei coloris, ramulorum apicibus furcatis* Pluk. Phytog. Tab. 184.
- Corallina pallida capillacea, lenta. *Fucus sive Alga lenta, capillacea, pallida, flagellis ramosis, chordas musicas minores referentibus* Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 649. num. 11.
- Corallina radicibus arborum fibrosis similis. *Fucus radicibus arborum fibrosis similis* Raii Synops. 5. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 649. num. 20.
- Corallina marina, Cuscutæ æmula. *Fucus Conservoides, lendiginosus seu Cuscuta marina* Raii Synops. 330.
- Corallina Fœniculi folio longiore. *Fucus folliculaceus, Fœniculi folio longiore* C. B. Pin. 365. *Fucus Ferulaceus* Lob. Icon. 225.
- Corallina Fœniculi folio brevioribus. *Fucus folliculaceus, foliis Fœniculi brevioribus* C. B. Pin. 365. *Muscus marinus, virens, tenuifolius* Dod. Pempt. 478.
- Corallina Abrotani folio. *Fucus folliculaceus, foliis Abrotani* C. B. Pin. 365. *Cremenei Istris, Abrotoni vel Thimi foliis* J. B. 3. 798. *Fucus*

*marinus*, foliis abrotani maris Lob. Icon. 254.

Corallina fruticosa, nodosa, Abrotani folio. *Fruticosa marina planta, quibusdam Conferva lignosa* J. B. 3. 798.

Corallina minima in capillaceos & brevissimos ramulos divisa. *Muscus marinus, parvus, nostras* Donat. 107.

Corallina capillacea, Costi Indici facie. *Muscus nostras, radix forma Cisti Indici* Donat. 109.

Corallina capillacea, argentea. *Muscus argenteus, marinus, nostras, similis Plumæ* Donat. 114.

## G E N U S V.

Corallum. *Corail.*

Tab. 339.

**C**ORALLUM est plantæ genus ferè lapideum, ramosum, nullis foraminibus conspicuis pervium, quale exhibetur fig. A.

Coralli species sunt

Corallum rubrum C. B. Pin. 366. *Corallium* Lob. Icon. 251.

Corallum rubicondissimum Best. Fasc.

Corallum suaverubens.

Corallum rosei coloris. *Corallum dilutè rubens* C. B. Pin. 366.

Corallum Xerampelini coloris. *Corallum fuscæ coloris* C. B. Pin. 366.

Corallum subflavescentis coloris C. B. Pin. 366.

Corallum album Lob. Icon. 253.

Corallum partim album & partim rubrum. *Corallum interstincto rubro & albo colore* Best. Fasc.

Corallum geniculatum, album J. B. 3. 806. *Corallo articulato* Imper. 628. *Corallum album, articulatum* C. B. Pin. 366.

Corallum albidum, digitatum, ramis hinc inde contiguis, ad latitudinem dispositis Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 656. Sect. 15. Tab. 10. fig. 27.

Corallum album fragile, polyschides, ramusculis æqualibus, contiguis, dumosum Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 656. Sect. 15. Tab. 10. fig. 24.

Corallum album, foliatum.

Corallum Americanum, crispum, Ianthinum.

Corallum Americanum, crispum rubrum.

Corallum à vocibus Græcis κόρη puella, & ἀπὸς mare; quasi dicas puellam five filiam maris.

Icone A, B, Tab. 339. repræsentatur Corallum rubrum C. B. disci figulini limbo B. innatum, quod in Musæo meo asservo.

## G E N U S VI.

Madrepora. *Madrepore.*

Tab. 240.

**M**ADREPORA est plantæ genus, ferè lapideum, Coralli æmulum, in ramulos plerumque divisum, foraminibus pervium, interdum stelliformibus.

Madreporæ species sunt

- Madrepora Imper. 629. *Coralliis affinis Madrepora J. B. 3. 807. Coralliis affinis Madrepora stellata C. B. Pin. 367.*
- Madrepora ramola Imper. 629. *Coralliis affinis, Madrepora ramosa J. B. 3. 807. C. B. Pin. 367.*
- Madrepora sive Millepora. *Millepora Imper. 628.*
- Madrepora vulgaris. *Corallium album, oculatum, officinarum J. B. 3. 805. Corallo bianco, fistuloso Imper. 627.*
- Madrepora alba, stellata, major. *Corallium album, stellatum, majus C. B. Pin. 366. Corallium stellatum, albi puri coloris J. B. 3. 805. Corallo stellato Imper. 627.*
- Madrepora alba, stellata & verrucosa, minor. *Porus sive Corallium Astroides, humiliss, verrucosum, ramis aliàs latis & compressis, aliàs incerta figuræ Mus. Ashmol. Oxon. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 657. Sect. 15. Tab. 10. fig. 11.*
- Madrepora alba, elegantius stellata & magis ramosa. *Porus albus, ramosior pumillus, creberrimè stellatus Mus. Ashmol. Oxon. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 657. Sect. 15. Tab. 10. fig. 12.*
- Madrepora verrucosa, punctata. *Corallium album, verrucosum, punctatum C. B. Pin. 366. Corallium candidius, verrucosum punctatum J. B. 3. 805. Spezie di Corallo, di color più bianco, punticchiato, nella sua superficie tuberculoso Imper. 626.*
- Madrepora Abrotanoides *Planta saxea, Abrotonoides Clus. Exot. 123. Abrotonoides saxea planta J. B. 3. 807.*
- Madrepora erectior, ramosa, tuberculis crebris, sursum spectantibus. *Porus albus erectior, ramosus tuberculis crebris, sursum spectantibus Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 656. Sect. 15. Tab. 10. fig. 3.*
- Madrepora albida, compressa, Frondiporæ adinstar cribriformis. *Porus albidus, compressus, Frondiporæ adinstar cribriformis Mus. Ashmol. Oxon. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 657. Sect. 15. Tab. 10. fig. 10.*
- Madrepora alba, Cupressiformis. *Porus albus, Cupressiformis sive Porus albus, ramulis Capreoli cornua quodammodo referentibus, tuberculis fistulosis dense admodum refertus Mus. Ashmol. Oxon. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 657. Tab. 10. fig. 9.*
- Madrepora maxima, arborea. *Porus magnus J. B. 3. 807. Poro grande Imper. 624. Corallo affinis, Porus magnus C. B. Pin. 367. Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 656. Sect. 15. Tab. 10. fig. 1.*

G E N U S V I I .

*Lithophyton.*

**L**ITHOPHYTON est plantæ genys, substantiæ veluti corneæ & lapidem in- Tab. 341.  
ter ac lignum mediæ, cui plerumque adhærescit cortex vel fibris contextus  
vel tartari æmulus.

Lithophyti species sunt

Lithophyton marinum , albicans , Gesn. de fig. Lap. 136. *Corallina fruticosa* ,  
*recta* , *alba* C. B. Pin. 366. *Coralloides fruticosa* , *planta marina* , *rectior*  
J. B. 3. 806. *Corallina alba* Lob. Icon. 252.

Lithophyton marinum , rubri seu purpurei coloris Gesn. de Fig. Lap. 136.  
*Corallina fruticosa* , *purpurea* C. B. Pin. 366. *Corallina rubens* , *Antipha-*  
*this facie* Lob. Icon. 252.

Lithophyton luteum , punctatum. *Corallina lutea* , *punctata* C. B. Pin. 366.

Lithophyton album nodosum. *Corallina alba* , *nodosa* C. B. Pin. 366. Prodr.  
153.

Lithophyton cortice vertucoso , albo. *Coralloides granulosa* , *alba* J. B. 3.  
809.

Lithophyton cinereum , rugosum. *Corallina cinerea* , *rugosa* C. B. Pin. 366.  
Prodr. 153.

Lithophyton minus , rugosum , albicans. *Corallina cinerea rugosa* altera spe-  
cies Prodr. 153.

Lithophyton pallidè flavescens , cortice lævi. *Corallina pallidè flavescens* , *cortice*  
*levi* C. B. Pin. 366. *Corallina pallidè flavescens* , *levis* Prodr. 153.

Lithophyton Americanum , maximum , cinereum , cortice punctato.

Lithophyton Americanum , minus , flavescens cortice punctato.

Lithophyton Americanum , maximum pullum , tuberculis sursum spectanti-  
bus obsitum.

Lithophyton Americanum , minus album , tuberculis sursum spectantibus  
obsitum.

Lithophyton Americanum album , Polypodii divisurâ.

Lithophyton Americanum , ramulis compressis , filiquarum æmulis.

Lithophyton nigrum arboreum. *Corallium nigrum* C. B. Pin. 366. *Corallium*  
*nigrum* sive *Antipathes* J. B. 3. 804. *Antipathes* sive *Corallium nigrum*  
*Dioscoridis* Lob. Icon. 257.

Lithophyton nigrum , setaceum , hirsutum. *Corallina nigra* , *setacea* , *hirsu-*  
*ta* C. B. Pin. 366. *Antipathe di seconda specie* , overo *Corallo* , *nero hirsuto*  
Pon. Bald. Icon. 221.

Lithophyton album , setaceum , hirsutum. *Corallina ligno suo crustâ lanugi-*  
*nosa albâ incrustata* Pluk. Almag. Bot.

Lithophyton nigrum , setaceum , hirsutum , alterum. *Corallina nigra setacea*  
C. B. Pin. 366. *Antipathe overo Corallina di iij. specie* Pon. Bald. Ital.  
228. *Antipathes hirsutum* sive *Corallium foliatum* J. B. 3. 805.

Lithophyton nigrum , setaceum , circumvolutum. *Corallina nigra* , *setacea* ,  
*circumvoluta* C. B. Pin. 366. *Antipathe overo Corallina di iiij. specie*  
Pon. Bald. Ital. 230.

Lithophyton partim luteum , partim roseum.

Lithophyton partim album , partim roseum.

Lithophyton reticulatum , purpurascens , maximum. *Corallina cortice reticu-*  
*lato* , *maculoso* , *purpurascente* C. B. Pin. 366. *Frutex marinus* , *elegantif-*

*simus, albus, Corallium nautis* J. B. 3. 807. *Frutex marinus, elegantissimus* Clf. Exot. 120.

*Lithophyton reticulatum, aliud, purpurascens. Corallina reticulato cortice, altera* C. B. Pin. 366. *Planta marina, retiformis* Cluf. Exot. 121. J. B. 3. 808.

*Lithophyton reticulatum, luteum, maximum.*

*Lithophyton reticulatum, maximum, ex una parte candidum, ex altera luteum.*

*Lithophyton erectum, elatius, ad Tamariscum accedens. Corallina marina, sive Fruticulus marinus, lignosus, erectus & elatior, setis longis, nudis, lobatim dispositis, Tamarisco nonnihil similis, duobus ex adverso ordinibus ramulorum chordas musicas referentibus* Mus. Ashmol. Oxon.

*Lithophyton nodosum & corniculatum. Fruticulus marinus, ceranoides, lignosus, humilis, nodosus, in cornua brevia & tenuia, Corallinae montanae amula creberrimè divaricatus* Mus. Ashmol. Oxon. *Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 652. Sect. 15. Tab. 10. fig. 17.*

*Lithophyton spinosum, Ferulaceum. Fruticulus marinus, asperiusculis ramulis Ferulaceis, spinulis exeuntibus donatus* *Mor. Hist. Oxon. Part. 3. 652. Sect. 15. Tab. 10. fig. 18.*

*Lithophyton à vocibus Græcis λίθος Lapis, & φυτόν Planta; quasi dicas plantam lapideam.*

G E N U S V I I I .

Tubularia. Orgue de Mer.

**T** U B U L A R I A est plantæ genus, ferè lapideum, ex pluribus tubulis constans, Organi musici æmulum. Tab. 342.

Tubulariæ speciem unicam novi.

*Tubularia purpurea. Tubularia purpurea, Alcyonio Milesio secundo alcuni Imper. 631. Coralliis affine, Alcyonium fistulosum, rubrum. J. B. 3. 808.*

G E N U S I X .

Spongia. Eponge.

**S** P O N G I A est plantæ genus in aquis nascens, molle, & foraminibus pervium, quale exhibetur Tab. 342.

Spongia species sunt

*Spongia ad usum præstantissima, foraminibus exiguis pervia. Spongie Sciacchiate Imper. 636. Spongia compressa, Sciacchiata J. B. 3. 818.*

*Spongia compressa, magna C. B. Pin. 368. Spongie Sciacchiate dell Oceano Imper. 366. Spongia compressa, Sciacchiata Oceani latissima J. B. 3. 818. Spongia marina alba & flava Tabern. Icon. 1119. & 1120.*

*Spongia globosa Imper. 635.*

*Spongia infundibulum imitata J. B. 3. 816. Spongia formâ infundibuli C. B. Pin. 369. Spongia elegans Cluf. Exot. 125.*

Spongia multifida, calathum referens. *Spongia ramosa* varietas Bocc. Rarior. Plant. 93.

Spongia ramosa C. B. Pin. 368. *Conserua marina* genus Lob. Icon. 257.

Spongia ramosa, coniformis Bocc. Rarior. Plant. 75.

Spongia ramosa, frutescens Bocc. Mus. Part. I. Tab. 116. pag. 289.

Spongia ramosa, fluuialtilis Newtoni Raii Hist. 81. *Spongia fluuiatilis*, anfractuosa, perfragilis, ramosissima, nostras Pluk. Phytog. Tab. 112. fig. 3.

Spongia villosa D. Grew. Mus. Reg. Soc. Cat.

Spongia velaris Imperati C. B. Pin. 368.

Spongia Americana, tubo similis Plum.

Spongia Americana, longissima, funiculo similis Plum.

Spongia Americana, capitata & digitata Plum.

Spongia Americana, favo similis Plum.

Spongia Americana, compressa, eleganter punctata Plum.

## GENUS X.

### *Eschara.*

**E**SCHARA est plantæ genus ferè lapideum, telam texturâ suâ quodammodo referens.

Escharæ species sunt

Eschara Kondel. 1; 3. J. B. 3. 809. *Retepora Eschara marina* Imper. 630.

Eschara marina, Frondipora J. B. 3. 809. *Frondipora Eschara marina* Imper. 631.

Eschara pulla, maxima pileiformis.

## GENUS XI.

### *Alcyonium.*

**A**LCYONII notæ peti debent ex Iconibus, quæ prostant apud auctores Rei Herbariæ.

Alcyonii species sunt

Alcyonium durum sive 1 Dioscoridis Imper. 638. *Alcyonium spongiosum officinarum* J. B. 3. 816.

Alcyonium molle, 4 Dioscoridis Imper. 640. J. B. 3. 817.

Alcyonium stuposum Imper. 640. J. B. 3. 817.

Alcyonium tuberosum, Ficus formâ Imper. 641. *Alcyonium tuberosum* J. B. 3. 817. *Alcyonio tuberoso* Imper. 941.

Alcyonium durum, Presbyterorum pileolum prorsus effingens H. Cathol. Supp. 1.

Alcyonium magnum, durum, arborescens H. Cathol. Supp. 1.

Alcyonium stuposum, rubrum, perforatum Bocc. Epist.

Alcyonium vermiculatum, purpureum. *Alcyonium* 3 Dioscoridis purpureum

C L A S S I S X V I I I .

577

*verum Casalp. 608. Vermicchiara, Alcyonio Milesio. Alcyonio terzo di Dioscoride Imper. 639.*

Alcyonium vermiculatum, candidum. *Alcyonium 3. Dioscoridis candidum Casalp. 608.*

Alcyonium vermiculatum, flavescens. *Alcyonium 3. Dioscoridis flavescens Casalp. 608.*

Alcyonium vermiculatum, capillaceum & crispum.

Alcyonium vermiculatum, Anglicum. *Fucus chordam referens, teres, prolongus Raii Hist. 75.*



C L A S S I S X V I I I .

D E

ARBORIBUS ET FRUTICIBUS,

Flore apetalò.

S E C T I O I .

De Arboribus, & Fruticibus, flore apetalò, cum fructu conjuncto.

G E N U S I .

Fraxinus. *Frêne.*

**F** R A X I N U S est plantæ genus, flore apetalò A, cujus stamina B gemino plerumque apice C, D donantur, è quibus sæpe surgit pistillum E, quod deinde abit in fructum F, G linguiformem, planum, membranaceum, semine foetum H ejusdem penè formæ. Occurrit & Fraxini species fflore petalode I, K, L, quæ quoniam sterilis est à vulgari separanda non videtur.

Tab. 3437

Fraxini species sunt

Fraxinus excelsior C. B. Pin. 416. *Fraxinus vulgatiore J. B. 3. 174. Fraxinus Dod. Pempt. 833.*

Fraxinus humilior, sive altera Theophrasti, minore & tenuiore folio C. B. Pin. 416. *Fraxinus tenuiori & minori folio J. B. 1. 177. Ornus Lugd. 83.*

Fraxinus rotundiore folio C. B. Pin. 416. *J. B. 1. 177.*

Fraxinus florifera, botryoides Mør. H. R. Bles. *Fraxinus Americana, flo-*

D D d d

*rida H. R. Par. Frequens in Italia inter Pisas & Florentiam.*

Fraxinus Flore fructuque carens vulgò dignoscitur foliis per conjugationes costæ innascentibus.

## G E N U S II.

Siliqua. *Carouge.*

Tab. 344.

**S**ILIQVA est plantæ genus, flore A apetalo, plurimis nempe staminibus B constante ex divisuris calycis C nascentibus, cujus meditullium occupat pistillum D, quod deinde abit in fructum seu siliquam E planam, veluti carnosam, seminibus foetam G planis pariter & subrotundis F.

Siliquæ species sunt

Siliqua edulis C. B. Pin. 402. *Siliqua arbor sive Ceratia J. B. 1. 413. Ceratonia Dod. Pempt. 787.*

Siliqua edulis, fructu breviori. *Ceratonia multorum, minùs longa, minùsve crassa, acinosior H. Cathol.*

Siliqua edulis, fructu vario. *Ceratia arbor, siliquâ variâ longâ, unâ tortuosâ & macri, brevi aliâ, multùm carnosâ, multùmque sapidâ H. Cathol.*

Siliqua non edulis. *Ceratia arbor sylvestris, extenuata ac ineduli siliquâ H. Cathol.*

Ab eo genere excludenda est. *Siliqua sylvestris, rotundifolia C. B. Pin. 402. ad Siliquastrum referenda; & Siliqua sylvestris, spinosa, arbor Indica C. B. Pin. 402. quæ species est Corallodendri.*

## S E C T I O II.

De Arboribus & Fruticibus, flore apetalo, in eadem planta à fructu separato.

## G E N U S I.

Buxus *Bovis* ou *Buis.*

Tab. 345.

**B**UXUS est plantæ genus, flore A apetalo, plurimis scilicet staminibus B constante, è fundo plerumque tetragono D, E calycis foliati C surgentibus. Embryones autem F in aliis ejusdem plantæ locis oriuntur, abeuntque deinde in fructus G ollæ inversæ quodammodo æmulos, in tres partes H apice dehiscentes, in tria loculamenta divisos I, seminibusque foetos K in capsula L vi elastica munita reconditis.

Buxi species sunt

Buxus arborecens C. B. Pin. 471. *Buxus J. B. 1. 496. Dod. Pempt. 782.*

Buxus foliis ex luteo variegatis H. R. Par. *Buxus foliis aureis Mor. H. R. Bles. Buxus aurea, striata Munt. Hist. 158.*

Buxus major, foliis per limbum aureis H. R. Par. *Buxus aureus, major Munt. Hist. 158.*

Buxus minor, foliis per limbum aureis. *Buxus aureus, medius Munt. Hist.*  
158.

Buxus longioribus foliis, in acumen luteum desinentibus H. R. Par. *Buxus aureus, minor Munt.* 158.

Buxus foliis rotundioribus C. B. 471. *Chamaepyxos Tabern. Icon.* 1050. *Bouis à parterre.*

Buxus, ut aiunt, à voce Græca πύξος, quæ eandem arborem significat.

G E N U S II.

*Empetrum.*

**E**MPESTRUM est plantæ genus, flore A, B, C, D apetalo; plurimis nempe *Tab. 421.* staminibus constante, sed sterili. Fructus enim E, F, L in aliis ejusdem plantæ locis oriuntur baccis similes, duobus aut tribus seminibus foeti H, ossibus G, I, K, vel cartilagineis M.

Empetri species sunt

Empetrum montanum, fructu nigro. *Erica baccifera procumbens nigra C. B. Pin.* 486. *Erica baccifera Mathioli J. B. I.* 526. *Erica Coris folio, xj. Clus. Hist.* 45.

Empetrum Lusitanicum, fructu albo. *Erica erecta baccis candidis C. B. Pin.* 486. *Erica baccifera, Lusitanica J. B. I.* 528. *Erica Coris folio, x. Clus. Hist.* 45.

S E C T I O III.

De Arboribus & fruticibus Flore apetalo, quorum alii in eodem genere floribus, alii verò fructibus plerumque donantur.

G E N U S I.

*Terebinthus. Terebinte.*

**T**EREBINTHUS est plantæ genus, flore apetalo A, plurimis nempe staminibus B constante, apicibus C, D donatis: embryones autem E iis Terebinthi speciebus innascentur, quæ floribus carent abeuntque deinde in testam F, K, nunc unicasularem G, M, M, nunc bicapsularem I, semine foetam oblongo H, L. His notis addenda sunt folia per conjugationes costæ affixa, cui summæ folium impar innascitur. *Tab. 345.*

Terebinthi species sunt

Terebinthus vulgaris C. B. Pin. 400. *Terebinthus J. B. I.* 278. *Dod. Pempt.* 870.

Terebinthus peregrina, fructu majore, Pistaciis simili, eduli C. B. Pin. 400. *Terebinthus Indica, major, fructu rotundo J. B. I.* 277. *Terebinthus major, Pistachia folio Adv.* 412.

Terebinthus peregrina, fructu minore & cæruleo eduli C. B. Pin. 400. *Terebinthus Indica*, fructu parvo, ad corculum accedente J. B. 1. 278. *Terebinthi alterum genus Rauwolfii Clus. Hist.* 16.

Terebinthus Indica Theophrasti, Pistacia Dioscoridis Adv. 413. *Pistacia* J. B. 1. 275. *Pistacia peregrina*, fructu racemoso, sive *Terebinthus Indica* Theophrasti C. B. Pin. 401. *Pistachier*.

Terebinthus seu Pistacia trifolia. *Pistacium mas*, *Siculum*, folio nigricante *Bocc. Mus. Part. 2.* 139. *Tab. 93.*

Terebinthus Cappadocica H. R. Par.

Terebinthus Americana, Pistaciæ fructu non eduli Plum.

## GENUS II.

Lentiscus. *Lentisque*.

**L**ENTISCUS est plantæ genus, à Terebintho diversum foliis quæ per conjugationes quidem costæ affiguntur, sed nullo plerumque impari claudente.

Lentisci species sunt

Lentiscus vulgaris C. B. Pin. 339. *Lentiscus* J. B. 1. 285. *Dod. Pempt.* 871.

Lentiscus angustifolia, Massiliensis H. R. Par.

Lentiscus, ut aiunt, à lentis ramulis.



# CLASSIS XIX.

DE

## ARBORIBUS ET FRUTICIBUS.

Flore Amentaceo.

**F**LOS AMENTACEUS seu IULUS nunc staminibus tantum aut apicibus, nunc foliolis quibusdam componitur, axi cuidam affixis amenti seu lori (unde Latinis flos amentaceus) vel caudæ Felinæ formâ (ideoque Gallis *Chaton* : ) Iulus autem semper à fructu separatur, vel in eadem arbore, vel in diversis arboribus ejusdem generis.



S E C T I O I .

De Arboribus & Fruticibus , flore amentaceo in eadem arbore  
à fructu osseo separato.

G E N U S I .

Nux. *Noyer.*

**N** U X est plantæ genus , flore A amentaceo ; plurimis nempe foliis B *Tab. 346.*  
constante , axi C squamatim affixis , quibus singulis subsunt denso ag-  
mine apices D, E : Embryones autem F, G in eadem arbore à floribus sepa-  
rati nascuntur , abeuntque in testam H osseam , cortice molli obvolutam I ,  
in duas carinas K fissilem , nucleo foetam L plerumque quadripartito , cum  
dissepimento ligneo M.

Nucis species sunt

Nux juglans sive regia , vulgaris C. B. Pin. 417. *Nux juglans J. B. I. 241.*  
*Dod. Pempt. 816.*

Nux juglans , fructu maximo C. B. Pin. 417. *Nuces Caballine Lugd. 320.*

Nux juglans , fructu tenero & fragili putamine C. B. Pin. 417.

Nux juglans , bifera C. B. Pin. 417.

Nux juglans , fructu perduro.

Nux juglans , foliis laciniatis D. Reneal.

Nux juglans , fructu serotino C. B. Pin. 417.

Nux juglans , fructu minimo D. Breman H. R. Monsp.

Nux juglans , folio serrato C. B. Pin. 417. *Juglandis genus alterum Clus.*  
*Hist. 10.*

Plures species Juglandis recensentur in Horto Catholico.

Nux , ut aiunt , à nocendo. *Juglandium umbra gravis* , ut refert Plinius , & *Plin. Lib.*  
*noxia etiam capiti humano , omnibusque juxta satis.* *cap. 12.*

G E N U S I I .

Corylus. *Noisetier.*

**C** O R Y L U S est plantæ genus , flore amentaceo A , plurimis nempe folio- *Tab. 347.*  
lis B, C constante axi E squamatim affixis , quibus singulis subsunt multi api-  
ces D : embriones autem F , G in eadem arbore à floribus separati nascuntur  
abeuntque in testam H , I subrotundam , osseam , involucro calloso fimbria-  
toque M , N obductam , & nucleo foetam K , L.

Coryli species sunt

Corylus sativa , fructu albo minore sive vulgaris C. B. Pin. 417. *Corylus sa-*  
*tiva J. B. I. 266. Corylus Clus. Hist. 11.*

Corylus sativa , fructu rotundo , maximo C. B. Pin. 418. *Avellana Lugdun-*  
*ensis , major Cam. Hort.*

*Corylus fativa*, fructu oblongo, rubente C. B. Pin. 418. *Corylus fativa, nucce oblonga* Lugd. 319.

*Corylus fativa*, fructu oblongo, rubente, pelliculâ albâ recto C. B. Pin. 418.

*Corylus nucibus in racemum congestis* C. B. Pin. 418.

*Corylus sylvestris* C. B. Pin. 418. *Lob. Icon.* 192.

*Corylus Byzantina* H. L. Bat. *Avellana peregrina, humilis* C. B. Pin. 418.

*Avellana pumila, Byzantina* Clus. *Hist.* 11. *Avellana Byzantina* J. B. 1. 270.

*Corylus*, ut volunt, à voce Græca *ναρῖα Nux*; quasi diceretur, *Nucula quadam*.

### GENUS III.

*Carpinus, Charme.*

Tab. 348.

**C**ARPINUS est plantæ genus, flore amentaceo A, plurimis nempe foliolis B constante, axi D squamatim affixis, quibus singulis subsunt multa stamina C: Embryones autem E in eadem arbore à floribus separati nascuntur inter foliola F spicæ G (quæ longè amplior & elegantior fit K) abeuntque in fructum osseum H plerumque umbilicatum I, compressum, striatum, nucleo foetum L, è rotundo acuminatum M.

Carpini speciem unicam novi,

*Carpinus* Dod. *Pempt.* 841. *Ostrya Ulmo similis, fructu in umbilicis foliaceis* C. B. Pin. 427. *Fagus sepium, vulgò Ostrys Theophrasti* J. B. 1. 146.

### SECTIO II.

De Arboribus & Fruticibus, flore amentaceo, in eadem arbore plerumque separato à fructu cujus involucri coriaceum est.

### GENUS I.

*Quercus, Chêne.*

Tab. 349.

**Q**UERCUS est plantæ genus, flore amentaceo A, plurimis scilicet apicibus B constante, tenui capillamento, denso agmine affixis: embryones autem C in eadem arbore à floribus separati nascuntur, abeuntque deinde in glandem D cupulâ E munitam, nucleo foetam K in duas partes L, M fissili. His notis addenda sunt folia F, G, H sinuosa.

*Quercus* species sunt

*Quercus latifolia*, mas quæ brevi pediculo est C. B. Pin. 419. *Quercus vulgaris, brevibus pediculis* J. B. 1. 70. *Platyphyllos mas* Lugd. 2.

*Quercus latifolia, fœmina* C. B. Pin. 419. *Platyphyllos fœmina* Lugd. 2.

*Quercus latifolia, perpetuò virens* C. B. Pin. 420. *Quercus in Apennino & Andium Gallicæ gentis agro* Lugd. 4.

- Quercus cum longo pediculo C. B. Pin. 420. *Quercus vulgaris*, longis pediculis J. B. 1. 70. *Quercus Tabern. Icon. 962.*
- Quercus parva sive Phagus Græcorum & Esculus Plinii C. B. Pin. 420. *Phagus Esculus mas & fœmina Lugd. 5.*
- Quercus calyce echinato, glande majore C. B. Pin. 420. *Egylops sive Cerris majore glande Dod. Pempt. 831.*
- Quercus calyce hispido, glande minore C. B. Pin. 420. *Egylops minore glande Dod. Pempt. 831.*
- Quercus Burgundiaca, calyce hispido C. B. Pin. 420. *Quercus alia Bauhini sive Haliphleas Sequanorum Lugd. 8.*
- Quercus pedem vix superans C. B. Pin. 420. *Robur vij sive Quercus pumila Clus. Hist. 19. Descript. vj. Ejsd. Icon.*
- Quercus foliis molli lanugine pubescentibus C. B. Pin. 420. *Robur i Clus. Hist. 18.*
- Quercus Gallam exiguæ nucis magnitudinem ferens C. B. Pin. 420. *Robur iij Clus. Hist. 18.*
- Quercus foliis muricatis, non lanuginosis, Gallâ superiori simili C. B. Pin. 420. *Robur iiij. Clus. Hist. 18.*
- Quercus foliis muricatis, minor C. B. Pin. 420. *Robur v. Clus. Hist. 19.*
- Quercus humilis, Gallis binis, ternis aut pluribus simul junctis C. B. Pin. 421. *Robur vj. Clus. Hist. 19. Descript.*
- Quercus Africana, glande longissimâ.

GENUS II.

Ilex. Chêne - vert.

**I**LEX est plantæ genus, flore amentaceo A, plurimis nempe staminibus C constante, surgentibus è calyce B infundibuliformi, tenuique capillamento affixo. Glandes autem D in eadem arbore à floribus separatæ nascuntur, cupulâ munitæ E, F & nucleo foetæ G in duas partes H, I fissili. His notis addenda sunt folia K, L denticulata quidem, sed longè minus sinuosa quàm folia Quercus.

Tab. 350.

- Ilicis species sunt
- Ilex oblongo ferrato folio C. B. Pin. 424. *Ilex arborea J. B. 1. 95. Ilex angustifolia Tabern. Icon. 969. Yeuise, Chêne-vert.*
- Ilex folio angusto, non ferrato C. B. Pin. 424. *Smilax humilis, angustifolia, folio non ferrato Lugd. 25.*
- Ilex folio rotundiore, molli, modicèque sinuato, sive Smilax Theophrasti C. B. Pin. 425. *Smilax Dalechampii J. B. 1. 101. Ilex major Clus. Hist. 23.*
- Ilex folio Agrifolii Bot. Monsp.
- Ilex folio utrinque lanato, Monspeliaca H. R. Par.
- Ilex aculeata, cocciglandifera C. B. Pin. 425. *Coccus infectoria Lob. Icon. 153. Ilex coccigera J. B. 1. 106.*

*Ilex media*, *Cocciferæ Ilici* planè suppar, folio *Aquifoliæ* Adv. 431.

Ab eo genere excludenda est *Ilex aculeata*, *baccifera folio sinuato* C. B. Pin. 425. quæ rectiùs *Aquifolium* appellatur.

## G E N U S III.

Suber. *Liege*.

**S**UBER est plantæ genus, à *Quercu* & *Ilice* diversum cortice crasso, fungoso, levi, omnibus noto.

Suberis species sunt

*Suber latifolium*, perpetuò virens C. B. Pin. 424. *Suber latifolium* J. B. I. 103. *Suber latifolia* Lob. Icon. 159.

*Suber angustifolium*, non ferratum C. B. Pin. 424. *Suber folio longiore & angustiore* Lugd. 22.

## G E N U S IV.

Fagus. *Hêtre*.

Tab. 351. **F**AGUS est plantæ genus, flore amentaceo A, glomerato D, plurimis nempe staminibus B constante è calyce C campaniformi surgentibus: embryones autem E in eadem arbore à floribus separati nascuntur F, abeuntque in fructum G callosum, acuminatum, quadrifariam apice dehiscentem H, binis plerumque seminibus foetum I, K trigonis L.

Fagi speciem unicam novi

*Fagus* Dod. Pempt. 832. *Fagus Latinorum*, *Oxya Græcorum* J. B. I. 117.

*Fagus*, à voce Græca φηγός, quæ eandem arborem significat.

## G E N U S V.

Castanea. *Châteigner*.

Tab. 352. **C**ASTANEA est plantæ genus, flore amentaceo A, plurimis nempe staminibus C è calyce B quinquefolio surgentibus constante, tenui capillamento seu axi affixis. Fructus autem seu echini D in eadem arbore à flore separati nascuntur subrotundi, quadrifariam plerumque dehiscentes E, Castaneis foeti F, G, H, nucleum I continentibus.

Castaneæ species sunt

*Castanea sativa* C. B. Pin. 418. *Castanea* J. B. I. 121. *Castanea majores* Lugd. 31. *Marronnier*.

*Castanea sylvestris*, quæ peculiariter *Castanea* C. B. Pin. 419. *Castanea* Dod. Pempt. 814.

*Castanea humilis*, racemosa C. B. Pin. 419. J. B. I. 127. *Castanea humilis* Lugd. 33.

*Castanea Americana*, amplissimo folio, fructu molliter echinato.

Plures *Castaneæ* species recensentur in Horto Catholico.

S E C T I O I I I .

De Arboribus & Fruticibus , flore amentaceo , in eadem arbore  
separato à fructu squamoso.

G E N U S I .

Abies. *Sapin.*

**A** B I E S est plantæ genus , flore amentaceo A , plurimis scilicet apici- Tab. 353.  
bus B constante , sed sterili : embryones enim O inter folia N spicæ M  
à floribus separatæ nascuntur, abeuntque in semen R S, T V foliatum, pari-  
ter reconditum sub squamis Q, quæ axi X affixæ constituunt fructum P. Is  
autem aliud nihil est quàm spica M quæ crassior evasit. His notis addenda Tab. 354.  
sunt folia Z singularia , non bina , ut in Pinu.

Abietis species sunt

Abies Taxi folio , fructu sursum spectante. *Abies conis sursum spectantibus ,  
sive mas C. B. Pin. 505. Abies foemina sive Ελάτη τέλεια J. B. 1. 231.  
Abies Clus. Hist. 34. Sapin.*

Abies tenuiore folio , fructu deorsum inflexo. *Picea major, prima, sive Abies  
rubra C. B. Pin. 493. Picea Latinorum sive Ελάτη ἀρρῶ , Abies mas  
Theophrasti J. B. 1. 238. Abies Dod. Pempt. 866.*

Abies foliis prælongis , Pinum simulans Raii Hist. 1916. *Abies minor , lon-  
gioribus setis ramulorum ex omni parte prorumpentibus, Pinastrum referens  
Pluk. Almag. Bot.*

Abies minor , pectinatis foliis , Virginiana , conis parvis , subrotundis Pluk.  
Phytog. Tab. 121. fig. 1.

Abietis apices B in duo loculamenta dividuntur, transversâ dehiscunt C, E F,  
GH, IK, pulveremque fundunt minutissimum L sæpe lunatum, ut micros-  
copii ope facile patet.

G E N U S I I .

Pinus. *Pin.*

**P** I N U S est plantæ genus , flore A amentaceo ; plurimis nempe staminibus Tab. 355. &  
356.  
B constante , sed sterili : embryo enim F à flore separatim nascitur , abique  
deinde in fructum G , P , inter cujus squamas Q , H , R duobus scrobibus  
excavatas I, K, L, S, T, V , occurrunt duo officula M , N , X , sæpe alata Z  
nucleo foeta oblongo O. His notis addenda sunt folia Y bina simul ex eadem  
vagina ( & ) prodeuntia.

Pinus species sunt

Pinus sativa C. B. Pin. 491. *Pinus officulis duris , foliis longis J. B. 1. 248.  
Pinus Dod. Pempt. 859.*

Pinus sylvestris, vulgaris, Genevensis J. B. 1. 253. *Pinus sylvestris* C. B. Pin. 491. *Pinus sylvestris, montana* Cam. Epit. 40.

Pinus sylvestris, montana, tertia C. B. Pin. 491. *Pinus cui officula fragili putamine sive Cembro* J. B. 1. 251. *Pinus sylvestris, Cembro* Tabern. Icon. 939.

Pinus sylvestris, montana, altera C. B. Pin. 491. *Pinus sylvestris Mugho sive Crein* J. B. 1. 246. *Pinus sylvestris, Mugho, Pinus Mugus* Tabern. Icon. 938.

Pinus sylvestris, maritima, conis firmiter ramis adhærentibus J. B. 1. 245. *Pinus maritima, major* C. B. Pin. 492. *Pinus maritima, prima* Tabern. Icon. 936.

Pinus maritima, altera Mathioli C. B. Pin. 492. J. B. 1. 246. *Pinus Idea Theophrasti* Lob. Icon. 229.

Pinus maritima, minor C. B. Pin. 492. *Pinaster tertius, Hispanicus, pumilus* J. B. 1. 246. *Pinaster iij. Hispanicus* Clus. Hist. 33.

Pinus humilis, iulis virescentibus aut pallescentibus. *Pinaster ij. Austriacus* Clus. Hist. 31.

Pinus humilis, iulo purpurascente. *Pinaster iij. Austriacus* Clus. Hist. 31. *Pinaster Austriacus tenuifolius* J. B. 255.

Pinus conis erectis. *Pinaster conis erectis* C. B. Pin. 492. *Pinaster iiij. Austriacus* Clus. Hist. 32.

Figura C D apices Pinus exhibet bicapsulares; figura verò E pulvisculum quem effundunt, qui microscopii auxilio lunatus videtur.

### GENUS III.

*Larix. Meleze.*

Tab. 357. **L**ARIX est plantæ genus, flore A amentaceo; plurimis scilicet apicibus BC constante, sed sterili: embryo enim F inter folia E teneri fructus D nascitur, ab itque deinde in semen K foliatum L, pariter reconditum sub squamis H, quæ axi I affixæ fructum G constituunt. Is autem aliud nihil est quàm tener fructus D qui crassiore evasit. His notis addenda sunt folia confertim plura quàm bina, ab eodem exortu M prodeuntia.

Laricis species sunt

*Larix folio deciduo, conifera* J. B. 1. 265. *Larix* Dod. Pempt. 868.

*Larix Orientalis, fructu rotundiore, obtuso. Cedrus conifera, foliis Laricis* C. B. Pin. 490. *Cedrus* Tabern. Icon. 942. *Cedrus magna sive Libani, conifera* J. B. 1. 277.

*Larix Americana, foliis quinis ab eodem exortu* Plum.

*Larix Canadensis, longissimo folio* Sarrac.

### GENUS IV.

*Thuya. Arbre de vie.*

Tab. 358. **T**HUYA est plantæ genus, cujus embryones A squamosi abeunt deinde in fructus B, C, oblongos, inter quarum squamas occurrunt semina D veluti marginata. His notis addenda sunt folia E squamosa.

Thuyæ speciem unicam novi.

Thuya Theophrasti C. B. Pin. 488. *Arbor vite sive Paradisiaca vulgò dicta, odorata, ad Sabinam accedens* J. B. 1. 286. *Arbor vite Clus. Hist. 36.*

G E N U S V.

Cupressus. Cyprés.

CUPRESSUS est plantæ genus, flore A amentaceo; plurimis nempè foliolis B seu squamis constante, sed sterili: in earum alis C adsunt apices D E pulverem tenuissimum effundentes. Embryo autem F abit deinde in fructum G subrotundum, in plures veluti clavos I dehiscentem H, seminibusque foetum K plerumque angulatis.

Tab. 358.

Cupressi species sunt

Cupressus metâ in fastigium convoluta, <sup>a</sup> quæ fœmina Plinii. *Cupressus Dod. a Lib. 16. cap. 33.*  
*Pempt. 856. Cyprés femelle.*

Cupressus ramos extra se spargens <sup>b</sup> quæ mas Plinii. *Cupressus Math. 119. b Ibid.*  
*Cyprés mâle.*

Cupressus Lusitanica, patula, fructu minori.

G E N U S V I.

Alnus. Anne.

ALNUS est plantæ genus, flore A amentaceo; plurimis nempè staminibus D è Calyce E quadripartito surgentibus constante, glomerato B, axi C affixo sed sterili; tener enim fructus F squamosus embryonibus G, H turget, abique deinde in majorem molem I, L plurimis squamis M conflata ac semine foetam N ut plurimum compresso.

Tab. 359.

Alni species sunt

Alnus rotundifolia, glutinosa, viridis C. B. Pin. 438. *Alnus vulgaris J. B. 1. 151. Alnus Dod. Pempt. 839.*

Alnus folio oblongo, viridi C. B. Pin. 428.

Alnus folio incano C. B. Pin. 428. *Alnus hirsuta C. B. in Math. Alnus incana & hirsuta J. B. 1. 154.*

Alnus Alpina, minor C. B. Pin. 428.

Alnus foliis eleganter incisus D. Breman.

Alnus montana, pallido, glabro, sinuato Ulmi folio Bocc. Mus. Part. 2. 139. Tab. 96.

Alnus montana, crispo, glutinoso, & denticulato folio Bocc. Mus. Part. 2. 138. Tab. 96.

Alnus montana, lato, crispo, glutinoso folio serrato Bocc. Mus. Part. 2. 138. Tab. 96.

Ab eo genere excludenda est *Alnus nigra, baccifera C. B. Pin. 428. ad Frangulam referenda.*

## GENUS VII.

Betula. *Boulean.*

Tab. 360.

**B**ETULA est plantæ genus, flore amentaceo A, plurimis scilicet foliolis C axi seu capillamento D affixis, apicibusque B foetis constante sed sterili: embryo enim E squamosus F abit deinde in fructum cylindræum G, sub cujus squamis H axi I affixis occurrunt semina K alata L, M.

Betulæ speciem unicam novi.

Betula Dod. Pempt. 839. J. B. I. 148.

## SECTIO IV.

De Arboribus & Fruticibus flore amentaceo, in eadem arbore separato à fructu molli.

## GENUS I.

Cedrus. *Cédre.*

Tab. 361.

**C**EDRUS est plantæ genus, flore amentaceo A, plurimis scilicet foliolis B, apicibus C donatis constante, sed sterili: fructus autem seu baccæ D officulis turgent E angulatis, semine foetis G oblongo F. His notis addenda sunt folia Cupressi æmula.

Cedri species sunt

Cedrus folio Cupressi, major, fructu flavescente C. B. Pin. 487. *Cedrus Lycia*, *retusa* Bellonio dicta J. B. I. 300. *Oxycedrus Lycia* Dod. Pempt. 853.

Cedrus folio Cupressi, media majoribus baccis C. B. Pin. 487. *Cedrus Phœnicea*, altera Plinii & Theophrasti Lob. Icon. 221.

Cedrus Hispanica, procerior, fructu, maximo, nigro.

## GENUS II.

Juniperus. *Genévrier.*

Tab. 361.

**J**UNIPERUS est plantæ genus, flore amentaceo A, B, plurimis nempè foliolis C E, apicibus D, F donatis constante, sed sterili: fructus autem seu baccæ G H officulis I turgent, angulatis K, semine foetis M oblongo L. His notis addenda sunt folia simplicia & plana.

Juniperi species sunt

Juniperus vulgaris, fruticosa C. B. Pin. 488. *Juniperus vulgaris*, baccis parvis, purpureis J. B. I. 293. *Juniperus* Dod. Pempt. 852.

Juniperus vulgaris, arbor C. B. Pin. 488. *Juniperus vulgaris*, celsior, & arborescens Clus. Hist. 38.

CLASSIS XIX.

589

Juniperus minor, montana, folio latiore fructuque longiore C. B. Pin. 489.

*Juniperus Alpina* Clus. Hist. 38. J. B. 1. 301.

Juniperus major, baccâ cæruleâ C. B. Pin. 489. *Juniperus maxima*, Illyrica

J. B. 1. 300. *Juniperus maximus*, Illyricus, cæruleâ baccâ Lob. Icon. 223.

Juniperus major, baccâ rufescente C. B. Pin. 489. *Juniperus Phœnicea*, Bel-

lonio, sive *Oxycedrus quibusdam*, *Juniperus major*, baccâ rubrâ J. B. 1.

297. *Juniperus major*, *Monspeliensium* Lob. Icon. 223.

GENUS III.

Taxus. If.

**T**AXUS est plantæ genus, flore amentaceo A, B: plurimis nempè apicibus *Tab. 362.*

C plerumque F unguiformibus constante sed sterili: embryo autem D E deinde abit in baccam F concavam seu campaniformem, succi plenam, & semine foetam G: occurrunt quandoque & fructus I glandiformes, cupulâ scilicet donati I semen H complectente.

Taxi speciem unicam novi.

Taxus J. B. 1. 241. *Taxus Dod.* Pempt. 859.

Taxus foliis variegatis H. R. Par. App.

GENUS IV.

Morus. Meurier.

**M**ORUS est plantæ genus, flore A amentaceo: plurimis nempè stamini- *Tab. 363.*

bus C è calyce quadrifolio B surgentibus constante, sed sterili: embryo autem D abit deinde in fructum H compositum è glomerulis E squamarum G succulentarum, quæ semen complectuntur subrotundum F.

Mori species sunt

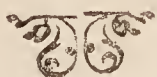
Morus fructu nigro C. B. Pin. 459. *Morus nigra* J. B. 1. 118. *Morus Dod.* Pempt. 810.

Morus fructu nigro, minori, foliis eleganter laciniatis. *Morus fœmina*, laciniato folio minori ac tenuiori tenacius hærente, fructu minori, minusque sapore H. Cathol.

Morus fructus albo C. B. Pin. 559. *Morus alba* J. B. 1. 119. *Morus candida* Dod. Pempt. 810.

Morus fructu albo, minori, ex albo purpurascente. *Morus fructu minori*, albo, macriori, purpurascente H. Cathol.

Morus alba, fructu minori, insulso H. Cathol.



## S E C T I O V.

De Arboribus & Fruticibus flore amentaceo , in eadem arbore  
separato à fructu sicco.

## G E N U S I.

Plantanus. *Platane.*

Tab. 363.

**P**LATANUS est plantæ genus , flore A amentaceo , glomerato , plurimis  
nempe staminibus B constante , sed sterili : tener autem fructus D em-  
bryonibus E, F turgidus abit deinde in majorem globum G, semine foetum  
H, I cum intermixta lanugine K.

Platani species sunt

Platanus Orientalis , verus Park. Theat. 1427. *Platanus* J. B. 1. 170. *Dod.*  
*Pempt.* 842.

Platanus Occidentalis aut virginensis Park. Theat. 1427. *Platane de Vir-*  
*ginie.*

## S E C T I O VI.

De Arboribus & Fruticibus , flore amentaceo , quorum alii in  
eodem genere floribus tantum , alii verò fructibus solis  
plerumque donantur.

## G E N U S I,

Salix, *Saule.*

Tab. 364.

**S**ALIX est plantæ genus , flore amentaceo A, B, plurimis nempe staminibus  
C, D in spicam congestis constante , sed sterili : embryones autem E, F,  
G iis Salicis speciebus innasci solent quæ floribus carent spicati pariter; abeunt-  
que deinde in fructum H seu capsulam coniformem , bifariam dehiscentem  
I K, seminibusque foetam L pappis instructis M,

Salicis species sunt

Salix vulgaris , alba , arborescens C. B. Pin. 473. *Salix maxima, fragilis, al-*  
*ba, hirsuta* J. B. 1. 212. *Salix Dioscoridis* Lob. Icon. 136.

Salix vulgaris , nigricans , folio non serrato C. B. Pin. 473. *Salix rubra, mi-*  
*nimè fragilis, folio longo, angusto* J. B. 1. 215. *Salix Phœnicophleas sive*  
*Phœnicea* Lugd. 277.

Salix vulgaris , rubens C. B. Pin. 473. *Salix Amerina* Lugd. 274.

Salix sativa , lutea , folio crenato C. B. Pin. 473. *Salix lutea, tenuior, sati-*  
*va, Viminea* J. B. 1. 214. *Salix angustifolia, sylvestris* Tabern. Icon. 1037.

- Salix folio Amygdalino, utrinque virente, aurito C. B. Pin. 473. *Salix spontanea*, *fragilis*, *Amygdalino folio*, *auriculata* & *non auriculata* J. B. 1. 214. *Salix sylvestris*, *latifolia* Tabern. Icon. 1037.
- Salix folio Amygdalino, utrinque aurito, corticem abjiciens Raii Synops. 292.
- Salix folio longissimo, angustissimo, utrinque albido C. B. Pin. 474. *Eleagnus Daléchampii* Lugd. 278.
- Salix humilis, angustifolia C. B. Pin. 474. *Salix humilis*, *repens*, *angustifolia* J. B. 1. 214. Lob. Icon. 137.
- Salix oblongo, incano, acuto folio C. B. Pin. 474. *Salix foliis longissimis*, *crispis*, *subtus albicantibus* J. B. 1. 212. *Salix oblongo*, *incano folio* C. B. Prodr. 159.
- Salix fragilis C. B. Pin. 474. Prodr. 158.
- Salix humilis, capitulo squamoso C. B. Pin. 474. *Salix tenuior folio minore*, *utrinque glabro*, *fragilis* J. B. 1. 213. *Salix helice* Theophrasti Lugd. 277.
- Salix montana, major, foliis Laurinis H. R. Par.
- Salix subrotundo argenteo folio C. B. Pin. 474. Prodr. 159.
- Salix humilis, latifolia, erecta C. B. Pin. 474. Prodr. 159.
- Salix latifolia, repens C. B. Pin. 474. *Salix pusilla*; *humilis*, *Salicula repens* Cam. Epit. 108.
- Salix Alpina, pumila, rotundifolia, repens, infernè subcinerea C. B. Pin. 474. *Salix pumila*, *latifolia*, 1. Clus. Hist. 85. J. B. 1. 216. *Salix pumila*, prior Dod. Pempt. 843.
- Salix pumila, folio rotundo J. B. 1. 217.
- Salix Alpina, Alni rotundo folio, repens Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 1. *Salix Alpina*, *minima*, *lucida*, *repens*, *Alni rotundo folio* Ejusd. 19.
- Salix pumila, foliis utrinque glabro J. B. 1. 217. *Salix humilis*, *repens* Lob. Icon. 138.
- Salix pumila, Linifolia, incana C. B. Pin. 474. *Salix pumila*, *angustifolia*, *pronâ parte cinerea* J. B. 1. 213. *Salix pumila*, *angustifolia*, 1. Clus. Hist. 86.
- Salix pumila, brevî angustoque folio incana C. B. Pin. 484. *Salix pumila*, *angustifolia*, *infernè lanuginosa* J. B. 1. 212. *Salix pumila*, *angustifolia* ij. Clus. Hist. 86.
- Salix Alpina, Pyrenaica C. B. Pin. 474. Prodr. 159.
- Salix Alpina, angustifolia, repens, non incana C. B. Pin. 474. Prodr. 159.
- Salix Alpina, Serpilli folio lucido Bocc. Mus. Part. 2. Tab. 1. *Salix Alpina*, *minima*, *repens*, *retuso Serpilli folio lucido* Ejusd. 18. *Salix saxatilis*, *minima* C. B. Prodr. 159.
- Salix latifolia, rotunda C. B. Pin. 474. *Salix latifolia*, *infernè hirsuta* J. B. 1. 215. *Salix Caprea*, *rotundifolia* Tabern. Icon. 1038. Marceau.
- Salix folio ex rotunditate acuminato C. B. Pin. 474. *Salix Caprea*, *latifolia* Tabern. Icon. 1038.

Salix platyphyllos, leucophlæos Lugd. 276. *Salix aquatica* Lob. Icon. 137.

Salix Lusitanica, *Salviæ* foliis auritis.

Salix, ait C. Bauhinus, quòd celeriter crescat, ut salire videatur, dicitur.

## G E N U S II.

Populus. *Peuplier*.

Tab. 365. **P** O P U L U S est plantæ genus, flore A amentaceo, plurimis nempe foliolis C apicibus donatis constante, sed sterili: teneri enim fructus B innasci solent iis Populi speciebus quæ floribus carent, spicati, plurimis foliolis compositi D, E, F, sub quibus lateret campana quædam G embryonem H complectens. Is autem abit deinde in siliquam I membranaceam, bifariam dehiscentem K L, spicatam N, seminibusque foetam M, pappis instructis O. His notis addenda est propria Populi facies quâ differt à Salice.

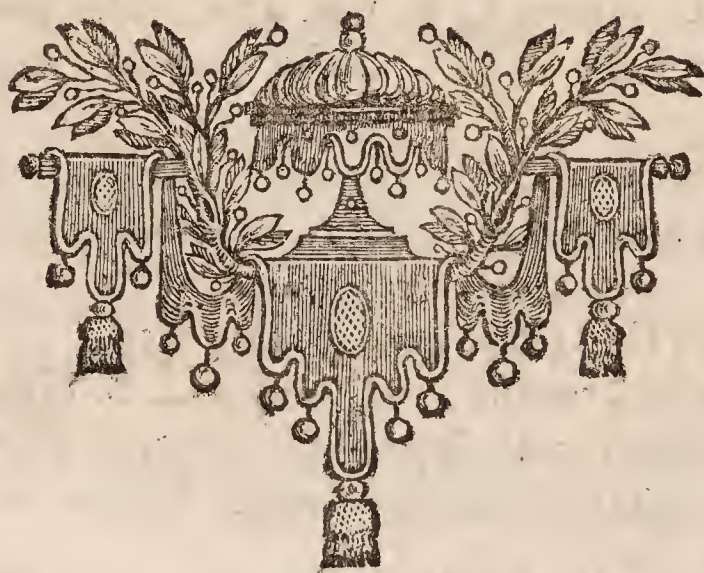
Populi species sunt

Populus alba, majoribus, foliis C. B. Pin. 492. *Populus alba*, Δευκή J. B. 1. 160. *Populus alba* Dod. *Pempt.* 835. *Peuplier blanc*.

Populus alba, minoribus foliis Lob. Icon. 193. *Populus alba*, folio minore J. B. 1. 160.

Populus nigra C. B. Pin. 429. Dod. *Pempt.* 836. *Populus nigra* sive αἴγυρος J. B. 1. 155. *Peuplier noir*.

Populus tremula C. B. Pin. 429. *Populus Lybica*, κερκίς Theophrasti J. B. 1. 163. *Populus Lybica* Dod. *Pempt.* 836. *Tremble*.





## C L A S S I S X X .

D E

## A R B O R I B U S E T F R U T I C I B U S ,

Flore Monopetalo.

## S E C T I O I .

De Arboribus & Fruticibus, flore Monopetalo, cujus pistillum  
abit in fructum mollem, seminibus callosis foetum.

## G E N U S I .

Rhamnus. *Nerprun.*

**R**HAMNUS est plantæ genus, flore A, C monopetalo, infundibuliformi, *Tab. 366.*  
quadripartito, è cujus fundo stamina B surgunt cum pistillo D, quod  
deinde abit in baccam E mollem, succi plenam, quatuor plerumque semini-  
bus foetam F callosis, hinc gibbis G, inde verò planis.

Rhamni species sunt

Rhamnus catharticus C. B. Pin. 478. *J. B. 1. 55. Rhamnus solutivus. Dod.*  
*Pempt. 756.*

Rhamnus catharticus, minor C. B. Pin. 478. *Lycium Gallicum Ejsd. 478.*  
*J. B. 1. 58. Spina infectoria, pumila, 1 Clus. Hist. 111. Graine d'A-*  
*vignon.*

Rhamnus catharticus, minor, folio longiori. *Lycium facie Pruni sylvestris,*  
*sive Italicum C. B. Pin. 478. Spina infectoria, pumila, ij, Clus. Hist. 112.*

Rhamnus tertius, flore herbaceo, baccis nigris C. B. Pin. 477. *Rhamnus iij.*  
*Clusii J. B. 1. 34. Rhamnus iij. fortè niger Theophrasti Clus. Hist. 110.*

Rhamnus Hispanicus, Buxi folio, minor. *Lycium Hispanicum, folio Buxi*  
*C. B. Pin. 478. Lycium, quorundam, folio Myrti Tarentinae aut Buxi J.*  
*B. 1. 61. Lycium quorundam Clus. Hist. 111.*

Rhamnus Hispanicus, Buxi folio ampliore.

Rhamnus Hispanicus, Oleæ folio.

Rhamnus Hispanicus, Hyperici folio.

Rhamnus Hispanicus, Siliquæ folio, & facie.

Rhamnus Hispanicus, saxatilis, capillaceo folio, rupibus innascens.

F F f f

## GENUS II.

Thymelæa. Garou.

Tab. 306.5

**T**HYMELÆA est plantæ genus, flore A monopetalo, quodammodo infundibuliformi, quadripartito, è cujus fundo surgit pistillum B, quod deinde abit in fructum ovatum, nunc succi plenum C, nunc siccum, semine fœtum oblongo D.

Thymelææ species sunt

Thymelæa foliis Lini C. B. Pin. 463. *Thymelæa Monspeliaca* J. B. 1. 591.

*Thymelæa Clus. Hist. 87.*

Thymelæa foliis Lini C. B. Pin. 463. *Thymelæa Monspeliaca* J. B. 1. 591.

*Thymelæa Clus. Hist. 87.*

Thymelæa Linifoliæ similis, Africana, floribus pallidis, odoratissimis Prodr.

Par. Bat. *Thymelæa Africana, Linariæ folio, floribus albis, in extremo caulium, odoratissimis Pluk. Phytog. Tab. 113. fig. 3.*

Thymelæa Linifoliæ similis, Africana, foliis lucidis, latioribus & obtusis

Par. Bat.

Thymelæa Africana, foliis Lini, floribus in capitulum congestis Oldenl.

Thymelæa Alpina, Linifolia, humilior flore purpureo, odoratissimo. *Thy-*

*melæa affinis facie externa C. B. Pin. 463. Cneorum Mathioli suffrutex J. B. 1. 570. Cneorum Math. 46.*

Thymelæa Alpina, Linifolia, humilior, flore albo, odoratissimo.

Thymelæa villosa, minor Lusitanica, Polygonii folio. *Sanamunda pumila,*

*Lusitana V. Lusit.*

Thymelæa Linariæ folio, vulgaris. *Lithospermum Linariæ folio, Germanicum*

*C. B. Pin. 259. Passerina Tragi J. B. 3. 456. Linaria altera, botryoides, montana Col. Part. 1. 82.*

Thymelæa Linariæ folio, Hispanica.

Thymelæa Africana, Rorismarini folio angustissimo, breviori Oldenl.

Thymelæa Africana, Rorismarini folio, angustissimo, longiori Oldenl.

Thymelæa Africana, Rorismarini folio, flore albo Plum.

Thymelæa latifolia, Hispanica, Oleæ foliis.

Thymelæa argentea, Italica, Oleæ foliis.

Thymelæa faxatilis, Oleæ folio. *Chamelea Alpina, folio infernè incano C. B.*

*Pin. 462. Chamelea incana & lanuginosa J. B. 1. 586. Chamelea Alpina, incana Lob. Icon. 370.*

Thymelæa Alpina, folio utrinque incano, flore albo. *Chamelea Sabaudica,*

*folio utrinque incano, flore albo Raii Hist. 1588.*

Thymelæa foliis Polygalæ villosis.

Thymelæa foliis Chamelææ minoribus, subhirsutis C. B. Pin. 463. *Sanamun-*

*da 1 Clus. Hist. 88.*

Thymelæa foliis Kali lanuginosis, falsis C. B. Pin. 463. *Sanamunda ij. Clus.*

*Hist. 88. J. B. 1. 594.*

- Thymelæa Cantabrica , Juniperifolia , ramulis procumbentibus.  
 Thymelæa Pyrenaica , Juniperifolia , ramulis surrectis.  
 Thymelæa Africana , Sanamundæ facie , Ericæ foliis angustissimis Prodr.  
 Par. Bar. *Pluk. Phytog.* 228. fig. 9.  
 Thymelæa foliis candicantibus , serici instar mollibus C. B. Pin. 463. *Tartonn-  
 raire Gallo-provincie Massiliensium Lob. Icon.* 371.  
 Thymælea Africana , Tartonn-raire similis , floribus in capitulum congestis  
 Oldenl.  
 Thymelæa tomentosa , foliis Sedi minoris C. B. Pin. 463. *Sesamoides parvum  
 Dalechampii, Sanamunda iij. Clusii J. B. 1. 595. Sanamunda iij. Clus. Hist.* 89.  
 Thymelæa Hispanica foliis Myrti incanis.  
 Thymelæa Africana , foliis Rusci Oldenl.  
 Thymelæa Africana , frutescens , Jasmini flore , foliis Polygalæ Oldenl.  
 Thymelæa Africana , angustifolia , Jasmini flore Oldenl.  
 Thymelæa Capensis , Nepæ Theophrasti foliis aculeatis , flore parvo , purpu-  
 reo *Pluk. Phytog.* 229. fig. 5.  
 Thymelæa Lauri folio , sempervirens , seu Laureola mas. *Laureola sempervi-  
 rens , flore viridi , quibusdam Laureola mas C. B. Pin. 462. Laureola sem-  
 pervirens , flore luteolo J. B. 1. 564. Laureola Dod. Pempt. 365. Laureole.*  
 Thymelæa Lauri folio deciduo , sive Laureola fœmina. *Thymælea folio deci-  
 duo , flore purpureo , officinis Laureola fœmina C. B. Pin. 462. Laureola  
 folio deciduo , sive Mesereon Germanicum J. B. 1. 566. Chamælea Germa-  
 nica Dod. Pempt. 364.*  
 Thymelæa Lauri folio deciduo , flore albido , fructu flavescente. *Laureola fo-  
 lio deciduo , flore albo , officinis Laureola fœmina C. B. Pin. 462.*

G E N U S III.

Alaternus. *Alaterne.*

**A**LATERNUS est plantæ genus , flore A, C monopetalo , infundibulifor-  
 mi , quinquepartito & quasi stelliformi , è cujus fundo surgit pistillum D  
 quod deinde abit in fructum seu baccam E seminibus plerumque fœtam ter-  
 nis F, hinc gibbis G, inde verò angulatis H.

Tab. 366.

Alaterni species sunt

- Alaternus 1 *Clus. Hisp. 56. Phyllica elatior C. B. Pin. 476. Spina Bourgi  
 Monspeliensium J. B. 1. 542.*  
 Alaternus minore folio. *Alaternus ij. Clus. Hisp. 58. J. B. 1. 542.*  
 Alaternus aurea seu foliis ex luteo variegatis H. R. Par. *Alaternus foliis ex  
 luteo variegatis Mor. H. R. Bles.*  
 Alaternus argentea , seu foliis ex albo variis H. R. Par. *Alaternus foliis ex  
 albo variegatis Mor. H. R. Bles.*  
 Alaternus Monspeliaca , foliis profundius incisus H. R. Par.  
 Alaternus minima , Buxi minoris foliis H. R. Par.

Alaternus Hispanica, latifolia.

Alaternus Americana, spinosissima, Buxi folio Plum.

Alaternus, ut aiunt, quasi foliis alterno ordine nascentibus: his autem facillè dignoscitur à Phillyrea.

## G E N U S I V.

Phillyrea. *Filaria.*

Tab. 367.

**P**HILLYREA est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi, quadripartito, è cujus calyce D surgit pistillum C infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E ferè globosum, semine foetum G ejusdem formæ F.

Phillyræ species sunt

Phillyrea latifolia, lævis C. B. Pin. 476. *Phillyrea arbor Gallo-provincia, verior Macaleb Serapionis Lob. Icon. 132. Phillyrea arbor Lobelio J. B. 1. 540.*

Phillyrea latifolia, spinosa C. B. Pin. 476. *Phillyrea folio llicis J. B. 1. 541. Phillyrea Clus. Hist. 51.*

Phillyrea folio leviter serrato C. B. Pin. 476. *Phillyrea folio Alaterni J. B. 1. 541. Phillyrea ij. Clus. Hist. 52.*

Phillyrea folio Ligustri C. B. Pin. 476. *Phillyrea latiusculo folio J. B. 1. 539. Phillyrea iij. Clus. 52.*

Phillyrea angustifolia, prima C. B. Pin. 470. *Phillyrea iiij. Clus. Hist. Phillyrea angustifolia J. B. 1. 538.*

Phillyrea angustifolia, secunda C. B. Pin. 476. *Phillyrea v. Clus. Hist. 52.*

Phillyrea angustifolia, spinosa H. R. Par.

Phillyrea longiore folio profundè crenato H. R. Par.

Phillyrea folio Buxi H. R. Par.

Phillyrea Hispanica, Lauri folio serrato & aculeato.

Phillyrea Hispanica, Nerii folio.

Phillyrea Americana, humilis, radice crassâ, luteâ, foliis acuminatis Plum.

Phillyrea Americana, humilis, radice crassâ, roseâ, foliis rotundioribus Plum.

Phillyrea flore fructuque carens foliis binis ex adverso nascentibus, facillè dignoscitur.

## G E N U S V.

Ligustrum. *Troëne.*

Tab. 367.

**L**IGUSTRUM est plantæ genus, flore monopetalo A, B infundibuliformi, è cujus calyce D surgit pistillum E infimæ floris parti C clavi adinstar infixum quod deinde abit in fructum F ferè globosum, mollem, succi plenum, seminibusque foetum ut plurimum quaternis G, hinc gibbis H, inde verò planis.

Ligustri species sunt

Ligustrum J. B. 1. 528. *Ligustrum Germanicum C. B. Pin. 475. Phillyrea Dod. Pempt. 775.*

Ligustrum foliis è luteo variegatis H. R. Par. *Ligustrum variegatum* Munt. Hist. 254. *Troëne panaché.*

Ligustrum Americanum, Lauri folio, flore flavescente, baccis niveis Plum.

G E N U S V I.

Laurus. *Laurier.*

**L**AURUS est plantæ genus, flore A, B monopetalo, pelviformi, multifido, è cuius fundo surgit pistillum C quod deinde abit in fructum plerumque ovatum seu baccam D, cuius cortici E subest testa F unicapularis G, semine fœta H ejusdem penè formæ. Tab. 367.

Lauri species sunt

Laurus latifolia, *παρατυτέρα* Dioscoridis C. B. Pin. 460. *Laurus latifolia, mas & fœmina* Tabern. Icon. 951.

Laurus vulgaris C. B. Pin. 460. *Laurus* J. B. 1. 409. *Laurus mas & fœmina* Tabern. Icon. 950. *Laurier franc.*

Laurus vulgaris, flore pleno H. R. Monsp. *Laurier franc à fleur double.*

Laurus vulgaris, folio undulato H. R. Par.

Laurus tenuifolia, mas Tabern. Icon. 952.

G E N U S V I I.

Jasminum. *Jasmin.*

**J**ASMINUM est plantæ genus, flore A B monopetalo, infundibuliformi, multifido, è cuius calyce E surgit pistillum D infimæ floris parti C adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum mollem seu baccam F, I uno K vel altero G, H semine fœtam. Tab. 368.

Jasmini species sunt

Jasminum vulgatius, flore albo C. B. Pin. 397. *Jasminum sive Gelseminum flore albo* J. B. 2. 101. *Gelseminum vulgatius. Jasminum* Lob. Icon. 105.

Jasminum Hispanicum, flore majore, externè rubente J. B. 2. 101. *Jasminum humilius, magno flore* C. B. Pin. 398. *Jasminum candidiflorum* Tabern. Icon. 885. *Jasmin d'Espagne.*

Jasminum Hispanicum, flore prolifero Mentz. Pug. *Jasmin d'Espagne à fleur double.*

Jasminum Azoricum, flore albo V. Lusit. *Jasminum Azoricum, trifoliatum flore albo, odoratissimo* H. Amstel. in folio 159.

Jasminum sive Gelseminum luteum J. B. 2. 102. *Jasminum humile, luteum* C. B. Pin. 397. *Jasminum luteum* Lob. Icon. 106.

Jasminum luteum, vulgò dictum bacciferum C. B. Pin. 398. *Trifolium fruticans quibusdam, Polemonium flore luteo* J. B. 1. 374. *Trifolium fruticans* Dod. Pempt. 571.

Jasminum Indicum, latifolium, fructu gemino. *Tjiregam-Mulla* H. Mal. 6. 97.

Jasminum Indicum, angustifolium, fructu gemino. *Katu-Pits je gam-Mulla*  
*H. Mal. 6.93.*

Jasminum Indicum, latifolium, fructu biventri, *Katu-Mulla H. Mal. 6.99.*

Jasminum Indicum, latifolium, monococcon. *Katu Tsiiregam-Mulla H.*  
*Mal. 6.95.*

Jasminum arborescens, Lauri folio odoratissimo, flore albo Plum.

Jasminum arborescens, Nicotaniæ folio flore albo. Plum.

Jasminum arborescens, foliis Solani, baccis nigro-violaceis Plum.

Jasminum inodorum, repens, foliis Violæ Plum.

## G E N U S V I I I.

Arbutus. *Arbousier.*

Tab. 368.

**A**RBUTUS est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi, globo-  
 so, ex cujus calyce D surgit pistillum C posticæ floris parti B adinstar clavi  
 infixum, quod deinde abit in fructum E subrotundum, carnosum, in quin-  
 que loculamenta divisum F seminibusque foetum L placenta G H, I K affixis.

Arbuti species sunt

Arbutus folio serrato C. B. Pin. 460. *Arbutus, Comarus Theophrasti J. B.*  
 1. 83. *Arbutus Dod. Pempt. 804.*

Arbutus fructu turbinato, folio serrato. *Arbutus oblongo & acuto fru-*  
*ctu Barr. Icon.*

## S E C T I O I I.

De Arboribus & Fruticibus, flore monopetalo, cujus pistillum  
 abit in fructum seminibus osseis foetum.

## G E N U S I.

Styrax. *Storax.*

Tab. 369.

**S**TYRAX est plantæ genus, flore A monopetalo, veluti infundibuliformi,  
 multifido, è cujus calyce surgit pistillum C posticæ floris parti B adin-  
 star clavi infixum, quod deinde abit in fructum E subrotundum, carnosum F,  
 uno vel altero officulo G, H plerumque foetum, in quo I nucleus continetur L.

Styracis speciem unicam novi.

Styrax folio mali Cotonei C. B. Pin. 452. *Styrax arbor 1. 3. 341. Styrax*  
*Lob. Icon. 151.*

## G E N U S I I.

Olea. *Olivier.*

Tab. 370.

**O**LEA est plantæ genus, flore A monopetalo, veluti infundibuliformi, ple-

rumque quadripartito, ex cujus calyce C surgit pistillum D infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum ovatum E, mollem, succi plenum, ossiculo foetum F oblongo G, in quo G, H, K nucleus continetur H ejusdem formæ.

Oleæ species sunt

- Olea fructu maximo. *Oliva maxime, Hispanica* C. B. Pin. 472. *Oliva crassior, circa Hispalim nascens* Clus. Hist. 25. *Olive d'Espagne.*
- Olea fructu oblongo, minori. *Oliva minores & Genuenses & ex Provincia* C. B. Pin. 472. *Oliva minor, oblonga* Bot. Monsp. & H. R. Monsp. *Olive Picholine.*
- Olea fructu oblongo, atrovirente. *Oliva oblongæ, atrovirentes* C. B. Pin. 472.
- Olea fructu albo. *Oliva alba* Clus. Hist.
- Olea fructu minore & rotundiore. *Oliva minores, rotundiores* C. B. Pin. 472. *Olivola* Casalp. 73.
- Olea fructu majusculo & oblongo. *Oliva majuscula, oblonga* C. B. Pin. 472.
- Olea fructu majori, carne crassâ. *Oliva majores & pulposiores* C. B. Pin. 472. *Oliva regia* Casalp. 73.
- Olea sativa, major, oblonga, angulosa, Amygdali formâ H. R. Monsp.
- Olea media, oblonga, fructu Corni H. R. Monsp.
- Olea maxima, subrotunda H. R. Monsp.
- Olea media, rotunda viridior H. R. Monsp.
- Olea media, rotunda, præcox H. R. Monsp.
- Olea minor, rotunda, racemosa H. R. Monsp.
- Olea minor, rotunda, rubro-nigricans H. R. Monsp.
- Olea minor, rotunda, ex rubro & nigro variegata H. R. Monsp.
- Olea minor, Lucensis, fructu odorato. *Oliva minor, Lucensis, odorata* H. R. Par. *Olive de Luques.*
- Olea sylvestris, folio duro, subtus incano C. B. Pin. 472. *Oleaster sive Olea sylvestris* J. B. 1. 17. *Sylvestris Olea* Clus. Hist. 26. *Olivier sauvage.*
- Olea sylvestris, Hispanica folio duro, subtus incano, fructu obtuso, mucronato. Plures aliæ species Oleæ recensentur in Horto Catholico.

G E N U S I I I,

Uva Ursi.

UVA Ursi est plantæ genus, flore monopetalo A, campaniformi, globo- Tab. 370.  
so, ex cujus calyce D surgit pistillum C posticæ floris parti B adinstar clavi  
infixum, quod deinde abit in fructum mollem seu baccam E sphericam,  
ossiculis foetam F, hinc gibbis G, inde verò planis.

Uva Ursi speciem unicam novi.

Uva Ursi Clus. Hist. 63. *Vitis Idea foliis carnosis & veluti punctatis, sive  
Idea radix Dioscoridi* C. B. Pin. 470.

## GENUS IV.

Aquifolium. *Houx.*

Tab. 371.

**A**QUIFOLIUM est plantæ genus, flore A plerumque monopetalo, rotato, ex cujus calyce C surgit pistillum D mediæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum mollem E seu baccam officulis foetam F hinc gibbis G, inde verò planis.

Aquifolii species seu potius varietates sunt

Aquifolium sive Agrifolium vulgò J. B. I. 114. *Agrifolium* Dod. *Pempt.* 758.

*Ilex aculeata, baccifera, folio sinuato* C. B. *Pin.* 425.

Aquifolium foliis ex luteo variegatis H. R. Par. *Aquifolium Aureum* Munt. *Hist.* 163.

Aquifolium foliis ex albo variegatis H. L. Bat.

Aquifolium foliis oblongis, spinis & limbis argenteis H. L. Bat.

Aquifolium foliis subrotundis, spinis & limbis argenteis H. L. Bat.

Aquifolium longioribus foliis limbis & spinis ex unico tantum latere per totum argenteo pictis Pluk. *Almag. Bot.*

Aquifolium foliis oblongis, spinis & limbis aureis H. L. Bat.

Aquifolium foliis subrotundis, spinis & limbis aureis H. L. Bat. *Raii Synops.* 307.

Aquifolium baccis luteis H. L. Bat.

Aquifolium echinata folii superficie Corn. 180.

## GENUS V.

*Guaiacana.*

Tab. 371.

**G**UAIACANA est plantæ genus, flore monopetalo A Campaniformi, è cujus calyce C surgit pistillum D infimæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E F mollem, subrotundum, multicapsularem G, seminibus foetum H, I, ex J. Bauhino *tanta duritie, ut vix dentibus atteri possint*; ex Cæsalpino verò *cartilagineis*.

Cæsalp. 150.

Guaiacanæ species sunt

Guaiacana J. B. I. 138. *Lotus Africana, latifolia* C. B. *Pin.* 447. *Diospyros sive Faba Græca latifolia, Pseudolotus Mathioli* Lugd. 349.

Guaiacana angustiore folio. *Lotus Africana, angustifolia, sive fœmina* C. B. *Pin.* 447. *Diospyros sive Faba Græca angustifolia, seu Lotus Africanus* Lugd. 349.

Guaiacana, quòd ad Guaiaci vires accedere existimarint nonnulli recentiores medici.

SECTIO III.

De Arboribus & Fruticibus , flore monopetalo , cujus pistillum  
abit in fructum membranaceum.

GENUS I.

Ulmus. Orme.

**U**LMUS est plantæ genus , flore monopetalo A campaniformi, flami- Tab. 372.  
bus B instructo , è cujus fundo surgit pistillum C quod deinde D , E  
abit in fructum membranaceum seu foliaceum F veluti cordiformem G , in  
cujus medietate capsula H Pyriformis posita est, membranacea pariter I, se-  
mine foeta I, K ejusdem formæ.

Ulmi species sunt

Ulmus campestris & Theophrasti C. B. Pin. 426. *Ulmus* J. B. 1. 139. Dod.

*Pempt.* 837. *Ulmus vulgaris cum samarris sive seminibus suis* Park.

*Theat.* 1404. *Ulmus vulgatissima*, folio lato, scabro Ger. Emac. 1480.

Ulmus folio latissimo, scabro Ger. Emac. 1481. *Ulmus latiore folio* Park.

*Theat.* 1404.

Ulmus minor, folio angusto scabro Ger. Emac. 1480. *Ulmus minor* Park.

*Theat.* 1404.

Ulmus folio glabro Ger. Emac. 1481. *Park. Theat.* 1404.

SECTIO IV.

De Arboribus & Fruticibus , flore monopetalo , cujus pistillum  
abit in fructum multicapfularem.

GENUS I.

Lilac.

**L**ILAC est plantæ genus, flore A monopetalo , infundibuliformi, plerum- Tab. 372.  
que quadripartito , ex cujus calyce D surgit pistillum C posticæ floris  
parti D adinstar clavi infixum , quod deinde abit in fructum E compressum,  
linguiformem, in duas parte hiantem F, G, septo medio H, I in duo locula-  
ment K divisum seminibusque foetum L M compressis & marginatis.

Lilac species sunt

Lilac Math. 1237 *Syringa carulea* C. B. Pin. 398. *Syringa flore caruleo* sive

*Lilac* J. B. 1. 204.

Lilac flore albo. *Syringa flore quasi argenteo* C. B. Pin. 398.

G G g g

Lilac flore saturatè purpureo. *Syringa seu Lilac flore saturatè purpureo* H. Edinb.

Lilac Ligustri folio. *Jasminum Persicum, foliis non laciniatis* H. Edinb.

Lilac laciniato folio. *Agem Lilac Persarum* Corn. 189.

## G E N U S II.

*Erica Bruyere.*

Tab. 373. **E**RICA est plantæ genus, flore A, B monopetalo, campaniformi, è cujus fundo surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D, ut plurimum subrotundum quadrifariam hiantem & in quatuor loculamenta F plerumque distinctum, seminibusque foetum G ut plurimum exiguis.

*Ericæ species sunt*

*Erica vulgaris*, glabra C. B. Pin. 485. *Erica vulgaris, humilis sempervirens flore purpureo* J. B. 1. 354. *Erica Tabern. Icon. 11111.*

*Erica vulgaris*, glabra, flore albo C. B. Pin. 485. *Erica vulgaris, humilis sempervirens, flore albo* J. B. 1. 154. *Erica alba Tabern. Icon. 11111.*

*Erica Myricæ folio*, hirsuta C. B. Pin. 485. *Erica myricæ folio, tomentosus & incanis foliis Clusii* J. B. 1. 355. *Erica foliis tomentosus & incanis Clus. Hist. 41.*

*Erica maxima, alba* C. B. Pin. 485. *Erica foliis Corios, flore albo* J. B. 1. 355. *Erica Coris folio, i, Clus. Hist. 41.*

*Erica maxima, purpurascens, longioribus foliis* C. B. Pin. 485. *Erica foliis Corios quaternis, flore purpurascente* J. B. 1. 356. *Erica Coris folio, ij Clus. Hist. 42.*

*Erica foliis Corios, multiflora* J. B. 1. 356. *Erica Coris folio ij altera species Clus. Hist. 42. Erica Juniperifolia, dense fruticans, Narbonensis* Lob. Obs. 620.

*Erica frutescens, peregrina* C. B. Pin. 485. *Erica peregrina Brancionis* Lob. Icon. 216. J. B. 1. 359.

*Erica major, floribus ex herbaceo purpureis* C. B. Pin. 485. *Erica foliis Corios quaternis, floribus herbaceis, deinde ex albo purpurascens* J. B. 1. 356. *Erica Coris folio, iij. Clus. Hist. 42.*

*Erica major, scoparia, foliis deciduis* C. B. Pin. 485. *Erica arborescens, floribus luteolis vel herbaceis, minimis* J. B. 1. 356. *Erica Coris folio, iiij. Clus. Hist. 42.*

*Erica ex rubro nigricans, scoparia* C. B. Pin. 486. *Erica Brabantica, folio Coris hirsuto, quaterno* J. B. 1. 358. *Erica xij. Clus. Hist. 46.*

*Erica humilis, cortice cinericeo, Arbuti flore* C. B. Pin. 486. *Erica ramulis ternis, floribus saturatioribus, purpureis* J. B. 1. 357. *Erica Coris folio, vj. Clus. Hist. 43.*

*Erica humilis, cortice cinericeo, Arbuti flore albo* H. R. Par.

*Erica hirsuta, Anglica* C. B. Pin. 486. *Erica ramis & foliis Corios ternis, floribus ex rubro purpurascens, majoribus* J. B. 1. 357. *Erica xij. Clus. Hist. 46.*

*Erica ternis* per intervalla ramulis C. B. Pin. 486. *Erica arborescens*, *Montepeliensis*, flore purpurascens, ramulis ternis J. B. 1. 357. *Erica Coris folio*, v *Clus. Hist.* 43.

*Erica procumbens*, ternis foliolis, carnea C. B. Pin. 486. *Erica parva*, *Pannonica*, foliis *Corios ternis*, flore carneo, capitulis *Thymi* J. B. 1. 358. *Erica Coris folio*, ix, *Clus. Hist.* 44.

*Erica procumbens*, herbacea C. B. Pin. 486. *Erica parva*, foliis *Corios quaternis*, flore herbaceo, foliaceis capitulis J. B. 1. 358. *Erica Coris folio viij. Clus. Hist.* 44.

*Erica procumbens*, dilutè purpurea C. B. Pin. 486. *Erica foliis Corios*, flore purpureo dilutioris coloris J. B. 1. 358. *Erica Coris folio*, vij. *Clus. Hist.* 43.

*Erica Cantabrica*, flore maximo, foliis *Myrti* subtus incanis.

*Erica Africana*, viridis, angustissimis & brevissimis foliis, flosculis in capitulum congestis Oldenl.

*Erica Africana*, flosculis subhirsutis, secundum ramulos dispositis Oldenl.

*Erica Africana*, incana, foliis angustissimis Oldenl.

*Erica Africana*, capillaceo brevique folio, flore rotundiori, purpureo Oldenl.

*Erica Africana*, folio minimo, flore rotundiori, albido Oldenl.

*Erica Africana*, *Juniperifolia*, flore oblongo spicato. *Erica Africana*, *arborescens*, flore carneo *Barth. Act. Hass. Vol.* 2. 57.

*Erica Africana*, *Coris folio*, flore oblongo, spicato Oldenl.

*Erica Africana*, *Juniperifolia*, flore oblongo, umbellato. *Erica Africana*, *umbellata*, flore purpureo *Barth. Act. Hass. Vol.* 2. 57. *Erica Coris folio hispido*, *Cerinthoides*, *Africana* *Breyn. Cent.* 1. 25.

*Erica Africana*, *Coris folio*, flore oblongo purpureo, è foliorum alis prodeunte Oldenl.

*Erica Africana*, *Coris folio*, flore breviori, purpureo, è foliorum alis prodeunte Oldenl.

*Erica Africana*, *Coris folio*, floribus vesicariis Oldenl.

Ab eo genere excludendæ sunt. *Ericæ bacciferæ* species & ad *Empetrum* revocandæ.

G E N U S III.

*Vitex.*

**V**ITEX est plantæ genus, flore monopetalo A, B, C, quasi bilabiato, posteriorius tubulato, è cujus calyce F surgit pistillum E posticæ floris parti D ad instar clavi infixum, quod deinde abit in fructum G ferè sphæricum in quatuor loculamenta divisum H seminibusque foetum oblongis I. Tab. 373.

Viticis species sunt

*Vitex latiore folio* C. B. Pin. 475. *Agnus folio serrato* J. B. 1. 205. *Vitex latiore serrato folio* *Lob. Icon.* 139.

*Vitex foliis angustioribus*, *Cannabis* modo dispositis C. B. Pin. 475. *Agnus folio non serrato* J. B. 1. 205. *Vitex* *Dod. Pempt.* 774.

Vitex foliis angustioribus, Cannabis modo dispositis, floribus cæruleis H. L. Bat.

Vitex sive Agnus flore albido H. R. Par.

Vitex sive Agnus minor, foliis angustissimis H. R. Par.

## G E N U S I V.

*Chamærhododendros.*

Tab. 373.

**C**HAMÆRHODODENDROS est plantæ genus, flore A monopetalo, tubulato & quasi infundibuliformi, è cujus calice surgit pistillum C posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum D oblongum, in quinque loculamenta divisum E, in totidem capsulas F, H dehiscentem, axi G affixas seminibusque foetas I minutissimis.

Chamærhododendri species sunt

Chamærhododendros Alpina, glabra. *Chamærhododendros montana Allobrogum Leniscifolia*, *Chamelea folia vel Oleastrifolia minus odora Lob. Icon. 366. Ledum Alpinum, foliis ferrea rubigine nigricantibus C. B. Pin. 468.*

*Nerium Alpinum quibusdam, aliis Ledum glabrum J. B. 2. 21.*

Chamærhododendros Alpina, villosa. *Balsamum Alpinum Gesneri Lob. Icon. 366. Ledum Alpinum, hirsutum C. B. Pin. 468. Nerium Alpinum quibusdam, aliis Ledum hirsutum J. B. 2. 21.*

Chamærhododendros Alpina, Serpillifolia, *Chamæcistus Serpillifolia, floris Carneis C. B. Pin. 466. Anonymos fruticosa foliis Ericæ bacciferæ Matthioli J. B. 1. 527. Chamæcistus vij. Clus. Hist. 75.*

Chamærhododendros Indica flore amplo, coccineo. *Chamærhododendros exoticum, amplissimis floribus Liliaceis Breyn. Prodr. 1. 23. Cistus, Indicus, Ledi Alpini foliis & floribus amplis H. L. Bat.*

Chamærhododendros à vocibus *χάμου Humi*, & *ροδοένδρος Nerion*; quasi dicas Nerion humile.

## S E C T I O V.

De Arboribus & fruticibus Flore monopetalo, cujus pistillum abit in fructum siliquosum.

## G E N U S I.

Nerion. *Laurier-rose.*

Tab. 374.

**N**ERION est plantæ genus, flore A monopetalo, veluti infundibuliformi multifido, è cujus calyce D surgit pistillum C posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E teretem, ex duabus veluti siliquis F G, H I compositum, semine foetis K pappis instructo L.

Nerii species sunt

- Nerion floribus rubescentibus C. B. Pin. 464. *Nerion sive Rhododendron flore rubro* J. B. 2. 141. *Oleander*, *Laurus rosea* Lob. Icon. 364. *Laurier-rose à fleur rouge*.
- Nerion floribus albis C. B. Pin. 464. Lob. Icon. 365. *Nerion sive Rhododendron flore albo* J. B. 1. 141. *Laurier rose à fleur blanche*.
- Nerion Indicum, angustifolium, floribus odoratis, simplicibus H. L. Bat.
- Nerion Indicum, latifolium, floribus odoratis, plenis H. L. Bat.
- Nerion latifolium, Indicum, flore variegato, odorato pleno H. Amstel. in fol.
- Nerion scandens, Americanum, radice Bryoniæ tuberosâ Plum.

G E N U S I I.

Acacia. *Casie*.

**A**CACIA est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi, staminibus numerosis plerumque donato B & in capitulum collecto C C: ex floribus autem fundo surgit pistillum D quod deinde abit in fructum siliquosum E, in plurimas veluti foveas divisum F seminibusque foetum subrotundis G. Tab. 375.

Acaciæ species sunt

- Acacia vera J. B. 429. *Acacia foliis Scorpioidis leguminosa* C. B. Pin. 392. *Acacia Dod. Pempt. 752.*
- Acacia Ægyptiaca, floribus albis P. Alp. de Plant. Ægypt. Descript. 10.
- Acacia Indica, Farnesiana Ald. 2. *Acacia Indica, foliis Scorpioidis leguminosa, siliquis fuscis, teretibus, resinosis* H. L. Bat.
- Acacia Americana, foliis amplioribus, siliquis cincinnatis Plum. *Bracelets*.
- Acacia Americana, foliis amplioribus siliquis compressis, flore coccineo Plum.
- Acacia Americana, latifolia, Alopecuroides, flore albo Plum.
- Acacia Americana, non spinosa siliquis latis, compressis, flore albo Plum.
- Acacia Americana, aculeata, flore albo, foliis Tamarini Plum.
- Acacia Americana, repens, aculeata, flore albo, foliis siliquæ Plum.
- Acacia Americana, non spinosa, foliis Juglandis, flore purpureo Plum.
- Acacia Americana, repens, aculeata, flore albo, foliis omnium minimis Plum.
- Acacia Americana, frutescens, non aculeata, flore purpurascente Plum.
- Acacia validissimis & longissimis aculeis albicantibus munita, flore luteo.
- Piper Æthiopicum Mathioli ad hoc genus spectare videtur.

G E N U S I I I.

Mimosa. *Sensitive*.

**M**IMOSA est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi, numerosis staminibus B plerumque donato & in capitulum quoddam collecto: ex floribus autem fundo surgit pistillum C quod deinde abit in siliquam vel simplicem D & bivalvem, F, seminibus foetam oblongis G, vel compositam H ex plurimis partibus articulatione quadam transversa conjunctis I, M, qua-

rum singulæ K semine turgent subrotundo L. His notis addendum est folia Mimosæ si tangantur motu quodam systoles & diastoles donari.

Mimosæ species sunt

Mimosa seu frutex sensibilis. *Frutex sensibilis*, *Herba mimosa dicta Park. Theat. 1617.*

Mimosa altera, spinis horridiuscula & sensitiva magis H. R. Par. *Æschynomene spinosa*, 1, *sive latifolia, Brasiliana, siliquis radiatis Breyn. Cent. 1.31.*

Mimosa latifolia, siliculis in orbem glomeratis. *Herba mimosa, minor, spinosa foliis latioribus, siliculis plurimis, villosis, in capitulum congestis Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 199.*

Mimosa Jamacensis Zan. Hist. 149.

Mimosa spinosa, Pernambucana Zan. Hist. 144.

Mimosa, à mimo, cujus motus imitari videtur.

## S E C T I O V I.

De Arboribus & Fruticibus, flore monopetalo, cujus calyx abit in baccam.

### G E N U S I.

*Sambucus. Surean.*

Tab. 376.

**S**AMBUCUS est plantæ genus, flore A, C monopetalo, rotato, multifido, cujus meditullium B à mucrone E calycis D tanquam à clavo perfoditur: calyx autem abit deinde in baccam F succi plenam & seminibus foetam oblongis G.

Sambuci species sunt

Sambucus fructu in umbellâ nigro C. B. Pin. 456. *Sambucus vulgaris J. B. 1. 544. Sambucus Dod. Pempt. 845.*

Sambucus fructu in umbellâ viridi C. B. Pin. 456. *Sambucus fructu albo Lob. Icon. 162.*

Sambucus racemosa, rubra C. B. Pin. 456. *Sambucus racemosa, acinis rubris J. B. 1. 551. Sambucus montana, racemosa Lob. Icon. 163.*

Sambucus laciniato folio C. B. Pin. 456. *Sambucus laciniata J. B. 1. 549. Sambucus lacinoso folio Dod. Pempt. 845.*

Sambucus humilis sive Ebulus C. B. Pin. 456. *Ebulus sive Sambucus herba-cea J. B. 1. 546. Ebulus Dod. Pempt. 381. Yeble.*

Sambucus humilior, frutescens, foliis eleganter variegatis H. Edinb.

Sambucus humilis, sive Ebulus folio laciniato C. B. Pin. 456. *Ebulu laciniato Pon. Bald. Ital. 234.*

Sambucus flore fructuque carens foliis conjugatis & foetidis dignosci solet.

G E N U S II.

Opulus. Obier.

**O**PULUS est plantæ genus, flore A monopetalo sed multiplici: alius enim A ad muscarii circumferentiam positus, rotatus est, perfossus in meditullio C ab pistillo F calycis K, & sterilis. Alius verò B pelviformis à cacumine calycis E, in meditullio D etiam perfossus: hujus verò calyx abit in fructum G seu baccam mollem, semine foetam H I cordiformi & compresso. Tab. 376.

Opuli species sunt

Opulus Ruellii 281. *Sambucus aquatica flore simplici* C. B. Pin. 564. *Sambucus aquatica*, J. B. 1. 552. *Sambucus palustris* Dod. Pempt. 846.

Opulus flore globofo. *Sambucus aquatica, flore globofo, pleno* C. B. Pin. 456. *Sambucus rosea* J. B. 1. 553. *Sambucus rosea sive aquatica* Lob. Icon. 201.

G E N U S III.

Viburnum. Viorne.

**V**IBURNUM est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato, multifido, cujus meditullium B perfoditur à cacumine calycis C. Is autem deinde abit in fructum mollem seu baccam D succi plenam & semine foetam osseo E compresso, striato. Tab. 377.

Viburni speciem unicam novi.

Viburnum Math. 217. *Lantana vulgò, aliis Viburnum* J. B. 1. 557.

G E N U S IV.

Tinus. Laurier - tin.

**T**INUS est plantæ genus, flore A monopetalo, rotato, multifido, cujus meditullium B perfoditur à cacumine calycis C: Is autem deinde abit in fructum Olivæformem D umbilicatum, semine foetum E plerumque Pyriformi Tab. 377.

Tini species sunt

Tinus prior Clus. Hist. 49. *Laurus sylvestris*, Corni foeminae foliis subhirsutis C. B. Pin. 461. *Laurus Tinus seu sylvestris*, prior J. B. 1. 418.

Tinus alter Clus. Hist. 49. *Laurus sylvestris*, foliis venosis C. B. Pin. 461.

Tinus tertius Clus. Hist. 50. *Laurus sylvestris*, folio minore C. B. Pin. 461.

G E N U S V.

Vitis Idæa. Airelle ou Mirtile.

**V**ITIS IDÆA est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi, globofo, è cujus calyce D surgit pistillum C posticæ floris parti B adinstar clavi infixum: calyx autem D abit deinde in fructum mollem E seu baccam umbilicatam F, succi plenam seminibusque foetam G plerumque exiguis H. Tab. 377.

Vitis Idææ species sunt.

- Vitis Idæa foliis oblongis, crenatis, fructu nigricante C. B. Pin. 470. *Vitis Idæa angulosa* J. B. 1. 522. *Vitis Idæa sive Myrtillus* 1 Tabern. Icon. 1078.  
 Vitis Idæa foliis subrotundis, non crenatis, baccis rubris C. B. Pin. 470. *Vitis Idæa sempervirens, fructu rubro* J. B. 1. 522. *Vaccinia rubra* Lob. Icon. 109.  
 Vitis Idæa foliis oblongis albicantibus C. B. Pin. 470. *Vitis Idæa fructu nigro* J. B. 1. 519. *Vitis Idæa Clus. Hist.* 61.  
 Vitis Idæa magna quibusdam sive Myrtillus grandis J. B. 1. 518. *Vitis Idæa foliis subrotundis, exalbidis* C. B. Pin. 470.  
 Vitis Idæa Zeylanica, odoratissima. *Myrtus Zeylanica, odoratissima, baccis niveis, monococcis* H. L. Bat.  
 Vitis Idæa Canadensis, Pyrolæ folio Sarrac.  
 Vitis Idæa Canadensis, Myrti folio Sarrac.

## GENUS VI.

Caprifolium. *Crevre-feuille.*

Tab. 378.

**C**APRIFOLIUM est plantæ genus, flore H monopetalo, calyci K insidente, in orbem posito A, B, C, D, E, F, tubulato G in duo labia dehiscente, quorum superius H multifidum, inferius I plerumque linguiforme; calyx autem deinde abit in fructum mollem seu baccam L semine foetam M compresso & subrotundo.

Caprifolii species sunt.

- Caprifolium Germanicum Dod. Pempt. 411. *Periclymenum non perfoliatum, Germanicum* C. B. Pin. 301. *Periclymenum non perfoliatum* J. B. 2. 104.  
 Caprifolium Italicum Dod. Pempt. 411. *Periclymenum perfoliatum* C. B. Pin. 302. *Periclymenum perfoliatum* J. B. 2. 104.  
 Caprifolium Germanicum, flore rubello, serotinum Bross. *Periclymenum perfoliatum, serotinum, speciosius* H. R. Par.  
 Caprifolium Italicum perfoliatum præcox Bross. *Periclymenum perfoliatum, præcox, Narbonense* H. R. Par.  
 Caprifolium perfoliatum, foliis sinuosis & variegatis. *Periclymenum perfoliatum, folio variegato* D. Marchant H. L. Bat. App. *Periclymenum foliis sinuatis, variegatis & hirsutis* Raii Hist. App. 1918.  
 Caprifolium non perfoliatum, foliis sinuosis.

## GENUS VII.

*Periclymenum.*

Tab. 378.

**P**ERICLYMENUM est plantæ genus, flore A, B monopetalo, in orbem posito, tubæ quodammodo æmulo, multifido, calyci C insidente, qui deinde abit in fructum mollem seu baccam D semine foetam E compresso & subrotundo.

Periclymeni

Periclymeni species sunt  
 Periclymenum perfoliatum, Virginianum, sempervirens & florens H. L. Bat.  
 Periclymenum Indicum, flore flavescente. *Itti-Canni H. Mal. 755.*

G E N U S V I I I.

*Chamæcerasus.*

**C**HAMÆCERASUS est plantæ genus, flore monopetalo C, calyci E insidente, sed gemino A A eidem pediculo B innascente, tubulato, in duo labia dehiscente, quorum superis C multifidum, inferius D plerumque linguiforme: calyx autem deinde abit in baccas gemellas F G molles, semineque fœtas compresso & subrotundo H. Tab. 379.

Chamæcerasi species sunt

Chamæcerasus Alpina, fructu gemino, rubro, duobus punctis notato C. B.

Pin. 451 *Chamæcerasus Gesneri vel Chamæpericlymenon quoddam Alpinum J. B. 2. 107. Chamæcerasus Alpigena Lob. Icon. 173.*

Chamæcerasus Alpina, fructu nigro, gemino C. B. Pin. 451. *Periclymenum rectum, folio serrato J. B. 2. 107. Periclymenum rectum, ij. Clus. Hist. 58.*

Chamæcerasus montana, fructu singulari, cæruleo C. B. Pin. 451. *Periclymenum rectum, fructu cæruleo J. B. 2. 108. Periclymenum rectum, iij. Clus. Hist. 58.*

Chamæcerasus dumetorum, fructu gemino, rubro C. B. Pin. 451. *Periclymenum rectum, fructu rubro J. B. 2. 106. Xylesteum Dod. Pempt. 412.*

G E N U S X I.

*Xylosteon.*

**X**YLOSTEON est plantæ genus, flore monopetalo A calyci C insidente, gemino, eidem pediculo B innascente, tubulato, multifido. Calyx autem deinde abit in baccas gemellas D D, molles semineque fœtas compresso & subrotundo E. Tab. 379.

Xylostei speciem unicam novi.

Xylosteon Pyrenaicum.

S E C T I O V I I.

De Arboribus, & Fruticibus, flore monopetalo, à fructu separato.

G E N U S I.

*Viscum. Gui.*

**V**ISCVM est plantæ genus, flore A monopetalo, pelviformi, plerumque Tab. 380.  
 quadripartito, verrucis consperso B tanquam apicibus pulverem effun-  
 H H h h

## 610 INSTITUTIONES REI HERBARIÆ.

dentibus : embryones autem DC à floribus separati nascuntur : tener scilicet fructus E quatuor foliolis F, G, H, I stipari solet , abitque deinde in baccam K subrotundam , glutinis plenam , semineque foetam L, M compresso & cordiformi.

Visci species sunt

Viscum baccis albis C. B. Pin. 423. *Viscum Dod. Pempt. 826.*

Viscum baccis rubris C. B. Pin. 423. *Viscum baccis è rubro purpurascensibus Clus. Hist. 26.*



# CLASSIS XXI.

DE

## ARBORIBUS ET FRUTICIBUS,

Flore Rosaceo.

---

### SECTIO I.

De Arboribus & Fruticibus , flore rosaceo , cujus pistillum abit in fructum unicapularem.

#### GENUS I.

*Cotinus, Fustet.*

Tab. 380.

**C**OTINUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante : ex cujus calyce D surgit pistillum C quod deinde abit in fructum G an unicapularem ? in his enim regionibus ad maturitatem non pervenit : innascitur autem ramulis E in capillamenta F villosa desinentibus.

Cotini speciem unicam novi.

*Cotinus coriaria Dod. Pempt. 780. Coccigrya sive Cotinus putata J.B. 1.494.*

#### GENUS II.

*Toxicodendron.*

Tab. 381.

**T**OXICODENDRON est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, ex cujus calyce C surgit pistillum quod deinde abit in fructum D subrotundum, siccum, plerumque striatum, semine foetum E.

Toxicodendri species sunt

Toxicodendron triphyllon , glabrum. *Edera trifolia* , *Canadensis* Corn. 96.

Toxicodendron triphyllon , folio sinuato , pubescente. *Hedera trifolia* *Canadensi affinis planta* : *Arbor venenata quorundam* H. R. Par.

Toxicodendron à vocibus Græcis τοξικόν *Venenum* , & Δένδρον *Arbor*. Dionysius enim Jonquetus , Doctor Medicus Parisiensis & in Horto Regio doctissimus Botanicæ Professor arborem venenatam appellare solebat alteram speciem de qua locuti sumus.

G E N U S III.

Rhus. *Sumac*.

**R**HUS est plantæ genus , flore A rosaceo , plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante , ex cujus calyce C surgit pistillum H quod deinde abit in capsulam E subrotundam , quasi reniformem , semine foetam F ejusdem formæ G. Tab. 381.

Rhois species sunt

Rhus folio Ulmi C. B. Pin. 414. *Rhus sive Sumach* J. B. 1. 555. *Rhus coriaria* Dod. *Pempt.* 779.

Rhus Virginianum C. B. Pin. 517.

Rhus Canadense , folio longiori , utrinque glabro.

G E N U S IV.

Tilia. *Tillan* , vel *Tilleul*.

**T**ILIA est plantæ genus , flore rosaceo A , plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante , ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in testam E, F unicapsolem G, seminibus foetam oblongis H. Tab. 381.

Tiliæ species sunt

Tilia foemina , folio majore C. B. Pin. 426. *Tilia vulgaris* , *platyphyllos* J. B. 1. 133. *Tilia* Dod. *Pempt.* 838.

Tilia foemina , folio minore C. B. Pin. 426. *Tilia folio minore* J. B. 1. 137.

*Tilia sylvestris* Trag. 1111.

Tilia foliis molliter hirsutis , viminibus rubris , fructu tetragono Raii *Synops.* 316.

G E N U S V.

Hippocastanum. *Marronier d'Inde*.

**H**IPPOCASTANUM est plantæ genus , flore rosaceo A , plurimis scilicet petalis B, C in orbem positis constante , ex cujus calyce D surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F multifariam dehiscentem G, unicapsolem H, seminibus foetam I Castanearum æmulis. Tab. 382.

Hippocastani speciem unicam novi,

H H h h ij

Hippocastanum vulgare. *Castanea folio multifido* C. B. Pin. 419. *Castanea Equina, folio multifido* J. B. 1. 128. *Castanea Equina* Dod. Pempt. 814.

## S E C T I O II.

De Arboribus & Fruticibus, flore rosaceo, cujus pistillum abit in baccam vel singularem vel multiplicem.

## G E N U S I.

*Celtis. Micocoulier.*

Tab. 383.

**C**ELTIS est plantæ genus, flore A, B rosaceo, staminibus brevissimis C plerumque stipato, è quorum meditullio surgit pistillum D quod deinde abit in fructum seu baccam E officulo foetam F subrotundo G.

*Celtis species sunt*

*Celtis fructu nigricante. Lotus fructu Cerasi* C. B. Pin. 447. *Lotus arbor* Lob. Icon. 186. *Lotus arbor, fructu Cerasi* J. B. 1. 229.

*Celtis fructu obscure purpurascente. Lotus arbor Virginiana, fructu rubro* Raii Hist. 1917.

*Celtis Americana, folio Citri, subtus aureo, fructu rubro* Plum.

## G E N U S II.

*Frangula.*

Tab. 383.

**F**RANGULA est plantæ genus, flore A, C rosaceo, plurimis scilicet petalis B inter divisuras calycis monophylli D positis constante: è calycis autem fundo surgit pistillum E quod deinde abit in fructum seu baccam F mollem, duobus plerumque seminibus foetam G & planis subrotundis H.

*Frangulæ species sunt*

*Frangula* Dod. Pempt. 784. *Alnus nigra, baccifera* C. B. Pin. 428. J. B. 1. 560.

*Frangula rugosiore & ampliore folio. Alnus nigra, baccifera, rugosiore folio seu major* J. B. 1. 562.

*Frangula montana, pumila, saxatilis, folio subrotundo.*

*Frangula montana, pumila, saxatilis, folio oblongo.*

## G E N U S III.

*Hedera. Lierre.*

Tab. 384.

**H**EDERA est plantæ genus, florè A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, è cujus meditullio surgit pistillum C quod deinde abit in baccam D ferè globosam, seminibus foetam E hinc gibbis F, inde verò planis.

*Hederæ species sunt*

- Hedera arborea C. B. Pin. 305. *Hedera communis*, major J. B. 2. 111. *Hedera corymbosa*, communis Lob. Icon. 614.  
 Hedera Poëtica C. B. Pin. 305. *Hedera Dionysias Dalechampii* Lugd. 1419. J. B. 2. 113.  
 Hedera arbor Americana, folio hastato Plum.

G E N U S I V.

Vitis. *Vigne.*

VITIS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis in orbem positis constante, è quorum meditullio surgit pistillum B staminibus stipatum C quibus flos D, E, F rejici solet: Pistillum autem abit in baccam G mollem, carnosam, succi plenam, quatuor plerumque seminibus seu gignatis H I foetam veluti Pyriformibus K.

Tab. 384.

Vitis species sunt

- Vitis sylvestris, Labrusca C. B. Pin. 299. *Labrusca* Lugd. 1406. *Vigne sauvage.*  
 Vitis Corinthiaca sive Apyrina J. B. 2. 72. *Uva passa*, minores vel *Passulae Corinthiaca* C. B. Pin. 299. *Passula* Trag. 1054. *Raisin de Corinthe.*  
 Vitis laciniatis foliis Corn. 183. *Vitis folio Alpium* J. B. 2. 73. *La Cioutat.*  
 Vitis præcox Columellæ H. R. Par. *Vigne hastive. Morillon noir.*  
 Vitis Damascena H. R. Par. *Vigne de Damas.*  
 Vitis Apiana C. B. Pin. 298. *Uva Muscatella* Car. Steph. Præd. rust. 342. *Muscat.*  
 Vitis pergulana, acinis Prunorum magnitudine & formâ C. B. Pin. 299. *Rognon de Coq.*  
 Vitis Africana, duracina J. B. 2. 71. *Marroquin.*  
 Vitis Allobrogica Plinii Car. Steph. Præd. rust. 300. *Raisins de livre ou Daupiné.*  
 Vitis uvâ peramplâ, acinis albidis, dulcibus, durioribus. *Chasselas blanc. Bar-sur-Aube.*  
 Vitis uvâ peramplâ, acinis albidis, dulcibus, nigricantibus aut rubentibus. *Chasselas noir, ou rouge.*  
 Vitis uvâ peramplâ, acinis ovatis, albidis. *Bourdelais.*  
 Vitis subhirsuta C. B. Pin. 299. *Vitis lanata* Car. Steph. Præd. rust. 307.  
 Vitis quinquefolia, Canadensis, scandens. *Edera quinquefolia, Canadensis* Corn. 100.  
 Vitis Canadensis, Aceris folio.  
 Vitis Americana, Abutili folio, acinis atro-purpureis Plum.  
 Vitis Americana, Hederæ folio serrato Plum.  
 Vitis Americana, folio subrotundo, uvâ corymbosâ, cæruleâ Plum.  
 Vitis Americana, trifolia, major, uvâ corymbosâ, acinis minoribus, rotundis Plum.  
 Vitis Americana, trifolia, minor, uvâ corymbosâ, acinis majoribus, turbinatis Plum.

Vitis Americana, foliis Cyclamini, uvâ corymbosâ, acinis nigricantibus Plum.

Vitis plurimæ species recensentur in Horto Catholico.

## G E N U S V.

Berberis. *Epine-vinete.*

Tab. 385.

**B**ERBERIS est plantæ genus, flore rosaceo A, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, è cujus meditullio surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D cylindræum, mollem, succi plenum, uno vel altero semine foetum oblongo E.

Berberis species sunt

Berberis dumetorum C. B. Pin. 454. *Berberis vulgò quæ & Oxyacantha putata J. B. 1. 52. Spina acida sive Oxyacantha Dod. Pempt. 750.*

Berberis sine nucleo C. B. Pin. *Berberis ἀσπορ & Clus. Hist. 121.*

Berberis latissimo folio, Canadensis H. R. Par.

## G E N U S VI

Rubus. *Ronce.*

Tab. 385.

**R**UBUS est plantæ genus, flore rosaceo A, C plurimis scilicet petalis D constante in orbem positis, calyci B E insidentibus, è cujus meditullio surgit pistillum F staminibus numerosis stipatum, quod deinde abit in fructum G ferè globosum, è plurimis veluti baccis H compositum, placentæ K affixis, succi plenis, & semine foetis ut plurimum oblongo I.

Rubi species sunt

Rubus vulgaris, sive Rubus, fructu nigro C. B. Pin. 479. *Rubus major, fructu nigro J. B. 2. 57. Dod. Pempt. 742.*

Rubus flore albo H. R. Monsp.

Rubus flore albo, pleno H. R. Monsp. *Ronce à fleur double.*

Rubus non spinosus, fructu nigro, majore, Polonicus Barr. Icon.

Rubus vulgaris, spinis carens H. R. Par. & *Joncq. Hort. Rubus non spinosus, major, fructu nigro Barr. Icon. Ronce de Saint François.*

Rubus spinosus, foliis & flore eleganter laciniatis. *Rubus foliis eleganter dissectis D. Fagon. Pluk. Phytog. Tab. 108. fig. 4.*

Rubus Idæus, spinosus C. B. Pin. 479. *Rubus Idæus, spinosus, fructu rubro J. B. 2. 59. Rubus Idæus Pempt. 743. Framboisier.*

Rubus Idæus, lævis C. B. Pin. 479. *Rubus Idæus, non spinosus J. B. 2. 60. Rubus Hircinus Tabern. Icon. 897.*

Rubus odoratus Corn. 150.

Rubus Idæus, fructu albo C. B. Pin. 479. *Rubus Idæus, spinosus, fructu albo J. B. 2. 59. Rubus Idæus albo fructu Clus. Hist. 117.*

Rubus repens, fructu castio C. B. Pin. 479. *Rubus minor, fructu ceruleo J. B. 2. 59. Rubus minor Dod. Pempt. 742.*

- Rubus Alpinus, humilis J. B. 2. 61. *Chamærubus saxatilis* C. B. Pin. 479.  
*Rubus saxatilis*, *Alpinus* Clus. Hist. 118.  
 Rubus palustris, humilis. *Chamærubus foliis Ribes*, *Anglica* C. B. Pin. 480.  
*Chamæmorus* Clus. Hist. 118.  
 Rubus trifolius, repens, molliculo folio piloso, fructu cæsius, majori H. Cathol.  
 Rubus minor, Alpinus, Æthnicus, rectus, canescens, candido flore H. Cathol.  
 Rubus elegantissimus, rectus, humilis, trifolius, Rosæ spinulis, fructu colore & sapore Fragariæ H. Cathol.

S E C T I O III.

De Arboribus & Fruticibus flore rosaceo, cujus pistillum abit in fructum multicapfularem.

G E N U S I.

Acer. Erable.

**A**CER est plantæ genus, flore rosaceo A, plurimis scilicet petalis B, Tab. 386.  
 1, 2, 3, 4, 5, in orbem positis constante, ex cujus calyce C surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F ex duabus, quandoque tribus capsulis G H compositum, in alam foliaceam I, K desinentibus & semine foetis L subrotundo M.

Aceris species sunt

- Acer montanum, candidum C. B. Pin. 430. *Acer major multis*, falso *Platanus* J. B. 1. 168. *Acer major* Dod. Pempt. 840.  
 Acer majus, foliis eleganter variegatis H. Edinb.  
 Acer Platanoides Munt. Hist. 55. *Acer major* Cam. Epit. 63. *Aceris majoris* varietas J. B. 1. 168. *Acer montanum*, *Orientalis Platani foliis atrovirentibus* Pluk. Phytog. Tab. 252. fig. 1.  
 Acer major, folio rotundiore, minus laciniato, an Opalus Italarum? Raii Hist. 1701.  
 Acer campestre & minus C. B. Pin. 431. *Acer vulgare*, *minori folio* J. B. 1. 166. *Acer minor* Dod. Pempt. 840.  
 Acer trifolia C. B. Pin. 431. *Acer Monspessulanum* Lugd. 83. J. B. 1. 167. Pluk. Phytog. Tab. 251. fig. 3.  
 Acer Americanum, scandens, Convolvuli folio, flore ex aureo coccineo Plum.  
 Acer Americanum, scandens, foliis Citri, flore cæruleo, spicato Plum.  
 Acer Americanum, scandens, Pseudoacaciæ folio, flore purpurascente Plum.

## GENUS II.

Staphylo dendron. *Nez-coupez.*

Tab. 386.

**S**TAPHYLODENDRON est plantæ genus, flore rosaceo A C, plurimis scilicet petalis B in orbem positis 1, 2, 3, 4, 5 constante, ex cujus calyce D multifido 6, 7, 8, 9, 10 surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F membranaceum, vesicæ modo inflatum, in loculamenta divisum G, seminibusque fœtum H ferè offeis.

Staphylo dendri species sunt

Staphylo dendron Math. 274. J. B. 1. 274. *Pistacia sylvestris* C. B. Pin. 401.Staphylo dendron Virginianum, triphyllum. *Pistacia sylvestris trifolia*, *Virginensis* H. R. Par. *Pistacia Virginiana*, *sylvestris*, *trifolia* Mor. H. R. Bles.Staphylo dendron à vocibus Græcis *σαφυλὴ* *Racemus*, & *δένδρον* *Arbor*, quasi diceret arborem, fructu racemoso.

## GENUS III.

*Paliurus.*

Tab. 387.

**P**ALIURUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis in orbem positis 1, 2, 3, 4, 5 constante, è cujus calyce E surgit pistillum D quod deinde abit in fructum F clypeiformem, officulo G fœtum ferè globoso, in tria loculamenta H diviso, in quibus adsunt nuclei I ejusdem formæ.

Paliuri speciem unicam novi.

Paliurus Dod. Pempt. 756. *Rhamnus folio subrotundo, fructu compresso* C. B.Pin. 479. *Rhamnus sive Paliurus folio Jujubino* J. B. 1. 35.

## GENUS IV.

*Azedarach.*

Tab. 387.

**A**ZEDARACH est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, è quorum meditullio surgit tubus C pistillum E condens, quod è fundo calycis D prodit. Pistillum autem abit deinde in fructum F ferè globosum, mollem, officulo fœtum G plerumque striato, in plurima loculamenta diviso H, semen comprehendentia oblongum I.

Azedarach species sunt

Azedarach Dod. Pempt. 848. *Arbor Fraxini folio, flore caruleo* C. B. Pin.415. *Azadaracheni arbor* J. B. 1. 554.Azedarach sempervirens & florens. *Azadarach Indica*, *foliis non deciduis, officulo polypyreno* Prodr. Par. Bat. *Azadirachta Indica*, *foliis ramosis, minoribus, flore albo, subcaruleo, purpurascente, majore* Breyn. Prodr. 2. Hort. Amstel. in fol. 76.

G E N U S V.

Evonymus. *Fusain.*

**E**VONYMUS est plantæ genus, flore A, B, C rosaceo, plurimis scilicet petalis D in orbem positis constante, è cujus calyce F surgit pistillum E quod deinde abit in fructum G K membranaceum, angulatum, in loculamenta divisum H, L feminibusque foetum ut plurimum oblongis I, M. Tab. 388.

Evonymi species sunt

Evonymus vulgaris, granis rubentibus C. B. Pin. 428. *Evonymus multis, aliis Tetragonia* J. B. 1. 201. *Evonymus* Dod. *Pempt.* 783.

Evonymus granis nigris C. B. Pin. 428. *Evonymus flore phaniceo* J. B. 1. 203. *Evonymus* ij. *Clus. Hist.* 55.

Evonymus latifolius C. B. Pin. 428. *Evonymus latifolia* J. B. 1. 202. *Evonymus I sive latifolius* *Clus. Hist.* 56.

Evonymus Virginianus, Pyracanthæ foliis, sempervirens, capsulâ verrucarum instar asperatâ, rubente Pluk. *Phytog.* Tab. cxv. fig. 5.

Evonymus Africanus, folio lucido, serrato Oldenl.

Evonymus Americanus, latifolius, racemosus, fructu pentagono, atro-purpureo Plum.

Evonymus, à vocibus Græcis εὖς bonus, & ὄνομα nomen; quasi diceres *plantam boni nominis*, ironice sumptum, quòd animalibus nocere existimetur.

G E N U S V I.

*Syringa.*

**S**YRINCA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, è cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E calyci hærentem, turbinatum F, quadrifariam plerumque dehiscentem G & in quatuor loculamenta divisum H feminibus I exiguis foeta. Tab. 389.

Syringæ speciem unicam novi

Syringa alba sive Philadelphus Athenæi C. B. Pin. 398. *Frutex coronarius* *Clus. Hist.* 55.

Syringa flore albo, pleno C. B. Pin. 398. *Syringa Italica, flore albo, pleno* *Eyst.*

## S E C T I O I V.

De Arboribus & Fruticibus , flore rosaceo , cuius pistillum abit in fructum ex siliculis in capitulum congestis compositum.

## G E N U S I.

*Spiræa.*

Tab. 389.

**S** P I R Æ A est plantæ genus , flore A, B rosaceo , plurimis scilicet petalis C in orbem positis constante , è cujus calyce D surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F ex plurimis siliculis G compositum , semine foetis I oblongo K.

Spirææ species sunt

Spiræa Salicis folio. *Frutex spicatus , foliis Salignis , ferratis C. B. Pin. 475.*

*Spiræa Theophrasti fortè Clusio J. B. 1. 559. Speirea Theophrasti fortè Clus. Hist. 84.*

Spiræa Opuli folio. *Anonymos Ribesii foliis Icon. Robert. Evonymus Virginia-na , Ribesii folio , capsulis eleganter bullatis H. Amstel. in fol. 169.*

Spiræa Hyperici folio non crenato. *Pruno sylvestri affinis Canadensis C. B. Pin. App. 517.*

Spiræa Hispanica , Hyperici folio crenato.

## S E C T I O V.

De Arboribus & fruticibus Flore rosaceo , cujus pistillum abit in siliquam.

## G E N U S I.

*Senna. Sené.*

Tab. 390.

**S** E N N A est plantæ genus , flore A ex quinque ut plurimum petalis B in orbem positis constante , cujus pistillum C abit deinde in siliquam D, E planam admodum , ut plurimum incurvam, ex duabus membranis F, G compositam , quas inter nidulantur semina K gigartis similia , tenuibus veluti dissepimentis H, I inter se distincta.

Sennæ species sunt

Senna Alexandrina , sive foliis acutis C. B. Pin. 397. *Sena J. B. 1. 377. Senna Orientalis Tabern. Icon. 517.*

Senna Italica sive foliis obtusis C. B. Pin. 397. *Sena Florentina sive foliis per extremum latis , penè cordatis J. B. 1. 377. Descript. Sena Italica Tabern. Icon. 518.*

Senna Americana, Ligustri folio Plum.

Senna, ut aiunt, quasi Sana, quia nemini unquam nocuit.

## GENUS II.

Poinciana. *Poincillade*.

**P**OINCIANA est plantæ genus, flore A ex quinque ut plurimum petalis B *Tab. 391.* constante in orbem positis, quorum medullium occupat numerosa staminum E incurvorum congeries: pistillum autem F quod è calyce C surgit in quinque folia diviso, inferiori D adunco & imbricato, abit deinde in siliquam G planam, duram, in duas partes H, I dehiscentem, seminibusque foetam L subrotundis K, tenuibus veluti dissepimentis M inter se distinctis.

Poinciana speciem unicam novi.

Poinciana flore pulcherrimo. *Acacia orbis Americani altera, flore pulcherrimo H. R. Par. Frutex pavoninus sive Crista Pavonis Breyn. Cent. 1. 61.*

Poinciana ab illustrissimo viro D. De Poinci insularum Antillarum præfecto.

## GENUS III.

Cassia. *Casse*.

**C**ASSIA est plantæ genus, flore A ex quinque ut plurimum petalis B in *Tab. 392.* orbem positis constante, cujus pistillum C abit deinde in siliquam nunc tere-tem & cylindræam E nunc compressam D, in varia loculamenta F, G divisam à dissepimentis H, I transversâ positis, medullâ quadam ut plurimum nigricante obductis, seminibusque foetam L duris.

Cassia species sunt

Cassia fistula, Alexandrina C. B. Pin. 403. *Cassia purgatrix J. B. 1. 416.*

*Cassia nigra Dod. Pempt. 787. Casse de Levant.*

Cassia fistula, Brasiliæ C. B. Pin. 403. *Cassia siliqua, Brasiliæ, purgatrix, compressa Lob. Pharm. Rond. 41. Cassia fistula, Brasiliæ, flore incarnato Breyn. Cent. 1. 58. Casse du Bresil.*

Cassia fistula, Javanica, flore carneo H. Amstel. in fol. 217.

Cassia Americana, siliquis planis Plum.

Cassia Americana, foetida, foliis Sennæ Plum.

Cassia Americana, foetida, foliis oblongis, glabris. *Paiomirioba 1 Pison.*

*Edit. 1658. 185. Senna Occidentalis, odore Opii viroso, Orobi Pannonici foliis mucronatis, glabra H. L. Bat.*

Cassia Americana, foetida, foliis amplioribus, villosis.

Cassia Americana, foetida, foliis subrotundis, acuminatis. *Paiomirioba ij.*

*Pison. Edit. 1658. 185. Senna Occidentalis odore Opii, minus viroso, foliis glabris, obtusis H. L. Bat.*

Cassia Americana, foetida, foliis obtusis.

Cassia Americana, hexaphylla, siliquâ bicapsulari Plum.

## S E C T I O V I.

De Arboribus & Fruticibus flore rosaceo, cujus pistillum abit in fructum carnosum, seminibus callosis foetum.

## G E N U S I.

Aurantium. Oranger.

Tab. 393. &  
394.

**A**URANTIUM est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, ex cujus calyce D surgit pistillum E foliolis C in stamina desinentibus stipatum, quod deinde abit in fructum F ferè globosum, cortice carnosio G obductum, in varia loculamenta H divisum succi & vesicularum plena, seminibusque foeta I callosis. His notis addenda sunt folia O ad exortum cordiformia P.

Aurantii species sunt

Aurantium dulci medullâ, vulgare Ferr. Hesp. 377.

Aurantium acri medullâ, vulgare Ferr. Hesp. 377. *Malus Aurantia, major* C. B. Pin. 436. *Aurantia Malus* J. B. 1. 97.

Aurantium sicciore medullâ, hybernum Ferr. Hesp. 379.

Aurantium sylvestre, medullâ acri. *Malus Aurantia sylvestris* J. B. 1. 99. *Oranger sauvage, ou Sauvageon.*

Aurantium crispo folio Ferr. Hesp. 389.

Aurantium stellatum & roseum Ferr. Hesp. 395.

Aurantium virgatum Ferr. Hesp. 399.

Aurantium virgatum, angustifolium. *Malus Aurantia angustioribus foliis & fructu, variegatis* H. L. Bat.

Aurantium corniculatum Ferr. Hesp. 409.

Aurantium corniculatum, fructu minori. *Malum Aurantium, corniculatum, minori fructu* H. R. Par.

Aurantium striatum Ferr. Hesp. 401.

Aurantium foetiferum Ferr. Hesp. 405.

Aurantium foetiferum, multiplex. *Malus Aurantia, fructu duos vel tres alios fructus includente* H. Cathol.

Aurantium Olyssiponense Ferr. Hesp. 427.

Aurantium Sinense Ferr. Hesp. 433.

Aurantium maximum Ferr. Hesp. 439.

Aurantium fructu multiplici. *Riche dépoïlle.*

Aurantium folio angustissimo, lanceolato.

## G E N U S II.

Citreum. Citronier.

Tab. 395. &  
396.

**C**ITREUM est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde

abit in fructum E plerumque oblongum & crassa carne F donatum, in varia loculamenta G divisum, succi & vesicularum plena, seminibusque callosis foeta. His notis addenda sunt folia simplicia K.

Citrei species sunt

Citreum vulgare. *Malum Citreum, vulgare Ferr. Hesp. 61. Malus Medica C. B. Pin. 435.*

Citreum dulci medullâ. *Malum Citreum, dulci medullâ Ferr. Hesp. 73.*

Citreum magno fructu. *Citria Malus, cum fructu magno J. B. 1. 94. Malus Medica fructu ingenti, tuberoso C. B. Pin. 435.*

Citræum Corcyræum Ferr. Hesp. 58.

Citreum Cretense Ferr. Hesp. 58.

## G E N U S III.

Limon. *Limonier.*

**L**IMON est plantæ genus, flore foliisque Citrei, fructu verò ferè ovato A *Tab. 397.* carne tenui B donato, in varia loculamenta C diviso, succi & vesicularum plena, seminibusque foeta D callosis. His notis addenda est propria quædam facies, qua ab Hortulanis facilè dignoscitur ab Aurantio & Citreo.

Limonis species sunt

Limon vulgaris Ferr. Hesp. 193. *Malus Limonia, acida C. B. Pin. 436. Limonia Malus J. B. 1. 96.*

Limon vulgò pusilla pila Ferr. Hesp. 201.

Limon incomparabilis Ferr. Hesp. 223.

Limon dulci medullâ, vulgaris Ferr. Hesp. 229. *Malus Limonia, major, dulcis C. B. Pin. 436.*

Limon dulci medullâ, Olyssiponensis Ferr. Hesp. 230.

Limon Pyri effigie Ferr. Hesp. 230.

Limon Spataphora Reginorum Ferr. Hesp. 241.

Limon Sbardonius Ferr. Hesp. 253.

Limon Barbadorus Ferr. Hesp. 259.

Limon dulcis Ferr. Hesp. 331. *Malus Limonia, minor, dulcis C. B. Pin. 436.*

Limon acris Ferr. Hesp. 331. *Malus Limonia, minor, acida H. R. Par.*

Limon citratus Ferr. Hesp. 331. *Malus Limonia, citrata H. L. Bat.*

Limon citratus, altero foetus. *Malus Limonia citrata, fructu fructum includente H. L. Bat.*

Limon fructu racemoso. *Malus Limonia, uberrima, fructu racematim non-nihil mammillas imitante, vix acidum includente H. Cathol.*



## S E C T I O V I I .

De Arboribus & Fruticibus , flore rosaceo , cujus pistillum abit in fructum otliculo foetum.

## G E N U S I .

Prunus. *Prunier.*

Tab. 398.

**P**RUNUS est plantæ genus , flore A rosaceo , plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante , ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum ovatum E vel globosum , carnosum , mollem , otliculo foetum F utrinque plerumque acuminato , nucleumque G includente.

Pruni species sunt

Pruni flore pleno H. R. Par. *Prunus flore duplicato* Bross. *Prunier à fleur double.*

Prunus fructu magno , dulci , atro-cæruleo. *Pruna magna , dulcia , atro-cærulea* C. B. Pin. 443. *Pruna Damascena* Lugd. 314. *Gros Damas violet de Tours.*

Prunus fructu parvo , dulci , atro-cæruleo. *Pruna parva , dulcia , atro-cærulea* C. B. Pin. 443. *Pruna Damascena , nostratia* Bell. *Petit Damas noir.*

Prunus fructu magno , crasso , subacido. *Pruna magna , crassa , subacida* C. B. Pin. 443. *Pruna Hungarica , præstantissima , Damascena forte* Gesn. *Damas noir hastif.*

Prunus fructu oblongo , cæruleo. *Pruna oblonga , cærulea* C. B. Pin. 343. *Prunydaçtyla* Trag. 1020. *Prune datte.*

Prunus fructu nigro , carne dura. *Pruna nigra , carne durâ* C. B. Pin. 443. *Pruna Perdigona* Lugd. 314. *Prune Perdrigon.*

Prunus fructu magno , è violaceo rubente , suavissimo , saccharato. *Perdrigon violet.*

Prunus fructu magno , è violaceo rubente , serotino. *Imperatrice.*

Prunus fructu ovato , magno , rubente. *Imperiale rouge.*

Prunus fructu ovato , magno , flavescente. *Imperiale.*

Prunus fructu ovato , maximo , flavo. *Prune de Monsieur.*

Prunus fructu cerei coloris. *Pruna coloris cereæ ex cãdido in luteum pallescentis* C. B. Pin. 443. *Pruna cerea sive Cereola , Tabern. Icon. 991. Prune Sainte Catherine.*

Prunus fructu majori , rotundo , rubro. *Pruna magna , rubra , rotunda* C. B. Pin. 443. *Pruna Asinina* Trag. 1020. *Prune Cerizette.*

Prunus fructu maximo , rotundo , flavo & dulci. *Pruna rotunda , flava , dulcia. Mali amplitudine* C. B. Pin. 443. *Prune d'Abricot.*

Prunus fructu Amygdalino. *Pruna Amygdalina Plinii* C. B. Pin. 443. *Amygdalina Pruna* Lob. Icon. 177. *Rognon de Coq.*

- Prunus fructu albo , oblongiusculo , acido. *Pruneoli albi , oblongiusculi , acidi* C. B. Pin. 443. *Galatensia Pruna* Clus. Hist. 4.
- Prunus Brignoniensis , fructu suavissimo. *Pruna ex flavo rufescentia , mixti saporis , gratissima* C. B. Pin. 443. *Brignoles ou Brignole.*
- Prunus fructu rubente , dulcissimo. *La Roche-Courbon.*
- Prunus fructu rotundo , nigro-purpureo , majori dulci C. B. Pin. 444. *Prunus Myrobalanus dicta* J. B. 1. 189. *Myrabolan.*
- Prunus fructu rotundo , minori , nigro-purpureo , dulci C. B. Pin. 444.
- Prunus fructu minori , austero. *Pruna Augusto mature centia , minora & austeriora* C. B. Pin. 443.
- Prunus fructu parvo , præcoci. *Pruna parva , præcocia* C. B. Pin. 443. *Pruna Avenaria* Tabern. Icon. 991.
- Prunus fructu parvo , ex viridi flavescente. *Pruna parva , ex viridi flavescentia* C. B. Pin. 443. *Pruna parva , serotina , cereola* Gesn. *La Mirabelle.*
- Prunus sylvestris C. B. Pin. 444. J. B. 1. 193. *Lob. Icon.* 176.
- Prunus sylvestris , præcox , altior , H. R. Par. *Pruna sylvestria , præcocia* C. B. Pin. 444. *Pruni sylvestris , altera species* Trag. 1017.
- Prunus sylvestris , fructu majore , albo Raii Synopf. 302.
- Prunus sylvestris , fructu rubro , acerbo & ingrato Raii Synopf. 302.
- Pruni species aliæ recensentur in Horto Catholico.

G E N U S II.

Armeniaca. *Abricotier.*

**A**RME NIACA est plantæ genus , flore A rosaceo , plurimis scilicet petalis *Tab. 399.*  
B in orbem positis constante : ex cujus calyce C surgit pistillum D quod de-  
inde abit in fructum E carnosum , ferè globosum , utrinque plerumque com-  
pressum , secundum longitudinem sulcatum , officulo foetum F compresso pa-  
riter G nucleum H includente. His notis addenda est facies quædam pro-  
pria , qua Armeniaca à cæteris arboribus dignoscitur.

Armeniaca species sunt

- Armeniaca fructu majori , nucleo amaro. *Mala Armeniaca , majora* C. B. Pin. 442. *Armeniaca mala majora* Cam. Epit. 146. J. B. 1. 167.
- Armeniaca fructu majori , nucleo dulci. *Mala Armeniaca , majora , nucleo dulci* C. B. Pin. 442.
- Armeniaca , fructu medio , oblongo , ex luteo rubente , nucleo dulci. *Malus Armeniaca , pilosulo , oblongo fructu medio , ex luteo rubescente , nucleo dulci* H. Cathol.
- Armeniaca fructu minori , glabro , aureo , nucleo dulci. *Malus Armeniaca , ferocior , fructu minori , glabro , luteo seu aureo , aversa parte subruilante , odorulo , nucleo dulci* H. Cathol.
- Armeniaca fructu medio , oblongo , partim pallidè luteo , partim suave-rubente , nucleo dulci. *Malus Armeniaca , pallidè luteo fructu , medio , aversa*

parte suaverubente, nitido, glabro oblongo, imbecilli odore, ori grato, nucleo dulci H. Cathol.

Armeniaca fructu rotundo, Avellanæ magnitudine, partim flavescente, partim rubente. *Malus Armeniaca*, frugescens, fructu rotundo, Avellanæ magnitudine, pilis carente, ex candido luteo, parte contraria ruberculo H. Cathol.

Armeniaca Mala minora J.B. 1. 67. *Malus Armeniaca*, minor C. B. Pin. 442. *Armeniaca minora* Cam. Epit. 147.

Armeniaca fructu Avellanæ magnitudine, ex luteo pulchrè rubente. *Malus Armeniaca*, fructu Avellaniformi, piloso, ex luteo pulchrè rubente, succuloso H. Cathol.

Armeniaca fructu oblongo, medio, glabro, partim fulvo, partim virescente. *Malus Armeniaca*, vermiculoso sublongo fructu, medio, glabro, partim fulvo, partim virescente, pulpâ officulo tenaciter adherente, nucleo dulci H. Cathol.

Armeniaca fructu oblongo, medio primùm viridi, deinde aureo. *Malus Armeniaca* oblongulo medio fructu è viridi luteo, præ maturitate autem luteo per totum, ex dulci acido-amarulo H. Cathol.

Armeniaca fructu oblongo, Avellanæ magnitudine, partim luteo, partim rubello. *Malus Armeniaca* fructu pulchro visu luteo, ex adverso rubello, Avellanam minimè superante, sublongulo, nitido-glabro, dulcicore, tantillo amarore mixto H. Cathol.

### GENUS III.

*Persica. Pêcher.*

Tab. 400.

**P**ERSICA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E carnosum, ferè globosum, per longitudinem sulcatum, officulo fœtum F profundis scrobiculis G excavato, nucleum includente I oblongum H. His notis addenda est facies quædam Persicæ propria.

Persicæ species sunt

Persica molli carne, & vulgaris, viridis & alba C. B. Pin. 440. *Malus Persica* J. B. 1. 157. *Dod. Pempt.* 796.

Persica vulgaris, flore pleno. *Malus Persica vulgaris*, flore pleno H. R. Par. *Pêcher à fleur double.*

Persica succo quasi sanguineo C. B. Pin. 440. *Persica rubra* Tabern. Icon. 995.

Persica dura, carne candidâ, aliquando ex albo subrubente C. B. Pin. 440. *Duracina alba* Tabern. Icon. 996.

Persica dura, carne buxê C. B. Pin. 440. *Persica Cydoniaria* Tabern. Icon. 995.

Persica æstiva, Armeniacis similia sive Persica Sancti Joannis C. B. Pin. 440. *Persica præcocia* Tabern. Icon. 994. *Trecacina Persica* Car. Steph. Præd. rust. 155. *Pêche de Troye.*

Persica

- Perfica præcoci fructu , præcoqua dicta. *Malus præcox sive præcoqua* Car. Steph. Præd. rust. 154. *Avant-Pêche.*
- Perfica ori gratissima , Corbeliana. *Malus Persica ori gratissima*, H. R. Par. Corbeliana Car. Steph. Præd. rust. 156. *Pêche de Corbeil.*
- Perfica fructu duro. *Persica duracina* Ruell. de Stirp. nat. 296. *Presse.*
- Perfica Palensis. *Malus Persica*, Palensis H. R. Par. *Pêcher de Pau.*
- Perfica fructu odoro , lævi cortice tecto. *Malus Persica odoro fructu*, lævi cortice tecto H. R. Par. *Brugnon musqué.*
- Perfica fructu globoso , obscurè rubente , suavissimo. *Pêche pourprée.*
- Perfica fructu magno , globoso , carne durâ , saccharatâ. *Pêche admirable.*
- Perfica fructu magno , globoso , flavescente , serotino. *Pêche jaune*, tardive , ou *Admirable jaune.*
- Perfica fructu magno , globoso , nigricante , serotino. *Pêche royale.*
- Perfica fructu maximo , pulcherrimo. *Pavie rouge de Pomponne*, ou *monstrueux.*
- Perfica fructu ex rubro & violaceo variegato , saporis vinosi. *Violette tardive*, ou *Pêche marbrée.*
- Perfica fructu præcoci , violaceo , saporis vinosi. *Pêche violette*, hâtive.
- Perfica fructu globoso , compresso , rubro , carne rubente. *Pêche Magdelene rouge.*
- Perfica Africana , nana , flore incarnato , simplici. *Malus Persica*, Africana, nana , flore incarnato , simplici H. L. Bat.
- Perfica Africana , nana , flore incarnato , pleno. *Malus Persica Africana*, nana , flore incarnato , pleno H. L. Bat.
- Perfica Mala , ut ait Ruellius , ex Perfide advecta , ut ipso nomine apparet. *De Nat. Stirp.*
- Plures species Persicæ recensentur in Horto Catholico. 93.

G E N U S IV.

Cerasus. *Cerisier.*

CERASUS est plantæ genus , flore A rosaceo , plurimis scilicet petalis B in Tab. 401. orbem positis constante , ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E carnosum , subrotundum vel cordiformem , officulo foetum F ejusdem formæ G , H nucleum includente H , I. His notis addenda est facies quædam Ceraso propria.

Cerasi species sunt

- Cerasus sativa , fructu rotundo , rubro , & acido. *Cerasa sativa*, rotunda , rubra & acida , que nostris *Cerasa sativa* C. B. Pin. 449. *Cerasia acida* Tabern. Icon. 985. *Cerisier.*
- Cerasus sativa , fructu majori *Cerasa sativa*, majora C. B. Pin. 449. *Cerasa acida*, rubella J. B. 1. 221. *Cerasia Hispanica* Tabern. Icon. 984. *Griottier.*
- Cerasus hortensis , fructus sine officulis H. L. Bat.
- Cerasus fructu acido , serotino , succi sanguinei. *Cerasa acidissima*, sanguineo succo C. B. Pin. 450. *Cerasa acida*, nigricantia , solidiora , tardius ma-

- turefcentia* J. B. 1. 221. *Cerasiorum primum* genus Trag. 1027.
- Cerasus* fructu insipido, serotino. *Cerasus serò maturefcentis*, fructu majori, rubro, molliculo, insulsulo, nucamento parvo H. Cathol.
- Cerasus* fructu serotino, cum pediculo longiori foliato. *Cerasa serotina*, pediculo longiori, foliato H. R. Par. *Cerisier à longue queue ou à la feuille*.
- Cerasus* major, fructu magno, cordato Raii Hist. 1538. *Cerasa crassa*, carne durâ C. B. Pin. 450. *Cerasa duracena*, oblonga J. B. 2. 221. *Cerasia Pliniana* Tabern. Icon. 985. *Bigarotier*.
- Cerasus* fructu aquoso. *Cerasa carne tenerâ & aquosâ* C. B. Pin. 450. *Cerasia aquea* Tabern. Icon. 986. *Guignier*.
- Cerasa* fructu albo, dulci. *Cerasa alba*, dulcia C. B. Pin. 450. *Cerasia dulcia* Trag. 1028.
- Cerasus* major ac sylvestris, fructu subdulci, nigro colore inficiente C. B. Pin. 450. *Cerasus sylvestris*, fructu nigro J. B. 1. 220. *Cerasia nigra* Tabern. Icon. 986. *Merisier*.
- Cerasus* Sicula, fructu Castanei coloris. *Cerasus Catanensis*, decumano fructu, saporoso, rotundo, duracino, castaneo colore H. Cathol.
- Cerasus* fructu magno, rubro, turbinato. *Cerasus fructu magno*, rubro, in finem turbinato H. Cathol.
- Cerasus* sativa, fructu orbiculato, nigerrimo, micante. *Cerasus sativa*, orbiculato fructu majori, jucundiori succo, aspectuque nigerrimo, micante H. Cathol.
- Cerasus* sativa, fructu majore, oblongo, nigro, adunco. *Cerasus sativa*, fructu majore, sublongo, nigro, adunco aculeo in summo sapidissimo H. Cathol.
- Cerasus* sativa, fructu majore, utrinque carinato. *Cerasus sativa*, fructu majori, summitate utrinque carinatâ, rubello, dulci, nucleo parvo H. Cathol.
- Cerasus* fructu minori, oblongo, insipido, ocysissimo. *Cerasus fructu minori*, oblongulo, subrubro, inspidulo, omnium ocysissima H. Cathol.
- Cerasus* Maialis, fructu duro, subdulci. *Cerasus Maialis*, fructu rotundo, oblongulo, majori, rubro, minimum nigrescente, callosulo, parum dulci H. Cathol.
- Cerasus* racemosa, sylvestris, fructu non eduli C. B. Pin. 451. *Cerasus racemosa* quibusdam aliis *Padus* J. B. 1. 228. *Cerasia racemosa*, nigra Tabern. Icon. 988. *Bois de Sainte Lucie*.
- Cerasus* racemosa, sylvestris, fructu non eduli, rubro H. R. Par. *Cerasia racemosa*, rubra, ij Tabern. Icon. 987.
- Cerasus* racemosa, hortensis C. B. Pin. 450. *Cerasus uno pediculo plura ferens & Cerasus racemosa* J. B. 1. 223. *Cerasia uno pediculo plura* Tabern. Icon. 987. *Cerisier à trochets*.
- Cerasus* racemosa, parvo fructu, ruberrimo. *Cerasus fructu ruberrimo*, tenero, parvo, melleo, omnium racemosior ac frugescentior H. Cathol.
- Cerasus* hortensis, flore roseo C. B. Pin. 450. *Cerasus multijora*, ij Tabern. Icon. 984.
- Cerasus* hortensis, pleno flore C. B. Pin. 450. *Cerasus pleno flore* J. B. 1. 223.

- Cerasus multiflora*, 1 *Tabern. Icon.* 983. *Cerisi* à fleur double.  
*Cerasus major* ac *sylvestris*, multiplici flore H.R.Par. *Merisier* à fleur double.  
*Cerasus sylvestris*, *Septentrionalis*, *Anglica*, fructu rubro, parvo, serotino  
*Raii Hist.* 1539.  
*Cerasus sylvestris*, fructu minimo, cordiformi *Phytol. Brit.*  
*Cerasus sylvestris*, amara, *Mahaleb putata* J. B. 1. 227. *Ceraso affinis* C.B.  
*Pin.* 471. *Macaleb Gesneri* & *Mathioli Lob. Icon.* 133.  
*Cerasus sylvestris*, *Alpina*, folio rotundiore.  
*Cerasus*, à *Cerasunte Pontico* municipio ( ut ait C. Bauhinus ) unde *Lucullus* *Mithridate* debellato primùm in *Italiam* arborem detulit, *Athenæo* & *Plinio* auctoribus.

G E N U S V.

*Amygdalus. Amandier.*

**A**MYGDALUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: ex cujus calyce C surgit pistillum D quod deinde abit in fructum oblongum E, osseum, callo pulvinateo F obductum, nucleo fœtum G oblongo H. Tab. 402.

*Amygdali* species sunt

- Amygdalus sativa*, fructu majori C. B. *Pin.* 441. *Amygdalus dulcis* J. B. 1. 174. *Amygdalus Tabern. Icon.* 996.  
*Amygdalus sativa*, fructu minori C. B. *Pin.* 441.  
*Amygdalus dulcis*, putamine molliore C. B. *Pin.* 442.  
*Amygdalus amara* C. B. *Pin.* 441. J. B. 1. 174.  
*Amygdalus Indica*, nana H. R. Par. *Amygdalus pumila* Mor. H. R. Bles.  
*Amygdalus nana* Munt. *Hist.* 34.

G E N U S VI.

*Ziziphus. Jujubier.*

**Z**IZIPHUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, ex cujus calyce C surgit pistillum D, E quod deinde abit in fructum F oblongum, Olivæ æmulum, carnosum, officulum G includens, in duo loculamenta divisum H, nucleis fœta oblongis I. Tab. 403.

*Ziziphi* species sunt

- Ziziphus* Dod. *Pempt.* 807. *Jujuba majores*, oblongæ C. B. *Pin.* 446. *Zizipha sativa* J. B. 1. 40.  
*Ziziphus sylvestris. Zizipha sylvestris*, infœcunda H. *Cathol.*

G E N U S VII.

*Laurocerasus. Laurier-cerise.*

**L**AUROCERASUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, ex cujus calyce C infundibuliformi surgit

pistillum D, quod deinde abit in fructum E Cerasiformem, mollem, officulum G includentem, nucleo foetum H subrotundo I. His notis addenda est propria quædam Lauroceraso facies.

Laurocerasi species sunt

Laurocerasus Clus. Hist. 4. J. B. 1. 420. *Cerasus folio Laurino* C. B. Pin. 450.

Laurocerasus Lusitanica, minor. *Asarero Lusitanorum.*

Laurocerasus, quasi planta foliis Lauri & Cerasi fructu.

## S E C T I O V I I I.

De Arboribus & Fruticibus, flore rosaceo, cujus pistillum abit in fructum seminibus callosis foetum.

### G E N U S I.

Pyrus. *Poirier.*

Tab. 404.

**P**YRUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, cujus calyx C abit deinde in fructum D carnosum, plerumque turbinatum & umbilicatum E, in loculamenta divisum F, seminibusque foetum oblongis G. His notis addenda est propria Pyri facies.

Pyri species sunt

Pyrus sativa, flore pleno H. R. Par. *Pyrus flore duplicato* Bross. *Poirier à fleur double.*

Pyrus fructu æstivo, seu æstate ipsâ eduli.

Pyrus sativa, fructu æstivo, parvo, racemoso, odoratissimo. *Pyra superba, parva sed ocysissima* Plinio Lugd. 306. *Poires muscates, ou Muscadelles.*

Pyrus sativa, fructu æstivo, minimo, odoratissimo. *Pyra Moscatellina, minima* J. B. 1. 44. *Pyra moschata, minima seu Chia* Lugd. 307. *Muscadelles ou Poires de Chio.*

Pyrus sativa, fructu æstivo, partim saturè rubente, partim flavescente, moschato. *Pyra Jesu seu Moschatellina rubra* J. B. 1. 44. *Pyra favonia, rubra* Lugd. 306. *Muscadelles rouges, ou grosse Muscadelle.*

Pyrus sativa, fructu æstivo, parvo, flavescente, moschato. *Pira optima Basileensibus* J. B. 1. 45. *Petit muscat.*

Pyrus sativa, fructu æstivo, globoso, sessili, moschato, maculis nigris confuso. *Orange musquée.*

Pyrus sativa, fructu æstivo, globoso, sessili, è viridi purpurascente, saccharato, odorato. *Orange verte.*

Pyrus sativa, fructu æstivo, oblongo, ferrugineo, carne tenerâ, moschata. *Cuisse-madame.*

Pyrus sativa, fructu æstivo, parvo, è viridi albido. *Pyra Hordearia, quæ cum Hordeo maturescunt, vulgò Poire de Saint Jean* Lugd. 307. *Poires de Hativeau.*

- Pyrus fativa*, fructu æstivo, albido, majori. *Pyra lactea* Lugd. 306. Gros Blanquet. *Poire Blanchette*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, albido, saccharato, odoratissimo. *Blanquet musqué*, ou *Blanquette musquée*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, albido, pediculo longo donato. *Hydrapia* J.B. I. 45. *Blanquette à longue queue*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, ovato, punctis ferrugineis consperso. *Pyrum ovatum* J. B. I. 45.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, oblongo, rufescente, saccharato. *Poire sans peau*. *Fleur de Guigne*. *Rouffelet hâtif*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, subrotundo, parvo, è flavo rutilante, vinoso. *Pyra vinosa*, parva J. B. I. 44. *Poire vinette*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, turbinato, carne tenerâ, saccharatâ: *Muscato-Robert*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, oblongo, minori, cinereo, odorato. *Cassolette*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, globoso, sessili, ex albido, flavescente, saccharato, odorato. *Robine*. *Averat*. *Muscato d'Aoust*. *Poire royale*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, globoso, albido, saccharato. *Poire du Bouchet*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, globoso, sessili, odorato. *Poire-rose*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, turbinato, sessili, saturatiùs rubente, punctato. *Pyra chirothecalia* J. B. I. 45. *Poire de parfum*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, turbinato, sessili, odorato, partim luteolo, partim maculis striisque rubris saturatioribus consperso. *Pyra Colmariensibus vulgò nota* J. B. I. 45.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, longo, rubro, subacido. *Poire d'Epargne ou Saint Sanson*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, globoso, è viridi purpurascente. *Gros Oignonet*. *Amiré-roux*. *Roy d'Esté*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, globoso, ex rufo albidoque flavescente, saccharato, odorato. *Salviati*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, oblongo, magno, partim rubro, partim albido, odorato. *Bon-Chrétien d'Esté*.
- Pyrus fativa*, fructu æstivo, longo, acerbitate strangulationem minitante. *Pyra strangulatoria* J. B. I. 52. *Pyra strangulanea* Lugd. 307. *Poire d'étranquillon*.
- Pyrus fativa*, fructu autumnali, suavissimo, in ore liquecente. *Beurré rouge*, *gris* ou *vert*.
- Pyrus fativa*, fructu autumnali, sessili, saccharato, odorato è viridi flavescente, in ore liquecente. *Pyra Bergamotta Gallis* J. B. I. 45. *Pyra Falerna Plinii* Lugd. 306. *Poire Bergamotte*.
- Pyrus fativa*, fructu autumnali, turbinato, viridi, striis sanguineis distincto. *Bergamotte de Suisse*.
- Pyrus fativa*, fructu autumnali, subrotundo, è ferrugineo rubente, nonnunquam maculato. *Poire de Rouffelet*.

*Pyrus fructu autumnali, feu automno eduli.*

- Pyrus sativa , fructu autumnali , longo viridique , odorato , in ore liquecente. *La Verte-longue , ou Mouille-bouche d'Automne.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , tuberoso , sessili , è viridi flavescente , maculis nigris consperso , carne tenerâ saccharatâ. *La Marquise.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , tuberoso , sessili , saccharato , carne durâ. *Messire-Jean blanc & gris.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , globoso , ferrugineo , carne tenerâ , sapidissimâ. *Muscat fleuri , ou Muscat à longue queue d'Automne.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , turbinato , sessili flavescente & in ore liquecente. *Pira aquosa , majora J. B. 1. 50. Le Doyenné , Saint Michel , Beurré blanc d'Automne , Poire de neige , Bonn-ente.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , globoso , ferrugineo , carne viscidâ. *Poire de vigne.*
- Pyrus sativa , Anglica , fructu longo , punctis ferrugineis consperso. *Poirier d'Angleterre , Beurré d'Angleterre.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , oblongo , dilutè rufescente , saccharato , odoratissimo. *Poire Rouffeline.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , oblongo , majori , cinereo. *Poire Pendar.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , subrotundo , rubente , odorato. *Caillot-rosat.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , globoso , parvo , è viridi rubente , punctato. *Pira regia Bollenfium J. B. 1. 45.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , tuberoso , parvo , sessili , coloris obscurioris. *Pyra Angelica J. B. 1. 46.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , turbinato , tuberoso , flavescente vel albicante , punctato. *Pira Bohemica J. B. 1. 46.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , turbinato , luteolo , vel striato , subacido , suavissimo. *Pira herilia J. B. 1. 47.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , turbinato , luteo , fugaci , aromatico , nonnihil austero. *Pira quedam fugacia J. B. 1. 48.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , turbinato , sessili , luteo , aromatico subaustero. *Pira Angelica , magna J. B. 1. 49.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , turbinato , sessili , inæquali ventre tumido , luteo , costis striato. *Pira domestica Bollenfium J. B. 1. 49.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , tuberoso , veluti anguloso , è luteo virescente , fugaci. *Pira pugillaria Bollenfium J. B. 1. 50.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , tuberoso , partim luteo , partim rubente , punctato , cute tenui , lucidâ. *Pira Zellenfia dicta J. B. 1. 50.*
- Pyrus sativa , fructu autumnali , ovato , nonnihil angulato , luteo , fugaci , cute tenerrimâ. *Pira decorticata Waldensium J. B. 1. 50. Poire sans peau d'Automne.*
- Pyrus sativa , fructu brumali , magno , pyramidato , è flavo nonnihil rubente. *Pira boni Christiani J. B. 1. 52. Pira Pompeiana cognomine mammosa Plinii Lugd. 306. Bon Chrétien d'hiver.*
- Pyrus sativa , fructu brumali , pyramidato , partim purpureo , punctis nigris

Pyrus fructu  
brumali , seu  
hyeme ipsâ  
eduli.

- consperfo, partim flavescente. *Bon-Chrétien d'Espagne.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, magno, oblongo, turbinato, ferrugineo, utrinque umbilicato. *Pira dorsalia eademque liberalia dicta J. B. 1. 53.*  
*Pyra Volema Virgilii Lugd. 307. Poire de livre, gros Rateau gris, ou Poire d'Amour.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, magno, Cydoniæ facie, partim flavo, partim purpureo. *Catillac.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, flavescente, odoratissimo, pediculo crassiori. *Poire de grosse queue.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, magno, sessili, è cinereo flavescente. *La vilaine d'Anjou. Poire tulipée ou Bigarrade.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, globoso, sessili, cinereo, maculis amplis obscurioribus consperfo. *Carmelite.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, longo, flavescente. *Poire de Saint François.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, parvo, flavescente, maculis rubris consperfo, austeri saporis. *Besi de Cassoy, ou Rouffette d'Anjou.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, ovato, saccharato, dilutè è ferrugineo purpurascete. *Poire-Chat.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, Citriformi, flavescente, duro, moschato, odoratissimo. *Citron d'hiver.*
- Pyrus fativa*, Pictaviensis, fructu brumali, globoso, sessili, saccharato, odorato. *Poire Portail.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, turbinato, inæquali ventre tumido, partim purpureo partim flavescente. *Rouille, Hocrenaille, Martin-Sire.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, magno globoso, flavescente, punctis rufis consperfo. *Franc real, ou fin-or d'hiver.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, turbinato, sessili, subacido, flavescente, punctis asperioribus consperfo. *Bergamote de Bugi, ou de Pasques.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, turbinato, sessili, flavescente, saccharato, odorato, in ore liquefcente. *Lansac ou la Dauphine.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, turbinato, tuberoso, viridi, saccharato, in ore liquefcente. *Sucré-vert.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, oblongo, partim intensè, partim dilutè ferrugineo, saccharato, odorato. *Martin-sec.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, oblongo, dilutiùs rufescente. *Chat brûlé ou Pucelle.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, oblongo, è viridi flavescente, saccharato, saporis austeri. *Rouffelet d'hiver.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, oblongo, tuberoso, subacido, flavescente, punctato. *Saint Augustin.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, tuberoso, è viridi flavescente, punctato, saccharato. *Poire de Colmar. Poire manne. Bergamote tardive.*
- Pyrus fativa*, fructu brumali, longo, è viridi albicante, in ore liquefcente. *Louise-Bonne.*

- Pyrus fativa , fructu brumali , longo , è viridi flavescente in ore liquefcente.  
*La saint Germain , ou l'inconnuë de la Fare.*
- Pyrus fativa , fructu brumali , sessili , è viridi flavescente , maculato , utrinque umbilicato , in ore liquefcente. *Crasane , ou Bergamote Crasane. Beurré plat.*
- Pyrus fativa , fructu brumali , globofo , dilutè virente , tuberoso , punctato , in ore liquefcente. *Petit-Oin. Bouvar. Rouffette d'Anjou , Amadonte. La Merveille d'hyver.*
- Pyrus fativa , fructu brumali , magno , pyramidato , albido , in ore liquefcente , saccharato , odorato. *Epine d'hyver.*
- Pyrus fativa , spinosa , fructu globofo , sessili , ferrugineo , in ore liquefcente , saccharato , odoratissimo. *Poire d'Ambrette.*
- Pyrus fativa , fructu brumali globofo , Citriformi , flavescente , punctato , in ore liquefcente , saccharato , odoratissimo. *L'Echasserie. Verte-longue d'hyver. Besideri-Landri.*
- Pyrus fativa , fructu brumali , longo , è viridi flavescente , in ore liquefcente , saccharato. *La Virgolé , ou la Virgoulense.*
- Pyrus fativa , fructu brumali , sessili partim flavescente , partim purpurascente. *La double fleur.*
- Pyrus fativa , fructu brumali , magno bicipiti. *Pyra bicipitia Lugd. 307. Poire à deux têtes.*
- Pyrus fativa , fructu brumali , tuberoso & angulato. *Pyra regalia , serotina J. B. 1. 52.*
- Pyrus fativa , fructu brumali , ovato , tuberculis obfito , è viridi pallefcente , longissimo pediculo. *Pira longo pediculo J. B. 1. 51. Poire à longue queue.*
- Pyrus sylvestris C. B. Pin. 439. *Pyra sylvestria Tabern. Icon. 1018.*
- Pyrus sylvestris , fructu majore. *Pyra sylvestria , majora Tabern. Icon. 1018.*
- Plures species Pyri recensentur à J. Bauhino , Valerio Cordo & præsertim à Geoponicis , quos inter Quintinius noster non inferiorem locum obtinet,

## G E N U S II,

*Cydonia.*

Tab. 405.

CYDONIA est plantæ genus , flore A rosaceo , plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante , cujus calyx C abit deinde in fructum D turbinatam , carnosum , in loculamenta divisum E seminibus foeta F oblongis , & callosis. His notis addenda est facies quædam propria.

Cydoniæ species sunt

- Cydonia fructu oblongo , læviori. *Malus Cydonia , fructu oblongo & læviori H. R. Par. Mala Cotonea , majora C. B. Pin. 434. Cydonia majora Raii Hist. 1453. Cotonea malus J. B. 1. 27. Coignier femelle.*
- Cydonia fructu oblongo , lævi , dulci , edulique. *Malus Cydonia , fructu oblongo , lævi , pulpâ tenera esui H. Cathol.*
- Cydonia fructu oblongo , minori , lanuginoso , non eduli. *Malus Cydonia , fructu*

*fructu oblongo, minori, lanuginoso, insulso, adstringentioris saporis H. Cathol.*

Cydonia fructu brevior & rotundior. *Malus Cydonia fructu brevior & rotundior H. R. Par. Mala Cotonea, minora C. B. Pin. 434. Cydonia minoræ Raii Hist. 1453. Coignier mâle.*

Cydonia angustifolia, vulgaris. *Malus angustifolia, vulgaris H. R. Par. Cotonea sylvestris C. B. Pin. 434. Coignassier.*

Cydonia latifolia, Lusitanica. *Malus Cotonea, latifolia, Olyssiponensis H. R. Par. Coignassier de Portugal.*

Cydonia, à Cydone Cretæ oppido: Nam, ut ait Plinius, Mala quæ vocamus *Lib. 15. cap. 11.*  
Cotonæa, Græci Cydonea, ex Creta Insula advecta,

G E N U S III.

Cratægus. *Alisier.*

**C**RATÆGUS est plantæ genus, fructus formâ & magnitudine à Pyro diversum: bacca scilicet potius quam fructus dici meretur, seminibus foeta callosis in loculamentis meditullium occupantibus, reconditis.

Cratægi species sunt

Cratægus folio subrotundo, serrato, subtus incano. *Alni effigie lanato folio, major C. B. Pin. 452. Sorbus Alpina J. B. 1. 65. Aria Lugd. 202.*

Cratægus folio oblongo, serrato, utrinque virente. *Chamemespilus J. B. 1. 72. Cotonaster fortè Gesneri Clus. Hist. 63. Cotonaster folio oblongo, serrato C. B. Pin. 472.*

Cratægus Virginiana, foliis Arbuti. *Sorbus Virginiana, foliis Arbuti Breyn. Prodr. 1. & H. L. Bat. App.*

Cratægus folio laciniato. *Mespilus Apii folio, sylvestris, non spinosa sive Sorbus torminalis C. B. Pin. 454. Sorbus torminalis & Cratægus Theophrasti J. B. 1. 63. Sorbus torminalis Dod. Pempt. 803. Alizier.*

G E N U S IV.

Sorbus. *Sorbier.*

**S**ORBUS est plantæ genus, à Pyro & Cratægo foliorum formâ diversum hæc enim veluti per conjugationes nascuntur Fraxini foliorum modo.

Sorbi species sunt

Sorbus fativa C. B. Pin. 415. *Sorbus J. B. 1. 59. Dod. Pempt. 803.*

Sorbus fativa, magno fructu nonnihil turbinato, rubro. *Sorbus Acerasis & Catanensis, fructu apprimè majori ac suaviori, nonnihil turbinato, maxima ex parte rubro H. Cathol.*

Sorbus fativa, magno fructu turbinato, pallidè rubente. *Sorbus fativa, fructu ad petiolum turbinato, majori, ex albo pallidulo, rubro H. Cathol.*

Sorbus fativa, fructu Pyriformi, medio, rubente H. Cathol.

Sorbus fativa, fructu ovato, medio, rubente H. Cathol.

Sorbus fativa , fructu serotino , minori , turbinato , rubente. *Sorbus fativa , Novembrina , fructu minori parumper turbinato , ac rubente , illepido sapore , sicciori medullâ H. Cathol.*

Sorbus fativa , fructu turbinato ; omnium minimo. *Sorbus fativa , Octobrina fructu omnium minimo , multo minori , petiolum versus angustiato , viridi , altera parte rubente , aut pallente gustu dulciculo H. Cathol.*

Sorbus aucuparia J. B. 1. 62. *Sorbus sylvestris , foliis domestica similis C. B. Pin. 415. Sorbus sylvestris , Alpina Lob. Icon. 107.*

## G E N U S V.

Malus. Pommier.

Tab. 406.

**M**ALUS est plantæ genus , flore A rosaceo , plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante , cujus calyx C abit deinde in fructum D carnosum , ferè globosum , plerumque utrinque umbilicatum E , in loculamenta divisum F G seminibusque foetum callosis H & oblongis. His notis addenda est propria Mali facies.

Mali species sunt

Malus flore pleno C. B. Pin. 433. *Poma flore multiplici sive multiflora Eyst. Pommier à fleur double.*

Malus pumila , quæ potiùs frutex , quàm arbor , fructu candido C. B. Pin. 433. *Poma Paradisiana Ruell. de Nat. Stirp. Poma seu Mala precocia Tabern. Icon. 998. Pommier de Paradis.*

Malus pumila , quæ potiùs frutex quàm arbor , fructu rubente C. B. Pin. 433. *Mala precocia , rubra Tabern. Icon. 998.*

Malus sylvestris , fructu valde acerbo. *Poma austera Car. Steph. Præd. rust. 146. Pommes d'Etranguillon. Pommes de bois.*

Malus acido fructu , sylvestris H. R. Par. *Mala sylvestria , rubra C. B. Pin. 433. Mala sylvestria , rubentia Tabern. Icon. 1008. Poma Malacria Ruell. de Nat. Stirp. 252. Pommes de Malingre.*

Malus sylvestris , acido fructu albo. *Mala sylvestria , minora , alba C. B. Pin. 433. Malus sylvestris , minor Tabern. Icon. 1009.*

Malus prægrandis , præcox , tenerrima H. R. Par. *Poma Rambura Ruell. de Nat. Stirp. 251. Pomme de Rambour.*

Malus fativa , fructu maculis vitreis foris & intus notato. *Mala vitrea Cord. Hist. 181. Pomme de glace.*

Malus fativa , fructu pediculo ferme carente. *Poma Capendua Ruell. de Nat. Stirp. 251. Poma Capenduta , Curtipendia sive Curtipanda Car. Steph. Præd. rust. 147. Mala Cestiana quibusdam Lugd. 286. Mala Curtipendula dicta J. B. 1. 21. Pomme de Courpendu , ou Capendus ou Pomme de Bardin.*

Malus fativa , fructu subrotundo , è viridi pallecente , acido-dulci. *Mala Prasomila C. B. Pin. 433. Descript. Poma Renetia Car. Steph. Præd. rust. 147. Renette blanche , ou franche.*

- Malus fativa , fructu rotundo , è viridi ferrugineo. *Renette grise.*
- Malus fativa, fructu mammoso. *Poma orthomastica Ruell. de Nat. Stirp. 250.*  
*Pomme tapone.*
- Malus fativa , fructu orbiculato , odorato. *Poma orbiculata Ruell. de Nat. Stirp. 250. Mala orbiculata seu Epirotica Lugd. 186. Pomme Rose.*
- Malus fativa, fructu splendidè purpureo. *Malus sapido fructu-, striis rubris picto H. R. Par. Mala Apiola & Milerosa Math. Pomme d' Api.*
- Malus fativa , fructu sanguinei coloris ex austero subdulci. *Poma Rubelliana Ruell. de Nat. Stirp. 252. Pommes de Rouveau.*
- Malus fativa , fructu magno, rubente , acidissimo, pediculo longo. *Pommes Cousinotes.*
- Malus fativa , fructu magno, intensè rubente, Violæ odore. *Erythromelon magnum , Parisiacum J. B. 1. 14. Calville d' Autonne.*
- Malus fativa , fructu magno, dilutè rubente & inodoro. *Calville blanche, ou Calville d' Eté.*
- Malus fativa, fructu rubicundiore, maculis rubiginosis consperso. *Poma Rattelliana Car. Steph. Præd. rust. 147. Pommes de Rateau.*
- Malus fativa, fructu turbinato, tenero fugaci. *Poma Passipoma Ruell. de Nat. stirp. 251. Passepommes.*
- Malus fativa, fructu oblongo, duro, Castaneæ sapore. *Poma Castinia Ruell. de Nat. stirp. 252. Pomme de Chastaigner ou de Martrange.*
- Malus fativa, fructu globofo, partim rubro, partim luteo, ex acerbo subdulci. *Poma Francatura Ruell. de Nat. Stirp. 252. Pommes de Francatu.*
- Malus fativa , fructu orbiculato , sessili , saporis vinosi. *Oenomelum Wirtembergicum J. B. 1. 9.*
- Malus fativa, fructu pentagono , subacido, stelliformi. *Pomum pentagonum, perelegans , acido-dulce, utrinque sessile J. B. 1. 10. Pomme d' étoile.*
- Malus fativa, fructu polygono, saporis vinosi, acidiusculi. *Pomum quadratum Mont-Belgardensibus, acidum, flavum J. B. 1. 10. Pommes quarrées.*
- Malus fativa , fructu magno, angulato, saporis vinosi, subacidi. *Oenomelum magnum , Blienspachianum J. B. 1. 11.*
- Malus fativa, fructu magno, pileiformi , è luteo virescente. *Malum turbinatum , majus , virescens J. B. 1. 12.*
- Malus fativa, fructu striato, punctis rubentibus consperso. *Malum striatum Balnei admirabilis , elegans J. B. 1. 15.*
- Malus fativa , fructu partim albo , partim rubello , cum maculis rubentibus. *Malum concharum venerearum modo maculatum , dulcacidum J. B. 1. 18.*
- Malus fativa , fructu angulato , dolci, in ore liquefcente. *Mala liquefcentia & sonora dicta , dulcia J. B. 1. 20.*
- Malus fativa, fructu angulato, albo-citrino, fugaci. *Pomum angulosum, albo-citrinum , fugax J. B. 1. 21.*
- Malus fructifera , flore fugaci H. R. Par. *Malus non florida dicta J. B. 1. 21.*  
*Pomme-figue.*
- Malus fativa, fructu oblongo , è cinereo ferrugineo , saccharato , Anisi

odore. *Fenoüillet, ou Pomme d'Anis.*

*Malus sativa*, fructu partim albido, punctato, partim striis intense rubris distincto. *Pomme violette.*

*Malus sativa*, fructu purpureo, duro, saccharato. *Pomme de Jerusalem.*

*Malus sativa*, fructu sessili, rubro saccharato, suavissimo. *Pomme Druë permein d'Angleterre.*

*Malus sativa*, fructu oblongo, nonnihil arcuato, candicante, acido-dulci. *Haute-bonté ou Blandilalie.*

## G E N U S VI.

*Punica. Grenadier.*

Tab. 407.

**P**UNICA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante: cujus calyx C, D campaniformis, multifidus, abit deinde in fructum G ferè globosum, coronatum H, in plura loculamenta divisum I acinis K succi plenis foeta, placentæ M affixis, membranis tenuissimis distinctis, semine turgentibus ut plurimum oblongo L.

*Punicae species sunt*

*Punica* quæ *Malum Granatum* fert Cæsalp. 141. *Malus punica, sativa* C. B. Pin. 4, 8. *Malus punica* J. B. 1. 76. *Malus Granata sive Punica* Tabern. Icon. 1033.

*Punica sylvestris* Cord. Hist. 184. *Malus punica sylvestris* C. B. Pin. 438.

*Punica fructu dulci.* *Malus punica sativa, fructu dulci* C. B. Pin. 4, 8.

*Punica fructu medii quasi saporis.* *Malus Punica, sativa, fructu medii quasi saporis* C. B. Pin. 438.

*Punica sativa, fructu majori, granis majoribus Amethystinis, crispis.* *Malus punica, fructu pulposo & granis majoribus Amethystinis, crispis, jucundioris saporis* H. Cathol.

*Punica sativa, fructu minori, granis minoribus, Amethystinis, crispis.* *Malus Punica fructu pulposo, minori, granis minoribus, Amethystinis crispis* H. Cathol.

*Punica flore pleno, majore.* *Malus punica, flore pleno* H. R. Par. *Balaustia Hispanica* J. B. 1. 82. *Balaustum* Tabern. Icon. 1033. *Balaustia flore pleno, majore* C. B. Pin. 438.

*Punica flore pleno, majore, variegato.* *Malus Punica, flore pleno, majore, variegato* H. R. Par.

*Punica flore pleno, minore.* *Balaustia flore pleno, minore* C. B. Pin. 438. *Balaustum flore minore, Romanum* Eyst.

*Punica Americana, nana seu humilima* Lign.

## G E N U S VII.

*Rosa. Rosier.*

Tab. 408.

**R**OSA est plantæ genus, flore A ex plurimis petalis B in orbem positis constante, cujus calyx C foliatus abit deinde in fructum D subrotundum,

vel oblongum E carnosum , unicapfularem F G , seminibusque foetum H I ut plurimum angulatis & villosis.

Rosæ species sunt

Rosa rubra , simplex C. B. Pin. 481. *Rosa rubra , flore simplici ferè J. B. 2. 34.*

*Rosa Damascena Lob. Icon. 206.*

Rosa rubra , multiplex C. B. Pin. 481. *Rosa rubra , flore valde pleno & semipieno J. B. 2. 34. Rosa Milesia , flore rubro , pleno Eyst.*

Rosa ex rubro nigricante flore pleno Eyst.

Rosa rubicunda , quæ non omnino dehiscit ut Plinii Græcula Cam. Hort.

Rosa rubra , pallidior C. B. Pin. 481. *Rosa holosericea Lob. Icon. 207.*

Rosa rubra , pallidior , flore pleno H. R. Monsp.

Rosa saturatiùs rubens C. B. Pin. 481. *Rosa purpurea sive in rubro nigricans Cam. Hort.*

Rosa purpurea C. B. Pin. 481. *Rosa Provincialis , major Tabern. Icon. 1084.*

*Rosa rubello flore majore , multiplicato , sive pleno , incarnata vulgò J. B. 2. 36.*

Rosa purpurea , flore simplici H. R. Par.

Rosa verticillor C. B. Pin. 481. *Rosa Prænestina , alba & versicolor J. B. 2.*

*37. Rosa versicolor Clus. Hist. 114.*

Rosa Anglica , versicolor Pass.

Rosa Basilica ex albido colore & rubello varia D. de Bertinieres Joncq. Hort.

*La Mipartie.*

Rosa Chipiana seu Rosa Pimpinellæ foliis , minor , nostras , flore eleganter variegato Scot. Illustr. Part. 2. 46.

Rosa maxima , multiplex C. B. Pin. 481. *Rosa Hollandica , rubella , plena , quibusdam Centifolia , spinoso frutice J. B. 2. 37. Rosa Centifolia , Batavica Clus. Hist. 113.*

Rosa multiplex , media C. B. Pin. 482. *Rosa Centifolia , Batavica , altera J. B. 2. 38. Rosa Centifolia , Batavica , ij. Clus. Hist. 114.*

Rosa alba , vulgaris , major C. B. Pin. 482. *Rosa candida , plena & semiple- na J. B. 2. 44. Rosa alba Tabern. Icon. 1083.*

Rosa flore albo , pleno Eyst.

Rosa alba , minor C. B. Pin. 482. *Rosa lacteola J. B. 2. 45. Rosa lacteola , quæ Centifolia Plinii videtur Eyst.*

Rosa moschata , major J. B. 2. 45. *Rosæ moschata major species Lob. Icon. 208.*

Rosa moschata , simplici flore C. B. Pin. 482. *Rosa moschata , minor , flore simplici J. B. 2. 45. Rosa muscata , alba Tabern. Icon. 1086.*

Rosa moschata , flore pleno C. B. Pin. 482. *Rosa moschata , minor , flore pleno J. B. 2. 47. Rosa muscata , alba , multiplex Tabern. Icon. 1086.*

Rosa moschata , sempervirens C. B. Pin. 482. *Rosa sempervirens Clusio J. B. 2. 48. Rosa sempervirens , flore prorsus nivei candoris Clus. Hist. App. Alt.*

Rosa spinis carens , flore majore C. B. Pin. 482. *Rosa Achanthos , flore pleno , coloris rubelli J. B. 2. 35. Rosa sine spinis Tabern. Icon. 1085.*

- Rosa sine spinis, flore minore C. B. Pin. 482. *Rosa sine spinis, colore penè fœcum vini rubri* J. B. 2. 35. *Rosa sine spinis altera* Clus. Hist. 115.
- Rosa folio crispo, flore rubello, sive incarnato J. B. 1. 37. *Rosa folio subrotundo & crispo* C. B. Pin. 482.
- Rosa sylvestris, vulgaris, flore odorato, incarnato C. B. Pin. 483. *Rosa sylvestris, alba, cum rubore, folio glabro* J. B. 2. 43. *Rosa sylvestris* Tabern. Icon. 1088.
- Rosa sylvestris, flore majore & rubente C. B. Pin. 483. *Rosa sylvestris, flore rubro* Eyst.
- Rosa canina, duplicato flore, Burdigalensis quorundam H. R. Par.
- Rosa sylvestris, flore pleno C. B. Pin. 483. *Rosa Eglantina, flore pleno* J. B. 243. *Rosa sylvestris, odorata, flore multiplici* Lob. Icon. 210.
- Rosa sylvestris, foliis odoratis C. B. Pin. 483. *Rosa foliis odoratis, Eglantina dicta* J. B. 2. 41. *Rosa Eglanteria* Tabern. Icon. 1087.
- Rosa sylvestris, odoratissimo, rubro flore C. B. Pin. 483. *Rosa sylvestris, rubella, parvo frutice* J. B. 2. 35. *Rosa sylvestris genus tertium* Trag. 988.
- Rosa sylvestris, odorata, albo flore C. B. Pin. 483. *Rosa humilis, flore alba* Clusii J. B. 2. 45. *Rosa quarta an Gracula Plinii?* Clus. Hist. 116.
- Rosa odore Cinnamomi, simplex C. B. Pin. 483. *Rosa Cinnamomea, floribus subrubentibus, spinosa* J. B. 2. 39. *Rose de Canelle* Lob. Icon. 209.
- Rosa odore Cinnamomi, flore pleno C. B. Pin. 483. *Rosa minor, rubello multiplicato flore, asperis spinis armata* J. B. 2. 38. *Rosa Cinnamomea, pleno flore* Clus. Hist. 115.
- Rosa minor, rubello flore, quæ vulgò à mense Maio Maialis dicitur C. B. Pin. 483. *Rosa rubello flore parvo, simplici, non spinosa* J. B. 2. 39. *Rosa Provincialis, minor* Tabern. Icon. 1085.
- Rosa lutea, simplex C. B. Pin. 483. *Rosa lutea* J. B. 2. 47. Tabern. Icon. 1087.
- Rosa lutea, multiplex C. B. Pin. 483. *Rosa lutea, flore pleno* J. B. 2. 48. *Rosa flava, plena* Clus. Hist. 114.
- Rosa campestris, spinosissima, flore albo, odoro C. B. Pin. 483. *Rosa pumila, spinosissima, foliis Pimpinellæ glabris, flore albo* J. B. 2. 40. *Rosa Dunensis, species nona* Dod. Pempt. 187.
- Rosa pumila, spinosissima, flore rubro J. B. 2. 41. *Cynorrhodon polyacanthon* Lugd. 127.
- Rosa Alpina, pumila, Montis Rosarum, Pimpinellæ foliis minoribus ac rotundioribus flore minimo, lividè rubente H. Cathol.
- Rosa sylvestris, pumila, rubens C. B. Pin. 483. *Rosa pumila, Pannonica, flore rubello* J. B. 2. 35. *Rosa sexta sive pumila* Clus. Hist. 117.
- Rosa sylvestris, Pomifera, major C. B. Pin. 484. *Rosa pomo spinoso, folio hirsuto* J. B. 2. 38.
- Rosa arvensis, candida C. B. Pin. 484. *Rosa sylvestris, folio glabro, flore pla-*

- ne albo* J. B. 2. 44. *Rosa sylvestris quarta species* Trag. 988.  
*Rosa campestris, repens, alba* C. B. Pin. 484. *Cynosbatos sive Cynorrhodos*,  
 3. *Cord. in Diosc.* 19.  
*Rosa minima* J. B. 1. 41.  
*Rosa campestris, spinis carens, biflora* C. B. Pin. 484. *Rosa Græca & Cynor-*  
*rhodon læve* Lugd. 126.  
*Rosa omnium Calendarum* H. R. Par. *Roses de tous les mois.*  
*Rosa omnium Calendarum, flore albo* H. R. Monsp.  
*Rosa omnium Calendarum, flore pleno, carneo* D. Boutin Joncq. Hort.  
*Rosa omnium Calendarum, flore simplici, purpureo* D. Boutin Joncq. Hort.  
*Rosa punicea* Corn. 11. *Rosa sylvestris, Austriaca, flore phœniceo* Park Theat.  
 1019.  
*Rosa inapertis floribus, alabastro crassiore, Francofurtensis quibusdam* H. R.  
 Par. *Rose à gros cul.*  
*Rosa sylvestris, fructu majore, hispido* Raii Synops. 296.

G E N U S V I I I.

Grossularia. Groselier.

GROSSULARIA est plantæ genus, flore A, B rosaceo, plurimis scilicet Tab. 409.  
 petalis C 1, 2, 3, 4, 5 in orbem positis constante, in incisuris calycis D mono-  
 phylli & pelviformis nascentibus. Hujus autem posterior pars E abit deinde  
 in baccam F globosam vel ovatam, mollem, seminibus fœtam G exiguis H.

Grossulariæ species sunt

- Grossularia simplici acino vel spinosa, sylvestris* C. B. Pin. 455. *Uva crispa*  
*sive Grossularia* J. B. 1. 47. *Uva crispa* Dod. Pempt. 748.  
*Grossularia spinosa, sativa* C. B. Pin. 445. *Grossularia majore fructu* Clus.  
*Hist.* 120.  
*Grossularia spinosa sativa, altera, foliis latioribus* C. B. Pin. 445. *Grossularia*  
*spinosa, fructu obscure purpurascente* J. B. 1. 48. *Grossularia fructu obscu-*  
*rè purpurascente* Clus. *Hist.* 120.  
*Grossularia simplici acino, cæruleo, non spinosa* C. B. Pin. 455.  
*Grossularia sive Uva crispa alba, maxima, rotunda* H. Edinb.  
*Grossularia maxima, subflava, oblonga* H. Edinb.  
*Grossularia fructu quasi gemino, sine acino* H. Edinb.  
*Grossularia multiplici acino, sive non spinosa, hortensis rubra sive Ribes offi-*  
*cinarum* C. B. Pin. 455. *Ribes vulgare, acidus, ruber* J. B. 2. 97. *Ribe-*  
*sium fructu rubro* Dod. Pempt. 749.  
*Grossularia hortensis, majore fructu rubro* C. B. Pin. 455. *Ribes flore ruben-*  
*te* J. B. 2. 98. *Ribes ij. genus amplioribus foliis & majore fructu* Clus. *Hist.*  
 119.  
*Grossularia hortensis, majore fructu albo* H. R. Par.  
*Grossularia distinctis baccis* C. B. Pin. 455. *Ribes μονόκαρπῳ* Clus. *Hist.* 120.  
*Ribes monocarpus* J. B. 2. 98.

Grossularia hortensis, fructu margaritis simili C. B. Pin. 455. *Ribes vulgare*, acidus, albas baccas ferens J. B. 2. 98. *Ribes vulgare albo fructu* Clus. Hist. 120.

Grossularia vulgaris, fructu dulcis C. B. Pin. 455. Clus. Hist. 120. *Ribes Alpinus, dulcis* J. B. 2. 98.

Grossularia non spinosa, fructu nigro, majore C. B. Pin. 455. *Ribes nigrum vulgò dictum*, folio olente J. B. 2. 98. *Ribesum fructu nigro* Dod. Pempt. 749.

Grossularia non spinosa, fructu nigro, minore C. B. Pin. 455.

Grossularia Americana, Plantaginis folio amplissimo Plum.

Grossularia Americana, Plantaginis folio lato, fructu minimo, caruleo Plum.

Grossularia Americana, Plantaginis folio angustiore, hirsuto Plum.

Grossularia Americana, Plantaginis folio glabro, flore roseo Plum.

## GENUS IX.

Myrtus. *Mirte*.

Tab. 409.

**M**YRTUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, cujus calyx C abit deinde in baccam D Olivæformem, coronatam E, in tria loculamenta divisam F, seminibusque foetam G ut plurimum reniformibus.

Myrti species sunt

Myrtus latifolia, Romana C. B. Pin. 468. *Myrtus altera* Dod. Pempt. 772.

Myrtus latifolia, Batica, 1. vel foliis Laurinis C. B. Pin. 469. *Myrtus Batica, latifolia, domestica* J. B. 1. 511. Clus. Hist. 65.

Myrtus latifolia, Batica 2. vel foliis Laurinis, confertim nascentibus C. B. Pin. 469. *Myrtus Batica, latifolia, exotica* Clus. Hist. 64.

Myrtus latifolia, Belgica C. B. Pin. 469. *Myrtus latifolia, Belgica, fortè Romana* J. B. 1. 512. *Myrtus media* Clus. Hist. 67.

Myrtus communis, Italica C. B. Pin. 468. *Myrtus vulgaris, sylvestris* J. B. 1. 510. Cam. Hort.

Myrtus communis, Italica, baccis albis H. R. Montp.

Myrtus angustifolia, Batica C. B. Pin. 469. *Myrtus exotica angustifolia* J. B. 1. 511. *Myrtus Batica, angustifolia* Clus. Hist. 66.

Myrtus sylvestris, foliis acutissimis C. B. Pin. 469. *Myrtus Batica, sylvestris* Clus. Hist. 66.

Myrtus foliis minimis & mucronatis C. B. Pin. 469. *Myrtus angustifolia, minor* J. B. 1. 513. *Myrtus domestica, fructu albo* Clus. Hist. 67.

Myrtus minor, vulgaris C. B. Pin. 469. Lob. Icon. 127. *Myrtus Tarentina* Clus. Hist. 67. J. B. 1. 512.

Myrtus minor, vulgaris, foliis ex luteo variegatis H. L. Bat.

Myrtus Hispanica, latifolia, fructu albo.

S E C T I O I X.

De Arboribus & Fruticibus flore rosaceo , cujus calyx abit in fructum officulis foetum.

G E N U S I.

Cornus. *Cornoïller.*

**C**ORNUS est plantæ genus , flore A, B, C rosaceo , plurimis scilicet petalis D in orbem positis constante , cujus calyx E deinde abit in fructum F Olivæformem , vel globosum , mollem , carnosum , officulum condentem G in duo loculamenta divisum H nucleis foeta I. Tab. 410.

Corni species sunt

Cornus hortensis , mas C. B. Pin. 447. *Cornus sativa seu domestica* J. B. 1. 210. *Cornus Clus. Hist. 12.*

Cornus hortensis , mas , fructu ceræ colore C. B. Pin. 447.

Cornus hortensis , mas , fructu albo C. B. Pin. 447.

Cornus hortensis , mas , fructu saturatiùs rubente , cum officulo crassiore & brevior C. B. Pin. 447.

Cornus sylvestris , mas C. B. Pin. 447. *Cornus mas , pumilio Clus. Hist. 13.*

Cornus foemina C. B. Pin. 447. *Lob. Icon. 169. Cornus foemina , putata Virga sanguinea* J. B. 1. 214. *Sanguin.*

Cornus foemina , foliis variegatis H. L. Bat.

G E N U S I I.

Mespilus. *Nestier.*

**M**ESPILUS est plantæ genus , flore A rosaceo , plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante , cujus calyx C foliatus D abit deinde in fructum E ferè globosum , coronatum F, carnosum , mollem , unicapsularem G officula condentem H nucleo foeta I oblongo K. Tab. 410.

Mespili species sunt

Mespilus Germanica , folio Laurino, non ferrato sive Mespilus sylvestris C.B. Pin. 453. *Mespilus vulgaris* J. B. 1. 69. *Mespilus Dod. Pempt. 801.*

Mespilus folio Laurino, major C. B. Pin. 453. *Mespilus domestica* Lob. Icon. 166.

Mespilus folio Laurino, major , fructu præcoci , sapidiori , oblongo , leviori seu rariori substantiâ H. Cathol.

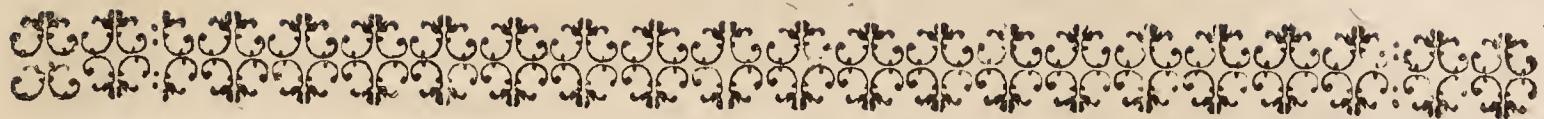
Mespilus folio Laurino, major, fructu minori, rariori substantiâ H. Cathol.

Mespilus fructu medio , è rotundo oblongo , austeriori insulso , coronâ clausâ H. Cathol.

Mespilus Apii folio laciniato C. B. Pin. 453. *Mespilus Aronia veterum* J. B.

1. 67. *Mespilus Aronia* Dod. *Pempt.* 801. *Azarolier ou Azerolier.*  
*Mespilus Apii* folio laciniato, flore pleno H. L. Bat.  
*Mespilus Apii* folio laciniato, fructu majore, intensius rubro, gratioris saporis H. Cathol.  
*Mespilus Apii* folio laciniato, fructu ex albo lutescente, minori H. Cathol.  
*Mespilus Apii* folio laciniato, agrios, fructu minori, ex albo lutescente, umbilicum versus turbinato H. Cathol.  
*Mespilus Canadensis*, Sorbi torminalis facie. *Mespilus Apii* folio, *Virginiana*, horrida, fructu amplo, coccineo *Pluk. Tab.* 46. fig. 4.  
*Mespilus aculeata*, *Pyrifolia*, denticulata, splendens, fructu insigni, rutilo, *Virginienfis* *Pluk. Tab.* 46. fig. 1.  
*Mespilus Apii* folio, sylvestris, spinosa sive *Oxyacantha* C. B. *Pin.* 454. *Oxyacantha vulgaris* sive *Spinus albus* J. B. 1. 49. *Oxyacanthus* sive *spina acuta* Dod. *Pempt.* 751. *Epine blanche. Aubepin.*  
*Mespilus spinosa* sive *Oxyacantha* flore pleno. *Oxyacantha* sive *spina alba*, flore pleno *Munt. Hist.* 186. *Epine blanche à fleur double.*  
*Mespilus aculeata*, *Amygdali* folio. *Oxyacantha Dioscoridis* sive *spina acuta*, *Pyri* folio C. B. *Pin.* 454. *Pyracantha quibusdam* J. B. 1. 51. *Rhamnus tertius Dioscoridis* *Lob. Icon.* 182.  
*Mespilus Apii* folio, sylvestris, triphylla, sterilis, robustioribus spinis H. Cathol.  
*Mespilus sylvestris*, spinosa, hirsuta, *Apii* folio palmato, fructu majori H. Cathol.  
*Mespilus* folio rotundiori, fructu nigro, subdulci. *Alni* effigie, lanato folio, minor C. B. *Pin.* 452. *Vitis Idea* iij *Clus. Hist.* 62. *Amelanchier.*  
*Mespilus* folio subrotundo, fructu rubro. *Cotonafter*, folio rotundo, non serrato C. B. *Pin.* 452. *Cotoneaster* J. B. 1. 73.  
*Mespilus Americana*, folio lato, subtus spinoso, fructu rubro *Plum.*





## C L A S S I S XXII.

D E

## A R B O R I B U S E T F R U T I C I B U S ,

Flore Papilionaceo.

## S E C T I O I.

De Arboribus , & Fruticibus flore Papilionaceo , foliis singularibus , alterno aut verticillato ordine dispositis.

## G E N U S I.

Genista. *Genêt.*

**G**ENISTA est plantæ genus, flore A papilionaceo, cujus pistillum B *Tab. 411.* quod surgit è calyce C abit deinde in siliquam D planam, in duas partes dehiscentem E, F seminibusque fœtam G quasi reniformibus. His notis addenda sunt folia H, I alterno aut verticillato ordine nascentia.

Genistæ species sunt

Genista Jucea J. B. 1. 395. *Spartium arborescens, seminibus Lenti similibus*  
C. B. Pin. 396. *Spartium Dioscoridaum, Narbonense & Hispanicum* Lob.  
Icon. 91. *Genêt d'Espagne.*

Genista Hispanica, pumila, odoratissima.

Genista tinctoria, Germanica C. B. Pin. 395. *Tinctorius flos* J. B. 1. 391.  
*Genista tinctoria* Dod. *Pempt.* 763.

Genista tinctoria, Germanica, foliis angustioribus C. B. Pin. 395.

Genista tinctoria, frutescens, foliis incanis C. B. Pin. 395. *Genistella tinctoria,*  
*Hispanica* J. B. 1. 392. *Genista tinctoria, Hispanica* Clus. *Hist.* 101.

Genista tinctoria, latifolia, Lucensis J. B. 1. 392.

Genista tinctoria, Lusitanica, maxima. *Piurna Lusitanorum.*

Genista Lusitanica, parvo flore luteo.

Genista humilior, Pannonica. *Chamagenista foliis Genistæ vulgaris* C. B. Pin.  
395. *Chamagenista* 1. Clus. *Hist.* 103.

Genista ramosa, foliis Hyperici C. B. Pin. 395. *Genistella pilosa* J. B. 1. 393.  
*Genista minima* Lugd. 173.

Genista radiata sive stellaris J. B. 1. 399.

Genista sive Spartum purgans J. B. 1. 404.

Genista Africana, frutescens, Rusci nervosis foliis Oldenl. *Planta leguminosa Æthiopica, foliis Rusci Breyn. Cent. 1. 69.*

Genista Africana, frutescens, Rusci angustis foliis Oldenl.

Genista Africana, Lavandulæ folio Oldenl.

Genista Africana, Juncea, floribus cæruleis, foliis minimis Oldenl.

Genista Africana, minima, foliis Myrti in exquisitum mucronem desinentibus Oldenl.

Genista Africana, Rorismarini foliis, flore aureo Oldenl.

Genista Africana, arborescens, argenteâ lanugine pubescens Oldenl.

Genista Africana, frutescens, spicata, purpurea, foliis angustissimis Oldenl.

Genista Africana, frutescens, foliis Tarton-raire, flore purpureo Oldenl.

Genista Africana, Laricis foliis longioribus & lanuginosis Oldenl.

Genista Africana, Laricis foliis crassioribus & hirsutis Oldenl.

Genista Africana, frutescens, spicata, Laricis foliis Oldenl.

Genista Africana, frutescens, capitata, Laricis foliis Oldenl.

Genista Africana, spicata, lutea, foliis Laricis Oldenl.

Genista Africana, frutescens, capitulis lanuginosis, Laricis brevissimo folio Oldenl.

Genista Africana, frutescens, Laricis incanis foliis Oldenl.

Genista Africana, Camphoratae folio, floribus luteis, minimis Oldenl.

Genista Africana, foliis Gallii Oldenl.

Genista Africana, Dorycnii facie Oldenl.

## G E N U S II.

*Crotalaria. Crétalaire.*

**C**ROTALARIA est plantæ genus, à Genista diversum siliquarum formâ, quæ turgent Anonidis more; ab Anonide verò differt foliis singularibus.

Crotalariae species sunt

Crotalaria Asiatica, folio singulari, verrucoso, floribus cæruleis H. L. Bat.

Crotalaria Asiatica, folio singulari, cordiformi, floribus luteis H. L. Bat.

Crotalaria hirsuta, minor, Americana, sagittata H. L. Bat.

Crotalaria Africana, Styracis folio, flore cæruleo. *Genista arborescens, Africana, Styracis folio, flore cæruleo H. L. Bat.*

Crotalaria Americana, Ari folio sagittato, flore purpurascente Plum.

Crotalaria Indiæ Orientalis, Nummulariæ folio, floribus & siliquis minimis.

Crotalaria Americana, Afari folio. *Phaseolus minimus, perennis, Americanus, flore luteo, foliis Afari lanuginosis, solitariis Breyn. Prodr. 2.*

## G E N U S III.

*Spartium.*

Tab. 412.

**S**PARTIUM est plantæ genus, flore A papilionaceo, cujus pistillum C quod surgit è calyce B abit deinde in siliquam D, G brevem, subrotundam, turgi-

dulam, semine foetam E, H ut plurimum reniformi F.

Spartii species sunt

Spartium alterum, monospermon, semine reni simili C. B. Pin. 396. *Spartium Hispanicum*, lobis rotundiusculis, flore luteo J. B. 1. 397. *Spartium ij*, *Hispanicum Clus. Hist.* 102.

Spartium 3. flore albo C. B. Pin. 396. *Spartium Hispanicum*, flore candido J. B. 1. 398. *Spartium iij*, *Hispanicum Clus. Hist.* 103.

Spartium Americanum, Portulacæ foliis, aculeatum, Ebeni materie Plum.

Spartium Americanum, scandens, Citri foliis, floribus albis, ad nodos confertim nascentibus Plum.

G E N U S I V .

*Genista-Spartium.*

**G**ENISTA-SPARTIUM est plantæ genus, à Genista & Spartio aculeis distinctum. Tab. 412.

Genistæ-Spartii species sunt

Genista-Spartium spinosum, majus, primum, flore luteo C. B. Pin. 394.

*Aspalathus secunda*, *Monspeliensis J. B. 1. 402.* *Genista-Spartium spinosum*, majus, *Lob. Icon.* 82.

Genista-Spartium spinosum, majus, secundum, flore pallido C. B. Pin. 394.

*Aspalathus alter*, *ij, Clus. Hist.* 106.

Genista-Spartium spinosum, majus, tertium, hirsutum C. B. Pin. 394. *Aspalathus alter*, *iiij, Clus. Hist.* 106. *Aspalathus Abrotani facie, incana J. B. 1. 403.*

Genista-Spartium spinosum, majus, tenuius & glabrum H. R. Par.

Genista-Spartium spinosum, minus C. B. Pin. 394. *Aspalatho Monspeliano affinis*, *Scorpius ij Clusio J. B. 1. 403.* *Scorpius ij Clus. Hist.* 107.

Genista-Spartium minus, saxatile, aculeis horridum. *Spartium aphyllon*, fruticosum, *Junceis aculeis, lanatis capitulis Adv.* 409.

Genista-Spartium majus, brevioribus & longioribus aculeis. *Genista spinosa*, major, brevibus aculeis C. B. Pin. 394. *Genistellæ spinosæ affinis*, *Nepa quibusdam J. B. 1. 400.* *Scorpius 1. Clus. Hist.* 106.

Genista-Spartium minus, Germanicum. *Genista spinosa*, minor, *Germanica C. B. Pin.* 395. *Genista aculeata, foliosa J. B. 1. 399.* *Genistella Dod. Pempt.* 760.

Genista-Spartium minus, Anglicum. *Genistella minor*, *Aspalathoides*, vel *Genista spinosa*, *Anglica C. B. Pin.* 395. *Genistella minor*, *Aspalathoides J. B. 1. 401.*

Genista-Spartium, Montis ventosi. *Genistella Montis ventosi*, spinosa J. B. 1. 400. *Genista spinosa, minor, Hispanica, villosissima C. B. Pin.* 395.

Genista-Spartium Hispanicum, lanuginosum, longissimis & tenuissimis aculeis tridentatis munitum.

Genista-Spartium Lusitanicum, lanuginosum, aculeis tridentatis, longioribus munitum.

Genista-Spartium Lusitanicum, aculeis tridentatis brevioribus munitum.

Genista-Spartium Lusitanicum, brevissimis, crassioribus, tridentatis, incurvis aculeis munitum.

Genista-Spartium Lusitanicum, aculeis brevissimis cæsiis munitum.

Genista-Spartium Lusitanicum, densissimis aculeis horridum, glomerato flore.

Genista-Spartium Lusitanicum, argenteum, validissimis aculeis munitum, copioso flore. *Erinacea altera, Lusitanica V. Lusit.*

Genista-Spartium Lusitanicum, majus & spinosius, spicato flore.

Genista-Spartium Algarviense, humilior, parvo flore.

Genista-Spartium Lusitanicum, minus, spicato flore.

Genista-Spartium Lusitanicum, siliquâ falcata.

## GENUS V.

### *Erinacea.*

**E**RINACEA est plantæ genus, à Genista-Spartio diversum, quod aculeis densis Erinaceum seu Hystricem referat,

Erinacæ species sunt

Erinacea Hispanica. *Erinacea Clus. Hist. 107. Genista Erinacea J. B. 1. 403. Genista-Spartium spinosum, foliis Lenticule, floribus ex caruleo purpurascens C. B. Pin. 394.*

Erinacea Cretica. *Echinus id est Tragacantha altera P. Alp. Exot. 56.*

## GENUS VI.

### *Genistella.*

Tab. 413.

**G**ENISTELLA est plantæ genus, à Genista diversum foliis quadam veluti articulatione sibi invicem innascentibus,

Genistellæ species sunt

Genistella herbacea sive Chamæspartium J. B. 1. 393. *Chamægenista sagittalis C. B. Pin. 395. Chamægenista ij Clus. Hist. 104.*

Genistella herbacea, platyphyllos J. B. 1. 394. *Chamægenista caule foliato C. B. Pin. 396. Chamægenista peregrina Clus. Hist. 104.*

Genistella fruticosa, Lusitanica, latifolia.

Genistella fruticosa, Lusitanica, angustifolia.

## GENUS VII.

### *Siliquastrum. Guainier.*

Tab. 414.

**S**ILICUASTRUM est plantæ genus, flore papilionaceo A, alis tamen B C, vexillo D supereminentibus, carinâque E ex duobus petalis F compositâ: pistillum autem H staminibus I obvolutum, ex calyce G emergens abit deinde in siliquam K planam, membranaceam, seminibus foetam L, M quasi reniformibus N. His notis addenda sunt folia alterno ordine disposita.

Siliquaſtri ſpecies ſunt

Siliquaſtrum Caſt. Dur. 415. *Judaica arbor* J. B. 1. 433. *Siliqua ſylveſtris*, *rotundifolia* C. B. Pin. 402. *Arbor Juda* Dod. Pempt. 786. *Arbre de Judas*.

Siliquaſtrum flore albo. *Arbre de Judas à fleur blanche*.

Siliquaſtrum amplioribus ſiliquis & foliis acuminatis.

Siliquaſtrum Canaſenſe. *Siliqua ſylveſtris*, *rotundifolia*, *Canadenſis* H. B. Par.

## S E C T I O II.

De Arboribus, & Fruticibus, flore leguminoſo, folio terno ſingulis pediculis innaſcente.

## G E N U S I.

Anagyris. *Bois puant*.

**A** N A G Y R I S eſt plantæ genus, flore A papilionaceo, cujus vexillum Tab. 415. cæteris petalis longe brevius eſt: piſtillum autem B quod ſurgit è calyce C abit deinde in ſiliquam D Phaseoli ſiliquæ æmulam, ſeminibus foetam E F ut plurimum reniformibus G H. His notis addenda ſunt folia terna, ſingulis pediculis innaſcentia.

Anagyridis ſpecies ſunt

Anagyridis foetida C. B. Pin. 391. *Anagyris vera*, *foetida* J. B. 1. 364. *Anagyris* Dod. Pempt. 785.

Anagyris foetida, Cretica, oblongis foliis, luteis floribus Barr. Icon.

## G E N U S II.

Cytifus. *Citife*.

**C** Y T I S U S eſt plantæ genus, flore A, B papilionaceo, è cujus calyce C ſur- Tab. 416. git piſtillum D quòd deinde abit in ſiliquam E, I planam, in duas partes dehiſcentem F G, K L ſeminibusque foetam H M planis & oblongis. His notis addenda ſunt folia terna N ſingulis pediculis innaſcentia, Fœni-Græci aut Loti trifoliæ æmula ut ait Dioſcorides.

Lib. 3. cap. 113.

Cytili ſpecies ſunt

Cytifus hirsutus J. B. 372. *Cytifus foliis ſubrufa lanugine hirsutis* C. B. Pin. 390. *Cytifus iij* Cluſ. Hiſt. 94.

Cytifus incanus, ſiliquâ longiore C. B. Pin. 390. *Cytifus* Lob. Icon. 45.

Cytifus hirsutus, flore luteo purpuraſcente C. B. Pin. 390. *Cytifus magnus*, flore luteo, purpuraſcente Pon. Bald. Ital. 148.

Cytifus minoribus foliis, ramulis tenellis, villoſis C. B. Pin. 390. *Cytifus Hiſpanicus primus* Cluſii, folio vireſcente J. B. 1. 369. *Cytifus i* Cluſ. Hiſt. 94.

- Cytisus glabris* foliis subrotundis, pediculis brevissimis C. B. Pin. 390. *Cytisus glaber*, *siliquâ lata* J. B. 1. 373. *Cytisus v*, *rotundifolius* Tabern. Icon. 1095.
- Cytisus glaber*, viridis C. B. Pin. 390. *Cytisus ij*. Tabern. Icon. 1094.
- Cytisus glaber*, nigricans C. B. Pin. 390. *Cytisus Gesneri*, cui flores ferè spicati J. B. 1. 370. *Cytisus iiij* Clus. Hist. 95.
- Cytisus foliis incanis*, angustis, quasi complicatis C. B. Pin. 390. *Cytisus montis Calcaris* J. B. 1. 370. & *Cytisus Hispanicus Clusii secundus* Ejusd. *Cytisus ij* Clus. Hist. 94.
- Cytisus Alpinus*, latifolius, flore racemoso, pendulo. *Anagyris non fœtida*, *major vel Alpina* C. B. Pin. 391. *Laburnum arbor trifolia*, *Anagyridi similis* J. B. 1. 361.
- Cytisus Alpinus latifolius*, flore racemoso, pendulo, foliis variegatis. *Anagyris non fœtida*, *major*, *Alpina*, foliis ex albo & viridi eleganter variegatis *Almag. Bot.*
- Cytisus Alpinus*, angustifolius, flore racemoso, pendulo, longiori. *Anagyris non fœtens*, *minor* C. B. Pin. 391. *Eghelo* Dod. Pempt. 755.
- Cytisus Alpinus*, flore racemoso, pendulo, breviori. *Anagyris non fœtida*, *latifolia*, floribus densius congestis in breviorē uvam Schol. Bot.
- Cytisus spicatus*, flore purpureo Cat. Georg. à Tur. *Cytisus præcox*, *spicatus*, *rubello flore*, *caule rubro* Bocc. Mus. Part. 2. 31. Tab. 19.
- Cytisus Africanus*, argenteus, flore atro-purpure Oldenl.
- Cytisus spinosus* H. L. Bat. *Acacia trifolia* C. B. Pin. 392. *Aspalathus secunda*, *trifolia*, que *Acacia secunda* Mathiolo, *trifolia* J. B. 1. 375. *Acacia altera* Dod. Pempt. 753.
- Cytisus humilis*, argenteus, angustifolius. *Trifolium argentatum*, floribus luteis J. B. 2. 359. *Lotus fruticosus*, *incanus*, *siliquosus* C. B. Pin. 332. *Lotus asperior*, *fruticosa*, *Lotus Narbonensis*, *incana* Lob. Icon. 41.
- Cytisus glutinosus*, omnium minimus. *Trifoglio sassatile*, *glutinoso* Zan. Hist. 202.
- Cytisus argenteus*, *Linifolius Insularum Stœchadum*. *Cytisus Insularum Stœchadum*, foliis oblongis, angustis, subtus argenteis Schol. Bot.
- Cytisus Monspeffulanus*, *Medicæ folio*, siliquis dense congestis & villosis.
- Cytisus Hispanicus*, procerior, *Anagyridis folio*, floribus glomeratis.
- Cytisus Hispanicus*, humilior, floribus glomeratis.
- Cytisus Lusitanicus*, *Medicæ folio*, floribus in foliorum alis.
- Cytisus Lusitanicus*, foliis minimis, argenteis, parvo flore albo.
- Cytisus Lusitanicus*, foliis exiguis, magno flore, siliquis latis & tomentosis.
- Cytisus Africanus*, hirsutus, angustifolius Oldenl.
- Cytisus Americanus*, spinosus, floribus luteis, ad alas nascentibus Plum.
- Cytisus Americanus*, frutescens, sericeus Plum.
- Cytisus* differt à *Genista* foliis ternis, ab *Anonide* verò siliquis planis. *Cytisus* species flore fructuque carentes foliis ternis, singulis pediculis insidentibus dignosci solent maxime si frutescant.

G E N U S I I I .

*Cytiso-Genista.*

CYTISO-GENISTA est plantæ genus, à Genista & Cytiso diversum, quòd foliis sit partim singularibus, partim ternis.

Cytiso-Genistæ species sunt

Cytiso-Genista scoparia, vulgaris, flore luteo. *Genista angulosa & scoparia* C. B. Pin. 395. *Genista angulosa, trifolia* J. B. 1. 388. *Genista* Dod. Pempt. 761. *Genêt commun.*

Cytiso-Genista scoparia, vulgaris, flore albo.

Cytiso-Genista Lusitanica, foliis Myrti, siliquis tomentosis.

Cytiso-Genista Lusitanica, magno flore.

S E C T I O I I I .

De Arboribus & Fruticibus flore papilionaceo, foliis per conjugationes costæ plerumque innascentibus.

G E N U S I .

*Pseudoacacia.*

PSEUDOACACIA est plantæ genus, flore papilionaceo A, ex cujus calyce Tab. 417. B surgit pistillum C membranâ fimbriatâ D obvolutum, quod deinde abit in siliquam E planam, in duas partes dehiscentem F, G feminibusque foetam H reniformibus. His notis addenda sunt folia K. L veluti per conjugationes costæ M affixa, cui summæ folium impar I innascitur.

Pseudoacaciæ species sunt

Pseudoacacia vulgaris. *Arbor siliquosa, Virginensis, spinosa, Locus nostratus dicta* Park. Theat. 1550.

Pseudoacacia Americana, latifolia, flore roseo Plum.

Pseudoacacia Americana, Fraxini folio, floribus violaceis Plum.

G E N U S I I .

*Colutea. Baguenaudier.*

COLUTEA est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce B sur- Tab. 418. git pistillum C quod deinde abit in capsulam D membranaceam, vesicæ adinstar inflatam, seminibusque foetam E, F reniformibus G.

Coluteæ species sunt

Colutea vesicaria C. B. Pin. 396. J. B. 1. 380. *Colutea* Dod. Pempt. 784.

Colutea vesicaria, vesiculis rubentibus J. B. 1. 380. Descript.

Colutea Æthiopica, flore purpureo Breyn. Cent. 1. 70.

*Colutea humilis*, Syriaca, flore violaceo Breyn. Cent. 1. 72.

*Colutea Veræ Crucis*, vesicaria Prodr. Par. Bat.

## G E N U S III.

*Emerus.*

Tab. 418.

**E**MERUS est plantæ genus, flore A papilionaceo, ex cujus calyce C surgit pistillum B quod deinde abit in siliquam D tenuem, feminibus foetam E ferè cylindræis F.

Emeri species sunt

Emerus Cæsalp. 117. *Colutea Scorpioides sive siliquosa, major* C. B. Pin. 397.

*Colutea Scorpioides*, 1. *elatiior* Clus. Hist. 97.

Emerus minor. *Colutea siliquosa, minor* C. B. Pin. 397. *Colutea Scorpioides, humilis* J. B. 1. 382. *Colutea Scorpioides*, 1. *humilior* Clus. Hist. 97.

Emerus Americanus, siliquâ incurvâ. *Colutea foliis Anil nominatum* J. B. 1. 384. *Ifatis Indica foliis Rorismarini, Glasto affinis* C. B. Pin. 1130. Indigo.

## G E N U S IV.

*Coronilla.*

Tab. 419.

**C**ORONILLA est plantæ genus, flore A papilionaceo, cujus pistillum C quod surgit ex calyce B abit deinde in siliquam D ex multis partibus quasi articulatione conjunctis compositam, quarum singulæ G semine turgescunt E oblongo F.

Coronillæ species sunt

Coronilla sive *Colutea minima* Lob. Icon. 87. *Colutea parva species, Polygala Valentina Clusii* J. B. 1. 383. *Polygala altera* C. B. Pin. 344.

Coronilla caule Genistæ fungoso. *Colutea caule Genistæ fungoso* J. B. 1. 383.

Coronilla maritima, glauco folio. *Colutea Scorpioides, maritima, glauco folio* C. B. Pin. 397. Prodr. 157.

Coronilla siliquis & feminibus crassioribus. *Colutea Scorpioides, humilior, siliquis & feminibus crassioribus* Mor. Hist. Oxon. Part. 2. 122.

Coronilla argentea, Cretica. *Colutea Scorpioides, odorata* P. Alp. Exot. 17.

Coronilla minima. *Ferrum equinum Gallicum, siliquis in summitate* C. B. Pin. 349. *Polygalon Cortusi* J. B. 2. 351. *Lotus enneaphyllos Dalechampii* Lugd. 410.

Coronilla herbacea, flore vario. *Securidaca dumetorum major, flore vario siliquis articulatis* C. B. Pin. 349. *Melilotus quinta Tragi* J. B. 2. 349.

Coronilla herbacea, flore vario, pleno D. Vaillant.

## G E N U S V.

*Barba Jovis.*

Tab. 419.

**B**ARBA JOVIS est plantæ genus, flore A papilionaceo, cujus pistillum C quod surgit è calyce B abit deinde in siliquam D brevem & plerumque ovatam, semine foetam E subrotundo F.

Barbæ Jovis species sunt

Barba Jovis pulchrè lucens J. B. 1. 385. *Jovis Barba* Lugd. 194.

Barba Jovis-pumila, villosa, flore globoso, purpureo Breyn. Prodr. 2. *Astragalus villosus*, floribus globosis C. B. Pin. 351. *Astragalus Monspeliano candidior* & *Onobrychis quorundam* J. B. 2. 337. *Astragalus purpureus* Lugd. 1347.

Barba Jovis Lagopoides, Cretica, frutescens, incana, flore spicato, purpureo, amplo Breyn. Prodr. 2. *Ebenus Cretica* P. Alp. Exot. 278.

Barba Jovis Hispanica, incana, flore luteo. *Cytisus incanus*, folio medio longiore C. B. Pin. 390. *Cytisus vj.* Clus. Hist. 96.

Barba Jovis Indiæ Orientalis, foliis conjugatis, subtus incanis.

Barba Jovis minor, Lusitanica, flore minimo, variegato. *Glaux supina*, *viminosa*, *Lusitana* V. Lusit.

Barba Jovis differt à Dorycnio foliorum formâ.



# A P P E N D I X.

Chamælea. *Camelée.*

**C**HAMÆLEA est plantæ genus, flore A monopetalo, tripartito, ita *Tab. 411.*  
ut quandoque ex tribus petalis B C constante videatur: hujus autem pistillum D abit deinde in fructum E tricoccum seu ex tribus officulis F compositum, tenui cute G H obvolutis, subrotundis I, semine foetis K oblongo L.

Chamæleæ species sunt

Chamælea tricoccos C. B. Pin. 462. J. B. 1. 564. *Chamælea* Dod. *Pempt.* 363.

Chamælea tricoccos, Nebrodensis, nigro-virenti folio Buxi, flore candido H. Cathol. Supp. 2.

*Ageratum.*

**A**GERATUM est plantæ genus, flore A monopetalo, personato, infernè *Tab. 412.*  
tubulato B supernè in duo veluti labia diviso, quorum superius A bifidum, inferius verò tripartitum C D E: pistillum autem G quod surgit ex calyce F abit deinde in fructum H oblongum, membranaceum, in duo loculamenta divisum I seminibusque foetum tenuissimis L, placentæ K affixis.

Agerati species sunt

Ageratum serratum, Alpinum, glabrum, flore purpurascente. *Ageratum purpureum* Lugd. 1184. *Ageratum serratum*, *Alpinum* C. B. Pin. 221. *Ageratum purpureum Dalechampii* J. B. 3. 144.

Ageratum serratum, Alpinum, glabrum, flore albo. *Ageratum serratum*, *Alpinum*, flore albo H. R. Par.

Ageratum ferratum, Pyrenaicum, villosum, flore purpurascente. *Ageratum purpureum, villosum Mor. H. R. Bles.*

Ageratum ferratum, Pyrenaicum, villosum, flore albo.

Ageratum Americanum, folio & facie Rapunculi Plum.

Cuscuta. *Cuscute.*

Tab. 422.

CUSCUTA est plantæ genus, flore A B monopetalo, veluti campaniformi, multifido, ex cujus calyce D surgit pistillum E posticæ floris parti C adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum F, G, H, I membranaceum, subrotundum, angulatum (posticâ parte L perforatâ incumbente capsulæ M, quæ fundum calycis D occupat) seminibusque fœtum N tenuissimis.

Cuscutæ species sunt

Cuscuta major C. B. Pin. 219. *Cassuta sive Cuscuta J. B. 3. 266. Cassitha Tabern. Icon. 901. Cuscute de Venise.*

Cuscuta minor. *Epithymum sive Cuscuta minor C. B. Pin. 219. Epithymum Tabern. Icon. 357. Epithim.*

Coris.

Tab. 423.

CORIS est plantæ genus, flore A monopetalo, personato, posterius tubulato, antèrius veluti flabelliformi, ex cujus calyce C surgit pistillum D posticæ floris parti B adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E ferè globosum, in multas partes dehiscentem F, seminibus fœtum G subrotundis & in ipso calyce C reconditum.

Coris speciem unicam novi, cujus varietates sunt

Coris cærulea, maritima C. B. Pin. 280. *Coris Monspessulana, cærulea J. B. 3. 434. Descript. Coris quorundam, flore ex purpura cæruleo Clus. Hist. clxxiiij.*

Coris maritima, flore rubro C. B. Pin. 280. *Coris Monspessulana, purpurea J. B. 3. 434. Coris quorundam, flore purpureo Hist. Clus. clxxiiij.*

Coris maritima, flore albo H. R. Monsp.

Clandestina. *Clandestine.*

Tab. 424.

CLANDESTINA est plantæ genus, flore A monopetalo, personato, infernè tubulato, supernè in duo labia diviso, quorum superius B fornicatum est, inferius verò C tripartitum: ex calyce autem tubulato pariter D crenatoque surgit pistillum E quod infimam floris partem perfodit, abitque deinde in fructum F oblongum, unicapularem G, in duas partes dehiscentem, vi elasticâ semina I subrotunda propellentes.

Clandestinæ speciem unicam novi, cujus varietates sunt

Clandestina flore subcæruleo. *Dentariæ affinis, altera, acaulos H. R. Par. Herbe cachée ou Clandestine de Leon Lugd. Gal. 960.*

Clandestina, flore albo Borel. Obs. 30. Cent. 1.

*Melocactus.*

**M**ELOCACTUS est plantæ genus, flore A monopetalo, campaniformi, tubulato, multifido B, calyci C infidente, qui deinde abit in fructum D mollem, Olivæ æmulum, carnosum, semine foetum E exiguo F. Fructus autem ille in multis speciebus in capitulum quoddam elegans G colligi solet. Tab. 425.

Melocacti species sunt

Melocactus Indiæ Occidentalis C. B. Pin. 384. *Echinomelocactus* J. B. 3. 95.

*Melocarduus* Tabern. Icon. 703. *Melon épineux ou Tête à l'Anglois.*

Melocactus purpureus, striis in spiram intortis Plum.

Melocactus Americanus, repens, tetragonus, flore albo, fructu coccineo Plum.

Melocactus Americanus, repens, trigonus, flore albo, fructu violaceo Plum.

Melocactus Americanus, arborescens, tetragonus, flore exalbido Plum.

Melocactus Americanus, arborescens, folio striato, spinosissimo, fructu aureo tuberoso, flore albo Plum.

Melocactus Americanus, ex pluribus globulis Opuntia modo nascentibus conflatus, spinosissimus, flore & fructu roseo Plum.

Melocactus Americanus, minimus, lanuginosus, tuberosus Plum.

Melocactus Americanus, monoclonos flore albo, fructu atro-purpureo. *Cereus crassissimus*, fructu intus & extus rubro *Shane Cat. Plant. Jam.* 196.

*Cereus Peruanus*, spinosus, fructu rubro, Nucis magnitudine C. B. Pin. 458.

*Cereus Peruvianus* Tabern. Icon. 705. *Cierge épineux du Tertre.* 132.

Melocactus Americanus, tuberosus, purpureus, validissimis aculeis munitus Plum.

Melocactus Americanus, arborescens, trigonus, undulosus, aculeis validis munitus, flore albo, fructu subviridi Plum.

Melocactus Americanus, trigonus, brevibus aculeis munitus, flore albo, fructu coccineo Plum.

Melocactus Americanus, repens, pentagonus, flore albo, fructu rubro Plum.

*Ananas.*

**A**NANAS est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio, flore A monopetalo, infundibuliformi, tripartito, tuberculis embryonis B innascente. Is autem deinde abit in fructum carnosum C, turbinatum, succi plenum, seminibus foetum D exiguis E, veluti reniformibus, calyptrâ obvolutis F. Tab. 426. 427.  
& 428.

Ananas species sunt

Ananas aculeatus, fructu ovato, carne albida Plum. *Carduus Basiliannus*, foliis Aloës C. B. Pin. 384. *Ananas Acastæ* J. B. 3. 95. *Nana fructu sive Yayama* Lugd. 1481.

Ananas aculeatus, fructu pyramidato, carne aurea Plum. *Ananas*, *Pain de sucre.*

Ananas non aculeatus, *Pitta dictus* Plum.

*Tithymaloides.*

**T**ITHYMALOIDES est plantæ genus, flore monopetalo, calceolum quemdam referente, cujus pistillum abit in fructum Tithymali æmulum.

Tithymaloidis species sunt

Tithymaloides frutescens, folio Myrti amplissimo. *Tithymalus Curassavicus*,  
*Myrtifolius*, flore coccineo, mellifero Par. Bat.

Tithymaloides frutescens, folio Anacampserotis Plum.

Tithymaloides frutescens, foliis Nerii Plum.

*Amaranthoides.*

Tab. 429.

**A**MARANTHOIDES est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio flore flosculofo, in capitulum squamatum A collecto: axi enim B squamatim innascuntur bina folia C imbricata D chelarum Cancrorum æmula & flosculum E complectentia, multifidum, calyce F obvolutum, è cujus fundo surgit pistillum G infimæ floris parti H adinstar clavi infixum, calyptrâ K obvolutum: hoc autem deinde abit in semen subrotundum I, plerumque aduncum.

Amaranthoidis species sunt

Amaranthoides Lychnidis folio, capitulis argenteis, majoribus. *Amarantho affinis India Orientalis*, floribus glomeratis, *Ocymoidis folio Breyn. Cent. 1. 109. Icon. 51.*

Amaranthoides Lychnidis folio, capitulis argenteis, minoribus. *Amarantho affinis Brasiliiana*, glomeratis parvisque flosculis *Breyn. Cent. 1. 111. Icon. 52.*

Amaranthoides marina, repens, Polygoni folio, capitulis argenteis Plum.

Amaranthoides Lychnidis folio, capitulis purpureis. *Amarantho affinis altera species sive flore purpureo Breyn. Cent. 1. 110.*

*Smilax.*

Tab. 421.

**S**MILAX est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, cujus pistillum C abit deinde in fructum mollem D seu baccam subrotundam, semine foetam E F plerumque globofo G H vel ovato.

Smilacis species sunt

Smilax aspera, fructu rubente C. B. Pin. 296. *Smilax aspera J. B. 2. 115.*

*Smilax aspera, rutilo fructu Clus. Hist. 112.*

Smilax aspera, minus spinosa, fructu nigro C. B. Pin. 236. *Smilax aspera.*

*J. B. 2. 16. Smilax aspera, nigro fructu Clus. Hist. 113.*

Smilax aspera, seu spinosa, latifolia, retusa, folio peripheriâ leni H. Cathol.

Smilax unifolia, humillima. *Unifolium Dod. Pempt. 205. Liliium Convallium*

*minus C. B. Pin. 304. Unifolium sive Ophris unifolia J. B. 3. 534.*

Smilax aspera, racemosa, Polygonati folio. *Polygonatum racemosum Corn. 36.*

Smilax spicata, Polygonati folio. *Polygonatum spicatum, fertile Corn. 34.*

*Garidella.*

**G**ARIDELLA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B fornicatis, bifidisque in orbem positis constante: ex cujus calyce C multifolio surgit pistillum D quod deinde abit in capitulum quoddam E, ex multis capsulis F oblongis, bivalvibus G compositum, semine foetis ut plurimum subrotundo H. Tab. 430.

Garidellæ speciem unicam novi.

Garidella foliis tenuissime divisis. *Nigella Cretica*, folio *Fœniculi* C. B. Pin. 146. *Melanthium Peregrinum* sive *Creticum* Pon. Bald. Ital. 46. *Nigellastrum raris & Fœniculaceis foliis* H. B. Monsp.

Garidella dicitur à Clariss. D. *Garidel* in Academia Aquisextiensi Botanices professore doctissimo, qui rariorem hanc plantam in Agro Aquisextiensi invenit.

*Tribuloides.*

**T**RIBULOIDES est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, ex cujus calyce C D surgit pistillum quod deinde simul cum calyce abit in fructum F subrotundum, aculeatum, unicapfularem G, semine foetum Castaneæ æmulo H: fructus autem aculei aliud nihil sunt quàm folia calycis in aculeos versa. Tab. 431.

Tribuloidis speciem unicam novi.

Tribuloides vulgare, aquis innascens. *Tribulus aquaticus* C. B. Pin. 194. J. B. 3. 775. *Tribulus aquatilis* Dod. Pempt. 581. *Macre.*

*Oxycoccus. Canneberge.*

**O**XICOCCUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante; cujus calyx C deinde abit in fructum D seu baccam ferè globosam, in quatuor loculamenta E divisam seminibusque foetam F subrotundis. Tab. 431.

Oxycocci species sunt

Oxycoccus sive *Vaccinia palustris* J. B. 1. 227. *Vitis Idea palustris* C. B. Pin. 471. *Vaccinia palustria* Dod. Pempt. 770.

Oxycoccus latifolia. *Vitis Idea palustris*, foliis majoribus, acutis Mentz. Pug.

*Ricinoides.*

**R**ICINOIDES est plantæ genus, flore A rosaceo, ex plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, calici multifolio C insidentibus sed sterili: Embryo enim D in aliis plantæ partibus nascitur, calyce E obvolutus, abitque deinde in fructum F in tres capsulas G fissilem, semine foetas oblongo H. Tab. 425.

Ricinoidis species sunt

Ricinoides ex qua paratur *Tournesol* Gallorum. *Heliotropium tricoccum* C. B. Pin. 253. *Heliotropium parvum* Dioscoridis, *Heliotropium minus* Clu-

*si sive tricoccon Plinii Lob. Icon. 261.*

Ricinoides arbor Americana, folio multifido. *Ricinus Americanus tenuiter diviso folio Breyn. Cent. 1. 116. Avellana purgatrix C. B. Pin. 418. Avellana purgatrix novi orbis J. B. 1. 322. Medicinier d'Espagne.*

Ricinoides Americana, Gossypii folio. *Ricinus Americanus, major, semine nigro C. B. Pin. 432. Ricinus major, Americanus, Curcas dictus & Faba purgatrix India Occidua J. B. 3. 643. Pignon d'Inde.*

Ricinoides Americana, Staphisagriae folio. *Ricinus Americanus, folio Staphisagriae C. B. Pin. 432.*

Ricinoides Americana, foliis Populi hirsutis Plum.

Ricinoides Americana, Castaneæ folio Plum.

Ricinoides Americana, frutescens, Altheæ folio Plum.

Ricinoides Americana, Verbasci folio Plum.

Ricinoides Americana, Æleagni folio Plum.

Ricinoides Americana arbor, folio Citri, argenteo polline consperso Plum.

#### *Hermania.*

Tab. 432.

**H**ERMANIA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B tubulatis & corniculatis, in orbem positis constante, è cujus calyce C monophyllo & vesicario surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E subrotundum, quinquefariam apice dehiscentem F, in quinque loculamenta divisum G seminibusque foetum H exiguis.

Hermaniæ speciem unicam novi.

Hermania frutescens, foliis oblongis, serratis.

A præstantissimo viro Paulo Hermanno à quo plantam acceperam, nomen imposui.

#### *Echinophora.*

Tab. 433.

**E**CHINOPHORA est plantæ genus, flore A rosaceo, in capitulum B umbellatum nascente & calyci C communi insidente, qui deinde abit in fructum D unicapularem E, semine foetum oblongo F.

Echinophoræ species sunt.

Echinophora maritima, spinosa. *Crithmum maritimum, spinosum C. B. Pin. 288. Pastinaca marina Lob. Icon. 710.*

Echinophora Pastinacæ folio. *Pastinaca sylvestris, angustifolia, fructu echinato C. B. Pin. 451. Pastinaca echinophora, Apula Col. Part. 1. 101.*

#### *Nissolia.*

**N**ISSOLIA est plantæ genus à Lathyro diversum foliis singularibus & caule claviculis carente.

Nissoliæ speciem unicam novi.

Nissolia vulgaris. *Lathyrus sylvestris, minor C. B. Pin. 344. Catanance leguminosa quorundam J. B. 2. 309. Lathyrus angustifolius, erectus, folio*

*folio singulari sine capreolis D. Nissole H. L. Monsp.*

A Clarissimo D. Nissole D. M. Monspeliensi rerum naturalium studiosissimo nomen habet.

*Aphyllanthes.*

**A**PHYLLANTHES est plantæ genus, flore A liliaceo ex senis scilicet petalis B constante, è fundo calycis C squamosi & veluti tubulati emergentibus: pistillum autem D surgit ex eodem calyce, abique deinde in fructum E trigonum, turbinatum, trifariam dehiscentem F, in tria loculamenta G divisum seminibusque foetum subrotundis H. Tab. 439.

Aphyllanthis speciem unicam novi.

Aphyllanthes Monspeliensium Adv. 190. *Caryophyllus ceruleus Monspeliensium* C. B. Pin. 209.

*Hæmanthus.*

**H**ÆMANTHUS est plantæ genus, flore liliaceo A, monopetalo, in sex laciniis diviso, cujus calyx B abique deinde in capsulam C ferè globosam, in tria loculamenta D divisam, seminibusque foetam oblongis E. His notis addendum est flores Hæmanthi in capitulum F nasci sex foliolis compositum. Tab. 433.

Hæmanthi speciem unicam novi.

Hæmanthus Africanus H. L. Bat. *Tulipa Capensis sive Promontorii Bonæ Spei* Stap. 334. *Narcissus Indicus punicens, gemino latiori folio* Ferr. Flor. 137.

*Sarracena.*

**S**ARRACENA est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, calyci C multifolio insidentibus, ex cujus medullio surgit pistillum D clypeo quodam membranaceo E instructum, quod deinde abique in fructum F subrotundum, in quinque loculamenta G ut plurimum divisum, seminibusque foetum H oblongis. Tab. 476.

Sarracenæ speciem unicam novi.

Sarracena Canadensis, foliis cavis & auritis. *Limonium peregrinum, foliis formâ floris Aristolochiæ* C. B. Pin. 192. *Limonio congener* Clus. Hist.

Sarracenam appellavi à Clarissimo D. Sarrazin, Medicinæ Doctore, Anatomico & Botanico Regio insigni, qui eximiam hanc plantam, pro summa qua me complectitur benevolentia è Canada misit.

*Ahouai.*

**A**HOUAI est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio, flore A monopetalo, infundibuliformi, multifido, ex cujus calyce B surgit pistillum C infimæ floris parti D adinstar clavi infixum, quod deinde abique in fructum E carnosum, quodammodo Pyriformem, officulo foetum F ferè trigono G, nucleum condente H. Tab. 434.

Ahouai species sunt

Ahouai Thev. Franc. Antarct. 66. *Arbor America, foliis Pomi, fructu triangulo* C. B. Pin. 434. *Ahouai fructus venenatus* J. B. 1. 337.

*Acajou.*

Tab. 435.

**A**CAJOU est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio, flore A monopetalo, veluti infundibuliformi & multifido, è cujus calyce B surgit pistillum C capillamentis D stipatum, posticæ floris parti E adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum F turbinatum, mollem, cui adnascitur capsula reniformis G, semine foeta H ejusdem formæ I.

Acajou speciem unicam novi.

Acajou Thev. Franc. Antarct. 120. *Anacardii alia species* C. B. Pin. 512. *Cajous* J. B. 1. 336.

*Genipa.*

Tab. 436.  
437.

**G**ENIPA est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio, flore A monopetalo, campaniformi, patente, è cujus calyce B surgit pistillum C posticæ floris parti D adinstar clavi infixum: calyx autem deinde abit in fructum E plerumque ovatum, carnosum, in duo veluti loculamenta divisum F seminibusque foetum ut plurimum planis G.

Genipæ speciem unicam novi.

Genipa fructu ovato Plum. *An una ex speciebus Genipat* Thev. Franc. Antarct. 19?

*Manihot. Cassave.*

Tab. 438.

**M**ANIHOT est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio, flore A monopetalo, campaniformi, plerumque patente, multifido, cujus pistillum B abit deinde in fructum C subrotundum, tribus capsulis foetum D simul junctis E, oblongis, quæ singulæ F nucleum condunt oblongum G.

Manihot species sunt

Manihot Theveti, Juca & Cassavi J. B. 2. 794. *Ricinus minor, Viticis obtuso folio, caule verrucoso, flore pentapetalo, albido, ex cujus radice tuberosa succo venenato turgida, Americani panem conficiunt* Sloane Cat. Plant. Jam. 41. *Manihot Indorum sive Yuca foliis Cannabinis* C. B. Pin. 90. Pluk. Phytog. Tab. ccv. fig. 1.

Manihot Americana, spinosissima, folio Vitigineo Plum. *Ricinus Americanus, urens* Hort. Amstel. in fol. fig. 10.

Manihot Americana, Ulmi folio ampliore Plum.

Manihot Americana, Ulmi folio angustiore Plum.

Manihot Americana, scandens, Betonicæ folio Plum.

Manihot Americana, minima, Camædryfolia Plum.

Plumeria. *Frangipanier.*

**P**LUMERIA est plantæ genus, flore A monopetalo, infundibuliformi, multifido, ex cujus calyce B surgit pistillum C infimæ floris parti D adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum E siliquosum, plerumque geminum F G, per longitudinem dehiscentem H seminibusque foetum oblongis I, foliatis K, squamatim positis, placentæ L affixis. Tab. 439.

Plumeriæ species sunt

Plumeria flore roseo, odoratissimo. *Frangipanier à fleur rouge.*

Plumeria flore niveo, foliis longis, angustis & acuminatis. *Frangipanier à fleur blanche.*

Plumeria flore niveo, foliis brevioribus & obtusis.

Plumeria, ab inventore Clariss. Plumerio, Botanico Regio, qui tot tantisque plantis Botanicam locupletavit.

Papaya. *Papaie.*

**P**APAYA est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio, flore gemino, alio scilicet tubulato A & stelliformi, sed sterili: alio vero rosaceo B ex plurimis petalis C constante, ex cujus calyce D surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F veluti Meloniformem, carnosum, seminibus foetum G plerumque striatis H, calyptrâ obvolutis I. Tab. 441.

Papayæ species sunt

Papaya fructu Melopeponis effigie Plum. *Arbor Platani folio, fructu Peponis magnitudine eduli C. B. Pin. 431. Mamœra Lusitanorum Clus. Cur. post. in fol. 41.*

Papaya fructu maximo, Peponis effigie.

Papaya fructu oblongo, Melonis effigie.

*Sapindus.*

**S**APINDUS est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio, flore A rosaceo, ex quatuor plerumque petalis B constante: ex cujus calyce C quadrifolio surgit pistillum D quod deinde abit in fructum E sphaericum, nucleâ foetum F sphaericâ pariter G, nucleum condente H ejusdem formæ I. Tab. 440.

Sapindi speciem unicam novi.

Sapindus foliis costæ alatæ innascentibus. *Nucula Saponariæ, non edules C. B.*

*Pin. 511. Saponariæ sphaerula arboris Filicifoliæ J. B. 1. 312. Prunifera racemosa, folio alato, costâ mediâ membranulis utrinque extantibus donatâ, fructu saponario Sloane Cat. Jam. 184. Prunifera seu Nuciprunifera fructu saponario, orbiculato, monococco, nigro, Americana Pluk. Tab. ccxvij. fig. 7. Arbre qui porte des Savonettes, Du Tertre. 165.*

Sapindus, quasi Sapo Indus, propter fructus corticem qui Saponis usum præbet.

*Begonia.*

Tab. 442.

**B**EGONIA est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio, flore gemino, alio scilicet sterili A, ex quatuor petalis amplioribus B & angustioribus C composito; alio verò rosaceo D ex plurimis petalis E in orbem positis constante & calyci foliato F insidentibus: is autem deinde abit in fructum G trigonum, alatum H, in tria loculamenta I divisum, seminibusque foetum exiguis L.

Begoniæ species sunt

Begonia purpurea, maxima, folio aurito Plum.

Begonia roseo flore, folio aurito, minor & glabra Plum.

Begonia roseo flore, folio aurito, minor & hirsuta Plum.

Begonia roseo flore, foliis acutioribus, auritis & latius crenatis Plum.

Begonia roseo flore, folio orbiculari Plum.

Begonia nivea, maxima, folio aurito Plum.

Begoniam appellavit Clariss. Plumerius tanquam perenne observantiæ suæ monumentum erga Illústriss. virum DD. *Bégon*, Regi ab intimis consiliis & Rei nauticæ Præfectum in orâ Santonum.

*Guaiava. Gaiave.*

Tab. 443.

**G**UAIAVA est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio flore rosaceo A ex plurimis scilicet petalis B in orbem positis constante, cujus calyx C infundibuliformis abit deinde in fructum D ferè ovatum, coronatum E, mollem, in cujus carne F multa semina exigua nidulantur.

Guaiavæ speciem unicam novi.

Guaiava Clus. Hist. App. 1. *Guyabo Pomifera, Indica C. B. Pin. 437.*

*Cacao.*

Tab. 444.

**C**ACAO est plantæ genus, auctore Clariss. Plumerio, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B constante, ex cujus calyce C multifolio surgit pistillum D tubi cujusdam E multiscissi laciniis cinctum, quod deinde abit in fructum F Cucumiformem, striatum, seminibus foetum G in quinque ut plurimum acervulos collectum, oblongos H, in multas veluti Amygdalas I fissiles.

Cacao speciem unicam novi.

Cacao Clus. Exot. 55. *Amygdalis similis Guatimalensis C. B. Pin. 442.*

*Tamarindus. Tamarin.*

Tab. 445.

**T**AMARINDUS est plantæ genus, flore A rosaceo, plurimis scilicet petalis B in orbem dispositis constante: ex cujus calyce C multifido surgit pistillum D quod deinde abit in siliquam E compressam, aliam F condentem, semine foetam G plano H, ut plurimum angulato: intervallum autem quod inter duas siliquas occurrit, pulpâ turget plerumque nigrâ & acidâ.

Tamarindi speciem unicam novi.

Tamarindus Raii Hist. 1748. *Tamarindi J. B. 1. 422. Siliqua Arabi-*

ca, quæ *Tamarindus* C. B. Pin. 403. *Tamarindus Derelside* appellata P. Alp.

*Tamariscus. Tamaris.*

**T**AMARISCUS est plantæ genus, flore rosaceo, plurimis scilicet petalis in orbem positis constante, ex cujus calyce surgit pistillum quod deinde abit in capsulam Salicis fructus æmulam, oblongam nempe, membranaceam, in duas partes dehiscentem, seminibusque foetam pappo instructis.

Tamarisci species sunt

*Tamariscus Germanica* Lob. Icon. 218. *Tamarix fruticosa*, folio crassiore si-  
ve *Germanica* C. B. Pin. 485. *Tamarix Germanica siue minor*, fruticosa  
J. B. 1. 351.

*Tamariscus Narbonensis* Lob. Icon. 218. *Tamarix altera folio tenuiore siue*  
*Gallica* C. B. Pin. 485. *Tamarix major siue arborea*, *Narbonensis* J. B.  
1. 351.

*Molle.*

**M**OLLE est plantæ genus, flore rosaceo, plurimis scilicet petalis in orbem positis constante, cujus pistillum abit in fructum Piperis grani æmulum.

Molles speciem unicam novi.

*Molle* Clus. in Monard. 312. *Lentiscus Peruana* C. B. Pin. 399.

*Caryophyllus aromaticus.*

**C**ARIOPHYLLUS AROMATICUS est plantæ genus, flore A rosaceo, pluri-  
mis scilicet petalis B in orbem positis constante, calyci C insidentibus: Is  
autem deinde abit in fructum D ovatum, umbilicatum E, unicapfularem F,  
semine foetum oblongo G. Tab. 432.

Caryophylli Aromatici speciem unicam novi.

*Caryophyllus Aromaticus*, fructu oblongo C. B. Pin. 410. *Caryophylli Cam.*  
*Epit.* 349.

*Corallodendron.*

**C**ORALLODENDRON est plantæ genus, flore papilionaceo A, vexillo lon-  
gissimo, ensiformi B, alis C & carinâ D brevissimis: ex floris autem calyce  
E surgit pistillum F teres, membranâ fimbriatâ G obvolutum, quod deinde  
abit in siliquam H veluti nodosam, bivalvem I K, seminibus foetam quasi re-  
niformibus L. Tab. 446.

Corallodendri species sunt

*Corallodendron triphyllum*, Americanum, spinosum, flore ruberrimo. *Sili-*  
*qua sylvestris*, *spinosa*, *arbor Indica* C. B. Pin. 402. *Coral arbor* Clus.  
*App.* 1. *Coral arbor siliquosa* J. B. 1. 426. *Arbuscula Corallii* Ferr.  
*Flor.* 381.

*Corallodendron triphyllum*, Americanum, minus, spinis & seminibus ni-  
gricantibus. *Coral arbor*, *siliquosa*, *minor*, *spinis & seminibus nigricanti-*  
*bus* H. L. Bat.

Corallo dendron Americanum , Fraxini foliis Plum.

Corallo dendron Americanum , folio singulari , oblongo , filiquâ planâ Plum.

Corallo dendron Americanum , foliis Pseudoacaciæ subtus tomentosissimis , flore luteo Plum.

Corallo dendron , à vocibus Græcis Κοράλλιον *Corallum* , & Δένδρον *Arbor* , quasi dicas arborem Coralli æmulam , propter floris colorem.

Ficus. *Figuier.*

**F** I C U S est plantæ genus floribus , auctore <sup>a</sup> Valerio Cordo , in ipsius fructus A B C cavitate nascentibus , capillamentis scilicet tenuibus ex involucri quodam D F prodeuntibus , quod semen complectitur E G ut plurimum subrotundum. Fructus autem plerumque turbinatus est , vel globosus , quandoque ovatus , sessilis , carnosus , & mollis.

Ficus species sunt

Ficus sativa , fructu præcoci , pallidè virenti , intus roseo. *Ficus veris primula* , bifera , oblongo-rotundo , compresso , volem fructu decumano , costato , crassoque cortice viridi , pallido , intus roseo H. Cathol. *Figue fleur grise.*

Ficus sativa , fructu præcoci , subrotundo , albido , striato intus roseo. *Ficus bipara* , oblongo , subrotundo fructu , satis magno , costulato , candidè pallescente , strigato cortice , intus roseo , veris præcoquis sapore preferendo H. Cathol. *Figue Cordeliere ou Servantine.*

Ficus sativa , fructu oblongo , albo , mellifluo. *Ficus Uttata* vulgo dicta , suavi fructu albo , scissurato , oblongo , medio , delicatis micis albis constante H. Cathol. *La grosse blanche longue.*

Ficus sativa , fructu globoso , albo , mellifluo. *La grosse blanche* , ronde.

Ficus sativa , fructu præcoci , albido , fugaci. *Ficus æstatis prodroma* , fructu albido , medio , superius presso , fugaci H. Cathol. *Petite figue blanche ou précoce.*

Ficus sativa , fructu parvo , ferotino , albido , intus roseo , mellifluo , cute lacerâ. *Figue de Marseille.*

Ficus sativa , fructu globoso , albido , omnium minimo. *Ficus Liparensis* cognomento , fructu Pilaformi , sessili , omnium minimo , albo , melicompo H. Cathol.

Ficus sativa , fructu viridi , longo pediculo insidente. *Figue verte.*

Ficus sativa , fructu flavescente , intus suaverubente. *La grosse jaune.*

Ficus sativa , fructu intus & extus flavescente. *Figue Medot.*

Ficus sativa , fructu parvo , fusco , intus rubente. *Melette ou Coucourelle.*

Ficus sativa , fructu majori , violaceo , oblongo , cute lacerâ. *Ficus nitidi purpureo* , casio fructu majori seu magnitudine & formâ Melongeniformi , scarificato cortice H. Cathol. *Grosse violette longue.*

Ficus sativa , fructu minori , violaceo , oblongo , cute lacerâ. *Ficus nitidè purpureo* , casio fructu , Melongeniformi , duplo minori , intus rubro , granis extuberante , tunicâ lacerâ H. Cathol. *Figue violette.*

Ficus sativa , fructu violaceo , longo , intus rubente. *Ficus longo fructu medio* ,

*nigro-rubente, cortice duro, intus rubro non contemnendi saporis H. Cathol. Figue Angelique.*

*Ficus fativa, fructu atro-rubente, polline cæsius asperso. Ficus spherico-plano fructu majori, cortice admodum crasso, Lactuco, Bresilici seu moschati coloris, veluti polline asperso albo, punctato, carne granatâ, rubrâ H. Cathol. Grosse Bourjassote.*

*Ficus fativa, fructu globoso, atro-rubente, intus purpureo, cute firmâ. Ficus rotundo depresso fructu purpureo, tardè maturascente, corticato, granuloso, lacte turgente, interiùs rubro, dulci acerbescente H. Cathol. Petite Bourjassote.*

*Ficus fativa, fructu longo, majori, nigro, intus, albo, serotino. Ficus fructu longo majori, nigro, sponte dehiscente, tardissima maturationis, interiùs albo, siccis crassisque micis seu vermiculis H. Cathol. La noire blanche.*

*Ficus fativa, fructu longo, majori, nigro, intus purpurascente. Figue noire.*

*Ficus humilis C. B. Pin. 457. Chamaficus J. B. 1. 120. Ficus pumila Dod. Pempt. 812. Figuier nain.*

*Ficus sylvestri Dioscoridi C. B. Pin. 457. Caprificus Plinii J. B. Descript.*

*Ficus sylvestris, fructu minori, rotundo, albido. Ficus sylvestris minori, albo, pallido, rotundo, fructu immiti, intus rufo, granoso H. Cathol.*

*Ficus sylvestris, fructu minori, oblongo, atro-cæruleo. Ficus sylvestris minori oblongo fusce cæruleo fructu, minùs acerbo, interiùs rubro, granuloso H. Cathol.*

*Ficus Lusitanica, sylvestris, Mori folio.*

*Ficus Indica, foliis Mali Cotonei similibus, fructu Ficibus simili, in Goa C. B. Pin. 457. Ficus Indica Clus. 2. Hanc Clariss. Plumerius mihi affirmavit veram esse Ficus speciem perinde ac sequentes.*

*Ficus Americana, Castaneæ folio, fructu globoso, maculato Plum.*

*Ficus Americana, maxima, folio Citri subrotundo, fructu umbilicato Plum.*

*Ficus Americana, folio Citri acutiore, fructu viridi Plum.*

*Ficus Americana, folio Citri obtuso, fructu sanguineo Plum.*

*Ficus Americana, folii Lauri, fructu maximo Plum.*

*Ficus Americana, Dactyloides, folio subtus argenteo Plum.*

*Ephedra.*

**E**PHEDRÆ species sunt

*Ephedra sive Anabasis Bellon. Polygonum maritimum, scandens C. B. Pin. 15.*

*Ephedra maritima, major. Polygonum bacciferum, maritimum majus, sive Uva maritima, major C. B. Pin. 15. Tragus sive Uva marina major J. B. 1. 406.*

*Ephedra maritima, minor. Polygonum bacciferum maritimum, minus C. B. Pin. 15. Tragus sive Uva marina J. B. 1. 406. Polygonum marinum, ij Tabern. Icon. 836.*

*Ephedra Hispanica, arborescens, tenuissimis & densissimis foliis.*

*Casia.*

**C**ASIAE species sunt

Casia Poëtica Monspeliensium, an Theophrasti Lob. Icon. 433. *Osyris frutescens*, *baccifera* C. B. Pin. 312.

Casia Hispanica procerior Myrti folio.

*Linagrostis.*

**L**INAGROSTIS species seu potiùs varietates sunt

Linagostris panicula ampliore. *Linagostris* Tabern. Hist. 559. *Gramen tomentarium*. *Linum pratense* Tabern. Icon. 230. *Gnaphalium Tragi* sive *Juncus Bombycinus* J. B. 2. 514.

Linagrostis paniculâ minore.





# EXPLICATIO

## QUARUNDAM VOCUM,

quibus Rei Herbariæ Scriptores uti solent.

**A**CAULIS & ACAULOS, sine caule. Planta caule carere dicitur, cujus flos humi sedet. *Carlina Acaulos*, magno flore C. B. Pin. id est *Carlina* flore sessili.

ACINUS & ACINI sumuntur pro granis illis densè nascentibus, ex quibus fructus Sambuci, Ligustri, & aliarum id genus plantarum componitur. Inter Acinos, inquit Ruellius, enumerantur grana Uvæ, Hederæ, Sambuci, Ebuli, Mali Punicæ; addunt etiam Morum, & quidquid his est simile. Usurpantur etiam Acini pro ipso semine intus latente; ideoque sæpe præscribuntur à Medicis uvæ exacinatæ, hoc est purgatæ ab acinis seu seminibus illis quæ γυαπρον dicuntur. De Nat. Stirp.

ADNATA seu ADNASCENTIA, *Cayeux*: nova germinatione sub terrâ prodeunt adnata in Lilio, Narcisso, Hyacintho, quæ deinde in veras radices extuberant.

ALA sumitur, 1. pro cavo illo anfractu seu sinu inter caulem & folium vel ramum posito, unde nova proles A egredi solet. Sic, inquit Ruellius, Tab. 468. alarum cava sinusque idem sibi velle fatebitur, qui bonos auctores evolverit. Cum igitur flos è foliorum alis nasci dicitur, intelligendus est prodire ex illo sinu seu angulo qui constituitur à caule & foliis coeuntibus: similitudine ducta ab alis seu axillis humanis, quæ sumuntur pro angulo illo qui occurrit inter truncum & brachium; quare Plantarum alæ dicuntur Gallicè, *Les aisselles des plantes* 2. Alæ dicuntur etiam <sup>a</sup> petala florum papilionaceorum inter vexillum & carinam posita, Gallis *Les aîles des fleurs legumineuses*. 3. Habentur pro extremis tenuibus ac membranaceis seminum quorundam partibus, ut in Bignonia, Plumeria, Aceris fructu, Gallicè *Semences ailées*. 4. Usurpantur interdum pro membranis illis foliaceis, quæ secundum caulium longitudinem excurrunt, unde caulis alatus dicitur <sup>b</sup> A, B, C, D, a Pag. 74.  
E, *Tige ailée*. b Tab. 475.

ALBURNUM, *Aubier*. Adeps arborum à nonnullis existimatum, dicitur pars illa trunci, quæ corticem inter & materiem occurrit, seu materies tenerior post aliquot annos induranda: nam quotannis ferme superficies alburni materiei jam induratæ adhærescens revera induratur ipsa, superficie alterâ quæ cortici subest sese dilatante in alburnum novum. Unde circuli illi concentrici truncorum arborum aliud nihil sunt quàm alburni pars spatio aliquot annorum indurata. Quapropter in arborum truncis quatuor spectanda

sunt 1° Cortex omnibus notus; 2° liber seu cortex interior in aliquibus arboribus ab alburno separabilis & in prætenues philyras acu separandus, quæ Papyrus antiquorum. 3° alburnum ipsum. 4° materies seu lignum.

A M E N T A C E U S F L O S. *Chaton*. pag. 580.

A P I C E S, *Sommets*. pag. 69. 70.

A R B O R, est plantæ genus perenne, excelsum, simplici trunco seu caudice crasso, duro, brachiatoque donatum. Arborum solemus appellare, ut ait, Ruellius, quidquid ab radice statim simplici caudice, brachiatum ramis, circulosum, dissolutuque contumax assurgit; quemadmodum Quercus, Tilia, Ulmus.

A R I S T A, cùm de Cerealibus agitur, dicitur acus illa tenuis, eminens, è gluma sive folliculo grani. *La barbe du blé*.

A R T I C U L A T I O est connexio partium, quæ articulis seu geniculis constant; quales sunt plurimarum plantarum siliquæ, Ornithopodii scilicet, Coronillæ, Securidacæ, quæ solubili nexu committuntur. Unde partes illæ *articulosæ* appellantur, & *articulatim* seu *geniculatim* connecti dicuntur. Quæ verò partes plantarum eandem formam præ se ferunt, *articulosæ* etiam appellantur, quamvis articulis careant. Sic Polygonati radix *articulosa* dicitur seu *geniculata*. *Internodium*, ut ait Ruellius, dici consuevit spatium, quod inter artus vel genicula medium intercedit.

A S P A R A G U S. Prima olerum germina priusquam in folia explicentur, centissimique Turiones quiedendo sunt, *Asparagi* nuncupantur, ait Ruellius.

A X I S propriè dicitur pars illa teres, circa quam rota vertitur: unde translatione factâ in nonnullis fructibus & nucamentis, pars illa teres in centro posita, circa quam aliæ partes disponuntur, *Axis*, vel *columen* dici potest: Gallis *Ame*, *Noyau*, ou *Poinçon*.

B A C C A, *Baye*. Inter acinos & baccas, inquit Ruellius, hoc interesse putant, quòd acini inter foetus minores herbarum, fruticum, arborumve densius enascantur; bacca verò dispersius & rarius. Inter baccas enumerantur partus Lauri, Oliva, Corna, Myrti fructus, &c.

B A L A U S T I U M, flos Mali Punicæ.

B A R B U L A, pag. 74.

B I V A L V I S, *à deux batans*. Siliqua *bivalvis* dicitur, quæ secundum longitudinem dehiscit, tanquam janua quæ in duas partes aperitur.

B O T A N I C E, Res Herbaria, à voce Græca *Botann Herba*: *Botann* autem à *βοτάνης* *esca*, quod à *βόω* pascō: multa enim animalia pascuntur herbis. *La Botanique*, ou *la Science des Plantes*.

B R A C H I A, in arboribus sunt rami crassiores, in quos truncus dividitur, similitudine ductâ à brachiis humanis. Sic Virgilius,

*Aneid. 6.*

*In medio ramos, annosaque brachia pandit*

*Ulmus opaca, ingens.*

B U L B U S, *Bulbe*, *Oignon*. Radices rotundæ suis membranis tunicatæ, *Bulbi* nominantur. Vide *Radix*.

C A L Y P T R A, *Coiffe*. Involucrum tenue quorundam seminum *Grana-*  
*dillæ* v. g. *Oxydis*, &c.

CALYX, pag. 71.

CAPILLAMENTUM, pag. 70.

CAPITULUM, CAPUT. Id quod sursum deorsumve, ut ait Ruellius, in globum extuberat, aut in orbem glomeratur, *Caput* dici consuevit. Si magnitudine cesserit *Capitulum*: à quo multa herbarum capitulata visuntur fastigia. Radices nonnullæ ut Porri & Ceparum extuberant in capitula, unde & *capitatum* Porrum sibi nomen usurpavit. Sic radix quæ tubere globoso concrevit, sibi *capitis* appellationem arrogavit.

CAPSULA, *Loge, Capsule*. Usurpatur pro theca seminum, sive illa crassa vel tenuis sit, sive mollis aut dura. Fructus unicapsularis, bicapsularis, tricapsularis, multicapsularis; hoc est in duas, tres, aut multas capsulas divisus.

CARACTER plantarum, est nota illa propria, quâ genera plantarum inter se distinguuntur.

CARINA, quod in angulum plerumque acutum excavatur, carinæ navis in modum; unde petalum inferius floris Papilionacei<sup>a</sup> *Carina*, & folia Asphodeli<sup>b</sup> *Carinata*, dicuntur.

a Pag 74.

b Tab 449. fig. 10. & 11.

CAUDEX & CAULIS. *Caudex* vocatur arborum truncus, *Le tronc*. *Caulis* verò herbarum virga illa à radice emergens, quæ foliis, floribusque donari solet; *La tige*. Hoc inter caulem & caudicem interest, inquit Ruellius, ut caulis ad herbas, caudex ad frutices & arbores duntaxat pertineat. *Caulis alatus*: vide *Ala*.

CIRRUS. Capillamenta, ex Ruellio, si contorta crispentur, Cirri mutantur appellationem. Radices *cirrata* dicuntur, quæ veluti crinibus quibusdam comantur.

CLASSIS plantarum, pag. 51.

CLAVICULUS, CLAVICULA, CAPREOLUS: *Mains, Vrilles*.<sup>c</sup> Capillamenta illa intorta, ut cincinnus, *Claviculi*; *Clavicula* vel *Capreoli* appellantur. Multæ plantæ leguminosæ eorum adminiculo plantas vicinas cæteraque apprehendunt. Vitis, ut ait Cicero, *claviculis suis*, quasi manibus, quidquid est nacta, complectitur.

c Tab. 466.

De Senect.

COMA, ex Ruellio quidquid hilari venustate crinium modò, summa ramorum vel coliculatorum exornat, ut frondes cum foliatum est cacumen. Sæpe & Corymbi & flores sua venere comant.

CONUS est turbo inversus, ut ait Ruellius, id est corpus ex orbiculata basi in acumen sensim desinens, pyramidis adinstar. Fructus Pinus, *coniformis* sive *conus dicitur*. Tubus conici trunci æmulus: Vide *Murucua*.

CORDIFORMIS, quod cordis, quale pingi solet, effigiem representat.

CORONA, pag. 74.

CORYMBUS, propriè convenit Hederæ fructui, cujus acini in capitulum quoddam colliguntur. Racemis, inquit Plinius de fructu Ederæ loquens, in orbem circumactis, qui vocantur *Corymbi*. Utuntur tamen Rei Herbariæ Scriptores *Corymbi* voce ad describendam formam orbicularem fructuum & florum Elychrysi, Cepes, Allii, & similium.

Lib. 16. cap. 34

CRENÆ, *Crenelures*; sunt quædam, inquit Ruellius, in extremis oris incisuræ, à quibus crenata herbarum folia declarantur, sicuti quæ per ambitum secta & ferræ modo denticulata doctis appositè ferrata traduntur. Incisuræ crenatæ obtusiores sunt ferratis. Vide *Tab. 450. fig. 13.*

CUBITUS, *Condée*. Quantum ab externa cubiti flexura usque ad summum medium digitum patet: Caulis cubitalis, bicubitalis, tres cubitos altus; ad proceritatem quatuor cubitorum assurgens, semicubitalis, sesquicubitalis.

CULMUS, *La tige des espèces de Blé & de Chien-dent*. Caulis Cerealiū seu Calamus appellatur: unde *planta Culmifera*.

CYLINDRUS, *Cylindre*. Corpus teres & volubile columnæ æmulum. Fructus Cylindræus, qui Cylindri formam refert.

Tom. I. 76. & 82.

CYTINUS. Pro flore Mali Punicæ sativæ vulgò, à Joanne Bauhino tamen pro calice ejusdem floris usurpatur: unde calyx cytiniformis plantarum flore labiato à similitudine Cytini.

DENTICULATUS, *Dentelé*. Quod dentium vel ferræ in modum incisum est: incisuræ denticulatæ acutiores sunt crenatis.

DIGITUS. Vide *Uncia*.

DIGITATUS. Quod incisuras habet velut manus humana. Ricini folium digitatum est: folia digitatim disposita, Quinquefolii scilicet, Cannabis, Viticis. *Feuilles en main ouverte, ou en éventail ouvert. Tab. 454. fig. 22. & Tab. 457. fig. 25. & 26.*

DISCUS, *Disque*. pag. 74.

DISSEPIMENTUM, *Cloison*. Septum intermedium, quo fructus cavitas in loculamenta dividitur.

DODRANS, *Empan*. Vide *Spithame*. Planta dodrantalis, seu dodrantem alta.

ECHINUS est, inquit Ruellius, quidquid numerosa congerie aculeorum stipatur, sive tegmen, sive caput, sive cacumen: sic dictus, quod globoso spinarum agmine maris Erinaceum mentiatur, ut fructus Castaneæ.

EMARGINATUS, *Echancré*. Incisus propemodum cordis formâ, seu cujus margo introrsum excavatur. <sup>a</sup> Morisono Acetosæ species quædam appellatur. *Acetosa rotundifolia, repens, Eboracensis, folio in medio deliquium patiente*, hoc est folio emarginato vel cordiformi.

<sup>a</sup> Hist. Oxon.  
Part. 2. 383.

EMBRYO: tenerrimus plantæ fœtus, cujus partes evolvi gestiunt.

FACIES PLANTÆ EXTERIOR, *Le port d'une plante*. Totius plantæ habitus, quo formam alterius plantæ apprimè refert. Sic *Trifolium pratense, purpureum C. B. facie externa* ad cæteras Trifolii species omnino videtur accedere, etiamsi flore sit diverso. Nymphoides toto habitu Nymphææ speciem se declarat, exceptis floribus & fructu.

FIMBRIA, *frange*. Plantarum partes *fimbriata* dicuntur, quæ in tenues & oblongas partes secantur. Petala florum Nymphoidis fimbriata sunt. Flos Granadillæ corollâ fimbriatâ donatur.

FISTULÆ PLANTARUM, pag. 54. Flores dicuntur in fistulam tenuari, qui in exiguum tubum coarctantur, quales sunt flores labiati.

FLOS; *Fleur*. Gaudium est arborum herbarumque. Ejus definitionem, vide pag. 67.

FLOS AMENTACEUS, pag. 580.

FLOS APETALOS, pag. 72.

FLOS CAMPANIFORMIS, pag. 73. & 76.

FLOS CARYOPHYLLÆUS, pag. 74.

FLOS COMPOSITUS, pag. 72.

FLOS CRUCIFORMIS, pag. 74.

FLOS FOECUNDUS, *Fleur-noyée*. Qui embryoni adhærescit: quales sunt flores frugiferi plantarum Cucurbitacearum.

FLOS FLOSCULOSUS, pag. 74.

FLOS GALEATUS. Qui Galeæ speciem refert. *Fleur en casque*.

FLOS INFUNDIBULIFORMIS, pag. 73.

FLOS LABIATUS, pag. 73.

FLOS LILIACEUS, pag. 74.

FLOS MONOPETALOS, pag. 73.

FLOS MONOPETALOS, ANOMALOS, pag. 73. &

FLOS PAPILIONACEUS, pag. 74.

FLOS PERSONATUS, pag. 73. &

FLOS PETALODES, pag. 72.

FLOS POLYPETALOS, pag. 73.

FLOS POLYPETALOS, ANOMALOS, pag. 74.

FLOS RADIATUS, pag. 74.

FLOS ROSACEUS, pag. 74.

FLOS ROTATUS, pag. 73.

FLOS SCORPIOIDES. Qui Scorpionis caudam æmulatur Tab. 464. fig. 37.

FLOS SEMIFLOSCULOSUS, pag. 74.

FLOS SIMPLEX, pag. 72.

FLOS SPICATUS, *Fleur en épy*. Tab. 464. fig. 36. & 38.

FLOS STAMINEUS, pag. 72.

FLOS STERILIS, *Fausse fleur*. Qui nulli embryoni adhærescit: quales sunt flores infertiles plantarum Cucurbitacearum.

FLOS VERTICILLATUS, vide *Verticillum*.

FLOS UMBELLATUS, pag. 304. Tab. 158.

FOLIUM propriè loquendo sumitur nunc solummodo pro iis foliis, quæ nascuntur ex radicibus, aut cauli ramisque innascuntur: nam quæ folia florum vocari solebant, petala nunc ab omnibus Rei Herbariæ scriptoribus appellantur.

Folia spectari possunt ratione structuræ, superficiæ, formæ, crassitiæ vel tenuitatis, incisuræ, situs, & magnitudinis.

Ratione structuræ, folia simplicia sunt vel composita. *Simplicia* in alia folia nequaquam dividuntur, Pyro, Leucoio, Caryophyllo. *Composita* verò eisdem pediculo vel costæ plurima adhærescunt, Rosæ, Apio, Angelicæ, Cannabi.

Ratione superficiæ & formæ, folia plana sunt, convexa, globosa, lævia, aspera, villosa, hirsuta, aculeata. Folia plana ratione formæ, orbiculata sunt & quasi *circinata rotunditatis* <sup>a</sup> Nummulariæ: *Circinata* & *aurita*. <sup>b</sup> Afaro: *Lanceolata* <sup>c</sup> Origano: <sup>d</sup> *Subrotunda* Androsæmo: <sup>e</sup> *Angulata* Bryoniæ Canadensi: *Lunata* Muruciæ: *utrinque acuta*. <sup>f</sup> Nerio: *Longa* & *angusta* <sup>g</sup> Caryophyllo, Graminique: *Ovata in acumen desinentia* <sup>h</sup> Cannabi luteæ fertili P. Alp. Folia convexa ratione formæ, *Cylindræa* sunt, *cava* seu *tubulata* Cephæ & <sup>i</sup> Asphodelo minori: *Cylindræa solida* Kali & multis Sedi speciebus: *Trigona* Ficoidi: *Angulata* Cereæ Peruviano & Euphorbio: *Globosa* Melocacto: *Carinata*. <sup>k</sup> Asphodelo majori.

Ratione crassitiæ vel tenuitatis, *Carnosa* sunt Portulacæ & multis Sedi speciebus: *Crassa* & *Tomentosa* Verbasco: *Tenuia* Hyperico.

Ratione incisuræ, leviter vel altè inciduntur. Folia *leviter incisa* crenis vel subrotundis aut acuminatis secantur: vel *Denticulata* sunt *Serrataque* Rosæ: vel *Crispa* ut <sup>l</sup> Phyllitidi *crispæ* J. Bauh. aut *Undulata* ut <sup>m</sup> Linguæ Cervinæ maximæ, undulato folio auriculato per basim H. R. Par. Nonnulla *Tridentata* sunt, <sup>n</sup> Trifolio scilicet Hepatico C. B. & Aceri Monspessulano. Quædam <sup>o</sup> *Sagittata*, ut Sagittæ aquaticæ, seu Ranunculo folio sagittato. Folia *altè incisa* seu *multifida*, vel ad costam vel ad basim usque dividuntur, ad <sup>p</sup> Artemisiæ, <sup>q</sup> Achantum, <sup>r</sup> Ceterac, <sup>s</sup> Melianthum accedentia. Folia <sup>t</sup> Bryoniæ Zeylanicæ, <sup>u</sup> Ricini, <sup>x</sup> Hellebori, incisuras habent ut manus humana, seu *Digitata* sunt, Gallis *Feuilles en éventail ouvert, ou en main ouverte*.

Folia composita, vel pediculo insident, vel costæ adhærent simplici aut ramosæ. *Composita pediculo insidentia* bina sunt Fabagini; terna trifolio & <sup>y</sup> Elleboro Aldini; quina, vel plura Vitici, Quinquefolio, Tormentillæ. *Folia costæ simplici innascentia*, vel alterno ordine vel bina è regione disponuntur, unico interdum impari conjugationes claudente, ut in <sup>a</sup> Astragalo; nullo quandoque impari claudente, ut in <sup>b</sup> Orobo: nonnunquam conjugationes foliorum aliis minoribus interturbantur, quemadmodum in <sup>c</sup> Agrimonia observare est. Quæ costæ ramosæ innascuntur, avium volantium pennas non malè repræsentant, ut folia Apii, & <sup>d</sup> Angelicæ; vel tenuiter laciniata sunt ut <sup>e</sup> Fœniculi & <sup>f</sup> Mei.

Ratione situs, alterna, conjugata, verticillata dicuntur. Alaterno <sup>g</sup> *Alterna* sunt; <sup>h</sup> Phyllireæ *Pinnata* seu *bina ex adverso posita*; Rubiæ <sup>i</sup> *Verticillata*. Quæ pediculo carent, vel acuta basi cauli affiguntur, vel <sup>k</sup> aurita caulem amplectuntur, vel ab ipso caule transfidigi videntur, ut <sup>l</sup> Perfoliata.

Ratione magnitudinis, *Amplissima* sunt Lappæ, Colocasæ, Musæ; *Mediocria* Aro, Bistortæ; *Parva* Pomo, Pyro, Violæ; *Minima* Ericæ Hyperico, Cori, Polygono.

FOLLICULUS. Theca membranacea seu foliacea quæ fructum vel semen continet involutum, ut Alkekengi.

FORNICATUS, *Vouté*. Fornicis in modum arcuatus: unde petala florum fornicata.

FRUCTUS, inquit Ruellius, quod carne & semine compactum est, fre-

a Tab. 447. fig. 1  
b Ibid. fig. 2.  
c Ibid. fig. 3.  
d Ibid. fig. 4.  
e Ibid. fig. 5.  
f Tab. 448. fig. 6  
g Ibid. fig. 7.  
h Ibid. fig. 9.  
i Tab. 447. fig. 9  
k Ibid. fig. 10.  
ll.

l Tab. 451. fig. 16.  
m Ibid. fig. 7.  
n Tab. 454. fig. 21.  
o Tab. 455. fig. 23  
p Tab. 450. fig. 14.  
q Tab. 452. fig. 18.  
r Ibid. fig. 19.  
s Tab. 453. fig. 20  
t Tab. 450. fig. 15.  
v Tab. 454. fig. 22.  
x Tab. 457. fig. 26.  
y Tab. 456. fig. 24.  
a Tab. 458. fig. 27.  
b Tab. 458. fig. 28.  
c Tab. 459. fig. 29  
d Tab. 460. fig. 30  
e Tab. 184.  
f Tab. 165.  
g Tab. 461. fig. 31  
h Ibid. fig. 32.  
i Tab. 462. fig. 33  
k Tab. 462. fig. 34.  
l Tab. 463. fig. 35.

quenter tamen pro eo quod involucro perinde quasi carne & seminio coactum est, accipi solet. Fructus racematim compactus Tab. 465.

FRUTEX, *Arbrisseau*, dicitur planta perennis & gemmipara trunco ut plurimum multiplici, quæ ad justam magnitudinem arboris non assurgit, ut Malus Punica, Rosa, cæteræve id genus.

GENICULUM. Articulus, Nodus: unde partes geniculatæ, articulosa, nodosa. Vide *Articulatio*.

GENUS PLANTÆ, pag. 50.

GLUMA, *Bâle*. Folliculus grani Cerealium.

HABITUS PLANTÆ. Vide *Facies plantæ exterior*.

HERBA, propriè loquendo, plantæ genus, cujus caulis singulis annis perit novo deinde renascente vel ab radice foliato, vel nudo, floribus & semine donato. *Herba annua* dicitur, quæ eodem anno nata flore fructuque perfectis moritur, ut frumenta. *Bima* verò, *Trimave*, quæ intra spatium duorum vel trium annorum sua tempora perficit. *Sempervirens*, quæ folia non deponit, nisi novis renascentibus, ut Viola. Quædam hyemè folia deponunt, sed restibili radice fecunditate regerminant, & nova folia promunt.

HERBARIUM, sive Hortum siccum appellant, collectionem plantarum exsiccatarum quæ in codicibus vel capsis asservantur, ut quavis anni tempestate inspicere possint.

IMBRICATUS. *Plié en goutiere*. Folia imbricata dicuntur, quæ imbricis in modum cava sunt.

INFUNDIBULUM. Vas quo liquores infunduntur in alia vasa, conis inversi & in tubum tenuati effigie: unde flores *infundibuliformes* dicuntur, qui infundibuli formam præ se ferunt.

INTERNODIUM, ut ait Ruellius, dici consuevit, quod inter artus vel genicula medium intercedit.

JUBA. Effusam illam Arundinaceam Mili comam, jubam appellant, ut monet Ruellius, tum & similibus plantarum.

LULUS, pag. 580.

LACINIÆ, Ex Ruellio, sunt partes extremæ particulatim decoris causâ concisæ, orarumque summarum cæsura: inde folia membratim per flexuras digesta vel nativis segminibus discreta, *laciniata* vocitantur. Multarum arborum frondes laciniantur. Sambucus foliis laciniatis C. B.

LANUGO. Vide *Pappus*.

LOCULAMENTUM. *Loge*: idem quod cellula. Fructus in multa loculamenta divisus, hoc est in plures cellulas seu partes septis intermediis discretas.

LOCUSTA, *Paquet*, in Cerealium descriptione sumitur pro quolibet flore, granoque, gluma obvolutis: sic, ex Dioscoride, Avena dependentes veluti parvulas locustas bipedes gerere videtur.

MALICORIUM, ex Ruellio dicitur in Punica Malo, *Putamen*, quod ab usu cibario prorsus abhorret. Edules tamen intus concipit acinos.

MALLEOLUS. *Crossette*, est novellus Palmes innatus prioris anni fla-

gello, cognominatus à similitudine Malleoli. Vitis feri solet Malleolis.

MARGINATUS, *Bordé*. Semina marginata dicuntur, quorum limbus vel tenuior seu foliaceus, ut Leucoio, Lunariæ, aliisque, vel crassior & quasi anulatus, ut Tordyllo.

MONOPETALOS. Latinis *unifolius*: *d'une seule feuille*. Flos monopetalos.

MUCRO, inquit Ruellius, dici potest acumen in quod pars quæcumque desinit. Vide *Turbo*.

MULTICAPSULARIS. Fructus multicapsularis, id est in plurimas capsulas divisus.

MUSCARIUM. In orbem quoque, inquit Ruellius, radiatas Herbarum comas, cacuminaque in fascies collecta. Latini *Muscaria* vocitarunt; à flabii similitudine, cujus ventilatu muscæ conviviis abiguntur. Flores Elychrysi, Eupatorii, in fasciculum laxum & orbiculatum collecti in muscarium nascuntur.

NOTA PROPRIA Sive generica plantarum, idem ac character.

NOTA SPECIFICA. Dicitur ea quæ species ejusdem generis inter se distinguuntur: sic Ranunculus pratensis, erectus, acris C. B. notâ suâ specica differt à Ranunculo montano, hirsuto, humiliori, Narcissi flore C. B.

NUCAMENTUM. Idem sonat quod flos Amentaceus. Cæterùm, ea quæ callo squamatim compactili pendent è ramis nucum, Roborum, Picearum appellantur *Nucamenta*, ex Ruellio.

NUCLEUS. Sumitur 1. pro parte eduli fructuum, quæ in ossea capsula reconditur, ut in Amygdalo, Armeniaca: 2. pro cohærentibus bulbis in quos Allii caput extumuit, qui seorsim consiti novam procreant sobolem.

Tab. 206.

OSSICULUM. Pars illa dura fructuum, in qua nucleus seu pars edulis ac mollior reconditur in Amygdalis, Armeniacis, Persicis.

PALUS. Mensura est simul conjunctorum & cohærentium quatuor digitorum. Planta palmaris, semipalmaris, sesquipalmaris.

PANICULA. Ea florum seminumque Cerealium plantarum dispositio, qua non in spicam colliguntur, sed latius effunduntur.

PAPPUS & PAPPI, *Aigrette*. Lanugo illa, quæ seminibus Carduorum aliarumque insidet, & in auras evanescere solet, ex plurimis tenuibusque villis quasi radiatim positis constans.

PEDALIS, id est pedalis longa. Planta pedalis, bipedalis, semipedalis, sesquipedalis. Pes in duodecim partes æquales dividitur, quarum quælibet *uncia* dicitur.

PEDICULUS. Sive, quod idem habetur, petiolus, ut ait Ruellius: id est quo folium, fructus, aut flos dependet.

PISTILLUM, pag. 70.

PLACENTA. Pars illa capsulis fructuum affixa, cui semen ipsum adhærescit & à qua alimentum ipsi subministratur.

PLANTA. pag. 54. Planta est nomen genericum Arbori, frutici, suffrutici, herbæ conveniens. Planta *annua, bima, trima, perennis, sempervirens*.

Vide,

Vide *Herba*. Planta *maritima*, quæ in ora maris; *marina* verò, que in maris fundo gignitur: *palustris*, quæ paludibus delectatur: *montana*, &c.

POLYPETALOS: quasi multifolius. Flos polypetalos dicitur, qui ex multis petalis constat.

PULPA. Pars illa fructuum medullosa, quæ pulvem crassitie sua refert. Pulpa Cassie & Tamarindorum.

PULVINUS, ait Ruellius, est quod inter versus aut sulcos eminulum protumet: dictus quòd quandam refert pulvinorum, in quibus sedemus, similitudinem.

PYRAMIDATUS, in Pyramidem assurgens. Placenta fructus Cynoglossi est Pyramidata.

RADIX Plantæ: pars terræ ut plurimum affixa, à qua nutrimentum foliis cauli, ramulis, cæterisque partibus per quosdam quasi tubulos imperitur. Radices spectari possunt ratione contextus, structuræ, & formæ.

Ratione contextus, aliæ *carnosæ* sunt, Lilio, <sup>a</sup> Croco, <sup>b</sup> Iridi; aliæ *carnosæ fibris intertextæ*, Eryngio, Fœniculo; nonnullæ *lignosæ*, Pyro, Pomo. a Tab. 468.  
b Tab. 467.

Ratione structuræ, vel fibratæ sunt, vel ex aliis radicibus compositæ, vel squamosæ, vel tunicatæ. *Fibratæ* vel *capillacæ* sunt, seu capillitio donatæ ut <sup>c</sup> Cerealibus, vel ex fibris crassioribus coalescunt ut <sup>d</sup> Violæ, Primulæ veris; <sup>e</sup> nonnullæ ex his latè sparguntur & evagari possunt. c Tab. 470.  
d Ibid  
e Tab. 471.

Radices *ex aliis compositæ*, vel brachiatae sunt, Quercui, Ulmo; vel fibris crassioribus constant quàm ut fibratæ dici possint, uti <sup>f</sup> Althææ; nonnullæ <sup>g</sup> *Napiformes* vocantur Asphodelo, Pæoniæ, in multa capitula extuberantes; aliæ *grumosæ*, ut nonnullis <sup>h</sup> Ranunculi speciebus. Aliæ *tuberosæ* f Tab. 481.  
g Tab. 179. GG.

in duplicem ordinem digestæ, quarum una alteri insidet, <sup>i</sup> Gladiolo scilicet & Croco. Aliis tubercula sunt ad altera affixa, <sup>k</sup> Fritillariæ scilicet, <sup>l</sup> Colchico. Radices <sup>m</sup> *squamosæ* ex plurimis squamis coalescunt axi cuidam affixis, h Tab. 473.  
i Tab. 190.  
k Tab. 201.  
l Tab. 182.  
m Tab. 196.

vel denticulis tantum inciduntur & squamosarum speciem præ se ferunt, ut <sup>n</sup> Dentariæ. <sup>o</sup> *Bulbosæ* ex tunicis conflantur se excipientibus, ideoque *tunicatæ* dicuntur, Cepæ, Narcisso, Hyacintho. n Tab. 110.  
o Tab. 472.

Ratione formæ, vel *sphericæ* & *tuberosæ*, <sup>p</sup> croco, <sup>q</sup> bulbocastano, <sup>r</sup> Cyclamini; vel *ovata* <sup>s</sup> Orchidi. Nonnullæ compressæ, & quasi *palmatæ*, nonnullis <sup>t</sup> Orchidis speciebus; rectæ cœu palus in terram depectæ, <sup>u</sup> Raphano; <sup>v</sup> geniculatæ, polygonato, Iridi. p Tab. 468.  
q Tab. 181.  
r Tab. 468.  
s Tab. 248. fig. 14.  
t Tab. 248. fig. 15.  
u Tab. 473. 469.  
v Tab. 467.

RADICULA à recentioribus Physicis habetur pro tenui illa radice qua donatur corculum sive germen seminis in tubum prima germinatione sese explicans. Pars verò superior ejusdem tubi *pluma* vel *plumula* vocitari solet in caulem & frondes abitura.

SEMEN est plantæ pars, quæ terræ commissa similem plantam procreat à qua genita fuit. *Semen callosum*, quod cute veluti cartilagineâ obducitur, quale est semen Pyri, Mali, Cydoniæ; *Semence à pepin*: *semen osseum* è contra durum est Mespilo.

SEMIFLOSCULUS, pag. 74.

SEPTUM INTERMEDIUM, Vide *Loculamentum*.

SERRA. Vide *Crena*.

SILIQUA. Gouffe, pag. 388.

SINUS. Vide *Ala*.

SPECIES PLANTÆ, pag. 50.

SPICA, *Epi*. Florum & seminum dispositio densa & oblonga accedens ad spicam Cerealium Tab. 464.

SPITHAME Græcis, Latinis auctore Plinio *Dodrans*, spatium est quod capit humana manus à summo pollice usque ad summum minimum digitorum extensa: quæ mensura, quoniam in tres quartas humani pedis partes incurrit, *Dodrans* dicta est.

STAMINA 69. 70.

STROBILUS. Sive conus propriè dicitur fructus Pinus.

STRIÆ. *Caneleures*. Partes quædam, ut ait Ruellius, & ut ita dicam femora sunt, quæ protuberant, sicuti cava, canaliculique. Striatus caulis dicitur, qui hujuscemodi striis est præditus, aut striaturis exasperatus.

STOLONES, *Drageons ou Petreaux*. Coliculorum soboles, inquit Ruellius, inutilisque fruticatio è radicibus, quibus evulsis plantantur Coryli, Sorbi, Mespili, Fici.

SUFERUTEX, *Soufarbrisseau*. Planta perennis, dura, lignosa, frutice humilior, non gemmipara, ut Thymus, Salvia, Lavandula.

SURCULUS, ut ait Ruellius, quod ex ramis simplex ac individuum oritur, quale præsertim germen apparet: Gallis *Bourgeons*.

TALEA, *Bouture*. Ramus utrinque abscissus, qui in terram defixus palam instar radices agit. Salix, Sambucus.

TESTA, *Coque*. Tegmen tenue durum & fragile quorundam seminum,

THALAMUS. *Conche*, pag. 74.

TOMENTUM. Lanugo illa densa, quæ folia caulesque plurimarum plantarum obducuntur. Folia Verbasci tomentosâ lanugine pubent.

TRACHEÆ Plantarum, seu spirales fistulæ, sunt organa quædam tubulata à Clariss. Malpighio detecta, quæ aëri excipiendo à natura instituta videntur. Quælibet autem fistula aliud nihil est quàm lamella quædam tenuis G  
 Tab. 475. H in spiram convoluta & in tubum E angustata, cujus structura apertè declaratur volvendo candelam ceream exilem & perlongam circa digitum vel cylindrum quendam tenuem, adeo ut spiræ sibi mutuo adhærescant: sublato enim digito, vel cylindro tubus remanet trachæ plantarum similis. Facile quovis ferme anni tempore deprehenduntur fistulæ illæ spirales in Rosa, Viburno, Tilia, cæterisque; si earum furculi teneri fragilesque rumpantur, quo planè modo exhibetur furculus Rosæ A. B. Lanugo enim illa quæ inter partes disruptas occurrit, microscopii ope deprehenditur fasciculus trachearum, quarum spiræ ab invicem disjunctæ sunt, quales exhibentur Icone DC. Consule Malpighium, accuratissimum naturæ exploratorem, qui fusiùs de his agit. Quod ad usum trachearum attinet, ad alimenti motum urgendum comparatæ videntur: succum enim nutritium duabus potissimum de causis ad superiores plantarum partes ascendere probabile est: 1. à motu terræ, quo juxta

naturæ leges ultra terræ superficiem longè impulsus in utriculos plantarum sese insinuat, ut censet præstantissimus Philosophus Petrus sylvanus Regis Acad. Reg. Scientiarum socius, & præceptor meus admodum observandus: 2. aëris vi elasticâ in tracheis conclusi: namque quò magis ille rarefcit aut densatur diu nocturne, cœlo calidiori aut frigidiori, eò magis ab ampliariis aut augustatis tracheis vasa utriculique viciniore succo nutritio turgentes comprimuntur, ideoque sursum vel deorsum, celerius aut tardius ille ferri debet.

TURBO, inquit Ruellius, inversæ metæ speciem exhibet, inde turbinata conspicitur Pyrorum forma: sic permulta herbarum folia in mucronem turbinantur, & inverso habitu fructus nonnulli vel partes in turbinem mucronantur, quamvis in re idem esse mutatis solum formis nemo dubitabit. Namque si rem ex acumine in latius continuo duci contuearis, potiùs quàm ea sit turbinis facies, dicetur turbinari: contrà, si rem elatiori figurâ in arctioem, protrahi contempleris, dum in acutum fastigetur, aptius credetur mucronari.

TURIONES, *bourgeons*. Tenella plantarum cacumina: namque cùm vernum tempus appetit, inquit Ruellius, primo quoque foliorum pullulatu, præclusis adhuc florum calycibus, quosdam quasi turiones olus subministrat in quibus floris primùm, mox seminis fœtus concluditur.

VAGINA & VAGINULA. Theca, seu involucre nonnullorum feminum, quod ad gladii vaginam accedit.

VALVÆ. Usurpantur pro lamellis illis planis aut imbricatis quæ septo intermedio siliquarum utrinque adhærescunt, & dehiscere solent tanquam fores bifidæ: ut in brassica, Leucoio, cæterisque observare est.

VERTICILLUM. Circinatus florum vel foliorum ambitus, ut ait Ruellius, qui cauliculos aut ramulos herbarum coronat, verticillum est, ab instrumenti muliebris similitudine dictum quod fuso vertendi gratia solitum est adhiberi: inde verticillatus & verticillatim. Flores Marrubii verticillati sunt, vel verticillatim ad caulem positi: *Fleurs rangées par anneaux & par étages*.

VEXILLUM, pag. 74.

VIMEN quasi vincimen, ut aiunt, omne virgultum lentum & flexile ad ligandum aptum: unde viminei caules & rami, hoc est lenti & flexiles.

VITICULÆ sunt cauliculi humi jacentes & repentes, Fragariæ v. g. Quinquefolii, imò & plantarum cucurbitacearum; Gallis *jets rampans*.

UMBELLA, pag. 304. Tab. 158.

UMBILICUS & UMBO. Quidquid in aliqua re medium est, umbilicus appellatur, maximè si cavum sit; ab umbilico humano similitudine ductâ. Si verò eminens, umbo appellatur, eò quod mediæ partis clypeorum, quæ umbo dicitur, formam habeat. Inde fructus umbilicatus, flos umbone donatus.

UNCIA seu DIGITUS, *Pouce*. Sumitur nunc pro duodecima parte pedis: folium unciale, biunciale, semiunciale, sesquiunciale.

UNGUIS, *Onglet*. Ungues, ut ait Ruellius, in Rosis & foliatis floribus veteres intellexerunt imas suorum foliorum partes, quibus in capite suo cohærent decoloresque dependent, Medicinæ plurimum damnatas, quòd nullo insolatu conditi colorem vel odorem contraxerunt, & incocto inutili-

que referciantur humore. Quare flores exungulati, Oleis, Acetis, aut hujuscemodi condituris adjiciuntur, ne facilè putrilaginem aspergine contractâ sentiant.

UNICAPSULARIS. Vide *Capsula*.

UTRICULUS. Sæpe usurpatur pro capsula sive loculamento, quandoque pro cellulis seu sacco in quibus succus nutritius plantarum deponitur.





## INDEX RERUM,

## IN ISAGOGE CONTENTARUM.

<b>A</b> BENBITAR, 18.	Breynius, 47.	Floris differentia, 68.
ACTUARIUS, 17.	Brossæus, 48.	Floris usus, 69.
ÆGINETA, 15.	Brunfelsius, 25.	Flos Apetalos, 72.
ÆMILIUS MACER, 6.	Bry, 43.	Flos campaniformis, 73.
AËTIUS, 14.	Cæsalpinus, 66.	Flos Caryophyllæus, 74.
ALEXANDER TRALLIANUS, 15.	Calyx florum, 71.	Flos compositus, 72.
ALMANFOR & ALMAMON CHALIFÆ DISCIPLINAS È GRÆCIA IN ARABIAM TRANSTULERUNT, 15.	Camerarius, 36.	Flos Cruciformis, 74.
ALPINUS-ALPINUS, 46.	Capillamentum, 70.	Flos flosculosus, 74.
AMATUS LUSITANUS, 27.	Carolus Plumerius, 64. & 65.	Flos hypocrateriformis, 73.
ANACEPHALÆOSIS PRÆCEPTORUM REI HERBARIÆ, 67.	Casarius, 48.	Flos infundibuliformis, 73.
ANGUILLARA, 45.	Cato, 5.	Flos labiatus, 73.
ANTIQUI BOTANICEM OBSCURARUNT, MEDICINAM AMPLIFICANTES, 12.	Chycoineau, 49.	Flos liliaceus, 74.
ANTIQUI PLANTAS POTIUS COMPARARUNT QUAM DESCRIPSERUNT, 14.	Classes unde petendæ, 65.	Flos monopetalos, 73.
ANTONIUS MUSA, 6.	Classis plantarum definitio, 51.	Flos papilionaceus, 74.
APICES FLORUM, 70.	Clusius, 41.	Flos petalodes, 72.
ARABIBUS PLURA DEBENTUR MEDICAMENTA QUAM GRÆCIS, 15.	Columna, 53. 70.	Flos personatus, 73.
AREUS PHILOSOPHUS ALEXANDRINUS, 7.	Commelinus, 65.	Flos polypetalos, 73.
ARISTOPHANES GRAMMAT. 8.	Cordus, 25. 26.	Flos radiatus, 74.
ARNALDUS À VILLANOVA, 20.	Cornarius, 27.	Flos rosaceus, 72.
AUBRIERUS PICTOR EXIMIUS. 50.	Cornuti, 43.	Flos rotatus, 73.
AVERROËS, 18.	Corona, 74.	Flos semiflosculosus, 74.
AVICENNA, 17. 20.	Cortusus, 45.	Flos simplex, 74.
Bauhinus uterque, 42.	Cratevas, 3.	Flosculosus, 74.
BEAUMONTIUS, 47. 65.	Crescentiensis, 20.	Franciscus I. Galliar. Rex, 48.
BELLEVAL, 49.	Cuba, 20.	Fredericus Ruyschius, 65.
BELLONIUS, 38. 48.	Cupani, 47. 65.	Fuchsius, 29.
BESLERUS, 47.	Dalechampius, 34.	Galenus, 11. 13.
BEVERNINGIUS, 47.	Dionysius Dodart, 18.	Garidellus, 65.
BOBARTUS, 65.	Dionysius Joncquet, 49.	Gasto Borbonius, 49.
BOCCONE, 65.	Dioscorides, 6.	Gaza, 21.
BOCKIUS, 27.	Discus, 74.	Genus plantarum quid, 50.
BODÆUS À STAPEL, 4.	Dodonæus, 40.	Genus sumi debet à flore simul & fructu, 58.
BONAFIDIUS, 44.	Dedondis, 20.	Genus 1. & 2. ordinis, 59.
BOTANICES INSTAURATIO, 21.	Doody, 65.	Georgius à Turre, 46.
BOTANICES PARTES, 1.	Ebenbitar, 18.	Gerardus, 35.
BRASAVOLUS, 25.	Etymologia plantarum sæpe rejiciendæ, 61.	Gesnerus, 51.
	Euphorbius, 6.	Ghini, 31.
	Fagelius, 47.	Gellius, 39.
	Fallopianus, 44.	Goupylus, 28.
	Federicus Cæsius, Princeps Sancti Angeli, 46.	Guido de la Brosse, 48.
	Floris definitio, 67.	Guido Crescentius Fagon, 48.
		Guilandinus, 45.
		Guilielmus Sherard, 65.
		Hagelaerus, 47.

Hans Sloane ,	65.	Morisonus ,	53.	Renaudotus ,	16.
Henricus I V. Gallix & Navarræ Rex ,	48.	Mundella ,	45.	Riffus ,	26.
Henricus Van Draakenstein ,	47.	Myrepfus ,	19.	Rivinus ,	65.
Hermannus ,	47.	Nicolaus Myrepfus ,	19.	Robertus Constantinus ,	65.
Hermolaus Barbarus ,	21.	Nicolaus Præpositus ,	19.	Robertus, Pictor Regius ,	50.
Hernandes ,	44.	Nomina plantarum quomodo imposita 2. quomodo imponenda ,	63.	Robinus ,	48.
Hildegardis ,	19.	Notæ propriæ generum ,	55.	Rodericus Lusitanus ,	27.
Hippocrates ,	3.	57.		Rodericus Castellus albi ,	27.
Horti varii plantarum ,	46.	Notæ specificæ plantarum ,	63.	Rondeletius ,	30.
47. 48. 49.				Ruellius ,	22.
Hotton ,	47.			Ruyfchius ,	65.
Humelbergius ,	6.	Oldenlandius ,	65.	Salmassii judicium de Plinio ,	9.
Jacobus de Dondis ,	10.	Oribasius ,	14.	Samuel Doody ,	65.
Jacobus Pettiver ,	65.	Palladius ,	11.	Sarracenus ,	37. 65.
Jacobus Salvador ,	65.	Paulus Ægineta ,	15.	Scaliger ,	5.
Joannes de Bosco ,	20.	Paulus Suardus ,	20.	Semiflosculus ,	74.
Joannes Cuba ,	20.	Parkinsonus ,	43.	Sensibus aliquid tribuendum in Re Herbaria ,	62.
Joubertus, Pictor Regius ,	50.	Passæus ,	43.	Serapio ,	16.
Julius Bassus ,	6.	Peireskius ,	49.	Sextius Niger ,	6.
Lacuna ,	27.	Pellicerius ,	31.	Sherard ,	65.
Leges in generum institutione servandæ ,	61.	Petalum ,	70.	Simon Beaumontius ,	65.
Leonardus Plukenetius ,	65.	Petrus Crescentiensis ,	20.	Simon Vander Stel ,	65.
Leonicenus ,	24.	Petrus Gillius ,	39.	Sloane ,	65.
Lignonius ,	65.	Petrus Hotton ,	47.	Sepecierum distinctio ,	63.
Lobelius ,	42.	Petrus Magnol ,	49.	Species plantarum quid ,	50.
Lonicerus ,	26. 33.	Pettiver ,	65.	Stamina ,	70.
Lucas Ghini ,	31.	Plantæ definitio ,	54.	Stapel ,	4.
Ludovicus XIII. Gallix & Navarræ Rex ,	48.	Plantas depingi non probavit Plinius ,	13.	Suardus ,	20.
Ludovicus Magnus ,	50.	Plantas describi non probavit Galenus ,	13.	Suvertius ,	43.
Lumen Apothecariorum ,	20.	Platearius ,	19.	Sylvaticus ,	19.
Luminare majus ,	20.	Plinius ,	9.	Tabernæmontanus ,	35.
Macer ,	6.	Plukenetius ,	65.	Thalamus ,	75.
Magnol ,	49.	Plumerius ,	64. 65.	Theodorus Gaza ,	21.
Malpighius ,	54.	Pistillum ,	70.	Theophrastus ,	4.
Manardus ,	24.	Pona ,	43.	Tragus ,	27.
Marantha ,	33.	Prevotius ,	46.	Trallianus ,	15.
Marcellius Virgillius ,	23.	Princeps Catholicæ ,	47.	Triumphetti ,	46.
Maresius ,	47.	Prosper Alpinus ,	46.	Turnerus ,	31.
Martinellus ,	65.	Quiricus de Augustis de Thertona ,	20.	Valgius ,	5.
Mathæus Carmelita ,	48.	Raius ,	53.	Vander Stel ,	65.
Mathæus Sylvaticus ,	19.	Rauwolfius ,	39.	Vessingius ,	46.
Mathiolus ,	32.	Razis ,	16.	Viali ,	46.
Mesue ,	17.			Zabarella ,	46.
				Zanoni ,	46.





# INDEX

## GENERUM PLANTARUM.

*Prior numerus paginam, ceteri verò Tabulam indicant.*

<b>A</b> BIES, 585. 353. 354.	Anemone, 275.	147.	Barba Jovis, 650.	419.
Abrotanum, 459.	Anethum, 317.	169.	Begonia, 660.	442.
Abſinthium, 457. 260.	Angelica, 313.	167.	Belladonna, 77.	13.
Abutilon, 99. 25.	Anguria, 106.	35.	Bellis, 490.	280.
Acacia, 605. 375.	Anonis, 408.	229.	Berberis, 614.	385.
Acajou, 658. 435.	Antirrhithum, 167.	75.	Bermudiana, 387.	208.
Acanthus, 176. 80. 81.	Aparine, 114.	39.	Beta, 501.	286.
Acer, 615. 386.	Aphaca, 399.	223.	Betonina, 202.	96.
Acetabulum, 569. 338.	Aphyllanthes, 657.	430.	Betula, 588.	360.
Acetofa, 502. 287.	Apium, 305.	160.	Bidens, 462.	262.
Aconitum, 424. 239. 240.	Apocynum, 91.	20. 21.	Bignomia, 164.	72.
Adhatoda, 175. 79.	Aquifolium, 600.	371.	Biftorta, 511.	291.
Adiantum, 543. 317.	Aquilegia, 428.	242.	Blattaria, 147.	63.
Agaricus, 562. 330.	Aralia, 300.	154.	Blitum, 507.	288.
Ageratum, 651. 422.	Arbutus, 598.	368.	Boletus, 561.	329.
Agrimonia, 301. 155.	Argemone, 239.	121.	Borrago, 133.	53.
Agrimonoides, 301. 155.	Arifarum, 161.	70.	Brassica, 219.	106.
Ahouai, 657. 434.	Aristolochia, 162.	71.	Brunella, 182.	84.
Alaternus, 595. 366.	Armeniaca, 623.	399.	Bryonia, 102.	28.
Alcea, 97. 25.	Artemiſia, 460.	260.	Bugloſſum, 133.	53.
Alchimilla, 508. 289.	Arum, 158.	69.	Bugula, 208.	98.
Alcyonium, 576.	Arundo, 526.		Bulbocastanum, 307.	161.
Alga, 569. 337.	Aſarina, 171.	76.	Buphthalmum, 495.	282.
Alkekengi, 150. 64.	Aſarum, 501.	286.	Buplevrum, 309.	163.
Allium, 383. 206.	Aſclepias, 93.	22.	Bulſa paſtoris, 216.	103.
Alnus, 587. 359.	Aſcyrum, 256.	131.	Butomus, 271.	143.
Aloe, 366. 191.	Aſparagus, 300.	154.	Buxus, 578.	345.
Alſinaſtrum, 244.	Aſperugo, 135.	54.		
Alſine, 242. 126.	Aſphodelus, 343.	178.	Cacalia, 451.	258.
Althæa, 97.	Aſplenium, 544.	318.	Cacao, 660.	444.
Alyſſoides, 218. 104.	Aſter, 481.	274.	Cachrys, 325.	172.
Alyſſon, 216. 104.	Aſteriſcus, 497.	283.	Calamintha, 193.	92.
Amaranthoides, 634. 429.	Aſtragaloides, 399.	223.	Calceolus, 436.	249.
Amaranthus, 234. 118.	Aſtragalus, 415.	233.	Caltha, 498.	284.
Ambroſia, 439. 252.	Aſtrantia, 314.	166.	Campanula, 108.	37.
Ammi, 304. 159.	Atriplex, 505.	286.	Cannabis, 535.	309.
Amigdalus, 627. 402.	Avena, 514.	297.	Cannacorus, 367.	192.
Anacampſeros, 264.	Aurantium, 620. 393. 394.		Capnoides, 423.	237.
Anagallis, 142. 59.	Auricula Urſi, 120.	46.	Capparis, 261.	139.
Anagyris, 647. 415.	Azedarach, 616.	387.	Caprifolium, 608.	378.
Ananas, 653. 426. 427. 428.			Capſicum, 352.	66.
Anapodophyllon, 239. 121.	Ballote, 184.	85.	Cardamindum, 430.	244.
Androſace, 123. 46.	Balfamina, 418.	235.	Cardamine, 224.	109.
Androſamum, 251. 128.	Barba Capræ, 265.	141.	Cardiaca, 186.	87.

Carduus, 440.	253.	Colchicum, 348.	181.182.	Dorienium, 391.	211.
Carlina, 500.	285.	Colocynthis, 107.		Dracocephalon, 181.	83.
Carpinus, 582.	348.	Colutea, 649.	418.	Dracunculus, 160.	70.
Carthamus, 457.	258.	Convolvulus, 82.	17.		
Carvi, 306.	160.	Conyza, 454.	259.	Echinophora, 656.	423.
Caryophyllata, 294.	151.	Corallina, 570.	338.	Echinopus, 463.	262.
Caryophyllus, 329.	174.	Caraliodendros, 661.	446.	Echium, 135.	54.
Caryophyllus aromaticus, 661.	432.	Carolloides, 564.	332.	Elichrysum, 452.	259.
Casia, 664.		Corallum, 572.	338.	Emerus, 650.	418.
Cassia, 619.	392.	Corchorus, 259.	135.	Empetrum, 579.	421.
Cassida, 181.	84.	Coriandrum, 316.	168.	Ephedra, 663.	
Castanea, 584.	352.	Corindum, 431.	246.	Ephemerum, 367.	193.
Catanance, 478.	271.	Coris, 652.	423.	Epimedium, 232.	117.
Cataria, 202.	95.	Cornus, 641.	410.	Equisetum, 532.	307.
Caucalis, 323.	171.	Corona Imperialis, 372.	197.	Erica, 602.	273.
Cedrus, 588.	361.	Corona Solis, 489.	279.	Erinacea, 646.	
Celtis, 612.	383.	Coronilla, 650.	419.	Eruca, 226.	111.
Centaurium majus, 449.	256.	Coronopus, 128.	49.	Erucago, 232.	103.
Centaurium minus, 122.	48.	Corylus, 581.	347.	Ervum, 398.	121.
Cepa, 382.	205.	Cotinus, 610.	380.	Eryngium, 327.	173.
Cerasus, 625.	401.	Cotula, 495.	282.	Erysimum, 228.	111.
Cerithe, 79.	56.	Cotyledon, 90.	19.	Eschara, 576.	
Chærophyllum, 314.	166.	Crambe, 211.	100.	Evonymus, 617.	388.
Chamæcerasus, 609.	379.	Cratægus, 633.		Eupatorium, 455.	259.
Chamædryas, 204.	97.	Crithmum, 317.	169.	Euphrasia, 174.	78.
Chamælea, 651.	421.	Crocus, 350.	183.		
Chamæleum, 494.	281.	Crotalaria, 644.	184.	Faba, 391.	212.
Chamænerion, 302.	157.	Cruciata, 115.	39.	Fabago, 258.	135.
Chamæpytis, 208.	98.	Cucubalus, 339.	176.	Fagonia, 265.	141.
Chamæthododendros, 604.	373.	Cucumis, 104.	31. 32.	Fagopyrum, 511.	290.
Chelidonium, 231.	116.	Cucurbita, 107.	36.	Fagus, 584.	351.
Chenopodium, 506.	288.	Cuminoides, 300.	155.	Ferrum Equinum, 400.	225.
Chondrilla, 475.	268.	Cupressus, 587.	358.	Ferula, 321.	170.
Christophoriana, 299.	154.	Cuscuta, 652.	422.	Ficus, 662.	420.
Chrysanthemum, 491.	280.	Cyanus, 445.	254.	Filago, 454.	259.
Chrysofplenium, 146.	60.	Cyclamen, 154.	68.	Filicula, 541.	
Cicer, 389.	210.	Cydonia, 632.	405.	Filipendula, 293.	150.
Cichorium, 478.	272.	Cynoglossum, 139.	57.	Filix, 536.	310. 313.
Cicuta, 306.	160.	Cyperoides, 529.	300.	Foeniculum, 311.	164.
Cicutaria, 322.	171.	Cyperus, 527.	299.	Foenum Græcum, 409.	230.
Cinara, 442.	253.	Citiso-Genista, 649.	416.	Fragaria, 295.	152.
Circaea, 301.	155.	Cytisus, 647.		Frangula, 612.	383.
Cirsium, 447.	255.			Fraxinella, 430.	243.
Cistus, 259.	136.	Damafonium, 256.	132.	Fraxinus, 577.	343.
Citreum, 620.	395.	Daucus, 307.	161.	Fritillaria, 376.	201.
Clandestina, 652.	424.	Delphinium, 426.	241.	Fucus, 565.	334.335.336.
Clematitis, 293.	150.	Dens Canis, 378.	202.	Fumaria, 421.	237.
Clinopodium, 194.	92.	Dens Leonis, 468.	266.	Fungoides, 660.	
Clymenum, 396.	218.	Dentaria, 225.	110.	Fungus, 556.	327.328.
Cnicus, 450.	257.	Digitalis, 165.	73.	Galega, 398.	222.
Cochlearia, 215.	201.	Dipfacus, 466.	265.	Galeopsis, 185.	86.
		Doronicum, 487.	277.	Gallium, 114.	39.
				Garidella,	

Garidella, 655.	430.	Ionthlaspi, 210.	99.	Luteola, 423.	238.
Genipa, 658.	436.	Iris, 358.	186. 187. 188.	Lychnis, 333.	175.
Genista, 643.	411.	Isatis, 211.	100.	Lycoperdon, 563.	331.
Genista-Spartium, 645.	412.	Juncago, 266.	142.	Lycopersicon, 150.	63.
Genistella, 646.	413.	Juncus, 246.	127.	Lycopus, 190.	89.
Gentiana, 80.	40.	Juniperus, 588.	361.	Lyfimachia, 141.	59.
Geranium, 266.	142.				
Geum, 251.	129.	Kali, 247.	128.	Madrepora, 572.	340.
Gladiolus, 365.	190.	Ketmia, 99.	26.	Majorana, 199.	94.
Glaucium, 254.	130.			Malacoides, 98.	25.
Glaux, 88.	60.	Lacryma Job, 531.	306.	Malva, 94.	23. 24.
Globularia, 466.	265.	Lactuca, 473.	267.	Malus, 634.	406.
Glycyrrhiza, 389.	210.	Lamium, 183.	85.	Mandragora, 76.	12.
Gnaphalium, 461.	261.	Lampfana, 479.	272.	Manihor, 658.	438.
Gnaphalodes, 439.	261.	Lapathum,	504.	Marrubiastrum, 190.	89.
Gramen, 516.	299.	Lappa, 450.	256.	Marrubium, 192.	91.
Granadilla, 240.	123. 124.	Larix, 586.	357.	Matricaria, 493.	281.
Grossularia, 639.	409.	Laserpitium, 324.	172.	Mays, 531.	303 304. 305.
Guaiacana, 600.	371.	Lathyrus, 394.	216. 217.	Medica, 410.	231.
Guaiava, 660.	443.	Lavandula, 198.	93.	Medicago, 412.	231.
		Laurocerasus, 617.	403.	Melampyrum, 173.	78.
Hemanthus, 657.	433.	Laurus, 597.	367.	Melianthus, 430.	245.
Harmala, 257.	133.	Lens, 390.	210.	Melilotus, 406.	229.
Hedera, 612.	384.	Lentiscus, 580.		Melissa, 193.	91.
Hedypnois, 478.	271.	Leonurus, 187.	87.	Melo, 104.	32.
Hedysarum, 401.	225.	Lepidium, 215.	103.	Melocactus, 653.	425.
Helianthemum, 248.	128.	Leucanthemum, 492.		Melongena, 151.	65.
Heliotropium, 138.	57.	Leucoium, 210. 387.	107.	Melopepo, 106.	34.
Helleborine, 436.	249.	Lichen, 548.	325.	Mentha, 188.	89.
Helleborus, 271.	144.	Ligusticum, 323.	171.	Menyanthes, 117.	15.
Hemionitis, 546.	322. 323.	Ligustrum, 596.	397.	Mercurialis, 534.	308.
Herba Paris, 233.	117.	Lilac, 601.	372.	Mespilus, 641.	410.
Hermania, 656.	432.	Lilio-Asphodelus, 344.	179.	Meum, 312.	165.
Herniaria, 507.	288.	Liliastrum, 369.	194.	Milium, 514.	298.
Hesperis, 222.	108.	Lilio-Hyacinthus, 371.	196.	Millefolium, 495.	283.
Hieracium, 469.	267.	Lilio-Narcissus, 385.	207.	Mimosa, 605.	375.
Hippocastanum, 611.	382.	Lilium, 369.	195. 196.	Mitella, 241.	126.
Hordeum, 513.	295.	Lilium Convallium, 77.	14.	Moldavica, 184.	85.
Horminum, 178.	82.	Limon, 621.	397.	Molle, 661.	
Hyacinthus, 344.	180.	Limonium, 341.	177.	Molucca, 187.	88.
Hydrocotyle, 328.	173.	Limodorum, 437.	250.	Momordica, 103.	29. 30.
Hydrophyllon, 81.	16.	Linagrostis, 664.		Morus, 589.	362.
Hyosciamus, 117.	42.	Linaria, 168.	76.	Moschatellina, 156.	68.
Hypecoon, 230.	115.	Lingua Cervina,		Murucua, 241.	125.
Hypericum, 254.	131.	544.	319. 320. 321.	Muscari, 347.	180.
Hyllopus, 200.	95.	Lignum, 339.	176.	Muscus, 550.	326.
		Lithophyton, 373.	341.	Myagrurn, 211.	99.
Jacca, 443.	254.	Lithospermum, 137.	55.	Myosotis, 244.	126.
Jacobeia, 485.	276.	Lonchitis, 538.	314.	Myrrhis, 315.	166.
Jalapa, 129.	50.	Lotus, 402.	227.	Myrtus, 640.	409.
Jasminum, 597.	368.	Linaria, 218.	105.		
Ilex, 583.	350.	Lupinus, 392.	213.	Napus, 229.	
Imperatoria, 316.	168.	Lupulus, 535.	309.	Narcisso-Leucoium, 387. 208.	

Narcissus, 353.	185.	Petasites, 451.	258.	Rhagadiolus, 479.	272.
Nasturtium, 213.	102.	Peucedanum, 318.	169.	Rhamnus, 593.	366.
Nelumbo, 261.		Phalangium, 368.	193.	Rhus, 611.	381.
Nerion, 604.	374.	Phaseolus, 412.	232.	Ricinoides, 655.	423.
Nicotiana, 117.	41.	Phellandrium, 306.	161.	Ricinus, 532.	307.
Nidus avis, 437.	250.	Phillyrea, 596.	367.	Rosa, 636.	408.
Nigella, 258.	134.	Phlomis, 177.	82.	Rosmarinus, 195.	92.
Nissolia, 656.		Phytolacca, 299.	151.	Ros solis, 245.	127.
Nux, 581.	346.	Pimpinella, 156.	68.	Rubeola, 130.	50.
Nymphæa, 260.	137. 138.	Pinguicula, 167.	74.	Rubia, 113.	38.
Nymphoides, 153.	67.	Pinus, 585.	355. 356.	Rubus, 614.	385.
		Pisum, 394.	215.	Ruscus, 79.	150.
Ochrus, 396.	219. 220.	Plantago, 126.	48.	Ruta, 257.	133.
Ocimum, 203.	96.	Platanus, 590.	363.	Rata muraria, 541.	317.
Oenanthe, 312.	166.	Plumbago, 140.	58.		
Olea, 598.	370.	Plumeria, 659.	439.	Salicaria, 253.	129.
Omphalodes, 140.	5.	Poinciana, 619.	391.	Salix, 590.	364.
Onagra, 302.	156.	Polemonium, 146.	61.	Salvia, 180.	83.
Onobrychis, 390.	211.	Polium, 206.	97.	Sambucus, 606.	376.
Ophioglossum, 548.	325.	Polygala, 174.	79.	Samolus, 143.	60.
Ophris, 437.	250.	Polygonatum, 78.	14.	Sanicula, 326.	173.
Opulus, 607.	376.	Polygonum, 510.	290.	Santolina, 460.	260.
Opuntia, 239.	122.	Polypodium, 540.	316.	Sapindus, 659.	441.
Orchis, 431.	247. 248.	Populago, 273.	145.	Sarracena, 657.	476.
Oreoselinum, 318.	169.	Populus, 592.	365.	Satureia, 197.	
Origanum, 198.	94.	Porrum, 382.	204.	Saxifraga, 252.	129.
Ornithogalum, 378.	203.	Portulaca, 236.	118.	Scabiosa, 463.	263. 264.
Ornithopodium, 400.	224.	Potamogeton, 212.	103.	Scandix, 326.	173.
Orobanche, 175.	81.	Primula veris, 124.	47.	Scirpus, 528.	300.
Orobus, 393.	214.	Prunus, 622.	398.	Sclæræa, 179.	82.
Oryza, 513.	296.	Pseudoacacia, 649.	417.	Scolimus, 480.	273.
Osmunda, 547.	314.	Pseudodictamnus, 188.	89.	Scorpioides, 402.	226.
Oxycoccus, 655.	431.	Psyllium, 128.	49.	Scorzonera, 476.	269.
Oxys, 88.	19.	Ptarmica, 496.	283.	Scrophularia, 166.	74.
		Pulmonaria, 136.	55.	Secale, 513.	294.
Pæonia, 273.	146.	Pulsatilla, 284.	148.	Securidaca, 399.	214.
Paliurus, 616.	387.	Punica, 636.	407.	Sedum, 262.	140.
Panicum, 515.	298.	Pyrola, 256.	132.	Senecio, 456.	260.
Papaver, 237.	119. 120.	Pyrus, 628.	404.	Senna, 618.	390.
Papaya, 659.	440.			Serpillum, 196.	
Parietaria, 509.	289.	Quamoclit, 116.	39.	Sesamoides, 424.	238.
Parnassia, 246.	127.	Quercus, 582.	349.	Sicyoides, 103.	28.
Poronychia, 507.	288.	Quinquefolium, 296.	153.	Sideritis, 191.	90.
Pastinaca, 319.	170.			Siliqua, 578.	344.
Pedicularis, 171.	77.	Ranunculus, 285.	149.	Siliquastrum, 646.	414.
Pelecinus, 417.	234.	Rapa, 228.	113.	Sinapi, 227.	112.
Pentaphylloides, 298.		Raphanistrum, 230.	115.	Sinapistrum, 231.	116.
Pepo, 105.	33.	Raphanus, 229.	114.	Sisarum, 308.	163.
Periclymenum, 608.	378.	Rapistrum, 210.	99.	Sisymbrium, 225.	109.
Periploca, 93.	22.	Rapunculus, 113.	38.	Sisyrinchium, 365.	
Persica, 624.	400.	Rapuntium, 163.	51.	Sium, 308.	162.
Persicaria, 509.	290.	Reseda, 423.	238.	Smilax, 654.	421.
Pervinca, 112.	45.	Rhabarbarum, 89.	18.	Smirniium, 315.	168.

Solonum , 148.	62.	Thapsia , 321.	171.	Valeriana , 131.	52.
Soldanella , 82.	16.	Thlaspi , 212.	101.	Valerianella , 134.	52.
Sonchus , 474.	268.	Thlaspidium , 214.	101.	Veratrum , 272.	145.
Sorbus , 633.		Thuya , 586.	358.	Verbascum , 146.	61.
Sparganium , 530.	302.	Thymbra , 197.		Verbena , 200.	94.
Spartium , 644.	412.	Thymelæa , 594.	366.	Veronica , 143.	60.
Sphondylium , 319.	170.	Thymus , 196.	93.	Viburnum , 607.	377.
Spinacia , 533.	308.	Thyffelinum , 319.		Vicia , 396.	221.
Spiræa , 618.	389.	Tilia , 611.	381.	Viola , 419.	236.
Spongia , 575.	342.	Tinus , 607.	377.	Virga aurea , 483.	275.
Stachys , 186.	86.	Tithymaloides , 654.		Viscum , 609.	380.
Staphylodendron , 616.	386.	Tithymalus , 85.	18.	Vitex , 603.	373.
Statice , 341.	177.	Tordylium , 320.	170.	Vitis , 613.	384.
Stœchas , 201.	95.	Tormentilla , 298.	153.	Vitis Idæa , 607.	377.
Stramonium , 118.	43.	Toxicodendron , 610.	381.	Ulmaria , 265.	141.
Styrax , 598.	44.	Trachelium , 130.	50.	Ulmus , 601.	372.
Suber , 584.	369.	Tragacantha , 517.	234.	Urtica , 534.	308.
Symphytum , 138.		Tragopogon , 477.	270.	Uva Ursi , 599.	370.
Syringa , 617.	56.	Tragofelinum , 309.	163.	Vulneraria , 391.	211.
	389.	Tribuloides , 655.	431.		
Tagetes , 488.	278.	Tribulus , 265.	141.		
Tanarindus , 660.	445.	Trichomanes , 539.	315.	Xanthium , 438.	252.
Tamariscus , 661.		Trifolium , 404.	228.	Xeranthemum , 499.	284.
Tamnus , 102.	28.	Triticum , 512.	292.	Xiphion , 362.	189.
Tanacetum , 461.	261.	Tubera , 565.	293.	Xylon , 101.	27.
Taxus , 589.	362.	Tubularia , 575.	333.	Xylosteon , 609.	379.
Telephium , 248.	128.	Tulipa , 373.	342.		
Terebinthus , 579.	199.	Turritis , 223.	200.	Zacintha , 476.	269.
Teucrium , 207.	345.	Tussilago , 487.	276.	Ziziphus , 627.	403.
Thalictrum , 270.	98.	Typha , 530.	301.		
	143.				





# INDEX GALLICUS.

*Prior numerus paginam, ceteri tabulam indicant.*

<b>A</b> BRICOTIER, 623. 399.	Aunée, 483.	Calament, 193. 92.
Abfinte, 457. 260.	Avoine, 514. 297.	Calebasse, 107. 36.
Acante, 176. 80. 81.	Aurone, 459.	Camelée, 651. 421.
Aconit, 424. 239. 240.	Azarolier ou Azerolier,	Camomille, 494. 281.
Agaric, 562. 330.	642.	Campanule, 108. 37.
Aripaume, 186. 87.	Bacille, 317. 169.	Canne, 526.
Aigremoine, 301. 155.	Baguenaudier, 649. 418.	Canneberge, 655.
Ail, 383. 206.	Bailfier, 367.	Canne d'Inde, 367. 192.
Airelle, 607. 377.	Balsamine, 418. 235.	Canne royale, 527.
Alaterne, 595. 366.	Barbe de bouc, 477. 270.	Capillaire, 543. 317.
Alcée, 97. 25.	Barbe de Chevre, 265. 141.	Caprier, 261. 139.
Alifier, 633.	Barbe-Renard, 417. 234.	Capucine, 430. 244.
Alleluia, 88. 19.	Bardane, 450. 256.	Cardamine, 224. 109.
Aloë, 366. 191.	Basilic, 203. 96.	Cardasse, 239. 122.
Amandier, 627. 402.	Bec de grue, 266. 142.	Cardinale, 163.
Amarante, 234. 118.	Belle de nuit, 129. 50.	Carline, 500. 285.
Ambrette, 445.	Benoîte, 294. 151.	Carotte, 307. 161.
Ambrosie, 439. 252.	Berce, 319. 170.	Carouge, 578. 344.
Amelanchier, 642.	Berle, 308. 162.	Cartame, 557. 258.
Ammi, 104. 159.	Bétoine, 202. 96.	Cassave, 658. 498.
Ancolie, 428. 242.	Bigarotier, 626.	Casse, 619. 392.
Ananas, pain de sucre,	Bistorte, 511. 291.	Cassie, 605. 375.
653.	Blé noir, 511. 290.	Cedre, 588. 361.
Anemone, 275. 147.	Blé de Turquie, 531. 303.	Cerfeuil, 314. 166.
Anet, 317. 169.	304. 305.	Cerisier, 625. 401.
Angelique, 313. 167.	Blète, 507. 288.	Ceterac, 544. 318.
Anis, 305.	Bluet, 445. 254.	Champignon, 556. 325. 328.
Apocin, 91. 20. 21.	Bois de Ste Lucie, 626.	Chanvre, 535. 309.
Arbousier, 598. 368.	Bois puant, 647. 415.	Chardon, 140. 253.
Arbre de Judas, 647.	Bon Henri, 506.	Chardon à Bonnetier, 466.
Arbre de vie, 586. 358.	Bonnes-Dames, 505.	265.
Arbre qui porte des Savonnettes, 659.	Boucage, 309. 163.	Chardon benit, 450.
Aristolochie, 162. 71.	Boullon blanc, 146. 61.	Chardon étoilé, 440.
Armarinte, 325. 172.	Bouleau, 588. 360.	Chardon Roland, 327. 173.
Armoise, 460. 260.	Bourache, 133. 53.	Charme, 582. 348.
Arrête beuf, 408. 229.	Bourse à Berger, 216. 103.	Châtaigner, 584. 352.
Arroche, 505. 286.	Brunelle, 182. 84.	Chaussetrape, 440.
Artichaut, 441. 253.	Bruyere, 602. 373.	Chelidoine, 231.
Asarine, 171. 76.	Buis ou Bouis, 578. 345.	Chêne, 582. 349.
Asfodele, 343. 178.	Bugle, 208. 98.	Chêne-vert, 583. 350.
Asperge, 300. 154.	Buglose, 133. 53.	Chenille, 402. 226.
Asterisque, 497. 283.	Bulbonac, 218. 105.	Chervi, 308. 163.
Astragale, 415. 233.	Cabaret, 501. 286.	Chevre-feuille, 608. 378.
Aubepin, 642.	Caille-lait, 114. 39.	Chicorée, 478. 272.
Aune, 587. 359.		Chien-dent, 516. 299.
		Chou, 219. 106.

Chou Caraïbe , 159.	Epinars , 533.	308.	Globulaire , 466.	265.	
Ciboule , 382.	Epine blanche , 642.		Gloutteron , 450.		
Cicutaire , 322.	171.	Epine blanche à fleur double ,	Grande Centaurée , 449.	256.	
Cierge épineux , 653.		642.	Grassette , 167.	74.	
Ciguë , 306.	160.	Epine jaune , 480.	273.	Gratteron , 114.	39.
Ciprés , 87.	358.	Epine vinette , 614.	385.	Gremil , 137.	55.
Circée , 301.	155.	Epithim , 652.		Grenadier , 636.	407.
Ciste , 259.	136.	Eponge , 575.	342.	Groselier , 639.	409.
Citise , 647.	416.	Erable , 615.	386.	Guaiave , 660.	443.
Citronier , 620.	393. 396.	Ers , 398.	221.	Gui , 609.	380.
Clandestine , 652.	424.	Estragon , 459.		Guignier , 626.	
Clematite , 293.	150.	Eufraise , 174.	78.	Guimauve , 97.	
Cognier , 632.	405.	Eupatoire , 455.	259.		
Cognassier , 633.	405.			Hannebane , 118.	
Colchique , 348.	181. 182.	Fenoüil , 311.	164.	Haricot , 412.	232.
Coleuvrée , 102.	28.	Fenugrec , 409.	230.	Herbe aux Chats , 202.	95.
Coloquinte , 107.		Fer de cheval , 400.	225.	Herbe à Cotton , 454.	259.
Concombre , 104.	31. 32.	Ferule , 321.	170.	Herbe aux Cuilliers , 215. 101.	
Condriole , 475.	268.	Féve , 391.	212.	Herbe aux Gueux , 293.	
Conise , 454.	259.	Figuier , 662.	420.	Herbe aux Mites 147.	61.
Consoude , 138.	56.	Filaria , 596.	367.	Herbe aux Perles , 137.	55.
Coquelourde , 284.	148.	Filipendule , 293.	150.	Herbe aux poux , 428.	
Coquelicoc , 238.		Flambe , 358.	186. 187. 188.	Herbe aux puces , 128.	49.
Coqueret , 150.	64.	Fleur de passion , 240.	123.	Herbe aux teigneux , 451.	
Corail , 572.	339.	124.		Herbe aux Verruës , 138.	57.
Coralline , 570.	338.	Folletes , 505.		Herbe cachée , 652.	
Coriandre , 316.	168.	Fougère , 536.	310 311. 312.	Herbe du siege , 166.	
Corne de Cerf , 128.	49.	313.		Herniole , 507.	288.
Corneille , 141.	59.	Fraisier , 295.	152.	Hêtre , 584.	351.
Cornouïller , 641.	410.	Framboisier , 614.		Hisope , 200.	95.
Cotton , 101.	27.	Frangipanier , 659.	439.	Houblon , 535.	309.
Couronne Imperiale , 372.		Fraxinele , 430.	243.	Houx , 600.	371.
197 198.		Frêne , 577.	343.	Houx-frélon , 79.	15.
Crapaudine , 191.	90.	Fritillaire , 376.	201.		
Cresson , 213.	102.	Froment , 512.	292. 293.	Jacée , 443.	254.
Croisette , 115.	39.	Fumeterre , 421.	237.	Jacinte , 344.	180.
Crotalaire , 644.		Fusain , 617.	388.	Jacobée , 485.	276.
Cuscute , 652.	422.	Fustet , 610.	380.	Jalap , 129.	50.
				Jasmin , 597.	368.
Dent de Lion , 468.	266.	Gainier , 646.	414.	Jasmin de Virginie , 164.	
Dentaire , 225.	110.	Garance , 113.	38.	If , 589.	362.
Digitale , 165.	73.	Garderode , 460.	260.	Immortelle , 452.	259.
Domte-venin , 93.	22.	Garou , 594.	366.	Imperatoire , 316.	168.
Doronic , 487.	277.	Gaude , 423.	238.	Jonc , 246.	127.
Doublefeuille , 437.	250.	Genêt , 643.	411.	Joubarbe , 262.	140.
Doucete , 112.		Genêt commun , 649.		Ivette , 208.	98.
		Genêt d'Espagne , 643.		Jujubier , 627.	403.
Echalotte , 382.		Genévrier , 588.	361.	Juliane ou Juliene , 222.	108.
Eclaire , 231.	116.	Gentiane , 80.	40.	Jusquame , 117.	42.
Ellebore blanc , 272.	145.	Germandrée , 204.	97.		
Ellebore noir , 271.	144.	Gesse , 394.	216. 217.	Laitron , 474.	268.
Elleborine , 436.	249.	Giroflier , 220.	107.	Laituë , 473.	267.
Emionite , 546.	322. 323.	Glaïeul , 365.	190.	Langue de Cerf , 544.	319.

320. 321.		Melon , 104.	32.	Ortie , 534.	308.
Langue de Chien , 139.	57.	Melon épineux , 653.		Osmonde , 547.	324.
Langue de Serpent , 548.	325.	Meniante , 117.	15.	Ozeille , 502.	287.
Larme de Job , 531.	306.	Mente , 188.	89.		
Lavande , 198.	93.	Mercuriale , 534.	308.	Pain de Pourceau , 154.	68.
Laurier , 597.	367.	Merisier , 626.		Paliure , 616.	387.
Laurier-Cerise , 627.	403.	Meurier , 589.	362.	Panais , 319.	170.
Laurier franc , 597.		Micocoulier , 612.	383.	Panicaut , 327.	173.
Laurier franc à fleur double ,		Mille-feuille , 495.	283.	Panis , 515.	298.
597.		Mille-pertuis , 254.	131.	Papaie , 659.	440.
Laurier-rose , 604.	374.	Millet , 514.	298.	Pâquerette , 490.	280.
Laurier-Tin , 607.	377.	Mirte , 640.	409.	Parietaire , 509.	289.
Lentille , 390.	210.	Mirtile , 607.	377.	Pas d'âne , 487.	276.
Lentisque , 580.		Morelle , 148.	62. 10.	Passerage , 216.	
Liège , 584.		Morgeline , 242.	126.	Pastel , 211.	100.
Lierre , 612.	384.	Morille , 561.	329.	Pate d'Oye , 506.	288.
Lilac , 601.	372.	Mors du diable , 466.		Patience , 504.	
Limonier , 621.	397.	Mouron , 142.	59.	Pavot , 237.	119. 120.
Lin , 339.	176.	Mouffe , 550.	326.	Pêcher , 624.	400.
Linaire , 168.	76.	Moutarde , 227.	112.	Pediculaire , 171.	77.
Lis , 369.	195. 196.	Muffle de veau , 167.	75.	Perce-nége , 387.	208.
Lis-Asfodele , 344.	179.	Muguet , 77.	14.	Perce-feuille , 310.	
Lis de saint Bruno , 369.	194.			Perficaire , 509.	290.
Lis Jacinte , 371.	196.	Narcisse , 353.	185.	Perfil , 305.	160.
Lis-Narcisse , 385.	207.	Navet , 229.		Perfil de Macedoine , 305.	
Liseron , 82.	17.	Neflier , 641.	410.	Perfil de montagne , 318.	169.
Livêche , 323.	171.	Nenufar , 260.	137. 138.	Pervenche , 119.	45.
Lonkire , 538.	314.	Nerprun , 593.	366.	Petasite , 451.	258.
Lotier , 402.	227.	Nez coupez , 616.	386.	Petit Cypres , 460.	260.
Lunaire , 218.	105.	Nicotiane , 117.	41.	Petite Centaurée , 122.	48.
Lupin , 392.	213.	Nid d'oysseau , 437.	250.	Peuplier , 592.	365.
Luserne , 410.	231.	Noisetier , 581.	347.	Pié d'Aloüette , 426.	241.
		Noyer , 581.	346.	Pié de Lion , 508.	289.
Maceron , 315.	168.	Nummulaire , 141.		Pié d'Oysseau , 400.	224.
Mâche , 132.	52.			Pié de Veau , 158.	69.
Madrepore , 572.	340.	Obier , 607.	376.	Pignon d'Inde , 656.	
Mal-nommée , 88.		Oeil de beuf , 495.	282.	Pimprenelle , 156.	68.
Mandragore , 76.	12.	Oeillet , 329.	174.	Pin , 585.	355. 356.
Marguerite , 492.		Oeillet d'Inde , 488.	278.	Pirole , 256.	132.
Marjolaine , 199.	94.	Ognon , 382.	205.	Pivoine , 273.	146.
Marronnier , 584.		Olivier , 598.	370.	Plantain , 126.	48.
Marronnier d'Inde , 611.	382.	Oranger , 620.	393. 394.	Platane , 590.	363.
Marrube , 192.	91.	Orcanette , 134.		Poincillade , 619.	391.
Masse , 530.	301.	Oreille d'Ours , 120.	46.	Poireau , 382.	204.
Matricaire , 493.	281.	Oreille de Souris , 244.	126.	Poirée , 501.	286.
Mauve , 94.	23. 24.	Orge , 513.	295.	Poirier , 628.	404.
Mayenne , 151.	65.	Orgue de Mer , 575.	342.	Pois , 394.	215.
Medicinier d'Espagne , 666.		Origan , 198.	94.	Pois chiche , 389.	210.
Melése , 586.	357.	Orme , 601.	372.	Pois de merveille , 431.	246.
Meliante , 430.	245.	Ormin , 178.	82.	Poivre d'Inde ou de Guinée ,	
Melilot , 406.	229.	Orobanche , 175.	81.	152.	66.
Melinet , 79.	56.	Orobe , 393.	214.	Polypode , 540.	316.
Melisse , 193.	91.	Orpin , 264.		Politruc , 539.	315.

Pomme de Merveille , 103.	Safran , 350.	183 184.	Tanéfie , 461.	261.
29. 30.	Safran bâtard , 457.	218.	Tarton-raire , 595.	
Pommier , 634.	Sain-foin , 390.	211.	Taupinambours , 489.	
Pouliot , 190.	Sanguin , 641.		Terebinte , 579.	345.
Pourpier , 236.	Sanicle , 326.	173.	Terre-noix , 307.	161.
Prêle , 532.	Sapin , 585.	353. 354.	Tête à l'Anglois , 653.	
Primevere , 124.	Sarrasin , 511.	290.	Thim , 196.	93.
Prunier , 621.	Sarriette , 197.		Tillau ou Tilleul , 611.	381.
Pulmonaire , 136.	Sauge , 180.	83.	Titimale , 85.	18.
	Saule , 590.	364.	Toque , 181.	84.
Quarantin , 221.	Saxifrage , 252.	129.	Tormentille , 298.	153.
Queuë de Cheval , 532.	Scabieufe , 463.	263. 264.	Tortelle , 228.	111.
Queuë de Lion , 187.	Scorfonere , 476.	269.	Tournesol , 655.	
Quinte-feuille , 296.	Scrofulaire , 166.	74.	Toute bonne , 179.	82.
	Seau de Nôtre-Dame , 103.		Trefle , 404.	228.
Racine Vierge , 103.	Seau de Salomon , 14.		Tremble , 592.	
Raifort , 229.	Ségle , 513.	294.	Troëne , 596.	367.
Raiponce , 113.	Sené , 618.	390.	Trufe , 565.	333.
Raquette , 239.	Senegon , 456.	260.	Tulipe , 373.	199. 200.
Rave , 228.	Sensitive , 605.	375.		
Regliffe , 389.	Senpentaire , 160.	70.	Valeriane , 131.	52.
Reine des Prez , 265.	Serpolet , 196.		Velar , 228.	111.
Remors , 466.	Soldânele , 82.	16.	Verge dorée , 483.	275.
Renoncule , 285.	Soleil , 489.	279.	Veronique , 143.	60.
Renouëe , 510.	Sorbier , 633.		Verveine , 200.	94.
Ricin , 532.	Souci , 498.	284.	Vesse , 306.	221.
Ris , 513.	Souchet , 527.	299.	Vesse de Loup , 563.	331.
Romarin , 195.	Soude , 247.	128.	Vigne , 613.	384.
Ronce , 614.	Storax , 598.	369.	Vigne blanche , 102.	
Ronce de S. François , 614.	Sumac , 611.	381.	Viperine , 135.	54.
Roquette , 226.	Sureau , 606.	376.	Violette , 419.	236.
Roseau , 526.			Violier , 220.	107.
Rosier , 636.	Tabac , 117.	41.	Viorne , 607.	377.
Ruë , 257.	Tabouret , 216.	103.	Vulneraine , 583.	211.
	Tamarin , 660.	445.		
Sabot , 436.	Tamaris , 661.		Yeuse , 583.	





## INDEX

## NOMINUM PLANTARUM,

quæ in propriis locis quæri debent.

- A**BDELAVI. Vide Melo, pag. 105.  
 Abelmosc. Vide Ketmia, 100.  
 Abrotanum. V. Santolina, 460.  
 Absinthium. V. Chamamelum, 494. Ptarmica, 496.  
 Acacia. V. Cytisus, 648.  
 Acanthium. V. Carduus, 441.  
 Acarna. V. Carlina, 500. Cnicus, 451.  
 Achillæa. V. Millefolium, 496.  
 Athiortl. V. Mitella, 242.  
 Acinos. V. Clinopodium, 195. Ocimum, 203.  
 Aconitum. V. Christophoriana, 299. Corona Solis, 490. Delphinium, 426. Helleborus, 272. Ranunculus, 285.  
 Adiantum. V. Filicula, 542.  
 Adonis. V. Ranunculus, 291.  
 Æschimomene. V. Mimosa, 606.  
 Æthiopsis. V. Sclarea, 179.  
 Ageratum. V. Ptarmica, 497.  
 Agnus. V. Vitex, 603.  
 Ajuga. V. Chamapytis, 208.  
 Alcea. V. Ketmia, 99. Malva, 96.  
 Alectorolophos. V. Pedicularis, 173.  
 Alga. V. Fucus, 566. Muscus, 551.  
 Alleluia. V. Oxys, 88.  
 Alliaria. V. Hesperis, 222.  
 Alni effigie. V. Cratægus, 633. Mespilus, 642.  
 Alnus nigra. V. Frangula, 612.  
 Alfine. V. Cucubalus, 339. Lychnis, 338. Veronica, 145.  
 Althæa. V. Ketmia, 99. Malva, 95.  
 Alypum. V. Globularia, 467. Tithymalus, 86.  
 Alysson. V. Marrubium, 192.  
 Amarantho affinis. V. Amaranthoides, 654.  
 Ambrosia. V. Nasturtium, 214.  
 Ammi. V. Fœniculum, 312.  
 Ammoides. V. Fœniculum, 312.  
 Anagallis. V. Lysimachia, 142. Samolus, 143. Veronica, 145.  
 Anagyris. V. Cytisus, 648.  
 Anchusa. V. Buglossum, 134. Symphytum, 138.  
 Androface. V. Acetabulum, 569.  
 Anemone. Ranunculus, 285.  
 Anethum. V. Fœniculum, 312.  
 Angelica. V. Imperatoria, 317.  
 Anil. V. Anonis, 409.  
 Anisomarathrum. V. Scandix, 326.  
 Anisum. V. Apium, 305.  
 Anonis. V. Fœnumgracum, 409.  
 Anonymos. V. Alchimilla, 509. Pelygala, 665. Spiraa, 618.  
 Anthriscus. V. Daucus, 308.  
 Anthyllis. V. Alfine, 665. Herniaria, 507.  
 Apios. V. Astragalus, 415. Tithymalus, 87.  
 Apium. V. Oreoselinum, 318. Thesselinum, 319.  
 Arachidna. V. Vicia, 397.  
 Arachus. V. Vicia, 397.  
 Arbor Fraxini folio. V. Azedarach. 646.  
 Arbor Judæ. V. Siliquastrum, 647.  
 Arction. V. Centaurium majus, 449. Bardana, 450.  
 Argemone. V. Papaver, 238.  
 Argentina. V. Pentaphylloides, 298.  
 Aria. V. Cratægus, 633.  
 Armeria. V. Caryophyllus, 332.  
 Artemisia. V. Abrotanum, 459.  
 Arundo. V. Cannacorus, 367.  
 Aspalathus. V. Cytisus, 648. Genista-Spartium, 645.  
 Aster. V. Asteriscus, 497. Corona Solis, 490. Virga aurea, 484.  
 Asteriscus. V. Virga aurea, 484.  
 Astragalus. V. Astragaloides, 399. Barba Joëvis, 651. Orobus, 393.  
 Atractylis. V. Cnicus, 451.  
 Atriplex. V. Chenopodium 606.  
 Aurea mala. V. Lycopersicon, 150.  
 Auricula muris. V. Myosotis, 245. Alfine, 243.  
 Auricula Ursi. V. Verbascum, 147.  
 Balauftia. V. Punica, 636.  
 Balsamina. V. Momordica, 103.  
 Babbage. V. Xylon, 101.

- Bamia. V. *Ketmia*, 100.  
 Barbarea. V. *Sisymbrium*, 226.  
 Bardana. V. *Lappa*, 450.  
 Becabungæ. V. *Veronica*, 145.  
 Bechium. V. *Tussilago*, 487.  
 Behen album. V. *Lychnis*, 335.  
 Beidelfar. V. *Apocynum*, 91.  
 Belladona. V. *Lilio Narcissus*, 386.  
 Bellis. V. *Aster*, 482. *Globularia*, 467.  
     *Leucanthemum*, 492.  
 Belmuscus. V. *Ketmia*, 100.  
 Berula. V. *Veronica*, 145.  
 Beta. V. *Spinacia*, 533.  
 Betonica. V. *Caryophyllus*, 330.  
 Bifolium. V. *Ophrys*, 437.  
 Bislingua. V. *Ruscus*, 79.  
 Blitum. V. *Chenopodium*, 506.  
 Bonifacia. V. *Ruscus*, 79.  
 Borrago. V. *Buglossum*, 134.  
 Botrys. V. *Chamaedris*, 205. *Chenopodium*,  
     506.  
 Brassica. V. *Turritis*, 223.  
 Brassica marina. V. *Convolvulus*, 83. *Cram-*  
     *be*, 211.  
 Briza. V. *Hordeum*, 513.  
 Bryonioides. V. *Sycioides*, 103.  
 Buglossum. V. *Asperugo*, 135.  
 Bugula. V. *Clinopodium*, 195.  
 Bupariti. V. *Ketmia*, 100.  
 Buphtalmum. V. *Cotula*, 495.  
 Bursa Pastoris similis. V. *Turritis*, 224.  
 Bursa Pastoris. V. *Nasturtium*, 214.  
  
 Calamintha. V. *Mentha*, 189.  
 Calcitrapa. V. *Carduus*, 440.  
 Calendula. V. *Caltha*, 498.  
 Caltha. V. *Populago*, 273.  
 Campanula. V. *Convolvulus*, 82. *Linum*,  
     340.  
 Camphoratæ congener. V. *Chenopodium*,  
     506.  
 Cana. V. *Cannacorus*, 367.  
 Cantabrica. V. *Convolvulus*, 84.  
 Capparis. *Fabago*, 259.  
 Caprificus. V. *Ficus*, 663.  
 Caput Gallinaceum. V. *Onobrychis*, 390.  
 Carchichec. V. *Primula veris*, 125.  
 Carduncellus. V. *Cnicus*, 451.  
 Carduus. V. *Cirsium*, 448. *Cnicus*, 450.  
     *Echinopus*, 463.  
 Carduus Brasiliæ. V. *Ananas*, 653.  
 Carduus Fullonum. V. *Dipsacus*, 466.  
 Carlina. V. *Cirsium*, 448.  
 Carota. V. *Daucus*, 307.  
 Caryophyllus. V. *Alfina*, 242. *Lychnis*, 336.  
     *Myosotis*, 244. *Tagetes*, 488. *Aphyllan-*  
     *thes*, 657.  
 Castanea. V. *Hippocastanum*, 612.  
 Catanance. V. *Nissolia*, 656.  
 Cataputia. V. *Tithymalus*, 86.  
 Caulalis. V. *Daucus*, 308. *Fœniculum*, 311.  
     *Tordylium*, 320. 1  
 Cedrus. V. *Larix*, 586.  
 Centinodia. V. *Polygonum*, 510.  
 Cepea. V. *Sedum*, 263.  
 Ceratonia. V. *Siliqua*, 578.  
 Cereus. V. *Melocactus*, 653.  
 Cervicaria. V. *Campanula*, 109. *Trachelium*,  
     130.  
 Ceterac. V. *Asplenium*, 544.  
 Chærophyllyum. V. *Myrrhis*, 315.  
 Chamæcistus. V. *Helianthemum*, 249.  
 Chamædaphne. V. *Ruscus*, 79.  
 Chamædrys. V. *Caryophyllata*, 295. *Veroni-*  
     *ca*, 144.  
 Chamæficus. V. *Ficus*, 663.  
 Chamæ-Genista. V. *Genista*, 643. *Genistel-*  
     *la*, 646.  
 Chamæiris. V. *Iris*, 361.  
 Chamælea. V. *Thymalea*, 594.  
 Chamæleon. V. *Cnicus*, 451.  
 Chamæmespilus. V. *Cratagus*, 633.  
 Chamæpytis. V. *Teucrium*, 208.  
 Chamæsyce. V. *Tithymalus*, 87.  
 Charantia. V. *Momordica*, 103.  
 Chelidonia. V. *Ranunculus*, 286.  
 Chondrilla. V. *Catanance*, 478. *Jacea*, 444.  
     *Dens Leonis*, 468. *Hieracium*, 470. *La-*  
     *ctuca*, 473. *Sonchus*, 475. *Zacintha*, 476.  
 Chrysanthemum. V. *Asteriscus*, 497. *Coro-*  
     *na Solis*, 489. *Cotula*, 495. *Jacobæa*, 486.  
 Chrysolome. V. *Elychrysum*, 453.  
 Cicer. V. *Anonis*, 408. *Astragalus*, 416.  
 Cicercula. V. *Clymenum*, 396.  
 Cichorium. V. *Dens Leonis*, 468. *Hiera-*  
     *cium*, 470. *Zacintha*, 476.  
 Cicutaria. V. *Cicuta*, 306. *Myrrhis*, 315.  
 Cistus. V. *Helianthemum*, 249.  
 Clematis. V. *Bignonia*, 164. *Granadilla*, 240.  
 Cneorum. V. *Convolvulus*, 84. *Thymalea*,  
     594.  
 Cnicus. V. *Carthamus*, 457.  
 Coccygria. V. *Cotinus*, 610.  
 Colchicum. V. *Lilio-Narcissus*, 385.  
 Colocasia. V. *Arum*, 159.  
 Colutea. V. *Coronilla*, 650. *Emerus*, 650.  
     SSff

## 690 INDEX NOMINUM PLANTARUM,

- Conferva. V. *Alga*, 569.  
 Consolida. V. *Bugula*, 209.  
 Convolvulus. V. *Fagopyrum*, 511. *Quamo-*  
*clit*, 116.  
 Coniza. V. *Aster*, 481. *Jacobaea*, 485. *Virga-*  
*aurea*, 484.  
 Coral arbor. V. *Corallo dendron*, 661.  
 Corallina. V. *Lithophyton*, 574.  
 Corallum. V. *Lithophyton*, 574. *Madrepo-*  
*ra*, 573.  
 Coris. V. *Hypericum*, 255.  
 Cornicar. V. *Apocynum*, 92.  
 Cortufa. V. *Auricula Urſi*, 121. *Mitella*, 242.  
 Costus. V. *Tanacetum*, 462.  
 Coronaster. V. *Cratagus*, 633. *Mespilus*, 642.  
 Cotyledon. V. *Hydrocotyle*, 328. *Saxifraga*,  
 252. *Sedum*, 263.  
 Crista Galli. V. *Pedicularis*, 172.  
 Crista Pavonis. V. *Poinciana*, 619.  
 Crithmum. V. *Aster*, 483. *Echinophora*, 656.  
 Crotalaria. V. *Anonis*, 408.  
 Cucumis. V. *Sicyoides*, 103.  
 Cucurbita. V. *Pepo*, 105. *Colocynthis*, 108.  
*Melopepo*, 106.  
 Culcas. V. *Arum*, 159.  
 Cuminum. V. *Carvi*, 306. *Cuminoides*, 301.  
*Foeniculum*, 312.  
 Curcuma. V. *Cannacorus*, 367.  
 Cyanus. V. *Carduus*, 442. *Jacea*, 445.  
 Cymbalaria. V. *Linaria*, 169.  
 Cynocrambe. V. *Mercurialis*, 534.  
 Cynoglossum. V. *Buglossum*, 134.  
 Cynorrhodon. V. *Rosa*, 638.  
 Cynosbatus. V. *Rosa*, 639.  
 Cynosorchis. V. *Orchis*, 432.  
 Cytisus. V. *Barba Jovis*, 651. *Medicago*,  
 412.  
 Datura. V. *Stramonium*, 119.  
 Daucus. V. *Carvi*, 306. *Charophyllum*, 314.  
*Foeniculum*, 311. *Ligusticum*, 324. *Myr-*  
*rhis*, 315. *Oreoselinum*, 318.  
 Dentariae affinis. V. *Clandestina*, 652. *Hy-*  
*drophyllum*, 81.  
 Dentilaria. V. *Plumbago*, 141.  
 Diapensia. V. *Sanicula*, 326.  
 Dictamnus. V. *Fraxinella*, 430. *Origanum*,  
 199.  
 Digitalis. V. *Dracocephalon*, 181.  
 Doria. V. *Jacobaea*, 485.  
 Doronicum. V. *Jacobaea*, 486.  
 Dorycnium. V. *Convolvulus*, 84.  
 Draba. V. *Hesperis*, 222. *Lepidium*, 216.  
*Leucoium*, 221.  
 Draco. V. *Abrotanum*, 459.  
 Dracontium. V. *Dracunculus*, 160.  
 Dracunculus. V. *Abrotanum*, 459. *Ptarmi-*  
*ca*, 496.  
 Dulcamara. V. *Solanum*, 149.  
 Ebenus. V. *Barba Jovis*, 651.  
 Ebulus. V. *Sambucus*, 606.  
 Echinomelocactus. V. *Melocactus*, 653.  
 Echium. V. *Buglossum*, 134. *Lithospermum*,  
 137.  
 Echioides. V. *Buglossum*, 134.  
 Elatine. V. *Linaria*, 169.  
 Elychrysum. V. *Absinthium*, 458. *Gonyza*,  
 455. *Jacea*, 445. *Santolina*, 461.  
 Enula Campana. V. *Aster*, 483.  
 Ephemerum. V. *Lysimachia*, 141.  
 Epithymum. V. *Cuscuta*, 652.  
 Erica. V. *Empetrum*, 579.  
 Ericu. V. *Apocynum*, 91.  
 Erigeron. V. *Senecio*, 456.  
 Eruca. V. *Crambe* 212. *Erucago*, 232. *Si-*  
*symbrium*, 226.  
 Eryngium. V. *Cnicus*, 451.  
 Erysimum. V. *Fagopyrum*, 511.  
 Esula. V. *Apocynum*, 92. *Tithymalus*, 86.  
 Eupatorium. V. *Agrimonia*, 301. *Gonyza*,  
 455.  
 Euphrasia. V. *Pedicularis*, 171.  
 Faba Ægyptia. V. *Arum*, 159.  
 Farfara. V. *Tussilago*, 487.  
 Ferrum Equinum. V. *Coronilla*, 650.  
 Ficus Indica. V. *Opuntia*, 239.  
 Filipendula. V. *Oenanthe*, 313. *Pedicularis*,  
 173.  
 Fistularia. V. *Pedicularis*, 173.  
 Filix. V. *Lonchitis*, 538. *Osmunda*, 547.  
 Flammula. V. *Clematitis*, 293.  
 Flos Africanus. V. *Tagetes*, 488.  
 Flos Constantinopolitanus. V. *Lychnis*, 334.  
 Flos Cuculi. V. *Lychnis*, 336.  
 Flos Passionis. V. *Granadilla*, 240.  
 Fluviatilis Pisana. V. *Fucus*, 569.  
 Fontinalis seu Fontalis. V. *Potamogeton*, 336.  
 Frumentum Saracenicum. V. *Fagopyrum*,  
 511.  
 Frumentum Indicum. V. *Mays*, 531.  
 Frutex Pavoninus. V. *Poinciana*, 619.  
 Fucus. V. *Alga*, 569. *Corallina*, 571.  
 Fumaria. V. *Capnoides*, 423.  
 Fungus. V. *Agaricus*, 562. *Boletus*, 561. *Co-*

- valloides*, 564. *Fungoides*, 560. *Lycoperdon*, 563.  
*Galega*. V. *Orobus*, 393.  
*Galeopsis*. V. *Lamium*, 183.  
*Gallitricum*. V. *Melissa*, 193. *Sclarea*, 179.  
*Gelseminum*. V. *Bignonia*, 164.  
*Genista*. V. *Cytiso Genista*, 649.  
*Genista spinosa*. V. *Genista-Spartium*, 645.  
*Gingidium*. V. *Fœniculum*, 311. *Tordylium*, 320.  
*Glastifolia*. V. *Leucoium*, 221.  
*Glastum*. V. *Isatis*, 211.  
*Glaux*. V. *Astragalus*, 416. *Barba Jovis*, 651.  
*Glycirrhiza*. V. *Astragalus*, 416.  
*Gnaphalium*. V. *Elychrysum*, 452. *Gnaphalodes*, 439.  
*Gossipium*. V. *Xylon*, 100.  
*Gramen*. V. *Cyperoides*, 529. *Cyperus*, 527. *Juncago*, 266. *Juncus*, 246. *Linagrostis*, 664. *Panicum*, 515. *Parnassia*, 246. *Scirpus*, 528.  
*Gratiola*. V. *Digitalis*, 165. *Cassida*, 182.  
*Guillobo*. V. *Ketmia*, 100.  
*Guingombo*. V. *Ketmia*, 100.  
  
*Halicacabum*. V. *Alkekengi*, 151.  
*Halinus*. V. *Atriplex*, 505.  
*Hedera*. V. *Asarina*, 171. *Toxicodendron*, 611.  
*Hedypnois*. V. *Dens Leonis*, 468. *Hieracium*, 470.  
*Helenium*. V. *Aster*, 483. *Corona Solis*, 489.  
*Helianthemum*. V. *Corona Solis*, 489.  
*Heliotropium*. V. *Ricinoides*, 655.  
*Helleborine*. V. *Calceolus*, 437.  
*Helleborus*. V. *Astrantia*, 314. *Ranunculus*, 291.  
*Hemerocallis*. V. *Lilium*, 371.  
*Hepatica*. V. *Ranunculus*, 287.  
*Heptaphyllum*. V. *Fragaria*, 296. *Quinquefolium*, 297.  
*Herba Stella*. V. *Coronopus*, 128.  
*Hieracium*. V. *Dens Leonis*, 468. *Hedypnois*, 478. *Rhagadiolus*, 480. *Sonchus*, 474.  
*Hippoglossum*. V. *Ruscus*, 79.  
*Hippolapatum*. V. *Lapathum*, 504.  
*Hippomarathrum*. V. *Fœniculum*, 311.  
*Hippuris*. V. *Equisetum*, 533.  
*Holostio affinis*. V. *Ranunculus*, 293.  
*Holostium*. V. *Juncus*, 246. *Filicula*, 542.  
*Horminum*. V. *Sclarea*, 179.  
  
*Hyacinthus*. V. *Lilio-Hyacinthus*, 372. *Muscari*, 347. *Ornithogalum*, 380.  
*Hyoscyamus*. V. *Nicotiana*, 117.  
*Hyssopifolia*. V. *Salicaria*, 253.  
  
*Jacea*. V. *Carduus*, 441. *Centaureum majus*, 449. *Viola*, 420. *Xoranthemum*, 499.  
*Jasminum Mexicanum*. V. *Jalap*, 129.  
*Ibati*. V. *Periploca*, 93.  
*Iberis*. V. *Lepidium*, 216. *Nasturtium*, 214. *Thlaspi*, 213.  
*Ibiscus*. V. *Althea*, 97.  
*Jeticucu*. V. *Convolvulus*, 84.  
*Ilex aculeata*. V. *Aquifolium*, 600.  
*Imperatoria affinis*. V. *Ligusticum*, 324.  
*Intybus*. V. *Cichorium*, 479.  
*Iris*. V. *Bermudiana*, 388. *Xiphion*, 363.  
*Ischas*. V. *Tithymalus*, 87.  
*Juncus*. V. *Butomus*, 271. *Gramen*, 518. *Scirpus*, 528.  
*Jujubæ*. V. *Zizipha*, 627.  
  
*Kakile*. V. *Crambe*, 212.  
*Keiri*. V. *Leucoium*, 221.  
  
*Labrum Veneris*. V. *Dipsacus*, 466.  
*Ladanum*. V. *Galeopsis*, 185.  
*Lagopodium*. V. *Vulneraria*, 391.  
*Lagopus*. V. *Trifolium*, 405.  
*Lamium*. V. *Cassida*, 182. *Galeopsis*, 185.  
*Lantana*. V. *Viburnum*, 607.  
*Lapathum*. V. *Spinacia*, 533. *Chenopodium*, 506.  
*Lappa*. V. *Xanthium*, 439.  
*Lappula*. V. *Caucalis*, 323.  
*Lathyris*. V. *Tithymalus*, 86.  
*Lathyrus*. V. *Clymenum*, 396. *Nissolia*, 656.  
*Laureola*. V. *Thymelæa*, 395.  
*Laurotaxa*. V. *Ruscus*, 79.  
*Laurus*. V. *Tinus*, 607.  
*Ledum*. V. *Chamarhododendros*, 604.  
*Lenticula*. V. *Fucus*, 568.  
*Lentiscus*. V. *Molle*, 661.  
*Lepidium*. V. *Cochlearia*, 215. *Plumbago*, 141.  
*Leucas*. V. *Fragaria*, 296.  
*Leucoium*. V. *Alyssoides*, 218. *Hesperis*, 273. *Lunaria*, 218. *Narcisso-Leucoium*, 387. *Sisymbrium*, 226.  
*Libanotis*. V. *Angelica*, 313. *Cachrys*, 325. *Ferula*, 321. *Laserpitium*, 324.  
*Ligusticum*. V. *Angelica*, 313.  
*Lilium*. V. *Corona Imperialis*, 372. *Fritilla-*

- ria, 377. *Lilio-Asphodelus*, 344.  
*Limonium*. V. *Sarracena*, 657.  
*Linaria*. V. *Alchimilla*, 509. *Chenopodium*,  
 506. *Conyza*, 455.  
*Linum*. V. *Lysimachia*, 142. *Omphalodes*,  
 140.  
*Lithospermum*. V. *Buglossum*, 134. *Lacryma*  
*Job*, 532. *Linum*, 340. *Thymelaea*, 594.  
*Locusta*. V. *Valerianella*, 132.  
*Lonchitis*. V. *Polypodium*, 540.  
*Lotus*. V. *Celtis*, 612. *Coronilla*, 650. *Cyti-*  
*sus*, 648. *Guaiacana*, 600. *Vulneraria*,  
 391.  
*Lunaria*. V. *Medicago*, 412. *Osmunda*, 547.  
*Pelecinus*, 417.  
*Lychnis*. V. *Convolvulus*, 84. *Myosotis*,  
 244.  
*Lycium*. V. *Rhamnus*, 593.  
*Lycopsis*. V. *Echium*, 136.  
*Lysimachia*. V. *Cassida*, 182. *Chamanerion*,  
 302. *Onagra*, 302. *Salicaria*, 253.  
  
*Mala Æthiopica*. V. *Lycopersicon*, 150.  
*Mala aurea*. V. *Lycopersicon*, 150.  
*Malva*. V. *Alcea*, 97. *Althæa*, 97. *Ketmia*,  
 101. *Malacoides*, 98.  
*Malus Armeniaca*. V. *Armeniaca*, 623.  
*Malus Aurantia*. V. *Aurantia*, 620.  
*Malus Cydonia*. V. *Cydonia*, 632.  
*Malus Limonia*. V. *Limon*, 621.  
*Malus Medica*. V. *Citreum*, 621.  
*Malus Persica*. V. *Persica*, 624.  
*Malus Punica*. V. *Punica*, 636.  
*Mamara*. V. *Papaia*, 659.  
*Maracot*. V. *Granadilla*, 240.  
*Marrubium*. V. *Ballote*, 185. *Cardiaca*, 186.  
*Galeopsis*, 186. *Lycopus*, 191. *Phlomis*, 178.  
*Pseudodictamnus*, 188.  
*Martagon*. V. *Lilium*, 370.  
*Marum*. V. *Chamadris*, 205. *Tymbra*, 197.  
*Mastichina*. V. *Tymbra*, 197.  
*Mechoacan*. V. *Convolvulus*, 84.  
*Medium*. V. *Campanula*, 110.  
*Maleagris*. V. *Fritillaria*, 377.  
*Melilotus*. V. *Lotus*, 402.  
*Melissa*. V. *Moldavica*, 184. *Molucca*, 187.  
*Melochia*. V. *Corchorus*, 259.  
*Mentha*. V. *Cataria*, 202. *Tanacetum*, 462.  
*Menthastrum*. V. *Cataria*, 202. *Mentha*,  
 189.  
*Mespilus*. V. *Cratægus*, 633.  
*Meum*. V. *Fœniculum*, 311. *Phellandrium*,  
 307.  
  
*Milium*. V. *Lithospermum*, 137.  
*Millefolium*. V. *Potamogeton*, 233. *Ranun-*  
*culus*, 291.  
*Mollugo*. V. *Gallium*, 115.  
*Moly*. V. *Allium*, 383.  
*Morsus Diaboli*. V. *Scabiosa*, 466.  
*Myagræum*. V. *Alysson*, 217. *Turritis*, 224.  
*Myofurus*. V. *Ranunculus*, 293.  
*Myrrhis*. V. *Charophyllum*, 314.  
*Myrtillus*. V. *Vitis Idæa*, 608.  
*Muscipula*. V. *Lychnis*, 336.  
*Muscus*. V. *Corallina*, 570. *Coralloides*, 565.  
*Fucus*, 568. *Lichen*, 548.  
*Muttelina*. V. *Phellandrium*, 307.  
  
*Napellus*. V. *Aconitum*, 425.  
*Narcissus*. V. *Hemanthus*, 657. *Lilio-Narcis-*  
*sus*, 385.  
*Nasturtium*. V. *Cardaminum*, 430. *Carda-*  
*mine*, 224. *Sisymbrium*, 226.  
*Nepeta*. V. *Calamintha*, 194. *Cataria*, 202.  
*Nigella*. V. *Garidella*, 655.  
*Nigellastrum*. V. *Garidella*, 655.  
*Nil Arabum*. V. *Convolvulus*, 84.  
*Noli me tangere*. V. *Balsamina*, 419.  
*Nummularia*. V. *Lysimachia*, 141.  
*Nuculæ Saponariæ*. V. *Sapindus*, 659.  
*Nymphæa*. V. *Nymphoides*, 153.  
  
*Ocimastrum*. V. *Galeopsis*, 186. *Lychnis*,  
 334.  
*Ocimoides*. V. *Lychnis*, 334.  
*Oleander*. V. *Nerion*, 605.  
*Onobrychis*. V. *Astragalus*, 415. *Campanula*,  
 112. *Hedysarum*, 401.  
*Onoperdon*. V. *Carduus*, 441.  
*Orchis*. V. *Limodorum*, 437. *Nidus avis*,  
 438.  
*Origanum*. V. *Leonurus*, 187.  
*Orellana*. V. *Mitella*, 242.  
*Orobus*. V. *Ervum*, 398.  
*Orvala*. V. *Sclarea*, 179.  
*Ostrya*. V. *Carpinus*, 582.  
*Osyris*. V. *Cassia*, 664.  
*Oxalis*. V. *Acetosa*, 502.  
*Oxyacantha*. V. *Mespilus*, 642.  
*Oxylapathum*. V. *Lapathum*, 504.  
  
*Padri*. V. *Pervinca*, 120.  
*Palma Christi*. V. *Ricinus*, 532.  
*Panaces carpimon*. V. *Aralia*, 300.  
*Panax*. V. *Pastinaca*, 319. *Sphondylium*, 320.  
*Thapsia*, 322.

- Panocratum. V. *Narcissus*, 357.  
 Papas. V. *Solanum*, 149.  
 Papaver. V. *Argemone*, 239. *Glaucium*, 254.  
 Paralyfis. V. *Primula veris*, 124.  
 Pariti. V. *Ketmia*, 100.  
 Pastinaca. V. *Daucus*, 307. *Echinophora*, 656.  
 Pecten Veneris. V. *Scandix*, 326.  
 Pentagonion. V. *Campanula*, 112.  
 Pentaphyllum. V. *Quinquefolium*, 297. *Sinapistrum*, 231. *Tormentilla*, 298.  
 Peplis. V. *Tithymalus*, 87.  
 Peplus. V. *Tithymalus*, 87.  
 Perchepier. V. *Alchimilla*, 508.  
 Perfoliata. *Bupleurum*, 310.  
 Periclymenum. V. *Caprifolium*, 608. *Chama-cerasus*, 609.  
 Personata. V. *Lappa*, 450.  
 Pes Leonis. V. *Alchimilla*, 508.  
 Petromarula. V. *Rapunculus*, 113.  
 Petroselinum. V. *Apium*, 305.  
 Phalangium. V. *Ephemerum*, 367.  
 Phaseolus. V. *Anonis*, 409. *Crotalaria*, 644.  
 Phyllitis. V. *Lingua Cervina*, 544.  
 Phyllon. V. *Mercurialis*, 534.  
 Phyteuma. V. *Reseda*, 423.  
 Picea. V. *Abies*, 585.  
 Pilosella. V. *Dens Leonis*, 469. *Hieracium*, 471.  
 Pimpinella. V. *Tragoselinum*, 309.  
 Piper Indicum. V. *Capficum*, 152.  
 Pistacia. V. *Terebinthus*, 580.  
 Pifum. V. *Corindum*, 431.  
 Pithyusa. V. *Tithymalus*, 86.  
 Plantago. V. *Damafonium*, 257. *Ranunculus*, 292.  
 Pneumonante. V. *Gentiana*, 81.  
 Polyacanthus. V. *Carduus*, 441.  
 Polygala. V. *Coronilla*, 650.  
 Polygalon. V. *Coronilla*, 650. *Onobrychis*, 390.  
 Polygonatum. V. *Smilax*, 654.  
 Polygonum. V. *Alchimilla*, 508. *Ephedra*, 663. *Herniaria*, 50. *Paronychia*, 508.  
 Polytricum. V. *Muscus*, 550. *Trichomanes*, 539.  
 Porus. V. *Madrepora*, 573.  
 Potentilla. V. *Pentaphylloides*, 298.  
 Prassium album. V. *Marrubium*, 192.  
 Priapeia. V. *Nicotiana*, 117.  
 Prunella. V. *Brunella*, 182.  
 Pruno fylvestri affinis. V. *Spirea*, 618.  
 Pseudo-Asphodelus. V. *Phalangium*, 368.  
 Pseudo-melanthium. V. *Lychnis*, 335.  
 Pseudonardus. V. *Lavandula*, 198.  
 Pseudo-Stachys. V. *Galeopsis*, 185. *Stachys*, 186.  
 Pulegium. V. *Mentha*, 189.  
 Pulmonaria. V. *Hieracium*, 471.  
 Pycielt. V. *Nicotiana*, 117.  
 Pyracantha. V. *Mespilus*, 642.  
 Pyramidalis. V. *Campanula*, 109.  
 Quadrifolium. V. *Trifolium*, 406.  
 Quinquefolium. V. *Pentaphylloides*, 298. *Sinapistrum*, 231.  
 Radix cava. V. *Fumaria*, 422.  
 Radix Idæa. V. *Ruscus*, 79.  
 Ranunculus. V. *Helleborus*, 372. *Hydrocotyle*, 328. *Moschatellina*, 156.  
 Raphanus. V. *Cochlearia*, 215. *Sisymbrium*, 226.  
 Rapistrum. V. *Raphanistrum*, 230. *Sinapi*, 227.  
 Rapunculus. V. *Campanula*, 109. *Rapuntium*, 163.  
 Reseda. V. *Sesamoides*, 424.  
 Rhamnus. V. *Faliurus*, 616.  
 Rhaponticum. V. *Centaurium majus*, 449. *Rhabarbarum*, 89.  
 Rhododendros. V. *Nerion*, 605.  
 Ribes. V. *Grossularia*, 639.  
 Ricinus. V. *Manihot*, 658. *Ricinoides*, 656.  
 Rosa. V. *Ketmia*, 100. *Thlaspi*, 213.  
 Rosmarinum. V. *Cachrys*, 325.  
 Roucou. V. *Mitella*, 242.  
 Rubia. V. *Rubeola*, 130.  
 Sabdarifa. V. *Ketmia*, 100.  
 Sagitta. V. *Ranunculus*, 292.  
 Sambucus. V. *Opulus*, 607.  
 Sanamunda. V. *Thymalæa*, 594.  
 Sanguisorba. V. *Pimpinella*, 156.  
 Sanicula. V. *Astrantia*, 314. *Auricula Urfi*, 120. *Geum*, 251. *Mitella*, 242. *Pinguicula*, 162. *Verbascum*, 147.  
 Saponaria. V. *Lychnis*, 333.  
 Satureia. V. *Thymus*, 196.  
 Satyrium. V. *Orchis*, 432.  
 Saxifraga. V. *Alfina*, 243. *Chrysofplenium*, 146. *Fœniculum*, 355. *Tragoselinum*, 309. *Lychnis*, 338.  
 Scamonea. V. *Convolvulus*, 83. *Periploca*, 93.

## 694 INDEX NOMINUM PLANTARUM,

- Scolymus. V. *Cinnara*, 442.  
 Scordium. V. *Chamadris*, 205.  
 Scorpioides. V. *Ornithopodium*, 400.  
 Secamone. V. *Periploca*, 93.  
 Securidaca. V. *Astragalus*, 416. *Coronilla*, 650. *Pelecinus*, 417.  
 Sedum. V. *Alysson*, 217. *Androsace*, 123. *Cotyledon*, 90. *Saxifraga*, 252.  
 Selinum. V. *Foeniculum*, 312. *Sium*, 308.  
 Senecio. V. *Conyza*, 455. *Jacobaea*, 456.  
 Senna. V. *Cassa*, 619.  
 Serpentaria. V. *Arisarum*, 161. *Dracunculus*, 160.  
 Serratula. V. *Jacea*, 441.  
 Sesamum. V. *Digitalis*, 165.  
 Sefeli. V. *Angelica*, 313. *Bupleurum*, 310. *Cicutaria*, 322. *Foeniculum*, 311. *Ligusticum*, 323. *Thysselinum*, 319. *Tordylium*, 310.  
 Siciliana. V. *Androsimum*, 251.  
 Sida. V. *Ketmia*, 100.  
 Sideritis. V. *Betonica*, 203. *Galeopsis*, 185. *Marrubiastrum*, 190.  
 Sigillum. V. *Polygonatum*, 78.  
 Siler. V. *Ligusticum*, 323.  
 Siliqua. V. *Corallo dendron*, 661. *Siliquastrum*, 647.  
 Sinapi. V. *Cardamine*, 225.  
 Sisyrrinchium. V. *Bermudiana*, 388.  
 Sifon. V. *Sium*, 308.  
 Sium. V. *Sisymbrium*, 226. *Foeniculum*, 312.  
 Smilax. V. *Convolvulus*, 81. *Phaseolus*, 412.  
 Solanifolia. V. *Circea*, 301.  
 Solanum. V. *Alkekengi*, 151. *Belladonna*, 77. *Herba Paris*, 233. *Jalapa*, 129. *Lycopersicon*, 150. *Melongena*, 151. *Phytolacca*, 299. *Stramonium*, 118.  
 Sonchus. V. *Chondrilla*, 475. *Hieracium*, 470. *Lactuca*, 474.  
 Sophia. V. *Sisymbrium*, 226.  
 Sorbus. V. *Cratagus*, 633.  
 Spartium. V. *Genista*, 643. *Genista-Spartium*, 645.  
 Speculum Veneris. V. *Campanula*, 112.  
 Spergula. V. *Alsine*, 243.  
 Spina. V. *Carduus*, 440.  
 Stachys. V. *Galeopsis*, 185.  
 Scœbe. V. *Catanance*, 478. *Jacea*, 444.  
 Scœchas. V. *Lavandula*, 198.  
 Staphisagria. V. *Delphinium*, 428.  
 Staphylinus. V. *Daucus*, 307.  
 Stella leguminosa. V. *Astragalus*, 416.  
 Strychnodendros. V. *Solanum*, 149.  
 Succisa. V. *Scabiosa*, 466.  
 Sumac. V. *Rhus*, 611.  
 Superba. V. *Caryophyllus*, 331.  
 Symphytum. V. *Omphalodes*, 140. *Pulmonaria*, 136.  
 Syringa. V. *Lilac*, 601.  
 Tabacum. V. *Nicotiana*, 117.  
 Talipariti. V. *Ketmia*, 100.  
 Tamarix. V. *Tamariscus*, 661.  
 Tanacetum. V. *Tagetes*, 484. *Matricaria*, 493.  
 Tataria. V. *Cachrys*, 325.  
 Telephium. V. *Anacampteros*, 264.  
 Tetrahit. V. *Sideritis*, 191.  
 Teucrium. V. *Chamadrys*, 205. *Galeopsis*, 289. *Veronica*, 144.  
 Thapsus barbatus. V. *Verbascum*, 147.  
 Thlaspi. V. *Alysson*, 217. *Cochlearia*, 215. *Jonthlaspi*, 210. *Thlaspedium*, 214.  
 Thora. V. *Ranunculus*, 285.  
 Thymæla. V. *Globularia*, 467.  
 Tithymalus. V. *Apocynum*, 92. *Tithymaloides*, 654.  
 Tormentilla. V. *Alchimilla*, 508.  
 Trachelium. V. *Campanula*, 109.  
 Tragon. V. *Kali*, 247.  
 Tragopogon. V. *Scorzonera*, 476.  
 Tragorchis. V. *Orchis*, 433.  
 Tragus. V. *Ephedra*, 663.  
 Trafi. V. *Cyperus*, 527.  
 Tribulus. V. *Tribuloides*, 655.  
 Trifolium. V. *Anonis*, 408. *Cytisus*, 648. *Dorycnium*, 391. *Fagonia*, 265. *Fragaria*, 296. *Lotus*, 403. *Medica*, 410. *Medicago*, 412. *Menyanthes*, 117. *Oxys*, 88. *Ranunculus*, 266. *Vulneraria*, 391.  
 Tripolium. V. *Aster*, 481.  
 Trifago. V. *Pedicularis*, 172.  
 Triticum Vaccinum. V. *Melampyrum*, 173.  
 Tuberaria. V. *Helianthemum*, 250.  
 Tulipa. V. *Hamanthus*, 657.  
 Tunica. V. *Caryophyllus*, 333.  
 Turbith. V. *Convolvulus*, 84.  
 Turpethum. V. *Convolvulus*, 84.  
 Turrta. V. *Leucoium*, 221.  
 Valeriana. V. *Conyza*, 455. *Polemonium*, 146. *Valerianella*, 133.  
 Veratrum. V. *Helleborus*, 172.  
 Verbascum. V. *Phlomis*, 177.  
 Verbasculum. V. *Primula veris*, 124.  
 Vicia. V. *Aphaca*, 399. *Astragalus*, 416.

Vincetoxicum. V. <i>Asclepias</i> , 94.	Unifolium. V. <i>Smilax</i> , 654.
Viola. V. <i>Campanula</i> , 112. <i>Caryophyllus</i> , 333.	Urtica. V. <i>Galeopsis</i> , 185. <i>Lamium</i> , 183.
<i>Hesperis</i> , 122. <i>Jalapa</i> , 129. <i>Lunaria</i> , 218.	Urucu. V. <i>Mitella</i> , 242.
Virga aurea. V. <i>Jacobaea</i> , 485.	Uva crispa. V. <i>Grossularia</i> , 639.
Virga sanguinea. V. <i>Cornus</i> , 641.	Uva marina. V. <i>Ephedra</i> , 663.
Visnaga. V. <i>Foeniculum</i> , 311.	Vulvaria. V. <i>Chenopodium</i> , 506.
Vitis alba. V. <i>Bryonia</i> , 102.	
Vitis Idæa. V. <i>Uva urji</i> , 599. <i>Oxycoccus</i> ,	Zea. V. <i>Hordeum</i> , 513.
655.	Zeocriton. V. <i>Hordeum</i> , 513.
Vitis nigra. V. <i>Tamnus</i> , 103.	Zeopyrum. V. <i>Triticum</i> , 512.
Umbilicus Veneris. V. <i>Cotyledon</i> , 905.	

*Extrait des Registres de l'Academie Royale des Sciences.*

Sur le Rapport de Messieurs du Hamel, Dodart, & Morin, de l'Académie Royale des Sciences, qui avoient été priés d'examiner un Livre de Monsieur Tournefort, intitulé *Institutiones Rei Herbariæ*, la Compagnie a jugé que cet Ouvrage meritoit d'être imprimé. Fait en l'Assemblée le 3, Février 1700.

FONTENELLE, *Secrétaire.*



THE UNIVERSITY OF CHICAGO

PHILOSOPHY DEPARTMENT  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE VICE CHANCELLOR  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE CHANCELLOR  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE PRESIDENT  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF STUDENTS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF FACULTY  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF RESEARCH  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF INTERNATIONAL AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF ALUMNI AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF COMMUNITY AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF ENVIRONMENTAL AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF HEALTH AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF LEGAL AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF POLITICAL AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF SOCIAL AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF SPORTS AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF TRAVEL AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF VISITOR AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF WELFARE AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF WORK AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF YOUTH AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF ZEPHYRUS AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF ZEPHYRUS AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF ZEPHYRUS AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF ZEPHYRUS AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

OFFICE OF THE DEAN OF ZEPHYRUS AFFAIRS  
1100 EAST 58TH STREET  
CHICAGO, ILLINOIS 60637  
TEL: 773-936-3700

JOSEPHI PITTON  
TOURNEFORT,  
AQUISEXTIENSIS,

Doctoris Medici Parisiensis, Academiae Regiae Scientiarum Socii,  
& in Horto Regio Botanices Professoris,

COROLLARIUM  
INSTITUTIONUM  
REI HERBARIÆ,

IN QUO

*Plantæ 1356. munificentia LUDOVICI MAGNI in Orientalibus  
Regionibus observatæ recensentur, & ad genera sua revocantur.*

JOSEPH PITTON  
TOURNAI  
AGUISETTIERIS

COLLEGIUM  
INSTITUTIONUM  
REI HERVARIÆ

INSTITUTIONUM  
REI HERVARIÆ



# REI HERBARIÆ STUDIOSIS,

JOSEPHUS PITTON TOURNEFORT S. D.

SEXCENTIS & septuaginta tribus Plantarum generibus quâ potui diligentia definitis, earumque speciebus 8846. *εὐμεθοδῶς* recensitis in Institutionibus Rei Herbariæ, quæ jam ante triennium editæ sunt, huc nervos omnes contendendos, huc industriam omnem conferendam existimavi, Philobotani charissimi, ut novis plantarum generibus ac speciebus *Βολανῆν*, meæ à puero deliciæ, amplificaretur. At verò cum præstantissimos hac in arte viros falcem in Europæas messes abundè jam injecisse animadverterem, nihil fatius putavi quam Orientales lustrare plagas, ut rariores plantas, easque maximè quas Medicinæ Principes adeo celebrarunt & ad medendum adhibuerunt, ad humanos usus ex eorum monumentis revocarem, suisque generibus adjungerem. Consilium non tantum probavit, sed etiam animos adjecit munificentia suâ Regum ille post hominum memoriam maximus LUDOVICUS MAGNUS, bonarum artium omnium & Medicinæ promovendæ studiosissimus, adnitentibus ac patrocinantibus apud ipsum Illustrissimis Viris, qui pro publica salute semper excubant, summo Galliarum ac Rei navalis Ministro, Academiæ Regiæ Scientiarum Præfecto DD. Hieronymo Phelypeaux Comite de Pontchartrain;

*Rei Herbariae Studiosis.*

D. D. Guidone Crescentio Fagon Archiatrorum Comite ;  
D. D. Joanne Paulo Bignon Comite Consistoriano , Acade-  
miæ Regiæ Præsidi. Quare tanti Principis mandatis inci-  
tatus , tantorum virorum commendatione confirmatus ,  
amplo viatico litterisque commendatitiis instructus , duos  
viæ comites gaudii ac laboris participes mihi compara-  
vi , non solum ex Academiæ Regiæ Scientiarum suffra-  
gio , sed ex animi mei sententia : primum quidem An-  
dread Gundelsheimer Doctorem Medicum Germanum ,  
egregiæ humanitatis virum , præclaræ ad virtutem indo-  
lis , exquisitæ doctrinæ , cujus diligentiam ne vel minima  
quidem herba fefellit unquam : alterum verò Claudium  
Aubriet Gallo-campanum , hominem officii plenum ,  
honestum , bonum , plantas & animalia pingendi adeo  
peritum , ut perpauca habeat pares , superiorem , quòd  
sciam , neminem.

Ergo Massiliâ solvimus Octavo Kal. Maii. Anno MDCC.

*Prosequitur surgens à puppi ventus euntes ,*

*Et tandem antiquis Curetùm allabimur oris. Æneid. 3.*

- a Candie.
- b L' Argentiere.
- c Le Milo.
- d Sifamo.
- e Serfo.
- f Paros.
- g Naxie.
- h Amorgo.
- i Nio.
- k Naasio.
- l Santorin.
- m Ille vis. à vis  
de Santorin.
- n Mycone.
- o La petite Delos.
- p La grande Delos.
- q Syra.
- r Foura.
- i Zia.
- t Macronisi.
- u Skiro.
- x Le Tine.
- y Andros.
- z Samos.
- a Patmos.
- b Scio.
- c Metelin.

a Cretam scilicet appulimus quinto Nonas Maii. Dein-  
de b Cimolo , c Melo , d Siphno , e Seripho , f Paro , g Naxo ,  
h Amorgo , i Io , k Anaphe , l Thera , m Therasiaque , n My-  
cono , o Delo , p Rheneia , q Syro , r Gyaro , s Ceo , t He-  
lena , u Scyro , x Teno , y Andro , z Samo , a Patmo , b Chio ,  
c Lesbo , aliisque Maris Ægæi insulis tum Pycladibus tum  
Sporadibus incredibili quadam cum voluptate sic pera-  
gratis , ut quacumque fere ingrederemur , in aliquam vel  
historiam vel plantam vestigium poneremus , Constan-  
tinopolim tandem accessimus. Postquam autem amplissi-

mam illam civitatem seu potius orbis miraculum lustravissimus, Pontum Euxinum Trapezuntem usque ita superavimus naviculâ, ut quotidie appelleremus, ac plantis hac illac avidè exploratis, in orâ pernoctaremus nunc in Bithynia, nunc in Ponto, Paphlagonia, vel Cappadocia, nec unquam sine fructu. Non minori cum alacritate per Armeniam utramque, Iberiam seu Georgiam, Persarumque finitimas Provincias ac \* Caucasû cubitos Caspiove montes spatiiati sumus, contemplatione pulcherrimarum rerum non recreati tantum, sed porro magis ac magis invitati. Itaque rursus in Armeniam reversi ad Olympum Asiæ montem pervenimus viâ per Galatiam seu Gallo-Græciam institutâ, ulteriusque progressi Mysiam, Phrygiam, Æolidem, Lydiam ac Ioniam adivimus, cujus civitatibus insignioribus Smyrna ac Epheso perlustratis, cum jam pestis in Syria ac Ægypto dirè grassaretur, Galliam commodâ navi etiamsi parum secundis ventis adepti sumus. Vos nunc, Philobotani Charissimi, quas summo cum labore nec sine frequenti capitis discrimine collegimus herbas, orientales illas gazas (sunt enim plures 1300.) supervacuis opibus anteponendas nobiscum miremini ac fruamini in hoc Corollario ad genera sua relatas, in altera Editione Institutionum Rei Herbariæ ad cæteras species ejusdem generis aliquando referendas. Harum omnium descriptiones quibus disponendis ac perficiendis operam do, tum & cæterarum quas in Alpibus & Pyrenæis, Hispania ac Lusitania olim inveni collegique propediem in lucem emittentur, si cum vita valetudo & cum valetudine otium suppetat: atque etiam inducor in illam spem eas suis iconibus ornatum iri quibus

\* ἀγκύβες τῆ  
Καυκάσου  
Strab. lib. 11.

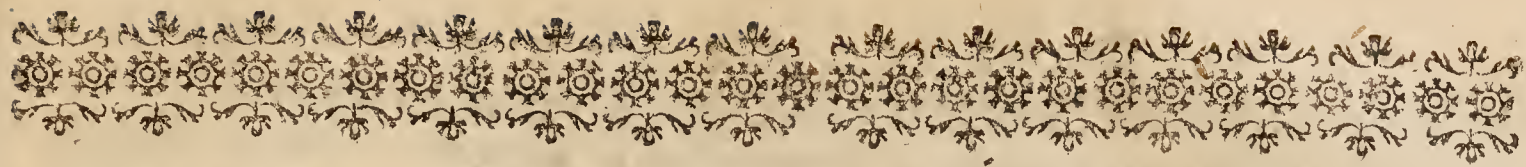
*Rei Herbariæ Studiosis.*

Res Herbaria carere nequit sine magno sui splendoris dispendio. Valetè interim, Philobotani charissimi, ac labores nostros æqui bonique consulite. Ego quod in me est desiderari à vobis numquam patiar, si placere sensero officium meum. Mecum autem de felici, nec ut opinor, Rei medicæ inutili nec vobis ingrata peregrinatione D.O.M. gratias agite. Lutetiæ Parisiorum ex Horto Regio. Postridie Kal. Januarii. M. DCCIII.



T A B U L Æ  
G E N E R U M  
R E C E N S I N S T I T U T O R U M  
I N H O C C O R O L L A R I O .





# COROLLARIUM INSTITUTIONUM REI HERBARIÆ.

**P**AG. 76. *Mandragora* speciebus addenda sequens.

*Mandragora* foliis asperis, fructu parvo, ovato & acuminato, floribus violaceis.

Eadem floribus subalbidis. *Prioris varietas.*

Pag. 77. speciebus *Belladonna* addenda sequens.

*Belladonna* Orientalis, foliis angustioribus, subhirsutis, flore magno.

Pag. 78. speciebus *Polygonati* addenda sequens.

*Polygonatum* Orientale, latifolium, flore parvo.

Pag. 80. speciebus *Gentiana* addenda sequentes.

*Gentiana* Orientalis, amplissimo & acutissimo *Asclepiadis* folio.

*Gentiana* Orientalis, foliis venosis, flore magno, candidissimo.

*Gentiana* Orientalis, foliis venosis, flore magno, ex albo virescente. *Prioris varietas.*

*Gentiana* Orientalis, minor, autumnalis, *Myrtifolia*, flore magno, cæruleo.

Pag. 82. *Convolvuli* speciebus addenda sequentes.

*Convolvulus* Græcus, *Sagittæ* foliis, flore albo. *Convolvulus minimus*, angusto auriculato folio *Bocc. Mus. Tab. 33. in hortis satus faciens mutat, & ad Convolvulum minorem, arvensem C. B. Pin. plurimum accedit.*

*Convolvulus* argenteus, angustifolius, umbellatus, partim erectus, partim supinus. *Doryenium P. Alp. Exot. 73.*

*Convolvulus* Orientalis, humilis, argenteus, latifolius, erectus & villosus.

*Convolvulus* Orientalis, argenteus, *Althææ* foliis angulatis.

*Convolvulus* Orientalis, humifusus, *Pilosellæ* foliis.

*Convolvulus* Orientalis, folio oblongo, flore suaverubente.

Pag. 85. *Tithimali* speciebus addenda sequentes.

*Tithymalus* Creticus, *Characias*: angustifolius, villosus & incanus.

*Tithymalus* Creticus, supinus, *Herniariæ* folio.

*Tithymalus* Græcus, *Amygdali* folio acutissimo & glauco, caule purpureo.

*Tithymalus* Græcus, annuus, *Valerianæ* rubræ folio.

*Tithymalus* Græcus, *Helioscopius*, maximus, foliis eleganter crenatis.

*Tithymalus* Orientalis, palustris, tuberosa radice, *Lathyridis* facie.

*Tithymalus* Orientalis, latissimo folio, villosus, flore aureo, segmentis rotundioribus.

- Tithymalus Orientalis , latissimo folio , villosus , flore lunato.  
 Tithymalus Orientalis , minimus Nummulariæ folio.  
 Tithymalus Orientalis , Anacampserotis folio , flore magno , cristato.  
 Tithymalus Orientalis , Anacampserotis folio tenuissime serrato, flore minori;  
 non cristato.  
 Tithymalus Orientalis , latissimo folio glauco & glabro.  
 Tithymalus Orientalis , patulus & humilior , Salicis folio villoso.  
 Tithymalus Orientalis , Salicis folio , caule purpureo , flore magno.  
 Tithymalus Orientalis , Linariæ folio , humillimus.  
 Tithymalus Orientalis , longissimo & angustissimo folio.  
 Tithymalus Orientalis , Cyparissias, patulus , foliis superioribus hastatis, flore  
 minimo.  
 Tithymalus Orientalis , Salicis folio , minor & glaber , fructu verrucoso.  
 Tithymalus Orientalis , Lini folio acutissimo.  
 Tithymalus arboreus , humilior & patulus , latiore folio.  
 Tithymalus arboreus , humilior & patulus , angustiore folio. *Prioris va-*  
*rietas.*

*Pag. 90. Cotyledonis speciebus addenda sequentes.*

- Cotyledon major , Cretica , flore albo. *Vulgaris varietas.*  
 Cotyledon major , Cretica , flore purpureo. *Vulgaris varietas.*  
 Cotyledon Cretica , tuberosa radice , flore luteo , parvo.

*Pag. 91. Apocyni speciebus addenda sequentes.*

- Apocynum Bithynicum , arbores altissimas scandens , folio subrotundo. *Peri-*  
*ploca latifolia Wheel. Itin.*  
 Apocynum folio subrotundo , ex viridi & flavescente variegato.

*Pag. 93. Periploca speciebus addenda sequens.*

- Periploca Orientalis , foliis longioribus & acutioribus. *Scamonea macroriza*  
*P. Alp. Exot. 61.*

*Pag. 93. Asclepiadis speciebus addenda sequentes.*

- Asclepias siliquâ bifido mucrone C. B. Pin. 303. *Asclepias Cretica Clus. Hist.*  
*App. 1. tom. 1. cclv.*

- Asclepias Orientalis , latifolia , flore purpurascente , caule firmo.  
 Asclepias Orientalis , minima , flore ex atro-purpureo flavescente.  
 Asclepias Orientalis , latifolia , flore viridi.  
 Asclepias Orientalis , latifolia , inodora , flore flavescente , fructus mucrone  
 bifido & introrsum incurvo.  
 Asclepias Orientalis , amplissimo folio scandens , flore vario.

*Pag. 94. Malva speciebus addenda sequentes.*

- Malva Cretica , minor , hirsuta.  
 Malva Cretica , annua , altissima , flore parvo , ad alas umbellato.  
 Malva Orientalis , erectior , flore magno , suave-rubente.

*Pag. 97. Alcea se speciebus addenda sequentes.*

- Alcea Cretica , hirsuta.  
 Alcea Orientalis , frutescens , foliis tripartitis flore parvo.

*Pag. 102. speciebus Bryonia addenda sequentes.*

Bryonia Cretica, maculata C. B. Pin. 297.

Bryonia Græca, Platani foliis.

Bryonia Orientalis, foliis amplioribus, lucidis & glabris, subtus hirsutis, magno fructu, nigro.

*Pag. 102. Tamni speciebus addenda sequens.*

Tamnus Cretica, trifido folio.

*Pag. 104. Cucumeris speciebus addenda sequens.*

Cucumis sativus & ferotinus, fructu villosus.

*Pag. 104. Melonis speciebus addenda sequens.*

Melo ferotinus & diu durans, fructu parvo, striato, globoso.

*Pag. 106. Anguria speciebus addenda sequentes.*

Anguria carne flavescente, semine nigro.

Anguria carne rubente, semine nigro, majori.

Anguria carne rubente, semine rubro, minori.

*Pag. 108. Campanula speciebus addenda sequentes.*

Campanula Cretica, caulibus supinis, foliis incisis, flore oblongo.

Campanula Cretica, arvensis, flore maximo.

Campanula Cretica, foliis longioribus, incisis, flore magno.

Campanula Cretica, caulibus supinis, flore maximo, pelviformi.

Campanula Cretica, folio subrotundo, flore parvo.

Campanula foliis profunde incisis, fructu duro. *Medium Dioscoridis Rarvolf. 284.*

Campanula foliis profunde incisis, fructu duro, tomentosa tota & incana.

Campanula saxatilis, foliis inferioribus Bellidis, cæteris Nummulariæ.

Campanula saxatilis, foliis inferioribus Bellidis, cæteris Nummulariæ subhirsutis, crenatis ac veluti rugosis.

Campanula Græca, saxatilis, Bugulæ folio.

Campanula Græca, saxatilis, Jacobææ folio.

Campanula Orientalis, erecta, foliis oblongis, angustis, profunde crenatis.

Campanula Orientalis, pumila, repens, flore magno.

Campanula Orientalis, Limonii minimi facie, flore patulo.

Campanula Orientalis, maxima, floribus conglobatis in foliorum alis.

Campanula foliis Cymbalariae crispis, Montis Olympi.

Campanula Orientalis, foliis Blattariæ subhirsutis.

Campanula Orientalis, erecta, Alliariæ folio, flore albo, pyramidato.

Campanula Orientalis, saxatilis, foliis Cymbalariae, flore magno.

Campanula Orientalis, monanthos, Lychnidis folio.

Campanula Orientalis, foliorum crenis amplioribus & crispis, flore patulo, subcæruleo.

Campanula Orientalis, foliorum crenis amplioribus & crispis, flore patulo, albo. *Prioris varietas.*

Campanula Orientalis, folio longo, rigido, aspero, flore sursum spectante.

Campanula Orientalis, saxatilis, argentea, Leucoii folio.

- Campanula Orientalis, angustifolia, capitulo Papaveris Rhæados.
- Campanula Orientalis, sphaerocephalos, angustiore folio, flore cæruleo.
- Campanula Orientalis, foliis Ptarmicæ, flore oblongo.
- Campanula Orientalis, Linifolia, flore magno.
- Campanula Orientalis, angustifolia, pumila, floribus cæruleis, uno versu dispositis.
- Campanula Orientalis, angustifolia, pumila, floribus albis, uno versu dispositis. *Prioris varietas.*
- Campanula Orientalis, maxima, subhirsuta, flore maximo, purpurascente.
- Campanula Orientalis, maxima, subhirsuta, flore maximo, albo. *Prioris varietas.*
- Campanula Orientalis, multicaulis, angustifolia, flore parvo.
- Campanula Orientalis, altissima, flore parvo, pyramidato.
- Campanula Orientalis, foliis incis, flore minimo & multiplici.
- Pag. 113. Rapunculi speciebus addenda sequentes.*
- Rapunculus Creticus, Petromarula flore albo.
- Rapunculus Orientalis, foliis angustis, dentatis.
- Rapunculus Orientalis, angustifolius, multicaulis, totus floridus.
- Rapunculus Orientalis, Campanulæ pratensis folio.
- Rapunculus Orientalis, foliis longioribus, asperis & rigidis.
- Rapunculus Orientalis, altissimus, foliis glabris & rigidis.
- Rapunculus Orientalis, Hesperidis folio.
- Pag. 113. Rubia speciebus addenda sequentes.*
- Rubia Cretica, frutescens, tenuifolia. *Rubia arborescens P. Alp. Exot. 110.*
- Rubia Cretica, folio amplissimo, aspero.
- Pag. 114. Aparines speciebus addenda sequentes.*
- Aparine Græca, vulgari similis, folio latissimo.
- Aparine Græca, saxatilis, incana, tenuifolia. *Gallium montanum, Creticum P. Alp. Exot. 166.*
- Aparine Samia, saxatilis, latifolia, & incana.
- Aparine Samia, minor, annua, floribus in capillamenta abeuntibus.
- Aparine Orientalis, minor & incana, multiflora, flore albo.
- Pag. 114. Gallii speciebus addenda sequentes.*
- Gallium saxatile, folio peramplo, glauco.
- Gallium Creticum, annuum, tenuifolium, flore albido.
- Pag. 115. Cruciata speciebus addenda sequentes.*
- Cruciata Cretica, fruticosa, flore albo. *Gallium montanum, alterum, P. Alp. Exot. 293.*
- Cruciata Orientalis, latifolia, erecta glabra.
- Cruciata Orientalis, latifolia, foliis subhirsutis, flore purpurascente.
- Cruciata Orientalis, latifolia, foliis subhirsutis, flore subcæruleo.
- Cruciata Orientalis, glabra, humifusa.
- Pag. 116. Quamoclit speciebus addenda sequens.*
- Quamoclit minima, humifusa, palustris, Herniariæ folio *Anthyllis P. Alp.*

INSTITUTIONUM REI HERBARIÆ.

Exot. 157. quæ idcirco ex speciebus *Alfines* excludenda pag. 665.

Pag. 117. *Hyoscyami* speciebus addenda sequentes.

*Hyoscyamus Orientalis*, *Betæ* folio, tuberosa radice.

*Hyoscyamus minor*, albo similis, umbilico floris atro-purpureo. *Hyoscyami* alterum genus in *maritimis* *Casalp.* 345.

*Hyoscyamus major*, albo similis, umbilico floris atro-purpureo.

*Hyoscyamus Creticus*, luteus, major. *C. B. Prodr.* 92. *Hyoscyamus aureus* *P. Alp. Exot.* 99. *Hyoscyamus albus*, *Creticus* *Clus. Hist.* lxxxiiiij & *Hyoscyamus Creticus alter*, *Ejusdem idem sunt. Hinc sequitur Hyoscyamum Creticum, luteum, majorem C. B. Pin.* 169. à minori nequaquam sejungendum esse.

Pag. 119. *Pervincæ* speciebus addenda sequentes.

*Pervinca Orientalis*, latifolia, villosa, flore magno.

*Pervinca Orientalis*, latifolia, villosa, flore parvo.

*Pervinca Orientalis*, angustifolia, villosa.

Pag. 122. *Centaurii minoris* speciebus addenda sequens.

*Centaurium minus*, *Creticum*, flore oblongo, è viridi flavescente.

Pag. 123. *Androsaces* speciebus addenda sequentes.

*Androsace Orientalis*, foliis *Valerianellæ* undulatis & crispis.

*Androsace Orientalis*, *Coronopi* folio. *Prioris varietas.*

*Androsace Orientalis*, foliis *Coris*, flore odoratissimo.

Pag. 124. *Primulæ veris* speciebus addenda sequentes.

*Primula veris minima*, *Lactucæ* folio, radice *Anisum* redolente.

*Primula veris Orientalis*, *Hormini* folio.

*Primula veris Orientalis*, *Cimices* redolens.

*Primula veris Orientalis*, *Lactucæ* folio, flore umbellato, purpureo.

*Primula veris Orientalis*, caule altissimo, folio angustissimo, flore umbellato purpureo.

Pag. 126. *Plantaginis* speciebus addenda sequentes.

*Plantago Cretica*, minima, tomentosa, caule adunco. *Holosteum seu Leontopodium Creticum C. B. Pin.* 190. *Leontopodium P. Alp. Exot.* 114.

*Plantago Chia*, albida, *Monspeliensi* similis, folio vix sesquilineam lato.

*Plantago Græca*, folio rigido, leviter dentato, angusto, caule altissimo.

*Plantago Orientalis*, *Scorzoneræ* folio.

Pag. 130. *Rubeolæ* speciebus addenda sequentes.

*Rubeola Cretica*, saxatilis, fruticosa, *Gallii* folio, flore purpureo violaceo.

*Rubeola Cretica*, saxatilis, frutescens, flore flavescente.

*Rubeola Cretica*, incana, floribus purpurascens.

*Rubeola Cretica*, foetidissima, frutescens, *Myrtifolia*, flore magno, suaverubente.

*Rubeola Orientalis*, foetida, fruticosa, *Serpillifolia*, flore parvo, suaverubente.

*Rubeola Orientalis*, minima, flore purpurascente.

*Rubeola Orientalis*, foliis *Gallii*, flore multiplici ex viridi flavescente.

Pag. 131. *Valerianæ* speciebus addenda sequentes.

*Valeriana tuberosa* *Imperati* 656. *J. B.* 3. 207.

Valeriana Orientalis, Alliariae folio, flore albo.

Valeriana Orientalis, Sisymbrii Mathioli folio.

Valeriana Orientalis, minima, flore leucophæo.

Valeriana Orientalis, angustifolia, floribus & radice Valerianæ hortensis.

*Pag. 132. Valerianella speciebus addenda sequentes.*

Valerianella Cretica, fructu vesicario.

Valerianella Orientalis, fructu parvo, corniculato.

*Pag. 133. Borriginis speciebus addenda sequentes.*

Borrago Cretica, flore reflexo, elegantissimo, suaverubente.

Borrago Constantinopolitana, flore reflexo, cæruleo; calyce vesicario.

*Pag. 133. Buglossi speciebus addenda sequentes.*

Buglossum Creticum, humifusum, acaulon, perenne, Echii folio angustissimo.

Buglossum Samium, frutescens, foliis Rorismarini obscure virentibus, lucidis

& hirsutis. *Anchusa arborea P. Alp. Exot. 69.*

Buglossum Chium, arvense, annuum, Lithospermi folio, flore cæruleo.

Buglossum Orientale, erectum, foliis undulatis, flore amœne cæruleo.

Buglossum Orientale, angustifolium, altissimum.

Buglossum Orientale, flore luteo.

Buglossum Orientale, angustifolium, flore parvo, cæruleo.

*Pag. 135. Echii speciebus addenda sequentes.*

Echium Creticum, latifolium, flore atro-purpureo.

Echium Orientale, folio oblongo, molli & cinericio.

Echium Orientale, Verbasci folio, flore maximo, campanulato.

Echium Orientale majus & asperius, flore leucophæo.

*Pag. 136. Pulmonariae speciebus addenda sequentes.*

Pulmonaria Chia, Echii folio verrucoso, calyce vesicario, flore albo.

Pulmonaria Lesbia, Echii folio verrucoso, calyce vesicario, flore cæruleo.

Pulmonaria Orientalis, calyce vesicario, foliis Echii, flore purpureo, infundibuliformi.

Pulmonaria Orientalis, calyce vesicario, foliis Echii, flore albo, infundibuliformi.

*Pag. 137. Lithospermi speciebus addenda sequentes.*

Lithospermum Orientale, latifolium, repens, flore magno.

Lithospermum Delium, arvense, minus, supinum, flore minimo, albo.

Lithospermum Orientale, Leucoii folio, flore cæruleo, parvo.

Lithospermum Orientale, latifolium, flore suaverubente.

*Pag. 138. Symphyti speciebus addenda sequentes.*

Symphytum Creticum, Echii folio angustiore, longissimis villis horrido, flore croceo. *An Echium Creticum P. Alp. Exot. 129? qui flores luteos & Anchusa similes describit, sed infeliciter à Pictore expressi sunt.*

Symphytum Orientale, Echii folio ampliore, longissimis villis horrido, flore croceo.

Symphytum Orientale, Echii folio, flore albo, tenuissimo.

Symphytum Orientale, Echii folio minori, flore nunc albo, nunc flavescente.

Symphytum Orientale, Oleæ folio argenteo, flore flavescente.

Symphytum Orientale, Oleæ folio cinereo & hirsuto.

Symphytum Orientale, angustifolium, flore cæruleo.

Symphytum Constantinopolitanum, Borruginis folio & facie, flore albo.

Symphytum Orientale, folio subrotundo aspero, flore cæruleo.

Symphytum Orientale, folio subrotundo, aspero, flore cæruleo, odoratissimo.

*Pag. 138. Heliotropii speciebus addenda sequentes.*

Heliotropium majus, villosum, flore magno, inodoro.

Heliotropium humi fufum, flore minimo, semine magno.

*Diosc. lib. 4. cap. 194.*

*Pag. 139. Cynoglossi speciebus addenda sequentes.*

Cynoglossum Orientale, vulgari simile, foliis sesquipedem longis, & pedem latis.

Cynoglossum Orientale, vulgari simile, flore minimo, longis staminibus donato.

Cynoglossum Orientale, angustifolium, flore minimo, longis staminibus donato.

Cynoglossum Orientale, flore roseo, profunde laciniato, calyce tomentoso.

Cynoglossum Orientale, Echii folio, flore cæruleo, minimo, fructu umbilicato, aspero.

Cynoglossum Orientale, minus, flore campanulato, cæruleo.

Cynoglossum Orientale, Glastifolium, flore atro cæruleo.

Cynoglossum Orientale, Plantaginis folio, flore minimo.

Cynoglossum Orientale, Buglossi folio, fructu umbilicato, cristato.

*Pag. 140. Omphalodis speciebus addenda sequens.*

Omphalodes Orientalis, Corni folio.

*Pag. 140. Plumbaginis speciebus addenda sequens.*

Plumbago Orientalis, Lapathi folio, flore minore, albido.

*Pag. 141. Lysimachia speciebus addenda sequentes.*

Lysimachia Orientalis, lutea, canescens & villosa.

Lysimachia Orientalis, lutea, flore maximo.

Lysimachia Orientalis, angustifolia, flore purpureo.

*Pag. 142. Anagallidis speciebus addenda sequens.*

Anagallis Cretica, vulgari simillima, flore luteo.

*Pag. 143. Veronica speciebus addenda sequentes.*

Veronica Chia, Cymbalariae folio, verna, flore albo, umbilico virescente.

Veronica Constantinopolitana, incana, Chamædryos folio.

Veronica Orientalis, foliis Hederæ terrestris, flore magno.

Veronica Orientalis, erecta, Gentianellæ foliis.

Veronica Orientalis, elatior, Gentianellæ foliis, flore majore albido.

Veronica Orientalis, Ocimi folio, flore minimo.

Veronica Orientalis, minima, foliis laciniatis.

Veronica Orientalis, Polygalæ folio.

Veronica Orientalis, Telephii folio.

*Pag. 146. Crysofplenii speciebus addenda sequens.*

Chrysofplenium Orientale, Gei facie, magno fructu.

Pag. 146. *Verbasci speciebus addenda sequentes.*

Verbascum Creticum, spinosum, frutescens. *Verbascum spinosum Creticum*  
D. I. Monnel. Lob. Illustr. 113. *Glastivida prima di Candia Pond. Bald.*  
*Ital.* 114. *Leucoium spinosum P. Alp. Exot.* 36. *Leucoium Creticum, spi-*  
*nosum, incanum, luteum C. B. Pin.* 201.

Verbascum Græcum, fruticosum, folio sinuato, candidissimo.

Verbascum Orientale, candidissimum, undulatum, crispum, ac veluti ver-  
rucofum.

Verbascum Orientale, maximum, candidissimum, ramis candelabrum æmu-  
lantibus.

Verbascum Orientale, Conyzæ, folio, flore micante è ferrugineo ad aureum  
colorem vergente.

Verbascum Orientale, Betonicæ folio, flore magno.

Verbascum Orientale, angusto & oblongo folio.

Verbascum Orientale, foliis subrotundis, candidissimis.

Verbascum Orientale, Sophiæ folio.

Pag. 147. *Blattaria speciebus addenda sequentes.*

Blattaria Orientalis, Bugulæ folio, flore maximo, virescente, lituris luteis in  
semicirculum striato.

Blattaria Orientalis, Verbasci folio, flore maximo, intense violaceo.

Blattaria Orientalis, Agrimonix folio.

Pag. 148. *Solani speciebus addenda sequens.*

Solanum Creticum, frutescens, Chenopodii folio.

Pag. 154. *Cyclaminis speciebus addenda sequens.*

Cyclamen amplissimo folio, cordiformi, sericeo & variegato.

Pag. 156. *Pimpinella speciebus addenda sequens.*

Pimpinella Orientalis, villosissima.

Pag. 158. *Ari speciebus addenda sequentes.*

Arum Samium, amplissimo folio, Dracunculi flore.

Arum Orientale, latifolium, obscure virens maculis dilutioribus notatum.

Arum Orientale, autumnale, angustifolium, flore magno, atropurpureo.

Arum Orientale, angustifolium, acaulon ferme, flore purpurascente.

Pag. 160. *Dracunculi speciebus addenda varietas sequens.*

Dracunculus polyphyllus, foliis lituris albicantibus obliquis, notatis.

Pag. 161. *Arisari speciebus addenda varietas sequens.*

Arisarum latifolium, alterum, maculis albis variegatum.

Pag. 162. *Aristolochia speciebus addenda sequentes.*

Aristolochia Cretica, scandens, altissima, Pistolochiæ foliis. *Aristolochia quar-*  
*tum quoddam genus arbores scandens Bellon. Obs. lib. 1. cap. 17.*

Aristolochia Cretica, flore maximo, fructu angulato.

Aristolochia Orientalis, clematitis; recta, flore longissimo.

Aristolochia Chia, longa, folio minori, subrotundo, flore tenuissimo.

Aristolochia Chia, longa, subhirsuta, folio oblongo, flore maximo.

INSTITUTIONUM REI HERBARIÆ.

Aristolochia Orientalis , rotunda , folio oblongo , cordiformi , flore tubulato , luteo.

Aristolochia Orientalis , humilis , amplissimo folio.

*Pag. 163. Rapuntii speciebus addenda sequens.*

Rapuntium Creticum , minimum , Bellidis folio , flore maculato.

*Pag. 165. Digitalis speciebus addenda sequens.*

Digitalis Orientalis , Tragopogi folio , flore albido.

*Pag. 166. Scrophularia speciebus addenda sequentes.*

Scrophularia Cretica , aquatica , major , villosa.

Scrophularia Cretica , frutescens , folio vario , crassiori.

Scrophularia glauco folio , in amplas lacinias diviso.

Scrophularia Græca , frutescens & perennis , Urticæ folio.

Scrophularia Ephesia , Lunariæ folio , flore rubro.

Scrophularia Orientalis , Glaucii & Matricariæ folio.

Scrophularia Orientalis , minor , Melissæ folio.

Scrophularia Orientalis , foliis Cannabinis.

Scrophularia Orientalis , minima , folio subrotundo.

Scrophularia Orientalis , amplissimo folio , caule alato.

Scrophularia Orientalis , Tilix folio.

Scrophularia Orientalis , Chrysanthemi folio , flore minimo , atropurpureo.

Scrophularia Orientalis , Chrysanthemi folio , flore minimo , variegato.

*Pag. 167. Antirrhini speciebus addenda sequens.*

Antirrhinum Creticum , angustifolium , flore maximo , purpureo.

*Pag. 168. Linaria speciebus addenda sequentes.*

Linaria Constantinopolitana , Lini sativi folio , flore luteo.

Linaria Patmia , maritima , Cymbalarix folio.

Linaria Orientalis , Coris folio , flore leucophæo.

Linaria Orientalis , flore luteo , maximo.

Linaria Orientalis , Lili Perfici foliis , florum spicâ densissimâ & pyramidatâ.

Linaria Orientalis , latissimo folio , floribus Linariæ vulgaris.

Linaria Orientalis , vulgari similis , folio longissimo.

Linaria Orientalis , erecta , angusto oblongo folio , flore aureo.

Linaria Orientalis , foliis Linariæ vulgaris , flore cæruleo , palato carente.

*Pag. 171. Pedicularis speciebus addenda sequentes.*

Pedicularis Cretica , maritima , amplioribus foliis & floribus.

Pedicularis Cretica , annua , minima , floribus vix conspicuis.

Pedicularis Cretica , spicata , maxima , lutea.

Pedicularis Orientalis , flore magno , flavescente , Asphodeli radice.

Pedicularis Orientalis , minima , flore albido.

Pedicularis Orientalis , supina , folio trifido , flore magno , flavescente.

Pedicularis Orientalis , annua Psvllii folio , flore luteo.

Pedicularis Orientalis , annua , Psvllii folio , flore flavescente.

Pedicularis Orientalis , Asphodeli radice , flore longo , angusto & flavescente.

*Pag. 174. Polygala speciebus addenda sequentes.*

Polygala Cretica , vulgari similis , flore albido , longiore.

Polygala Orientalis , supina , Myrtifolia , flore cæruleo.

Polygala Orientalis , supina , Myrtifolia , flore purpureo.

Polygala Orientalis , Linifolia , flore magno , purpureo.

Polygala Orientalis , Linifolia , flore magno , albo.

*Pag. 175. Orobanches speciebus addenda sequentes.*

Orobanche Cretica , altissima , flore parvo , densissimo , ex albo & subcæruleo variegato.

Orobanche Cretica , non ramosa ; caule tenui , flore parvo , subcæruleo.

*Pag. 176. Acanthi speciebus addenda sequens.*

Acanthus Orientalis , humillimus , foliis pinnatis , aculeatis.

*Pag. 177. Phlomidis speciebus addenda sequentes.*

Phlomis Cretica , fruticosa , folio subrotundo , flore luteo. *Verbasculum*

*Salvifolium P. Alp. Exot. 108.*

Phlomis Samia , herbacea , Lunariæ folio.

Phlomis Orientalis , foliis laciniatis.

Phlomis Orientalis , Hormini folio , flore minore , calyce glabro.

Phlomis Orientalis , angusto & longiore folio , flore luteo.

*Pag. 178. Hormini speciebus addenda sequentes.*

Horminum Orientale , annuum , sativo simile , coma carens , flore violaceo.

Horminum Orientale , Betonicæ folio angustiore & inodoro.

Horminum Orientale , latifolium , glutinosum , flore partim albo partim purpurascente.

Horminum Orientale , latifolium , glutinosum , flore albo.

Horminum Orientale , Betonicæ folio acutissimo , flore cæruleo.

Horminum Orientale , Betonicæ folio acutissimo , flore albo.

Horminum Orientale , Lamii folio.

Horminum Orientale , foliis rugosis & verrucosis , angustis , flore albo.

Horminum Orientale , foliis Sclareæ , flore albo , parvo.

*Pag. 179. Sclareæ speciebus addenda sequentes.*

Sclarea Orientalis , foliis Salviæ , flore partim albo , partim flavo.

Sclarea Orientalis , Betonicæ folio acutissimo , coma purpurascente.

Sclarea Orientalis , foliis rotundioribus , candidissimis.

Sclarea Orientalis , incana , foliis quasi alatis.

Sclarea Orientalis , Verbasci folio , flore partim albo , partim flavescente.

Sclarea Orientalis , folio subrotundo , flore magno partim albo , partim purpurascente.

*Pag. 180. Salvia speciebus addenda sequentes.*

Salvia Cretica , pomifera Clusii , flore albo.

Salvia Cretica , frutescens , pomifera foliis longioribus , incanis & crispis.

Salvia Samia , frutescens , foliis longioribus , incanis , non crispis.

Salvia Samia , Verbasci folio.

Salvia Orientalis , foliis subrotundis , acetabulis Moluccæ.

Salvia Orientalis , frutescens , foliis circinnatis , acetabulis Moluccæ. *Salvia*

*Syriaca*, *Cisti foeminae foliis*, *acetabulis Moluccæ Breyn. Cent. 1. 170.*

*Salvia Orientalis*, foliis subrotundis, flore minore, purpurascente.

*Salvia Orientalis*, foliis alatis, amplioribus, non crenatis, odore Mari.

*Salvia Orientalis*, foliis alatis, minoribus & crenatis, odore Mari.

*Salvia Orientalis*, foliis alatis, majoribus & ferratis.

*Salvia Orientalis*, foliis alatis, obscure virentibus, odore *Salviæ vulgaris*.

*Pag. 181. Casside speciebus addenda sequentes.*

*Cassida Cretica*, fruticosa, *Catarixæ folio*, flore albo.

*Cassida Cretica*, minor, *Catarixæ folio*, flore subcæruleo. *Scordote II dē*

*Plinio Pon. Bald. Ital. 93.*

*Cassida Cretica*, minor, *Catarixæ folio*, flore purpurascente. *Scordote I I. dē*

*Plinio flore rosso Pon. Bald. Ital. 93.*

*Cassida Orientalis*, altissima, *Urticæ folio*.

*Cassida Orientalis*, *Chamædrios folio*, flore luteo.

*Cassida Orientalis*, incana, foliis laciniatis, flore luteo.

*Cassida Orientalis*, incana, foliis laciniatis, flore luteo: maculâ crocea notato.

*Cassida Orientalis*, foliis *Sideritidis*, flore luteo.

*Pag. 183. Lamii speciebus addenda sequentes.*

*Lamium Orientale*, nunc moschatum, nunc foetidum, magno flore.

*Lamium Orientale*, foliis eleganter laciniatis.

*Lamium Orientale*, incanum, flore albo, cum labio superiori crenato.

*Lamium Orientale*, incanum, flore purpurascente, cum labio superiori crenato.

*Lamium Orientale*, album, latifolium, altissimum.

*Pag. 184. Moldavica speciebus addenda sequentes.*

*Moldavica Cretica*, saxatilis, *Lamii folio*, flore maximo.

*Moldavica Orientalis*, *Hederæ terrestris folio*.

*Moldavica Orientalis*, *Betonicæ folio*, flore magno, violaceo.

*Moldavica Orientalis*, *Salicis folio*, flore parvo, cæruleo.

*Moldavica Orientalis*, *Salicis folio*, flore parvo, albo.

*Moldavica Orientalis*, minima, *Ocimi folio*, flore purpurascente.

*Moldavica Orientalis*, flore minimo, calyce vesicario.

*Pag. 184. Ballotes speciebus addenda sequentes.*

*Ballote Orientalis*, folio oblongo, *varietas vulgaris*.

*Ballote Orientalis*, *Melissæ folio*, flore parvo.

*Pag. 185. Galeopseos speciebus addenda sequentes.*

*Galeopsis Cretica*, frutescens, villosa, *Teucrii folio*.

*Galeopsis Orientalis*, *Betonicæ luteæ folio*, floris labio superiori laciniato.

*Galeopsis Orientalis*, foetidissima, palustris, folio oblongo.

*Galeopsis Orientalis*, *Lavandulæ folio*, calyce villosissimo.

*Galeopsis Orientalis*, flore minimo, albo.

*Pag. 186. Stachydis speciebus addenda sequentes.*

*Stachys spinosa*, *Cretica C. B. Pin. 236. Gaidarothymum. P. Alp. Exot. 86.*

Stachys spinosa, Cretica, flore albo.

Stachys Orientalis, altissima & foetidissima.

*Pag. 186. Cardiacæ speciebus addenda sequentes.*

Cardiaca Orientalis, canescens, foliis Ranunculi pratensis, flore purpureo, calyce molli.

Cardiaca Orientalis, canescens, foliis Ranunculi pratensis, flore albo, calyce molli.

*Pag. 188. Pseudo-dictamni speciebus addenda sequens.*

Pseudo-dictamnus Orientalis, foliis circinnatis.

*Pag. 188. Mentha speciebus addenda sequens.*

Mentha Cretica, aquatica, foliis longioribus & crispis.

*Pag. 190. Marrubiastri speciebus addenda sequentes.*

Marrubiastrum Catariaæ folio, calyce florum adunco & aculeato.

Marrubiastrum Sideritidis folio, calyculis aculeatis, flore flavo cum limbo atropurpureo, coma flavescente.

Marrubiastrum Orientale, flore luteo, minimo, in amplo calyce recondito.

Marrubiastrum Samium, maritimum, folio subrotundo, canescente.

*Pag. 191. Sideritidis speciebus addenda sequentes.*

Sideritis Cretica, maxima, Ocimastri Valentini facie.

Sideritis Cretica, tomentosa, candidissima, flore luteo.

Sideritis Orientalis, Phlomidis folio.

*Pag. 192. Marrubii speciebus addenda sequentes.*

Marrubium album, candidissimum & villosum.

Marrubium Orientale, foliis subrotundis, flore purpureo. Idem flore albido.

Marrubium Orientale, angustissimo folio, flore albo.

Marrubium Orientale, Catariaæ folio, flore albo.

*Pag. 193. Calamintha speciebus addenda sequentes.*

Calamintha Cretica, angusto oblongo folio, odore Citri.

Calamintha Orientalis, annua, Ocimi folio, flore minimo.

*Pag. 194. Clinopodii speciebus addenda sequentes.*

Clinopodium Creticum, fruticosum, foliis lanceolatis. *Hyssopus Græcorum*  
*P. Alp. 257.*

Clinopodium Orientale, Origani folio, flore minimo.

Clinopodium Orientale, hirsutum, foliis inferioribus Ocimum, superioribus Hyssopum referentibus

*Pag. 196. Thymi speciebus addenda sequentes.*

Thymus capitatus, qui Dioscoridis, flore cæruleo. Bellon. Obs. lib. 1. cap. 2.

Thymus capitatus, qui Dioscoridis, flore niveo. Bellon. Obs. lib. 1. cap. 2.

Thymus capitatus, qui Dioscoridis, flore suaverubente.

Thymus capitatus, Orientalis, capitulis & foliis longioribus.

Thymus Orientalis, Majoranæ folio.

*Pag. 196. Serpilli speciebus addenda sequentes.*

Serpillum Orientale, Origani folio, Rosam & Cinnamomum olente.

Serpillum Orientale , folio Pulegii vulgaris.

Serpillum Orientale , folio Pulegii Cervini.

Pag. 197. *Satureia* speciebus addenda sequens.

*Satureia* Cretica , frutescens , spinosa. *La Satureia Cretica , spinosa* Pon. Bald. Ital. 21.

Pag. 197. *Thymbra* speciebus addenda sequentes varietates.

*Thymbra legitima* Clusii , flore suaverubente.

*Thymbra legitima* Clusii , flore albo.

Pag. 198. *Origanum* speciebus addenda sequentes.

*Origanum Creticum* , flore rubello J. B. 3. part. 2. 238.

*Origanum Dictamni Cretici* facie , crasso , nunc villoso , nunc glabro.

Pag. 199. *Majorana* speciebus addenda sequentes.

*Majorana Cretica* , *Origanum* folio , villosa , *Satureia* odore , corymbis majoribus , albis. *Origanum Smyrnaeum* Wheel. Itin. An. *Origanum lignosum* , *Syracusarum* , umbella amplissima Bocc. Mus. Tab. 38 ?

Eadem spicis corymborum unciam longis.

*Majorana Cretica* , rotundifolia , *Lavandulae* odore , capitulis minoribus , incanis , flore purpurascente. *Majorana nostrae* respondens , floribus rubentibus Bellon. Obs. Lib. 1. cap. 17.

Eadem flore purpureo violaceo.

*Majorana Cretica* , *Origanum* folio , villosa , *Satureia* odore , flore purpurascente. *Marum Creticum* P. Alp. Exot. 288. An *Marum Syriacum* , gracilioribus sarmentis , minoribus capitulis & foliis Adv. 213 ? Sic appellari debet quae tertio loco recensita est , ut à ceteris facilius distinguatur.

Pag. 202. *Cataria* speciebus addenda sequentes.

*Cataria Cretica* , humilis , *Scordioides*. *Scordium alterum* , lanuginosius , verticillatum C. B. Pin. 248. *Scordote primo legitimo di Plinio* Pon. Bald. Ital. 90. *Scordotis* P. Alp. Exot. 283.

*Cataria Cretica* , *Melissae* folio , *Asphodeli* radice.

*Cataria Orientalis* , humilis , *Lamii* folio.

*Cataria Orientalis* , minima , *Lamii* folio , flore longissimo.

*Cataria Orientalis* , *Teucrii* folio , *Lavandulae* odore , verticillis florum crassissimis.

*Cataria Orientalis* , *Teucrii* folio , floribus rarioribus.

*Cataria Orientalis* , minor , foliis *Heliotropii*.

*Cataria Orientalis* , folio subrotundo , flore intensè caeruleo.

*Cataria Orientalis* , foliis oblongis , floribus spicatis , calyce purpureo.

*Cataria Orientalis* , *Lavandulae* flore.

Pag. 202. *Betonica* speciebus addenda sequentes.

*Betonica Orientalis* , *Sideritidis* facie , flore purpureo.

*Betonica Orientalis* , *Sideritidis* facie , flore dilutissime purpurascente.

*Betonica Orientalis* , angustissimo & longissimo folio , spicâ florum crassiori.

*Betonica Orientalis* , latifolia , caule brevi , flore magno.

*Betonica Orientalis* , latifolia , caule brevi , flore maximo.

Pag. 204. *Chamædryos speciebus addenda sequentes.*

- Chamædrys Cretica , inodora , Melissa folio , flore parvo , albido.  
 Chamædrys Cretica , saxatilis , folio exiguo , subtus incano.  
 Chamædrys Cretica , latissimo folio , flore parvo.  
 Chamædrys Cretica , palustris canescens , Scordioides , Betonica folio.  
 Chamædrys Samia , frutescens , Betonica folio.  
 Chamædrys Orientalis , latifolia , villosa.  
 Chamædrys Orientalis , minor , repens , flore ruberrimo.

Pag. 206. *Polii speciebus addenda sequentes.*

- Polium Creticum , maritimum , humi fufum.  
 Polium Smyrnæum , Scordii folio.

Pag. 207. *Teucris speciebus addenda sequentes.*

- Teucrium frutescens , Stœchadis Arabica folio & facie. *Rosmarinum Stœchadis facie P. Alp. Exot. 103. Polio retto di Candia & forse il fruticoso di Dioscoride Pon. Bald. Ital. 156.*  
 Teucrium Orientale , latifolium , laciniatum , flore parvo.  
 Teucrium Orientale , angustifolium , laciniatum , flore magno , suaverubente.

- Teucrium Orientale , angustifolium , laciniatum , flore magno , subcæruleo.

Pag. 208. *Chamæpytios speciebus addenda sequentes.*

- Chamæpytis Chia , lutea , folio , trifido , flore magno.  
 Chamæpytis Orientalis , Salicis folio.

Pag. 208. *Bugula speciebus addenda sequentes.*

- Bugula Samia , verna , Borriginis folio , flore inverso , è cæruleo flavescente.  
 Bugula Orientalis , villosa , flore inverso , cæruleo , alba macula notato.  
 Bugula Orientalis , villosa , flore inverso , candido , cum oris purpureis.  
 Bugula Orientalis , flore ex violaceo purpurascente.  
 Bugula Orientalis , longifolia , flore majore , intensè cæruleo.

Pag. 210. *Jonthlaspeos speciebus addenda sequens.*

- Jonthlaspi Orientale , fructu echinato.

Pag. 211. *Rapistri speciebus addenda sequentes.*

- Rapistrum Orientale , Dentis leonis folio , flore albo.  
 Rapistrum Orientale , Acanthi folio.

Pag. 211. *Ifatidis speciebus addenda sequentes.*

- Ifatis Orientalis , maritima , canescens.  
 Ifatis Orientalis , fructu ovato , canescente.  
 Ifatis Orientalis , Lepidii folio.  
 Ifatis Orientalis , foliis Brassicæ perfoliatæ , fructu cordiformi , canescente.

Pag. 211. *Crambes speciebus addenda sequentes.*

- Crambe Orientalis , Perfoliatæ folio , fructu quatuor alis undulatis munito.  
 Crambe Orientalis , Dentis leonis folio , Erucaginis facie. *Crambe maritima , foliis Erucæ latioribus & angustioribus , fructu hastiformi ab hoc genere debet excludi & ad Cakilem referri.*

Pag. 212. *Thlaspeos speciebus addenda sequentes.*

Thlaspi parvum, saxatile, flore rubente, Oleæ folio.

Thlaspi Orientale, saxatile, flore rubente, foliis Polygalæ, petalis florum æqualibus.

Thlaspi Orientale, tenuifolium, canescens, flore albo.

Thlaspi Orientale, glabrum, Samoli foliis.

Thlaspi Orientale, folio Cynocrambes, flore minimo.

Thlaspi Orientale, fruticosum, Scammonii Monspeliensis folio.

Pag. 214. *Thlaspidii speciebus addenda varietas sequens.*

Thlaspidium Apulum, incanum, floribus ex albo purpurascens.

Pag. 215. *Cochlearia speciebus addenda sequens.*

Cochlearia Orientalis, flore minimo. *An Rosa Hiericonthæa Sylvestris C. B.*

*Pin. 484?*

Pag. 215. *Lepidii speciebus addenda sequentes.*

Lepidium Orientale, Nasturtii crispifolium.

Lepidium Orientale, Nasturtii folio, caule vesicario.

Lepidium Orientale, Caryophylli folio.

Pag. 216. *Bursa pastoris speciebus addenda sequentes.*

Bursa pastoris Orientalis, Cardamines folio, siliquâ longissimâ quadrangulâ.

Bursa pastoris Orientalis, Drabæ foliis, siliquis cornutis.

Pag. 216. *Alyssi speciebus addenda sequentes.*

Alysson Creticum, saxatile, foliis undulatis, incanis.

Alysson Creticum, foliis angulatis, flore violaceo.

Alysson Creticum, saxatile, Serpilli folio candidissimo, capsulis orbiculatis.

Alysson Græcum, frutescens, Serpilli folio amplissimo.

Alysson Orientale, Serpilli folio, capitulis in spicam longissimam dentè digestis.

Alysson Orientale, Serpilli folio, Elichrysi capitulo.

Alysson Orientale, Serpilli folio, capsulis minimis.

Alysson Orientale, incanum, Serpilli folio, fructu majori, tumido.

Alysson Orientale, annuum, Serpilli folio rotundiore, flore magno, cordiformi.

Alysson Orientale, Leucoii folio candidissimo, caule sesquipedali.

Alysson Orientale, fruticosum, latissimo Leucoii folio.

Alysson Orientale, Turritidis folio, flore luteo.

Alysson Orientale, Polygoni folio, flore luteo.

Alysson Orientale, angustissimo folio, fructu ovato.

Alysson Orientale, minimum, foliis rigidis & lucidis.

Pag. 218. *Alyssoides speciebus addenda sequentes.*

Alyssoides fruticosum, Creticum, Leucoii folio incano. *Leucoium luteum, utriculato semine P. Alp. Exot. 117. Alyssoides enim fruticosum Leucoii folio viridi Inst. Rei Herb. longè differt à Leucoio P. Alp.*

Alyssoides Orientalis, annua, Myagri sativi folio.

Pag. 218. *Lunaria speciebus addenda sequens.*

Lunaria fruticosa, perennis, incana, Leucoii folio.

Pag. 219. *Brassica* speciebus addenda sequentes.

*Brassica* Cretica, fruticosa, folio subrotundo.

*Brassica* Orientalis, perfoliata, minima, flore luteo, parvo.

*Brassica* Orientalis, perfoliata, flore albo, siliqua quadrangula.

*Brassica* Thracica, campestris, perfoliata, flore luteo.

Pag. 220. *Leucoii* speciebus addenda sequentes.

*Leucoium* Creticum, montanum, minimum, flore luteo, nunc pleno nunc simplici.

*Leucoium* luteum, Græcum, saxatile, humilius.

*Leucoium* Orientale, Elichrysi folio.

*Leucoium* Orientale, siliquâ eleganter lunatâ.

*Leucoium* Orientale, luteum, foliis dentatis, siliquis planis.

Pag. 222. *Hesperidis* speciebus addenda sequentes.

*Hesperis* maritima, supina, exigua, foliis *Erucae* vel *Jacobææ*.

*Hesperis* Chia, saxatilis, *Leucoii* folio serrato, flore parvo.

*Hesperis* Orientalis, maritima, *Leucoii* folio incano, floribus variis.

*Hesperis* Orientalis, maritima, *Leucoii* folio incano, flore minimo.

*Hesperis* Orientalis, *Leucoii* folio, siliquis corniculatis & intortis.

*Hesperis* Orientalis, Elichrysi folio, flore luteo.

*Hesperis* Orientalis, *Glasti* folio.

*Hesperis* Orientalis, *Glasti* folio, flore magno violaceo.

*Hesperis* Orientalis, *Scordioides*, *Hederæ* terrestris folio.

Pag. 223. *Turritidis* speciebus addenda sequentes.

*Turritis* annua, verna, flore albo.

*Turritis* Cretica, *Bellidis* foliis villosis.

*Turritis* Orientalis, foliis *Cichoraceis* dentatis, flore luteo magno.

Pag. 224. *Cardamines* speciebus addenda sequens.

*Cardamine* Græca, *Chelidonii* folio, rarius & profundius inciso, flore albo. *Nasturtium montanum*, nanum, rotundo *Thalictri* folio, *Cyreneum* Bocc. Mus. 171. *Nasturtium* rotundo *Thalictri* folio *Ejusd.* Tab. 216.

Pag. 225. *Dentaria* speciebus addenda sequens.

*Dentaria* Orientalis, bacciferæ similis, foliis quinque costæ innascentibus.

Pag. 225. *Sisymbrii* speciebus addenda sequentes.

*Sisymbrium* Creticum, *Raphani* foliis eleganter dissectis.

*Sisymbrium* Orientale, *Barbareæ* facie, *Plantaginis* folio.

*Sisymbrium* Orientale, *Barbareæ* facie, folio rotundo.

*Sisymbrium* Orientale, aquaticum, majus, & majori flore, nequaquam amarum.

*Sisymbrium* Orientale, aquaticum, majus, acre & amarum, foliis subrotundis.

Pag. 227. *Sinapi* speciebus addenda sequentes.

*Sinapi* arvense, præcox, Constantinopolitanum, semine nigro, flore albo.

*Sinapi*

Sinapi arvense, præcox, Constantinopolitanum, semine nigro, flore albo, lineis purpureis striato.

Sinapi arvense, præcox, Constantinopolitanum, semine nigro, flore purpurascente.

Sinapi Græcum, maritimum, tenuissimè laciniatum, flore purpurascente.

Sinapi Orientale, maximum, Rapi folio.

Sinapi Orientale, altissimum, foliis Erysimi.

Pag. 228. *Erysimi speciebus addenda sequentes.*

Erysimum Græcum, angustifolium, majus, procerius & minus hirsutum.

Erysimum Orientale, Rapi folio.

Erysimum Orientale, minus, flore albido.

Pag. 230. *Raphanistri speciebus addenda sequentes.*

Raphanistrum siliqua articulata, glabra, Constantinopolitanum, flore obsoletè purpurascente.

Raphanistrum Creticum, siliqua incurva, villosa. *ErUCA maritima, Cretica, siliquâ articulata, C. B. Prodr. 40.*

Raphanistrum Alepicum, flore dilutè violaceo. *ErUCA Chalepensis, flore dilutè violaceo, siliquis articulatis Mor. Hist. part. 1. 233.*

Pag. 230. *Hypecoi speciebus addenda sequentes.*

Hypecoon Orientale, latiore folio, flore magno.

Hypecoon Orientale, Fumariæ folio.

Pag. 231. *Sinapistri speciebus addenda sequens.*

Sinapistrum Orientale, triphyllum, Ornitopodii filiquis.

Pag. 232. *Epimedii speciebus addenda varietates sequentes.*

Epimedium Orientale, flore ex albo flavescente.

Epimedium Orientale, flore albo.

Pag. 233. *Herbæ Paris speciebus addenda sequens.*

Herba Paris Orientalis, foliis denis vel duodenis angustioribus, radiatim positis.

Pag. 234. *Amaranthi speciebus addenda sequens.*

Amaranthus Græcus, sylvestris, angustifolius.

Pag. 237. *Papaveris speciebus addenda sequentes.*

Papaver Orientale, hirsutissimum, flore magno.

Papaver Orientale, tenuiter incisum, ad caulem floridum.

Papaver Orientale, Hypecoi folio, fructu minimo.

Pag. 242. *Alsines speciebus addenda sequentes.*

Alfina Samia, media, villosa tota.

Alfina Samia, graveolens, saxatilis & verna, foliis lanceolatis.

Alfina verna, hirsuta, flore albo.

Alfina verna, hirsuta, flore suaverubente.

Alfina Orientalis, Caryophylli folio, flore magno, in capitulum congesto.

Alfina Orientalis, Caryophylli folio, flore magno, sparso.

Alfina Orientalis, Caryophylli folio, viscosa, flore magno, albo.

Alfina Orientalis, Caryophylli folio, flore parvo, albo.

Alfine Orientalis , Caryophylli folio angustissimo & humilior.

Alfine Orientalis , altissima , Gramineo folio , flore albo.

Alfine Orientalis , fruticosa , Camphoratae folio.

Alfine Orientalis , fruticosa , Laricis folio , floribus in capitulum congestis.

Alfine Orientalis , fruticosa , saxatilis , foliis & floribus verticillatis.

*Pag. 244. Myosotidis speciebus addenda sequentes.*

Myosotis Orientalis , flore maximo , fructu oblongo.

Myosotis Orientalis , longissimo folio.

Myosotis Orientalis , perfoliata , Lychnidis folio.

*Pag. 247. Kali speciebus addenda sequentes.*

Kali spinosum , foliis longioribus & angustioribus , subhirsutis.

Kali Orientale , fruticosum , spinosum , Camphoratae foliis.

Kali Orientale , fruticosum , flore maximo , albido.

Kali Orientale , fruticosum , foliis Sedi minoris , flore purpureo.

Kali Orientale , fruticosum , altissimum , florum staminibus purpureis.

Kali Orientale , fruticosum , lanuginosum.

Kali Orientale , fruticosum , Linariae folio.

Kali Orientale , fruticosum , flore magno , purpureo.

Kali Orientale , fruticosum , floribus albis.

Kali Orientale , spinosum , subhirsutum , tenuissimo folio.

Kali Orientale , capillaceo folio , flore purpurascente.

*Pag. 248. Helianthemis speciebus addenda sequentes.*

Helianthemum Creticum , Linariae folio , flore croceo.

Helianthemum Creticum , annuum , lato Plantaginis folio , flore aureo.

*Pag. 251. Gei speciebus addenda sequentes.*

Geum Creticum , folio circinato , villoso , flore magno , albo.

Geum Orientale , rotundifolium , supinum , flore aureo.

Geum Orientale , Cymbalariae folio molli , & glabro , flore magno , albo.

*Pag. 252. Saxifragae speciebus addenda sequens.*

Saxifraga Cretica , annua , minima , Hederaceo folio.

*Pag. 253. Salicariae speciebus addenda sequentes.*

Salicaria Cretica , Punicæ folio.

Salicaria Orientalis , Salicis folio acutissimo & glabro.

*Pag. 254. Glaucii speciebus addenda sequens.*

Glaucium Orientale , flore magno , rubro.

*Pag. 254. Hyperici speciebus addenda sequentes.*

Hypericum Creticum , supinum , folio subrotundo , flore magno.

Hypericum Creticum , amplissimo folio , nitido. *Ascyroides P. Alp. Exot.*

172.

Hypericum villosum , foliis caulem ambientibus acutis , cæteris verò circinatis.

Hypericum Orientale , foliis subrotundis , auritis , cauli adhærentibus.

Hypericum Orientale , Parmicæ foliis.

Hypericum Orientale , foetido simile , sed inodorum.

Hypericum Orientale , saxatile , Majoranae folio.

Hypericum Orientale , Androsæmo hirsuto simile , sed glabrum.

Hypericum Orientale , Polygoni folio.

Hypericum Orientale , caule aspero , purpureo.

Idem Linariæ folio.

Hypericum Orientale , Rorismarini folio Glauco.

Hypericum Orientale , foliis Coris intortis , & plurimis ab eodem exortu.

*Coris foliis crispis Montis Olympi Vvheel. Itin.*

Hypericum Orientale , flore magno. *Hypericum Montis Olympi Vvheel. Itin.*

*quod proinde excludendum ab Afcyri speciebus pag. 256.*

Hypericum Orientale , latifolium , subhirsutum , caule purpureo , villoso.

*Pag. 257. Ruta speciebus addenda sequens.*

Ruta Orientalis , Linariæ folio , flore parvo.

*Pag. 258. Nigelle speciebus addenda sequens.*

Nigella Orientalis , flore flavescente , semine alato plano.

*Pag. 259. Cisti speciebus addenda sequentes.*

Cistus mas , Creticus , folio brevior , flore parvo.

Cistus folio rotundior , incano , quasi complicato.

Cistus ladanifera , Cretica , flore purpureo. *Ladanum Creticum P. Alp. Exor.*

88. *Cistus è qua Ladanum in Creta colligitur Bellon. Obs. lib. 1. cap. 7.*

*Cetera verò synonyma quæ C. Bauhinus Pin. 467. ad Cistum Ledon, Cretense*

*refert ad Cistum Ledon latifolium, Creticum J. B. 2. 9. pertinent. Icon enim*

*J. Bauhini optimè representat Ledon à Græco diversum, & longè majus, quod*

*Bellonius in Olympo Asia monte notavit. Hoc autem abundè nascitur in Gal- Obs. l. 3.*

*lia Narbonensi à Cretico longè diversum , idemque forte cum Ledo 3. Cyprio cap. 41.*

*Clusii , maxime si floris habeatur ratio.*

Cistus ladanifera , Orientalis flore purpureo majore. *Nascitur in Ponto flore longè majore quam in Creta , unde varietas ejus videtur.*

*Pag. 261. Capparis speciebus addenda varietas sequens.*

Capparis spinosa , fructu minore , folio rotundo C. B. Pin. 480. *foliis tomentosis occurrit circa Candiam , Creta caput.*

*Pag. 262. Sedi speciebus addenda sequentes.*

Sedum Creticum , saxatile latifolium , flore purpurascente.

Sedum Creticum , saxatile , latifolium , villosum.

Sedum Orientale , teretifolium , villosum.

Sedum Orientale , minus , album , folio acuto , lanuginoso.

Sedum Orientale , latifolium , flore magno , è viridi flavescente.

Sedum Orientale , minus , folio acuto , flore albo.

Sedum montanum , lignosum , dasyphillon.

Sedum stellarum , annuum , longiore folio.

*Pag. 264. Anacampserotis speciebus addenda sequentes.*

Anacampseros Orientalis , Portulacæ folio.

Anacampseros Orientalis , folio subrotundo , minori , eleganter crenato.

*Pag. 266. Geranii speciebus addenda sequentes*

Geranium Creticum , humifusum , foliis subrotundis , laciniatis , acu longissima.

- Geranium Chium , vernum , Caryophyllatæ folio.  
 Geranium Orientale , columbinum , flore maximo , Asphodeli radice.  
 Geranium Orientale , columbinum , magnis floribus , pediculis longis infidentibus.  
 Geranium Orientale , tuberosum , flore parvo.  
 Geranium Orientale , moschatum , Absinthii folio.  
 Geranium Orientale , Batrachioides , amplioribus foliis , flore maximo.  
 Geranium Orientale , Batrachioides , tenuioribus foliis , flore maximo.  
 Geranium Orientale , Batrachioides , Aconiti folio , flore variegato.

*Pag. 270. Thalictri speciebus addenda sequens.*

Thalictrum Orientale , minimum , Fumariæ folio.

*Pag. 271. Hellebori speciebus addenda sequentes.*

Helleborus niger , Orientalis , amplissimo folio , caule præalto , flore purpurascente.

*Hunc observavit Bellonius in Olympo Asia monte Obs. lib. 3. cap. 41.*

Helleborus niger , Orientalis , Ranunculi folio , flore nequaquam globoso.

*Pag. 284. Pulsatilla speciebus addenda sequens.*

Pulsatilla Orientalis , tenuissimè divisa & villosa , flore rubro.

*Pag. 285. Ranunculi speciebus addenda sequentes.*

Ranunculus Samius , dulcis , nemorosus , canescens , Quinquefolii folio.

Ranunculus Samius , dulcis , nemorosus , tuberosa radice , latifolius , flore magno , cæruleo.

Ranunculus Samius , dulcis , nemorosus , tuberosa radice , latifolius , flore parvo cæruleo.

Ranunculus nemorosus , foliis majoribus , Apennini montis flore majore , albo.

*In Cappadocia occurrit.*

Ranunculus Creticus , folio subrotundo , glauco , radice fibrosa.

Ranunculus Chius , rotundifolius , vernus , flore pleno , amplissimo.

Ranunculus Orientalis , dulcis , Doronici radice.

Ranunculus Orientalis , Aconiti Lycoctoni folio , flore magno , albo.

*Idem flore purpurascente.*

Ranunculus Orientalis , Napelli folio , lanuginoso , flore albo.

Ranunculus Orientalis , Napelli folio , flore luteo , magno.

Ranunculus Orientalis , Aconiti folio , flore luteo , maximo.

Ranunculus Orientalis , palustris , Apii folio , caule subhirsuto.

Ranunculus Orientalis , Pullatillæ folio , flore parvo.

Ranunculus Lesbicus , Pulsatillæ folio , flore magno.

Ranunculus Lesbicus , palustris , Ophioglossi folio.

*Pag. 293. Clematidis speciebus addenda sequentes.*

Clematidis Cretica , foliis Pyri incisis , nunc singularibus , nunc ternis.

Clematidis Orientalis , latifolia , semine brevissimis pappis donato.

Clematidis Orientalis , Apii folio , flore è viridi flavescente , posterius reflexo.

*Pag. 294. Caryophyllata speciebus addenda sequens.*

Caryophyllata Orientalis , flore magno , coccineo.

*Pag. 295. Fragariæ speciebus addenda sequentes.*

Fragaria Cretica, saxatilis, fruticosa, folio subtrès argenteo.

Fragaria Orientalis, flore luteo, minimo.

*Pag. 296. Quinquefolii speciebus addenda sequentes.*

Quinquefolium Orientale, villosissimum, humifusum.

Quinquefolium Orientale, tenuissimè laciniatum, humifusum.

Quinquefolium Orientale, rectum luteum, incanum.

Quinquefolium Orientale, folio utrinque argenteo.

Quinquefolium Orientale, montanum, erectum, hirsutum, luteum, flore majore.

*Pag. 299. Pentaphylloidis speciebus addenda sequentes.*

Pentaphylloides Orientale, erectum, foliis alatis, Geranii Cicutæ folio facie.

Pentaphylloides Orientale, supinum, foliis alatis, bifidis, vel trifidis.

Pentaphylloides Orientale, erectum, Pimpinellæ folio & facie.

*Pag. 300. Asparagi speciebus addenda sequentes.*

Asparagus Creticus, fruticosus, crassioribus & brevioribus aculeis, magno fructu.

Idem parvo fructu.

Idem longioribus & tenuioribus aculeis.

Asparagus Orientalis, foliis Galli.

*Pag. 301. Agrimonix speciebus addenda sequens.*

Agrimonia Orientalis, humilis, radice crassissima, repente, fructu in spicam brevem & densam congesto.

*Pag. 302. Chamænerii speciebus addenda sequentes.*

Chamænerion Orientale, argenteum, Salicis folio, flore magno.

Chamænerion Orientale, minimum, Hyperici folio, radice granulosa.

*Pag. 305. Apii speciebus addenda sequentes.*

Apium Creticum, minimum, Anisi facie.

Apium Græcum, saxatile, Crithmi folio.

*Pag. 306. Cicutæ speciebus addenda sequentes.*

Cicuta Orientalis, vulgari similis, ferme inodora.

Cicuta Orientalis, semine crasso, verrucoso.

Cicuta Orientalis, minor, patula, Dauci facie.

*Pag. 306. Carvi speciebus addenda sequens.*

Carvi Orientale, acau'on, foliis Chamæmeli.

*Pag. 307. Bulbocastani speciebus addenda sequentes.*

Bulbocastanum Creticum, radice napiformi.

Bulbocastanum Creticum, Ferulæ folio, semine oblongo.

*Pag. 309. Tragoselini speciebus addenda sequentes.*

Tragoselinum Creticum, maximum, villosum, flore albo.

Tragoselinum minus, saxatile, foetidissimum, Apii folio.

Tragoselinum Orientale, laciniatum, umbellâ purpurascente.

Tragoselinum Orientale, laciniatum, umbellâ albâ.

Pag. 309. *Bupleuri speciebus addenda sequens.*

Buplevrum Orientale, angustifolium, semine longiori.

Pag. 311. *Fœniculi speciebus addenda sequens.*

Fœniculum Orientale, Seseleos Massiliensis facie.

Pag. 314. *Astrantia speciebus addenda sequens.*

Astrantia Orientalis, latifolia, floribus & coma purpureis.

Pag. 315. *Myrrhidis speciebus addenda sequentes.*

Myrrhis Pastinacæ foliis, lætè virentibus. *Daucus Pastinaca folio, Siculus Zan. 78.*

Myrrhis Orientalis, Angelicæ folio, tuberosa radice.

Myrrhis Orientalis, foliis Chamæmeli.

Myrrhis Orientalis, Mei folio, semine longissimo.

Myrrhis Orientalis, Mei folio, semine brevi.

Myrrhis Orientalis, semine unciam longo.

Myrrhis Orientalis, Cicutariæ foliis.

Myrrhis Orientalis, Cicutæ folio, canescente & villoso.

Myrrhis Orientalis, Cicutæ folio glabro & lætè virente.

Pag. 315. *Smyrniæ speciebus addenda sequens.*

Smyrnum Creticum, Paludapii folio.

Pag. 316. *Coriandri speciebus addenda sequens.*

Coriandrum Orientale, Chamæmeli folio.

Pag. 318. *Oreoselini speciebus addenda sequens.*

Oreoselinum Orientale, Seseleos Massiliensis folio.

Pag. 319. *Pastinacæ speciebus addenda sequentes.*

Pastinaca Orientalis, canescens, Tordylly folio.

Pastinaca Orientalis, foliis eleganter incisif.

Pag. 319. *Sphondylii speciebus addenda sequentes.*

Sphondylium Orientale, maximum.

Sphondylium Orientale, amplissimo folio, caule brevi.

Sphondylium Orientale, longissimo & angustissimo folio.

Sphondylium Orientale, angustifolium, glabrum, Anisum olens.

Sphondylium Orientale, foliis Ammi perennis.

Sphondylium Orientale, humilium, foliis Absinthii.

Sphondylium Orientale, Dauci vulgaris folio, Asphodeli radice.

Pag. 321. *Ferulæ speciebus addenda sequentes.*

Ferula glauco folio, caule crassissimo, ad singulos nodos ramoso & umbellifero.

Ferula Orientalis, Peucedani folio.

Ferula Orientalis, Cachryos folio & facie.

Pag. 321. *Thapsiæ speciebus addenda sequentes.*

Thapsia Orientalis, Anethi folio, semine eleganter crenato. *Gingidium Fœniculi folio C. B. Pin. 151. Anetho similis planta, semine lato, laciniato*

*J. B. 3. Part. 2. 7. Gingidium Cam. Hort. Icon. xvi.*

Thapsia Orientalis, aquatica, Angelicæ folio.

Thapsia Cretica, Thaliætri folio villosa, seminum alis purpuro-violaceis.

*Thapsia Lusitanica varietas.*

Pag. 223. *Caucalidis speciebus addenda sequentes.*

Caucalis Cretica, maximo fructu, longis aculeis donato.

Caucalis Orientalis, altissima, Ferulæ folio.

Caucalis Orientalis, arvensis, tenuifolia, flore purpureo, magno fructu.

Pag. 323. *Ligustici speciebus addenda sequentes.*

Ligusticum Græcum, Apii folio.

Ligusticum Creticum, Fœniculi folio, caule nodoso. *An Dauco III. di Candia, da altri detto Sefeli nodoso & Hippomarathro Pona Ital. Bald.*

122.

Ligusticum Creticum, Cicutæ folio.

Ligusticum Orientale, Mei folio, flore albo.

Pag. 324. *Laserpitii speciebus addenda sequentes.*

Laserpitium Orientale, Mei folio, flore luteo.

Laserpitium Orientale, foliis Seseleos Massiliensis, flore luteo.

Laserpitium Orientale, Ferulæ folio, semine crispo.

Pag. 325. *Cachryos speciebus addenda sequentes.*

Cachrys foliis Peucedani, semine fungoso, sulcato, aspero, minori.

Cachrys Cretica, Angelicæ folio, Asphodeli radice. *Libanotis Apii folio, semine aspero C. B. Pin. 157. Echinophora, Asphodeli radice, nigricante & angustiore, lucido, Angelicæ folio Lalii Triumph. apud fratrem 65.*

Cachris Orientalis, Ferulæ folio, fructu alato, plano.

Pag. 326. *Scandicis speciebus addenda sequens.*

Scandix Orientalis, flore maximo.

Pag. 327. *Eryngii speciebus addenda sequentes.*

Eryngium Creticum, erectum, folio multifido, caule & ramis amethystinis.

Idem caule & ramis pallidè virentibus.

Eryngium foliis laciniatis, capitulis florum exiguis & dense congestis.

Eryngium Orientale, foliis trifidis.

Eryngium Orientale, Dipfaci capitulo, foliis asperis, integris.

Eryngium Orientale, vulgari simile, capitulis Amethystinis.

Eryngium Orientale, tenuiter incisum, pallidè virens, capite stellato.

Eryngium Orientale, tenuiter incisum, Amethystinum, capite stellato.

Pag. 329. *Caryophylli speciebus addenda sequentes.*

Caryophyllus sylvestris & saxatilis, flore magno, lacteo subrus ad spadiceum colorem vergente.

Caryophyllus Creticus, arboreus, Juniperi folio.

Caryophyllus Græcus, arboreus, Leucoii folio, peramaro.

Caryophyllus Orientalis, minimus, tenuissime laciniatus, flore purpureo.

Idem flore albo.

Caryophyllus Orientalis fruticosus, tenuissimo folio, flore laciniato.

Pag. 333. *Lychnidis speciebus addenda sequentes.*

Lychnis Græca, maritima, Sedi arborescentis folio & facie.

- Lychnis Græca, pumila, umbellifera, Polygoni folio, flore albo, cum circulo atro-purpureo.
- Lychnis Cretica, parvo flore, calyce striato, purpurascente.
- Lychnis Cretica, maritima, minima, Portulacæ sylvestris folio.
- Lychnis Cretica, angustifolia, floribus longissimis pediculis insidentibus, capsulâ pyramidatâ.
- Lychnis Cretica, Montis Idæ, folio subrotundo, cæsis.
- Lychnis maritima, saxatilis, Anacamperotis folio. *Behen album seu Polemonium saxatile, Fabaria folio, Siculum Bocc. Mus. part. 2. pag. 133. Behen album Fabaria foliis ejusdem Tab. 92.*
- Lychnis Græca, Bellidis folio, verna, flore parvo, dilute purpurascente.
- Lychnis Orientalis, supina, maritima, capsulis Lychnidis Coronariæ.
- Lychnis Orientalis, minima, multiflora, flore suaverubente.
- Lychnis Orientalis, Caryophylli Holostei folio.
- Lychnis Orientalis, Saponariæ folio subhirsuto.
- Lychnis Orientalis, fruticosa, Kali folio, Statices capitulis.
- Lychnis Orientalis, foliis subrotundis, viscosis, flore magno.
- Lychnis Orientalis, maxima, Buglossi folio undulato.
- Lychnis Orientalis, Borriginis folio.
- Lychnis Orientalis, Saponariæ folio & facie, flore parvo & multiplici. Eadem flore minimo.
- Lychnis Orientalis, Buplevri folio.
- Lychnis Orientalis, longifolia, nervosa, flore purpurascente.
- Lychnis Orientalis, viscosa, Centaurii lutei folio, flore longissimo.
- Lychnis Orientalis, Caryophylli hortensis folio.
- Lychnis Orientalis, calyce pyramidato, striato, longissimo.
- Lychnis Orientalis, fruticosa, incana, flore longo & flavescente.
- Lychnis Orientalis, annua, supina, Antirrhini folio, flore minimo, purpurascente.
- Lychnis Orientalis, multiflora, folio Valerianæ rubræ.
- Lychnis Orientalis, minima, Gramineo folio, calyce purpurascente, striato.
- Lychnis Orientalis, minima, Caryophylli folio, calyce purpurascente, striato.
- Lychnis Orientalis, petalis albis, lineis cæruleis, subtus variegatis.
- Lychnis Orientalis, viscosa, folio glauco, flore muscoso.
- Lychnis Orientalis, humilis, Gentianellæ folio.
- Pag. 339. Lini speciebus addenda sequentes:*
- Linum Creticum, fruticosum, foliis Globulariæ, flore luteo.
- Linum Orientale, altissimum, latifolium & patulum.
- Linum Orientale, pumilum, flore luteo, magno.
- Linum Orientale, sylvestre, latifolium, hirsutum, flore suaverubente, vel roseo.
- Linum Orientale, sylvestre, latifolium, hirsutum, flore candidissimo.
- Pag. 341. Limonii speciebus addenda sequentes.*
- Limonium Græcum, Bellidis folio, minori & lanceolato.

Limonium Græcum , fruticosum , proliferum , Bellidis folio.

Limonium Græcum , minus , Ocimi folio.

Limonium Græcum , minimum , foliis Hyssopi subhirsutis.

Limonium Creticum , Juniperi folio. *Echinus* , id est , *Tragacantha altera*  
*Prosp. Alp. Exot. 56. quæ proinde à speciebus Erinaceæ excludenda*  
*est pag. 646.*

Limonium Orientale , Caryophylli folio acutissimo , floribus velut in ca-  
pitulum congestis , acaulon & calyce purpurascente.

Limonium Orientale , Caryophylli folio acutissimo , floribus velut in ca-  
pitulum congestis , acaulon & calyce albo.

Limonium Orientale , humilius Caryophylli folio angustiori , non acu-  
leato , flore spicato , suaververubente.

Limonium Orientale , frutescens , Caryophylli folio in aculeum rigidissi-  
mum abeunte.

Limonium Orientale , latifolium , flore minimo.

Limonium Orientale , Plantaginis folio , floribus umbellatis.

*Pag. 343. Asphodeli speciebus addenda sequens.*

Asphodelus Creticus , luteus , serotinus , patulus , folio aspero.

*Pag. 344. Hyacinthi speciebus addenda sequens.*

Hyacinthus Creticus , bifolius , flore sursum spectante.

*Pag. 347. Muscari speciebus addenda sequens.*

Muscari Orientale , odoratissimum , amplissimo folio , flore maximo , flavo-  
vario.

*Pag. 350. Croci speciebus addenda sequentes.*

Crocus Autumnalis , sativo similis , florum capillamentis tenuissimis , mi-  
nus odoris.

Crocus Autumnalis , sativo similis , florum capillamentis tenuissimis , mi-  
nus odoris , flore candidissimo.

Crocus Orientalis , Autumnalis , flore magno , albo , capillamentis albi-  
dis , inodoris.

Crocus Orientalis , angustifolius , flore odoratissimo , leucophæo.

Crocus Orientalis , vernus , flore flavo , externè spadiceo , obscure purpu-  
rascente.

Crocus Orientalis , vernus , flore subcæruleo , externè spadiceo-rubente.

Crocus Orientalis , vernus , flore violaceo , externè spadiceo-rubente.

*Pag. 353. Narcissi speciebus addenda sequens.*

Narcissus medio luteus , copioso flore pleno , odore gravi.

*Pag. 358. Iridis speciebus addenda sequens.*

Iris humilis Orientalis , flore , dilutè ianthino & veluti leucophæo.

*Pag. 365. Sisyrynchii speciebus addenda sequens.*

Sisyrynchium Creticum , montanum , angustissimo folio.

*Pag. 369. Lillii speciebus addenda sequens.*

Lilium Orientale , latifolium , flore luteo , maximo , odoratissimo.

*Pag. 376. Fritillarie speciebus addenda sequentes.*

Fritillaria Orientalis , Plantaginis folio , flore magno , è viridi purpurafcente.

Fritillaria Samia , Plantaginis folio , flore parvo , è viridi flavefcente.

*Pag. 378. Ornithogali speciebus addenda sequentes.*

Ornithogalum Orientale , villosum , flore luteo , magno.

Ornithogalum Samium , villosum , umbellatum , album.

*Pag. 382. Cepæ speciebus addenda sequens.*

Cepa Orientalis , flore nigro-purpureo , suave olente.

*Pag. 383. Alii speciebus addenda sequentes.*

Allium Orientale , latifolium , flore magno , lacteo.

Allium sylvestre sive Moly minus , albo , amplo flore.

Allium montanum , foliis Narcissi minus , flore albo.

*Pag. 389. Glycyrrhizæ speciebus addenda sequens.*

Glycyrrhiza Orientalis , siliquis hirsutissimis.

*Pag. 389. Ciceris speciebus addenda sequens.*

Cicer Orientale , foliis rigidis , flore cæruleo , magno.

*Pag. 390. Onobrychidis speciebus addenda sequentes.*

Onobrychis Cretica , foliis Viciæ , fructu magno , cristato & aculeato.

Onobrychis Orientalis , frutescens , spinosa , Tragacanthæ facie.

Onobrychis Orientalis , incana , flore luteo , fructu magno , radiato.

Onobrychis Orientalis , flore flavefcente , vexillo lineis purpureis superne variegato.

Onobrychis Orientalis , Galegæ foliis erectior , floribus lineis purpureis utrinque reticularis.

Onobrychis Orientalis , flore albo , maculâ luteâ notato.

Onobrychis Orientalis , argentea , fructu echinato , minimo.

*Pag. 391. Vulnerariæ speciebus addenda sequens.*

Vulneraria Cretica , flore parvo , vario.

*Pag. 391. Dorycnii speciebus addenda sequens.*

Dorycnium Orientale , latifolium , villosum.

*Pag. 392. Lupini speciebus addenda varietates sequentes.*

Lupinus peregrinus , major vel villosus , flore albicante.

Lupinus sylvestris , semine rotundo , vario , flore albido.

*Pag. 393. Orobi speciebus addenda sequentes.*

Orobus Creticus , latifolius , incanus.

Idem Orientalis , fermè glaber.

Orobus Orientalis , foliis angustissimis , costæ brevissimæ innascentibus.

Orobus Orientalis , foliis ferè radiatis , flore magno , candido.

Orobus Orientalis , totus ramosus , foliis unica conjugatione dispositis.

Orobus Orientalis , latifolius , villosus , flore croceo.

*pag. 394. Lathyri speciebus addenda sequens.*

Lathyrus Orientalis , rotundifolius , flore rubro.

*Pag. 396. Clymeni speciebus addenda sequens.*

Clymenum Græcum , flore maximo , singulari.

*Pag. 396. Ochri speciebus addenda sequens.*

Ochrus folio diviso, in capreolos abeunte.

*Pag. 396. Vicia speciebus addenda sequentes.*

Vicia Cretica, multiflora, latifolia, flore intense purpureo.

Vicia verna, villosissima & incana, flore parvo, spicato, ex purpureo ad ianthinum vergente.

Vicia multiflora, spicata, floribus albidis, calyce purpureo.

Vicia Orientalis, multiflora, argentea, flore variegato.

Vicia Orientalis, multiflora, incana, angustissimo folio.

Vicia Orientalis, flore maximo, pallecente, macula lutea notato.

*Pag. 398. Ervi speciebus addenda sequentes.*

Ervum Orientale, Alopecuroides, perenne, fructu longissimo.

Ervum Orientale, Alopecuroides, serotinum & perenne, flore odoratissimo, fructu longissimo.

*Pag. 398. Galega speciebus addenda sequens.*

Galega Orientalis, latifolia, altissima, flore cæruleo.

*Pag. 399. Astragaloidis speciebus addenda sequentes.*

Astragaloides Orientalis, vesicaria, foliis & fructibus incanis.

Astragaloides Orientalis, vesicaria, foliis & fructibus glabris.

*Pag. 399. Aphaca speciebus addenda sequens.*

Aphaca flore albido, lineis nigris distincto.

*Pag. 399. Securidaca speciebus addenda varietas sequens.*

Securidaca major, flore albo.

*Pag. 400. Ferri equini speciebus addenda varietas sequens.*

Ferrum equinum Græcum, siliqua multiplici, ampliori.

*Pag. 401. Hedisari speciebus addenda sequentes.*

Hedisarum Orientale, argenteum, flore luteo, siliquâ glabrâ.

Hedisarum Orientale, incanum, flore vario, magno, siliqua aspera.

*Pag. 402. Loti speciebus addenda sequentes.*

Lotus Cretica, palustris, altissima, incana, flore luteo.

Lotus Græca, maritima, folio glauco & velut argenteo.

*Pag. 404. Trifolii speciebus addenda sequentes.*

Trifolium Creticum, bituminoso simile, plane inodorum, flore subcæruleo.

Trifolium Creticum, bituminoso simile, plane inodorum, flore purpureo.

Trifolium Creticum, bituminoso simile, plane inodorum, flore albo.

Trifolium Creticum, elegantissimum, magno flore.

Trifolium Creticum, Spicæ trifoliæ simile, fructu in calyce recondito.

Trifolium amplissimo folio subrotundo, villoso, flore purpurascente.

Trifolium Orientale, altissimum, caule fistuloso, flore albo.

Trifolium Orientale, canescens capitulo oblongo, sordidè albo.

Trifolium Orientale, foliis oblongis, flore albo.

Trifolium Orientale, majus, villosissimum, floribus flavescens.

Trifolium Orientale, capite lanuginoso.

*Pag. 406. Meliloti speciebus addenda sequens.*

Melilotus Cretica, humillima, humifusa, flore albo magno. *Spica trifolia* P. Alp. Exot. 168.

Pag. 408. *Anonidis speciebus addenda sequens.*

Anonis legitima antiquorum.

Pag. 409. *Fœni Græci speciebus addenda sequentes.*

Fœnum Græcum sylvestre, Meliloti facie. *Melilotus corniculis reflexis, major* C. B. Pin. 331. *Trifolium Italicum sive Melilotus Italica, corniculis incurvis* J. B. 2. 372. quod proinde a genere Meliloti excludendum est pag. 407.

Fœnum Græcum Hispanicum, siliquis erectis Breyn. Cent. 1. 79. *Fœnum Græcum sylvestre, alterum* Dod. Pempt. 547. quod proinde à Fœno Græco sylvestri, polyceratio majori, Cretico Breyn. distingui debet pag. 409.

Fœnum Græcum Siculum, frutescens, siliquis Ornithopodii latioribus.

Pag. 410. *Medicæ speciebus addenda sequentes.*

Medica Cretica, orbiculata, fructu utrinque turbinato.

Medica Cretica, parvo fructu, aculeis sursum & deorsum tendentibus.

Pag. 415. *Astragali speciebus addenda sequentes.*

Astragalus Creticus, Nummulariæ folio incano, magno fructu.

Astragalus Orientalis, Nummulariæ folio glabro.

Astragalus incanus, siliquâ incurva, amplissimo folio.

Astragalus Orientalis, ramosus, Ornithopodii folio, flore cæruleo, parvo.

Astragalus Orientalis, humifusus, foliis Viciæ, flore parvo, cæruleo, siliquis villosis.

Astragalus Orientalis, minimus, foliis Viciæ, flore ex viridi flavescente, odoratissimo.

Astragalus Orientalis, foliis Viciæ incanis, caule nudo, erecto, floribus luteis.

Astragalus Orientalis, foliis Viciæ argenteis, caule nudo, floribus pallide luteis.

Astragalus Orientalis, canescens, capitulis Trifolii bituminosi.

Astragalus Orientalis, canescens, capitulis Trifolii bituminosi, flore dilutè purpurascente.

Astragalus Orientalis, foliis Onobrychidis, capitulis Trifolii bituminosi.

Astragalus Orientalis, Onobrychidis facie, spica florum longissima.

Astragalus Orientalis, folio subrotundo, canescente, flore magno, purpureo.

Astragalus Orientalis, folio subrotundo incano, flore ex viridi flavescente.

Astragalus Orientalis, incanus, humifusus, amplissimo folio spica longissima & angustissima.

Astragalus Orientalis, latifolius, capitulo oblongo, flore vario.

Astragalus Orientalis, incanus, angustifolius, floribus in eodem capitulo candidis & purpureis.

Astragalus Orientalis, incanus, floribus è foliorum alis prodeuntibus.

- Astragalus Orientalis , villosissimus , capitulis rotundioribus , floribus purpureis.
- Astragalus Orientalis , incanus , foliorum conjugationibus densissimis. *An Tragium Dioscoridis Rauwolf. 123 ?*
- Astragalus Orientalis , calyce vesicario , lineis rubris striato.
- Astragalus Orientalis , acaulos ferme , flore luteo.
- Astragalus Orientalis , minimus , flore glomerato , virescente.
- Astragalus Orientalis , flore minimo , è viridi flavescente.
- Astragalus Orientalis , argenteus , angustifolius , flore leucophæo.
- Astragalus Orientalis , candidissimus & tomentosus.
- Astragalus Orientalis , maximus , glaber , Alopecuroides , flore luteo.
- Astragalus Orientalis , maximus , incanus , erectus , caule ab imo ad summum florido.
- Astragalus Orientalis , ramosus , fructu adunco.
- Astragalus Orientalis , angustifolius , caule pedali , flore è viridi flavescente odoratissimo.
- Astragalus Orientalis , glaber , Galegæ foliis , capitulis florum sphaericis , ad alas positis.
- Astragalus Orientalis , altissimus , Galegæ foliis amplioribus , flore parvo , flavescente.
- Astragalus Orientalis , altissimus , Galegæ foliis angustioribus , flore minimo è viridi flavescente.
- Astragalus Orientalis , Galegæ foliis , supinus , floribus flavescantibus.
- Astragalus Orientalis , altissimus , Fraxini folio , flore è viridi flavescente.
- Pag. 417. Tragacantha speciebus addenda sequentes.*
- Tragacantha Cretica , incana , flore parvo , lineis purpureis striato. *An Pteridium alterum , densius ramificatum P. Alp. Exot. 50 ?*
- Tragacantha Cretica , foliis minimis , incanis , flore majore , albo. *An Tragacantha altera P. Alp. Exot. 54 ?*
- Tragacantha Orientalis , humillima , flore magno albo.
- Tragacantha Orientalis , humillima , argentea , Barbæ Jovis folio.
- Tragacantha Orientalis , humillima , foliis angustissimis argenteis.
- Tragacantha Orientalis , humillima , se spargens , floribus spicatis.
- Tragacantha Orientalis , humillima , incana , flore purpurascante.
- Tragacantha Orientalis , humillima , foliis Viciæ , costæ purpureæ innascentibus.
- Tragacantha Orientale , erectior , foliis Viciæ glabris & ramis tomentosis.
- Tragacantha Orientalis , humilis , candidissima & tomentosa , floribus in foliorum alis in capitulum densum nascentibus.
- Tragacantha Orientalis , humilis , floribus luteis , densè congestis in foliorum alis.
- Tragacantha humilior , luteis floribus C. B. Pin. 388. *Tragacantha alterum genus Rauwolf. 281.*

Tragacantha Orientalis , floribus luteis , in capitulum longo pediculo donatum congestis.

Tragacantha Orientalis , vesicaria , floribus purpureis , in capitulum longo pediculo donatum congestis.

Tragacantha Orientalis , latifolia , flore purpureo , magno.

Tragacantha Orientalis , foliis angustissimis , flore purpurascente.

Tragacantha Orientalis , foliis Oleæ , humillima , floribus in capitulum congestis.

Tragacantha Orientalis , foliis Oleæ , incanis & tomentosis , caule ab imo ad summum florido.

Tragacantha Orientalis , foliis incanis caule & ramulis tomentosis.

*Pag. 419. Viola speciebus addenda sequentes.*

Viola Cretica , saxatilis , lutea , odoratissima , Leucoidi foliis.

Viola Orientalis , montana , grandiflora , violacei coloris.

Viola Orientalis , minima , Ocimi folio.

Viola Orientalis , bicolor , arvensis , longifolia , flore minimo.

*Pag. 421. Fumaria speciebus addenda sequens.*

Fumaria bulbosa , Cretica , radice cava , foliis amplioribus , flore purpurascente.

*Pag. 424. Aconiti speciebus addenda sequens.*

Aconitum Lycostonum , Orientale , flore magno , albo.

*Pag. 426. Delphinii speciebus addenda sequentes.*

Delphinium Græcum foliis inferioribus Fumariam , superioribus Linariam referentibus.

Delphinium Orientale , annuum , flore singulari.

Delphinium Orientale lato Aconiti folio , flore magno.

Delphinium Orientale , perenne , Aconiti folio , flore albo.

Delphinium Orientale , perenne , Aconiti folio , flore cæruleo.

*Pag. 428. Aquilegia speciebus addenda sequens.*

Aquilegia Orientalis , viscosa , flore magno , partim cæruleo , partim albo.

*Pag. 431. Orchidis speciebus addenda sequentes.*

Orchis Orientalis , flore maximo , ferrugineo.

Orchis Orientalis & Lusitanica , flore maximo Papilionem referente.

Orchis lingua oblonga , candicante , flore minore.

Orchis Orientalis , Morio femina flore candidissimo.

Orchis Cretica , maxima , flore Pallii Episcopalis forma.

Orchis Orientalis , fucum referens , flore maximo , scuto azureo.

Orchis Orientalis , fucum referens , flore parvo , villosissimo , scuto azureo.

Orchis Orientalis , fucum referens , flore mammoso.

Orchis Orientalis , fucum referens , flore parvo , umbilicato.

Orchis Orientalis , calyptrâ purpureâ , petalo inferiori atro-purpurascente , scuto ferri equini formâ.

Orchis Orientalis , flore spadiceo , scuto variegato , calyptra lutea.

Orchis Orientalis , magno flore virescente , scuto spadiceo , calyptra rosea.

Orchis Orientalis, Anthropophora, flore minimo, albo, umbilico suave-  
rubente.

Orchis Orientalis, fucum referens, flore maximo.

*Pag. 437. Limodori speciei addenda sequens.*

Limodorum Creticum, flore magno, lineis purpureis striato.

*Pag. 440. Cardui speciebus addenda sequentes.*

Carduus lanceatus, exoticus, altissimus, flore albo.

Carduus Creticus, foliis lanceolatis, splendentibus, subtus incanis, flore  
purpurascente.

Carduus Orientalis, lanceolatus, flore parvo, purpureo.

Carduus Centaurii majoris facie, flore luteo, capitulo longis aculeis munito.

*Jacea levis, maxima, Centauroides, lutea, Apula Col. Part. 1. 35.*

Carduus Centaurii majoris facie, flore luteo, capitulo brevibus aculeis  
munito.

Carduus Creticus, Erucae foliis minoribus, capitulorum squamis & aculeis  
nigricantibus.

Carduus Orientalis, Erucae folio glauco, flore purpurascente.

Carduus Creticus, non maculatus, caule alato.

Carduus Creticus, tomentosus, Acanthi folio, flore magno purpuraf-  
cente.

Carduus Creticus, tomentosus, Acanthi folio, flore magno dilutiore.

Carduus Creticus, Acanthi folio, viridi & glutinoso, flore purpuraf-  
cente.

Carduus Creticus, Acanthi folio viridi & glutinoso, flore albo.

Carduus Græcus parvus, Acanthi folio tomentoso, flore minori.

Carduus Orientalis, Acanthi folio candidissimo, flore parvo, suaveru-  
bente.

Carduus Orientalis, acaulos, incanus & tomentosus, Dentis leonis folio.

Carduus Orientalis, Calcitrapæ folio, flore maximo.

Carduus Orientalis, Calcitrapæ folio, flore minimo.

Carduus Orientalis, Calcitrapæ folio, flore flavescente, odoratissimo.

Carduus Orientalis, Costi hortensis folio.

Carduus Orientalis, Cyani folio.

*Pag. 442. Cinaræ speciebus addenda sequentes.*

Cinara Cretica, acaulos, flore magno, flavescente, foliis Acanthi acu-  
leati.

Cinara Greca, foliis Acanthi vulgaris, caule brevi, perennis, radice cras-  
sissima.

Cinara Orientalis, moschata, acaulos, foliis Jacobææ, squamis calycis  
deorsum inflexis.

Cinara Orientalis, moschata, acaulos, foliis Jacobææ tenuius incis, squa-  
mis calycis sursum spectantibus.

*Pag. 443. Jacea speciebus addenda sequentes.*

Jacea Cretica, saxatilis, Glasti folio, flore purpurascente.

- Jacea Cretica, frutescens, Elichrysi folio, flore magno, purpurascente.  
*Chamaepeuce P. Alp. Exot. 76. Stabe capitata, overo Chamapino fruttico-*  
*so di Candia Pon. Bald. Ital. 75.*
- Jacea Cretica, laciniata, argentea, flore parvo, flavescente. *Argentea P. Alp.*  
*Exot. 117.*
- Jacea Cretica, acaulos, Cichorii folio.
- Jacea Orientalis, acaulos, Cichorii folio, flore citrino.
- Jacea Orientalis, incana, acaulos & multiflora, foliis laciniatis.
- Jacea Orientalis, patula, Carthami facie, flore luteo, magno.
- Jacea Orientalis, Conyzæ folio, flore magno.
- Jacea Orientalis, Serratulæ folio, flore magno, purpureo.
- Jacea Orientalis, Cyani folio, flore parvo, calyce argenteo.
- Jacea Orientalis, folio sinuato, subtus tomentoso, flore purpureo.
- Jacea Orientalis, maritima, incana, Coronopi folio.
- Jacea Orientalis, annua, Coronopi folio, flore luteo.
- Jacea Orientalis, perennis, lato Coronopi folio, flore purpurascente.
- Jacea Orientalis, perennis, angustissimo & incano Coronopi folio, flore  
 purpurascente.
- Jacea Orientalis, laciniata, incana & moschata.
- Jacea Orientalis, tenuissimè laciniata, capite magno argenteo.
- Jacea frutescens, Plantaginis folio, flore albo. *Cyanus arborescens, longifo-*  
*lia P. Alp. Exot. 30. proindeque à Cyani speciebus excludenda pag.*  
 446.
- Pag. 445. Cyani speciebus addenda sequentes.*
- Cyanus Orientalis, arvensis, latifolius.
- Cyanus Orientalis, folio virescente, dentato, flore magno.
- Cyanus Orientalis, angustifolius, incanus, flore magno, citrino.
- Cyanus Orientalis, latifolius, leviter lanuginosus, flore maximo, ci-  
 trino.
- Cyanus Orientalis, angustifolius, glaber & lucidus.
- Cyanus Orientalis, Artemisiæ foliis.
- Cyanus Orientalis, Artemisiæ foliis profundè laciniatis.
- Cyanus Orientalis, foliis Leucii, subtus incanis.
- Pag. 447. Cirsiæ speciebus addenda sequentes.*
- Cirsium Creticum, altissimum, Cardui lanceolati folio.
- Cirsium Creticum, altissimum, Cardui lanceolati folio, flore albo.
- Cirsium Orientale, Cardui lanceolati ferocioris facie.
- Cirsium Orientale, Cardui lanceolati folio, flore purpurascente.
- Cirsium Orientale, Acanthi folio, flore obsoletè purpureo.
- Cirsium Orientale, maximum, Verbasci folio.
- Pag. 449. Centaurii majoris speciebus addenda sequentes.*
- Centaurium majus, Orientale, erectum, Glaſti folio, flore luteo.
- Centaurium majus, Orientale, Glaſti folio, acaulon ferme.
- Centaurium majus, Orientale, Verbasci folio.

Centaureum majus Orientale, Helenii folio, flore luteo.

Centaureum majus incanum, foliis inferioribus Verbascum, cæteris Erucam referentibus.

Idem foliis profundè incisis.

Pag. 450. Cnici speciebus addenda sequentes.

Cnicus Carlinæ folio, acaulos, gummifer, aculeatus, flore purpureo. *Carlina acaulos, gummifera C. B. Pin. 380. quæ proinde à Carlinæ speciebus excludenda, pag. 500. Hic est Carduus Pinea Theophrasti P. Alp. Exor. 124. Autumno enim in Creta secus vias sepiissime occurrit foliis carens, nec nisi foliorum costis donatur.*

Cnicus Carlinæ folio, acaulos, gummifer, aculeatus, flore albo.

Cnicus Creticus, Atractylidis folio & facie, flore leucophæo. *An Atractylidi & Cnico sylvestri similis C. B. Pin. 793.*

Cnicus Creticus, Atractylidis folio & facie, flore candidissimo.

Cnicus Atractylidis folio & facie, incanus, patulus, flore purpurascente.

Cnicus Orientalis, Atractylis lutea dictus, altissimus.

Cnicus Orientalis, polycephalos, Eringii capitulo, foliis cardui lanceolati.

Cnicus Orientalis, humilior, flore flavo, Carthami odore.

Cnicus Orientalis, calyce eriophoro, Fungi inversi forma flore albo.

Cnicus Orientalis, calyce eriophoro, Fungi inversi forma, flore purpurascente.

Cnicus polycephalos, canescens, aculeis flavescentibus munitus, flore albo.

Pag. 452. Elichrysi speciebus addenda sequentes.

Elichrysum Creticum, foliis brevioribus & crispis, capitulis minoribus.

Elichrysum angustifolium, incanum, maximo flore.

Elichrysum Orientale, foliis amplioribus, subrotundis. *Elichrysum Orientale, caule cubitali, foliis latioribus, umbellis majoribus, &c. C. Bauh. Prodr. 123.*

Elichrysum Orientali simile, calyce florum argenteo.

Elichrysum Orientale, vernum, angustifolium.

Elichrysum Orientale, Leucoidii folio viridi.

Elichrysum Orientale, glutinosum, Lavandulæ folio.

Pag. 454. Conyzae speciebus addenda sequentes.

Conyza Cretica, fruticosa, folio molli candidissimo & tomentoso.

Conyza Orientalis, foliis Asterici.

Conyza Orientalis, pumila, incana, Oleæ folio.

Conyza Orientalis, Asteris Attici folio, flore luteo.

Pag. 457. Carthami speciebus addenda sequentes.

Carthamus aculeatus, Carlinæ folio, flore multiplici, veluti umbellato.

*Chameleon niger umbellatus, flore ceruleo, Hiacinthino C. B. Pin. 380.*

Carthamus Orientalis, aculeis flavescentibus donatus.

Pag. 457. Absinthii speciebus addenda sequentes.

Absinthium Orientale, fruticosum, incanum, amplo folio, tenuissime diviso.

Absinthium Orientale , incanum , capillaceo folio , floribus in capitulum congestis.

Absinthium Orientale , incanum , tenuifolium , floribus luteis in capitulum congestis & sursum spectantibus.

Absinthium Orientale , incanum Tanaceti folio , inodorum.

Absinthium Orientale , tenuifolium , argenteum & sericeum , flore magno.

Absinthium Orientale , vulgari simile , sed longè minus amarum.

Absinthium Orientale , tenuifolium , incanum , odore Lavandulæ & insipidum.

Absinthium Orientale , tenuifolium , incanum , Lavandulæ odore & amarum flore deorsum spectante.

Pag. 459. *Abrotani speciebus addenda sequentes.*

Abrotanum Orientale , annuum , Absinthii minoris folio.

Abrotanum Orientale , Chamæmeli folio.

Pag. 460. *Artemisia speciebus addenda sequentes.*

Artemisia Orientalis , folio amplissimo , laciniato.

Eadem tota incana.

Artemisia Orientalis , Tanaceti folio , inodora.

Artemisia Orientalis , Tanaceti folio , odora , peramara & glutinosa.

Pag. 461. *Tanaceti speciebus addenda sequens.*

Tanacetum Orientale , minus.

Pag. 463. *Echinopi speciebus addenda sequentes.*

Echinopus Orientalis , Cardui lanceolati folio capite magno , cæruleo.

Echinopus Orientalis , Acanthi aculeati folio , capite magno , spinoso , albo.

Echinopus Orientalis , Acanthi aculeati folio , capite magno , spinoso , cæruleo.

Echinopus Creticus , capite magno , aculeato. *Carduus spherocephalus , capitulo longis spinis armato. C. B. Pin. 382. Carduus spherocephalus , acutus Dod. Pemp. 722.*

Echinopus Græcus , tenuissime divisus & lanuginosus , capite minori , cæruleo.

*An Carduus spherocephalus minimus , acutissimis foliis. C. B. Pin. 382 ?*

Echinopus Græcus tenuissime divisus & lanuginosus , capite minori , albo.

Pag. 463. *Scabiosæ speciebus addenda sequentes.*

Scabiosa Cretica , capitulo pappos mentiente.

Scabiosa Cretica , frutescens , Auriculæ Ursi folio. *Scabiosa arborea P. Alp.*

*Exot. 34.*

Scabiosa Orientalis , argentea , foliis inferioribus incisis. *Scabiosa argentea major. Vvheell. Itin.*

Scabiosa Orientalis , hirsuta , tenuissime laciniata , flore parvo , candicante.

Scabiosa Orientalis , hirsuta , tenuissime laciniata , flore parvo purpureo.

Scabiosa Orientalis , foliis Centaurii majoris , glabris & rigidis.

Scabiosa Orientalis , foliis Centaurii majoris subhirsutis , flore maximo , flavescente.

Scabiosa Orientalis , tenuissime laciniata , flore magno flavescente.

Scabiosa Orientalis , maxima , hirsutissima , flore flavescente.

Scabiosa Orientalis , Virgæ pastoris folio , flore minore , albido.

Scabiosa Orientalis , Virgæ pastoris folio , flore maximo.

Scabiosa Orientalis , Scorzonæræ folio , flore maximo , leucophæo.

Scabiosa Orientalis , villosa , flore suaverubente , fructu pulchro oblongo.

Scabiosa Orientalis , villosa , flore albo , fructu pulchro oblongo.

*Pag. 466. Dipsaci speciebus addenda sequens.*

Dipsacus Orientalis , foliis laciniatis , capitulo globoso & molli.

*Pag. 466. Globulariæ speciebus addenda sequentes.*

Globularia Orientalis floribus per caulem sparsis.

Globularia Orientalis flore amplissimo.

*Pag. 468. Dentis leonis speciebus addenda sequentes.*

Dens leonis Asphodeli bulbulis , foliis glabris.

Dens leonis tuberosa radice, foliis Sonchi. Κονδρίλλης εἶδος ἕτερον *Diosc. lib. 2. cap. 161.*

Dens leonis Orientalis , latifolius , canescens , flore parvo.

Dens leonis Orientalis , tenuissimè divisus , tomentosus & incanus.

Dens leonis Orientalis minimus , Asphodeli radice.

Dens leonis Patmius annuus , flore parvo.

Dens leonis Patmius , Nasturtii folio.

Dens leonis Græcus , angustifolius , flore magno.

Dens leonis foliis Erysimi vulgaris. *Taraxacon humile Bocc. Mus. Tab. 106.*

Dens leonis Græcus , foliis Erysimi , crassis & lucentibus.

*Pag. 469. Hieracii speciebus addenda sequentes.*

Hieracium Creticum , Endiviæ folio.

Hieracium Creticum , altissimum , hirsutum , Dentis leonis folio , leviter dentato.

Hieracium Orientale , Dentis leonis folio , supinum , flore magno luteo , odore Castorei.

Hieracium Orientale , altissimum , foliis Cichorii sylvestris , odore Castorei , flore magno.

Hieracium Orientale , foliis angustis , villosissimis.

Hieracium murorum , Orientale , folio semipedali , sesquiunciam lato.

Hieracium Orientale , altissimum , Cynoglossi folio.

Hieracium Orientale , seu Pilosella amplissimo folio.

*Pag. 473. Lactucæ speciebus addenda sequentes.*

Lactuca Cretica , perennis , altissima , Acanthi folio.

Lactuca Cretica , Sonchi folio laciniato , flore pulchro.

Lactuca Cretica , Sonchi folio non laciniato , flore pulchro.

Lactuca Orientalis , Dentis Leonis folio , flore leucophæo.

Lactuca Orientalis , altissima , Sonchi folio , flore magno , leucophæo.

Lactuca Orientalis , altissima , foliis integris , flore luteo.

*Pag. 474. Sonchi speciebus addenda varietas sequens*

Sonchus levis, laciniatus, latifolius, flore albo.

*Pag. 475. Chondrilla speciebus addenda sequentes.*

Chondrilla Orientalis, folio Hederaceo, amplissimo, fermè triangulo.

Chondrilla Orientalis, maxima, Cichorii sylvestris folio.

Chondrilla Orientalis, Juncea, viscosa, arvensis, caule magis aspero, & flore majore.

*Pag. 476. Scorzonera speciebus addenda sequentes.*

Scorzonera Cretica, angustifolia, semine tomentoso, candidissimo.

Scorzonera Orientalis, angustifolia, semine longo, aspero.

Scorzonera Græca, saxatilis, foliis angustis, undulatis & tomentosis.

Scorzonera Græca, saxatilis & maritima, foliis variè laciniatis.

Scorzonera Orientalis, altissima foliis laciniatis.

Scorzonera Orientalis, foliis Calcitrapæ, flore flavescente.

Scorzonera Orientalis, latifolia, nervosa, candidissima & tomentosa.

*Pag. 477. Tragopogonis speciebus addenda sequens.*

Tragopogon Orientale, angustifolium, flore maximo, luteo.

*Pag. 478. Hedypnoidis speciebus addenda sequens.*

Hedypnois Cretica minor, annua.

*Pag. 479. Cichorii speciebus addenda sequentes.*

Cichorium Orientale, incanum, foliis Glaſti.

Cichorium spinosum, flore albo.

*Pag. 479. Rhagadioli speciebus addenda sequentes.*

Rhagadiolus Creticus, minor, capsulis echinatis.

Rhagadiolus Lampanæ foliis.

*Pag. 481. Asteris speciebus addenda sequentes.*

Aster Creticus, Conyzoides, flore magno, luteo, Asphodeli radice.

Aster Orientalis, foetidus, Conyzæ folio, flore magno.

Aster Orientalis, Conyzæ folio, flore luteo, maximo.

Aster Orientalis, Salicis folio nervoso, flore dilutè cæruleo.

Aster Orientalis, Salicis folio, flore minimo, luteo umbellato.

Aster Orientalis, minimus, flore suaverubente.

*Pag. 485. Jacobææ speciebus addenda sequentes.*

Jacobæa Chia, Senecionis folio, villoso, flore magno.

Jacobæa Orientalis, Senecionis folio tenuissimè diviso, non incano, flore magno.

Jacobæa Græca, maritima, foliis superne virentibus, inferne incanis.

Jacobæa Orientalis, Pannonicæ r. Clusii similis, folio amplissimo.

Jacobæa Orientalis, foliis oblongis, non laciniatis, incanis.

Jacobæa Orientalis, altissima, folio lanuginoso, integro.

Jacobæa Orientalis, incana & tomentosa, Acanthi folio.

Jacobæa Orientalis, Limonii folio.

Jacobæa Orientalis, foliis longioribus, dentatis, flore magno.

Jacobæa Orientalis, latifolia, altissima.

Jacobæa Orientalis, Cacaliæ folio.

*Pag. 487. Doronici speciebus addenda sequens.*

Doronicum Orientale, altissimum, Petasitidis folio, flore maximo.

*Pag. 490. Bellidis speciebus addenda sequens.*

Bellis Cretica, fontana, omnium minima.

*Pag. 492. Leucanthemi speciebus addenda sequentes.*

Leucanthemum Orientale, Costi hortensis folio.

Leucanthemum Orientale, Chrysanthemi folio, Tanaceti odore.

*Pag. 493. Matricariæ speciebus addenda sequens.*

Matricaria Orientalis, Tanaceti folio incano & villoso, flore parvo.

*Pag. 494. Chamæmeli speciebus addenda sequentes.*

Chamæmelum Chium, vernum, folio crassiore, flore magno.

Chamæmelum Orientale, Absinthii folio.

Chamæmelum Orientale, foliis pennatis.

Chamæmelum Orientale, incanum, Millefolii folio.

*Pag. 495. Cotulæ speciebus addenda sequentes.*

Cotula Cretica, minima, Chamæmeli folio, capitulo inflexo.

Cotula Cretica, montana, Abrotani folio.

*Pag. 495. Buphthalmi speciebus addenda sequentes.*

Buphthalmum Orientale, Tanaceti minoris folio, flore luteo, amplissimo.

Buphthalmum Orientale, Tanaceti minoris folio, flore albo, amplissimo.

Buphthalmum Orientale, utrinque glabrum, flore albo, amplissimo.

Buphthalmum Orientale, Tanaceti folio ampliore, flore magno, cocci-  
neo.

Buphthalmum Orientale, Tanaceti folio ampliore, flore magno, suaveru-  
bente.

Buphthalmum Orientale, Tanaceti folio ampliore, flore magno, albo.

*Pag. 495. Millefolii speciebus addenda sequentes.*

Millefolium Orientale, erectum, luteum.

Millefolium Orientale, erectum, flore flavescente.

Millefolium Orientale, altissimum, luteum, Abrotani folio.

*Pag. 496. Ptarmicæ speciebus addenda sequentes.*

Ptarmica incana, pinnulis cristatis. *Absinthium Santonicum, Ægyptiacum*

*C. B. Pin. 139. Absinthium Ægyptium Dod. Pempt. 25.*

Ptarmica Orientalis, foliis cristatis. *Abrotano foemina vero di Dioscoridis*

*Zan. 6.*

Ptarmica Orientalis, foliis cristatis, longioribus & capitulis majoribus.

Ptarmica Orientalis, Santolinæ folio, flore majore.

Ptarmica Orientalis, Santolinæ folio, flore minore.

Ptarmica Orientalis, foliis Tanaceti incanis, flore aureo.

Ptarmica Orientalis, foliis Tanaceti incanis, semiflosculis florum pallidè  
luteis.

Ptarmica Orientalis, foliis Tanaceti incanis, semiflosculis florum breviori-

*huc.*

Ptarmica Orientalis , Tanaceti folio & facie , flore minimo.

Ptarmica Orientalis , incana , foliis pennatis , semiflosculis florum vix conspicuis.

Ptarmica Orientalis , foliis argenteis , conjugatis.

*Pag. 497. Asterisci speciebus addenda sequentes.*

Asteriscus Creticus , annuus , foliis ad florem rigidis , flore croceo.

Asteriscus Creticus , odoratus , minimus.

*Pag. 499. Xeranthemi speciebus addenda sequentes.*

Xeranthemum Orientale , fructu maximo.

Xeranthemum Orientale , flore minimo , calyce cylindraceo.

*Pag. 500. Carlinae speciebus addenda sequentes.*

Carlina Orientalis , Leucoidii folio canescente & molliter aculeato.

*Pag. 501. Betae speciebus addenda sequentes.*

Beta sylvestris , Cretica , maritima , foliis crispis.

Beta Orientalis , floribus spicatis , calyce albo.

*Pag. 502. Acetosae speciebus addenda sequentes.*

Acetosa Orientalis , pratensis , folio lanuginoso.

Acetosa Orientalis , folio rotundo , lanuginoso & maximè aurito.

*Pag. 504. Lapathi speciebus addenda sequentes.*

Lapathum Orientale , pulchrè sinuatum,

Lapathum Orientale , maximum , folio subrotundo.

Lapathum Orientale , angustifolium , magno fructu.

Lapathum Orientale , frutex humilis , flore pulchro.

*Pag. 505. Atriplicis speciebus addenda sequentes.*

Atriplex Cretica , maritima , erecta , folio triangulari.

Atriplex Græca , fruticosa , humifusa , Halimi folio.

Atriplex Orientalis , frutescens , folio amplissimo , argenteo.

Atriplex Orientalis , frutex aculeatus , flore pulchro.

*Pag. 506. Chenopodii speciebus addenda sequentes.*

Chenopodium Orientale , fruticosum , Coris folio.

Chenopodium Orientale , fruticosum , incanum , Psyllii folio.

Chenopodium Orientale , annuum , altissimum , Kali folio brevioris & coarctato.

*Pag. 507. Paronychiae speciebus addenda sequens.*

Paronychia Orientalis , humifusa , Serpilli folio.

*Pag. 508. Alchimillae speciebus addenda sequentes.*

Alchimilla Orientalis , Linariae , folio brevissimo , calyce florum albo.

Alchimilla Græca , Kali folio , calyce florum albido.

*Pag. 509. Parietariae speciebus addenda sequentes.*

Parietaria Cretica , minor , capsulis seminum alatis.

Parietaria Orientalis , Polygoni folio canescente.

Parietaria Orientalis , saxatilis , Ocimi folio lucido & glabro.

*Pag. 509. Persicariae speciebus addenda sequens.*

Persicaria Orientalis , Nicotianae folio , calyce florum purpureo.

Pag. 510. *Polygoni speciebus addenda sequentes.*

Polygonum Creticum fruticosum, humifusum, foliis brevioribus.

Polygonum Orientale, Buxi folio rigido.

Polygonum Orientale, Caryophylli folio, flore magno, albo.

Polygonum Orientale, fruticosum, latifolium, minimum, flore maximo.

Pag. 511. *Fagopyri speciebus addenda sequens.*

Fagopyrum Orientale, ramosum & multiflorum, Persicariæ folio.

Pag. 511. *Bistortæ speciebus addenda sequens.*

Bistorta Orientalis, media, flore ruberrimo.

Pag. 514. *Milii speciebus addenda sequens.*

Milium angustifolium, paniculâ, perampla, sparsa & erecta.

Pag. 516. *Graminis speciebus addenda sequentes.*

Gramen Creticum, spicatum, Secalinum, glumis ciliaribus. *Agriostari quod Triticum sylvestre significat Belli Epist. 5. ad Clus.*

Gramen Creticum, spicatum, Secalinum, altissimum, tuberosa radice.

Gramen tomentosum, Creticum, spicatum, spica purpurea.

Gramen Creticum, spica gracili, in duas aristas longissimas & asperas abeunte.

Gramen Orientale, Secalinum, spicâ brevi & lata.

Gramen Orientale, tomentosum, spicatum, minus, aristis pennatis.

Gramen Orientale, spicatum, fruticosum, spinosum, spicis echinatis, in capitulum congestis.

Gramen Orientale, spicatum, aristis longissimis donatum.

Gramen Creticum, paniculatum, jubâ Miliacea nutante, aristata.

Gramen Orientale, paniculatum, Portulacæ semine.

Gramen Avenaceum, paniculatum, locustis è spadiceo albidis.

Pag. 526. *Arundinis speciebus addenda sequentes.*

Arundo angustifolia, repens, aculeata. *Arundo Graminea, aculeata P. Alp. Exot. 104.*

Arundo Orientalis, altissima, caule tenuissimo, fistuloso.

Arundo Orientalis, tenuifolia, caule pleno, ex qua Turcæ calamos parant.

Pag. 527. *Cyperi speciebus addenda sequentes.*

Cyperus paniculâ minima, radice rubra, inodora, repente.

Cyperus minimus, paniculâ maxima, radice odora, repente.

Pag. 532. *Equiseti speciebus addenda sequens.*

Equisetum Orientale altissimum.

Pag. 534. *Urticæ speciebus addenda varietas sequens.*

Urtica urens, pilulas ferens, 1. Dioscoridis, semine Lini, caulibus & globulis rubris.

Pag. 538. *Lonchithidis speciebus addenda sequens.*

Lonchithis Orientalis, pinnulis ad foliorum basim falcatis, antè & postè reflexis.

Pag. 543. *Adianthi speciebus addenda sequens.*

Adiantum Creticum, procerius & amplissimo Coriandri folio. *An adiantum*

*Syriacum* Tab. Icon. 795. quod C. Bauh. Pin. vulgaris varietatem existimat.

*Adiantum marinum*, humillimum & unifolium plerumque.

Pag. 544. *Lingua cervina* speciebus addenda sequens.

*Lingua cervina*, Cretica, ramosa, angustifolia. *Phyllitis ramosa* P. Alp. Exot. 66.

Pag. 546. *Hemionitidis* speciebus addenda sequens.

*Hemionitis* Cretica, minima, saxatilis. An *Hemionitis minor* C. B. Pin. 354.

Pag. 548. *Lichenis* speciebus addenda sequentes.

*Lichen capillaceus*, longissimus ex Fago & Abiete pendens. An *Muscus arboreus*, *barbatus* J. B. 3. 764.

*Lichen capillaceus*, minor ex Ilice pendens. *Muscus tenuis* & *capillaceus cinerei coloris*, ex ramis Ilicis pendens Clus. Hist. 23.

*Lichen Græcus*, polypoides, tinctorius, saxatilis.

Pag. 560. *Fungoidis* speciebus addenda sequens.

*Fungoides pelviforme*, molle & rufescens.

Pag. 465. *Fuci* speciebus addenda sequentes,

*Fucus Creticus*, *Lactucæ folio sesquipedali* & *bipedali*.

*Fucus folliculaceus*, foliis undulatis.

*Fucus folliculaceus*, foliis undulatis, ad oras pilosis.

*Fucus folliculaceus*, *Potamogetonis crispifolii* folio.

Pag. 576. *Alcyonii* speciebus addenda sequens.

*Alcyonium molle* & *concauum*, *Aurantii* forma. *Alga pomum Monspeliensium* J. B. 3. 795. *Orange de mer*.

Pag. 577. *Fraxini* speciebus addenda sequens.

*Fraxinus Orientalis*, longissimo folio, profundè serrato.

Pag. 582. *Carpini* speciebus addenda sequens.

*Carpinus Orientalis*, folio minori, fructu brevi.

Pag. 582. *Quercus* speciebus addenda sequentes.

*Quercus latifolia*, magno fructu, calyce tuberculis obsito. *Αγριαβελανία* *Græcorum recentiorum*.

*Quercus Orientalis*, glande cylindriciformi, longo pediculo insidente.

*Quercus Orientalis*, *Castanææ* folio, glande recondita in cupula crassa & squamosa.

*Quercus Orientalis*, angustifolia, glande minori, cupula crinita.

*Quercus Orientalis*, latifolia, glande maxima, cupula crinita.

*Quercus Orientalis*, latifolia, foliis ad costam pulchrè incisis, glande maxima, cupula crinita.

*Quercus Orientalis*, folio subrotundo, minori, glande magna, striata.

*Quercus Orientalis*, folio subrotundo, leviter inciso, fructu minori, cylindriciformi.

Pag. 583. *Ilicis* speciebus addenda varietas sequens.

*Ilex aculeata*, cocciglandifera, glande maxima, nunc cylindracea, nunc subrotunda, cupula echinata.

Pag. 584. *Fagi speciebus addenda sequentes.*

Fagus foliis ex luteo variegatis.

Fagus Orientalis, ampliore folio.

Pag. 585. *Abietis speciebus addenda sequens.*

Abies Orientalis, folio brevi & tetragono, fructu minimo, deorsum inflexo.

Ελάτη *Græcorum recentiorum.*

Pag. 585. *Pinus speciebus addenda sequens.*

Pinus Orientalis, foliis durioribus, amaris, fructu parvo, peracuto.

Pag. 588. *Cedri speciebus addenda sequentes.*

Cedrus Orientalis, foetidissima, arbor excelsa, seu Sabina Orientalis, fructu parvo, nigro.

Cedrus Orientalis, foetidissima, arbor excelsa, seu Sabina Orientalis, foliis aculeatis.

Pag. 588. *Juniperi speciebus addenda sequentes.*

Juniperus Cretica, ligno odoratissimo. Κέδρος *Græcorum recentiorum.*

Juniperus latifolia, arborea, Cerasi fructu.

Juniperus Orientalis, vulgari similis, magno fructu nigro.

Pag. 590. *Platani speciebus addenda sequens.*

Platanus Orientalis, Acetis folio.

Pag. 590. *Salicis speciebus addenda sequentes.*

Salix Orientalis, flagellis deorsum pulchrè pendentibus. *Hujus etiam meminit Wheel. Itin.*

Salix Orientalis, Oleæ facie, foliis ferratis, auritis, intensè amaris.

Salix Orientalis, foliis ferratis, splendentibus, non auritis, intensè amaris.

Salix Orientalis, procerior & perticalis, foliis angustis, utrinque argenteis.

Pag. 593. *Rhamni speciebus addenda sequentes.*

Rhamnus Creticus, Buxi folio minori. *An Lycium Creticum P. Alp. Exot.*

21.

Rhamnus Creticus, Amygdali folio minori.

Rhamnus Orientalis, Alaterni folio.

Rhamnus Orientalis, Amygdali folio ampliori.

Pag. 594. *Thymelææ speciebus addenda sequentes,*

Thymelæa Cretica, Oleæ folio subtus villoso. *An Laurus sylvestris, Cretica*

*P. Alp. Exot. 1.*

Thymelæa Cretica, Oleæ folio utrinque glabro. *An Chamadaphnoides Cretica, id est, Laureola Cretica, humilis P. Alp. Exot. 43?*

Thymelæa, seu Tartonraire Lini foliis argenteis. *Hujus etiam meminit Wheel. Itin.*

Thymelæa Pontica, Citrei foliis.

Thymelæa Orientalis, minima, Laureolæ folio, floribus glomeratis, albis.

Thymelæa Orientalis, Buxi folio subtus villoso, flore albo.

Thymelæa Orientalis, Salicis folio, flore albo, odoratissimo.

Pag. 598. *Arbuti speciebus addenda sequentes.*

Arbutus folio non ferrato. C. B. Pin. 460. *Adrachne Theophrasti Clus. Hist.*

Arbutus five Adrachne Orientalis , foliis ferratis.

Arbutus five Adrachne Samia , fructu magno turbinato.

Arbutus folio ferrato , ex flavo & viridi variegato.

Arbutus folio ferrato fructu magno compresso.

*Pag. 609. Aquifolii speciebus addenda sequens.*

Aquifolium Orientale , Ilicis folio.

*Pag. 600. Cuajaganae speciebus addenda sequens.*

Cuajagana maxima , amplissimo folio , fructu flavescente.

*Pag. 602. Erica speciebus addenda sequens.*

Erica Orientalis , Coris folio , floribus globosis.

*Pag. 604. Chamærhododendri speciebus addenda sequentes.*

Chamærododendros Pontica , maxima , folio Laurocerasi , flore è cæruleo purpurascete.

Eadem flore candidissimo , macula lutea punctata notato , staminibus purpureis.

Eadem flore purpureo.

Eadem flore dilutè purpureo.

Chamærhododendros Pontica , maxima , Mespili folio , flore luteo.

*Pag. 604. Nerii speciebus addenda varietas sequens.*

Nerion floribus ex albo & roseo variegatis.

*Pag. 606. Sambuci speciebus addenda varietas sequens.*

Sambucus humilis , five Ebulus , villosus & canescens.

*Pag. 607. Opuli speciebus addenda sequens.*

Opulus Orientalis , folio amplissimo , tridentato.

*Pag. 607. Vitis Idææ speciebus addenda sequens.*

Vitis Idæa Orientalis , maxima , Cerasi folio , flore variegato. Αρκτοςάφιλος  
*Gal. lib. 6. de Compos. Medic.*

Eadem flore albo.

*Pag. 608. Caprifolii speciebus addenda sequens.*

Caprifolium Creticum , non perfoliatum , foliis Cotini , floribus inodoris , partim albis , partim flavescentibus.

*Pag. 609. Chamæcerasi speciebus addenda sequens.*

Chamæcerasus Orientalis , Lauri folio.

*Pag. 612. Celtis speciebus addenda sequentes.*

Celtis Orientalis , folio ampliore , magno fructu.

Celtis Orientalis , minor , foliis minoribus & crassioribus , fructu flavo.

*Pag. 613. Vitis speciebus addenda sequentes*

Vitis uvâ peramplâ , acinis nigricantibus , turbinatis.

Vitis unâ peramplâ , acinis nigricantibus , oblongis , nonnihil aduncis Αίτεονυχί  
*id est Unguis Aquilæ Græcorum recentiorum.*

Vitis uvâ peramplâ , acinis maximis , globosis è viridi albicantibus. Βουμάπι  
*id est Oculus bovis Græcorum recentiorum.*

*Pag. 614. Berberis speciebus addenda sequentes.*

Berberis Cretica , Buxi folio. Berberis Alpina , Cretica C. B. Pin. 454. Lycio

*di Candia overo Berberi Alpina del. Belli Pon. Ital. 137. Lycium Creticum. P. Alp. Exot. 20. quod ad folia & aculeos attinet.*

Berberis Orientalis, procerior, fructu nigro, suavissimo.

*Pag. 614. Rubi speciebus addenda sequentes.*

Rubus Creticus, triphyllus, flore parvo.

Rubus Orientalis, amplissimo folio nunc terno, nunc quino, quasi digitato.

Rubus Orientalis, foliis Cannabinis.

*Pag. 615. Aceris speciebus addenda sequentes.*

Acer Orientalis, Hederæ folio.

Acer Cretica P. Alp. Exot. 9. *Acer Aspendannos Bellon. Obs. lib. 1. cap. 17.*

*Pag. 622. Pruni speciebus addenda sequentes.*

Prunus Cretica montana, minima, humi fusa, flore suaverubente.

Prunus Orientalis, aculeata, latifolia, fructu rubro.

*Pag. 627. Amygdali speciebus addenda sequentes.*

Amygdalus sylvestris, C B Pin. 442.

Amygdalus sylvestris, Cretica, aculeata.

*Pag. 628. Pyri speciebus addenda sequentes.*

Pyrus sylvestris, Cretica, folio oblongo. *Pyra sylvestria, Cretica C. B. Pin. 439.*

Pyrus sylvestris, Orientalis, folio oblongo, incano.

*Pag. 633. Sorbi speciebus addenda sequentes.*

Sorbus Orientalis, Fraxini folio.

Sorbus Orientalis, fructu magno, compresso & flavescente.

*Pag. 636. Rosæ speciebus addenda sequentes.*

Rosa Cretica, sylvestris, Fraxini folio petalis florum albis & cordiformibus.

Rosa Cretica, montana, foliis subrotundis, glutinosis & villosis.

Rosa Orientalis, pumila, flore magno, albicante.

Rosa Orientalis, pumila, flore purpureo parvo.

*Pag. 839. Grossulariæ speciebus addenda sequentes.*

Grossularia Orientalis, non spinosa, foliis glutinosis & subhirsutis, fructu racemoso dulci.

Grossularia Orientalis, non spinosa, foetida fructu rubro, racemoso.

*Pag. 641. Corni speciebus addenda sequens.*

Cornus Orientalis, sylvestris, fructu teretiformi.

*Pag. 641. Mespili speciebus addenda sequentes.*

Mespilus Cretica, Apii folio lucido, elegantius laciniato. *Κουδουμαλία Græcorum recentiorum.*

Mespilus Orientalis, Apii folio, sylvestris, spinosa sive Oxyacantha flore purpureo.

Mespilus Cretica, folio circinato & quasi cordiformi. *Chamacerasus Idæa P. Alp. Exot. 5.*

Mespilus Orientalis, sive Oxyacantha foliis hirsutissimis.

Mespilus Orientalis, Tanacetii folio villosa, magno fructu pentagono, è viridi flavescente.

Mespilus Orientalis, Apii folio villosa, fructu magno, pentagono, purpureo glabro.

Eadem fructu parvo, villosa.

Pag. 643. *Genista* speciebus addenda sequentes.

*Genista* Orientalis, minima humifusa, foliis subrotundis, ad oras pilosis.

*Genista* Orientalis, humilis, verna, *Linariae* folio utrinque glabro.

*Genista* Orientalis, *Linariae* foliis auritis.

*Genista* maritima, frutescens *Linifolia*, caule alato.

Pag. 644. *Spartii* speciebus addenda sequentes.

*Spartium* Orientale, humile, fructu villosa & rostrato.

*Spartium* Orientale, siliqua compressa glabra & annulata.

Pag. 645. *Genista-Spartii* speciebus addenda sequens.

*Genista-Spartium* spinosum alterum, aphyllon, tribus aculeis semper junctis, floribus luteis C. B. Pin. 394. *Echinopoda* P. Alp. Exot. 14. *Echinopoda di Candia* Pon. Ital. 118.

Pag. 697. *Cytisi* speciebus addenda sequentes.

*Cytisus* spinosus, siliqua, villosa, incana.

*Cytisus* spinosus, Creticus siliqua villis densissimis, longissimis & incanis obducta Species illa à P. Alpino, Exot. cap. 6. 7. & 12. haud dubie descripta sunt nominibus *Acaciae secundae*, *Aspalathi secundi* vel *Spartii Cretici*, sed adeo breviter ut apprime distingui nequeant.

*Cytisus* Orientalis, minimus, humifusus.

*Cytisus* Orientalis, humifusus, flore magno ex luteo purpurascente.

*Cytisus* Orientalis, humifusus, facie *Trifolii pratensis*.

*Cytisus* foliis argenteis *Wheel. Itin.*

*Cytisus* Orientalis, *Medicæ* foliis incanis & villosis, flore flavescente.

*Cytisus* Orientalis, latifolius, subtus incanus.

Pag. 649. *Cytiso-Genista* speciebus addenda sequens.

*Cytiso-Genista* Orientalis, minima.

Pag. 649. *Colutea* speciebus addenda sequens.

*Colutea* Orientalis, flore sanguinei coloris, lutea macula notato.

Pag. 650. *Coronilla* speciebus addenda sequentes.

*Coronilla* Cretica, herbacea, flore parvo purpurascente.

*Coronilla* Cretica, herbacea, flore magno, candido. *Hedysarum argenteum* P. Alp. Exot. 314.

*Coronilla* Cretica, herbacea, flore luteo, parvo.

*Coronilla* Orientalis, herbacea, flore magno, luteo.

Pag. 650. *Barba Jovis* speciebus addenda sequentes.

*Barba Jovis* Cretica, *Linariae* folio, flore luteo, parvo. An *Spartium spinosum* P. Alp. Exot. 26?

*Barba Jovis* Græca, *Linariae* folio argenteo, ampliori, flore luteo, parvo.

*Barba Jovis* Græca, humillima, *Ciceris* folio, flore purpuro-Violaceo.

Pag. 652. *Cuscuta* speciebus addenda sequentes.

*Cuscuta* Cretica , floribus & capitulis minimis.

*Cuscuta* Orientalis , viticulis crassissimis, *Convolvuli* fructu.

Pag. 654. *Smilacis* speciebus addenda sequens.

*Smilax* Orientalis , sarmentis aculeatis , excelsas arbores scandentibus , foliis non spinosis.

Pag. 655. *Ricinoidis* speciebus addenda sequentes.

*Ricinoides* ex qua paratur *Tournesol* Gallorum , folio oblongo & villoso.

*Ricinoides* ex qua paratur *Tournesol* Gallorum , folio oblongo , ferrato , non villoso.

Pag. 656. *Echinophora* speciebus addenda sequentes.

*Echinophora* Orientalis , montana spinosa.

*Echinophora* Orientalis , procerior , fructu foliato.

Pag. 656. *Nissolia* speciebus addenda sequens.

*Nissolia* Orientalis , flore purpureo.

Pag. 661. *Tamarisci* speciebus addenda sequentes.

*Tamariscus* Orientalis , foliis planis , flore purpureo.

*Tamariscus* Narbonensis , flore albo.

Pag. 662. *Ficus* speciebus addenda sequens.

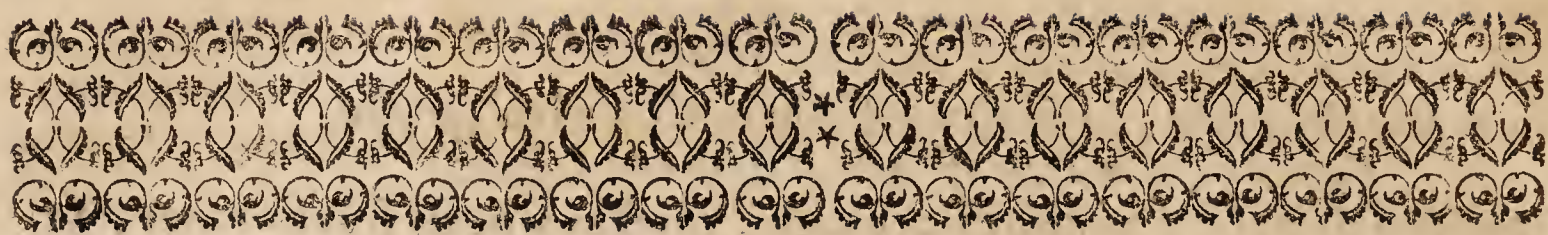
*Ficus* sylvestris , Cretica , folio non diviso , leviter crenato. *Ficus* Cypria

J. B. 1. 124.

Pag. 665. *Alfines* speciebus addenda sequens.

*Alfina* Cretica , maritima , supina , caule hirsuto , foliis quasi vermiculatis , flore candido , *Polygonum* Creticum , *Thymi* folio C. B. Prodr. 131.





D E

# GENERIBUS PLANTARUM RECENS INSTITUTIS.

*Ad Primam-Classem referri debet*

H Y P O C I S T I S.

Tab. 477.

**H**YPOCISTIS est plantæ genus, flore A B monopetalo, campanulato, multifido, cujus posterior pars C D abit in fructum E mollem: intus veluti radiatim divisum F & seminibus foetum.

Hyposticidis species seu potius varietates sunt.

Hypocistis Cretica flore purpureo.

Hypocistis purpurea, flore candicante, *Hypocistis purpurea seu Karmesina, cytino candicante Clus. Hist. 69.*

Hypocistis flore luteo. *Hypocistis omnino lutea, seu Ochra colore Clus. Hist. 72.*

Hypocistis pallescentis coloris, lineis purpurascensibus & nonnihil virescentibus distincta Clus. Hist. 79.

*Hyposticis à vocibus grecis ἀπὸ sub ἔκτιστος Cistus: nascitur enim ex radicibus Cisti. οὐεται δὲ παρὰ τὰς πέτρας τῆ κίσου, ἢ λεγομένη ἀποκίσις: ubi notandum*

Diosc. lib. 1.  
cap. 127.

*Dioscoridem apprime quidem Hypocistidis florem conferre cum Cytino seu Calyce floris Punica, non vero Hypocistidem ipsam cum ipso Cytino ut Interpretes censuerunt: ovum enim nequidem ovo similis est quam flos Hypocistidis Cytino*

*Ad Secundam-Classem referri debent*

E C H I O I D E S.

**E**Chioides est plantæ genus, flore monopetalo infundibuliformi, sed isoperimetro, qua notâ differt ab Echio. Pistillum enim abit in fructum ex

quatuor seminibus compositum, caput viperinum æmulantibus.

Echioidis speciem unicam novi.

Echioides Orientale, Buglossi folio, flore luteo, maculis atropurpureis notato.

*Echioides quasi planta ad Echium accedens.*

## POLYGONOIDES.

**P**olygonoides est plantæ genus flore AB, monopetalo, rotato & multifido, ex cujus medietate surgit pistillum C quod deinde abit in fructum D striatum, alatum & plerumque villis hirsutum. Tab. 478.

Polygonoidis speciem unicam novi.

Polygonoides Orientale, Ephedræ facie.

*Polygonoides quasi planta ad Polygonum accedens.*

*Ad Tertiam-Classem referri debent*

## PHELYPÆA.

**P**helypæa est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, personato, in duo labia distincto, quorum superius A bifidum, erectum, inferius vero B tripartitum. Ex calyce autem C surgit pistillum D posticæ floris parti E adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum F subrotundum, bifariam dehiscentem G, seminibusque foetum H ut plurimum exiguis I. Tab. 479.

Phelypææ species sunt

Phelipæa Orientalis, flore coccineo.

Phelipæa Lusitanica, flore luteo.

*Phelipæa ab Illustrissima Phelipeorum Gente, ex qua tot prodiere Regni administrari, quos inter maxime conspiciendi summus ille Galliarum Cancellarius Ludovicus Phelipeaux, & Hyeronimus Phelipeaux Rei Navalis Præfectus, hujus ævi Mecenates.*

## DODARTIA.

**D**odartia est plantæ genus, flore A monopetalo, anomalo, personato, tubulato in duo labia distincto, quorum superius A bifidum, inferius vero B tripartitum. Ex calyce autem C surgit pistillum D posticæ floris parti K clavi adinstar infixum, quod deinde abit in fructum E seu testam subrotundam in duo loculamenta distinctam FG, seminibus foetam ut plurimum exiguis H. Tab. 478.

Dodartiæ speciem unicam novi.

Dodartia Orientalis, flore purpurascens.

*Dodartia à Clarissimo viro Dionisio Dodart Doctore Medico Parisiensi & Academia Regiæ Scientiarum Socio nomen posui.*

## M O R I N A.

Tab. 480 **M** Orina est plantæ genus, flore A B monopetalo, anomalo, tubulato, personato, in duo labia distincto C D, quorum superius C E bifidum est, inferius vero D F tripartitum, Ex calyce autem G plerumque bifido surgit pistillum H posticæ floris parti I adinstar clavi infixum sed sterile: calyx enim G insidet tenero fructui K, qui in alio calyce L tanquam in theca reconditur, abitque deinde in semen ut plurimum subrotundum & angulatum M.

Morinæ speciem unicam novi.

Morina Orientalis, Carlinæ folio.

*Morina à Clarissimo viro Ludovico Morin Doctore Medico Parisiensi & Academia Regia Scientiarum Socio nomen posui.*

## A N B L A T U M.

Tab. 481. **A** Nblatum est plantæ genus flore A, B, monopetalo, anomalo, tubulato, personato, in duo labia distincto A, B, C, D ut plurimum indivisa, Ex calyce autem E surgit pistillum F posticæ floris parti G adinstar clavi infixum quod deinde abit in fructum H in calyce E plerumque reconditum, bifariam dehiscentem I K, seminibusque foetum L ut plurimum subrotundis M.

Anblati species sunt

Anblatum flore è rufo candicante, sive Anblatum Cord. Hist. 89.

Anblatum Orientale, flore purpurascente.

*Anblatum à vocibus Germanicis Ohn. sine, & Blat. folium, quasi planta foliis carens, unde Ohnblatum potius dici deberet.*

## E L E P H A S.

Tab. 482. **E** Lephas est plantæ genus, flore A B C D monopetalo, anomalo, personato, in duo labia distincto, quorum superius A B C proboscidem refert elephantinam, inferius vero E F G H multifariam dividitur. Ex calyce autem H I surgit pistillum K L posticæ floris parti M adinstar clavi infixum, quod deinde abit in fructum N in duo loculamenta divisum O P seminibusque foetum ut plurimum oblongis Q.

Elephantis species sunt

Elephas Italica, flore magno, proboscide surrecta. *Elephas Campoclarensium Col. part. 1. 188.*

Elephas Orientalis, flore parvo, proboscide surrecta.

Elephas Orientalis, flore magno, proboscide incurva.

*Elephas à similitudine floris cum capite Elephantino.*

*Ad Quintam Classsem referri debent*

C A K I L E.

**C**akile est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor scilicet petalis B constante, ex cujus calyce C surgit pistillum D, quod deinde abit in fructum E F hastæ cuspidi similem, ex duabus partibus G H constantem, articulatione quadam conjunctis & semine fætis singulari I K, plerumque oblongo L. Tab. 348.

Cakiles species sunt

Cakile maritima, ampliore folio. *Cakile seu Eruca marina, latifolia*, J. B. 2. 868.

Cakile maritima, angustiore folio. *Cakile quibusdam aliis Eruca marina, & Raphanus marinus* J. B. 2. 867.

Cakile Græca, arvensis, siliqua striata, brevi.

Cakile Orientalis, fructu minimo, verrucoso.

*Cakile differt à Crambe fructu ex duabus partibus constante, articulatione connexis. Quapropter ejus species à Crambes genere excludenda sunt. Pag. 212.*

V E S I C A R I A.

**V**esicaria est plantæ genus, flore A cruciformi, quatuor nempe petalis B constante, ex cujus calyce C surgit pistillum D, quod deinde abit in fructum seu vesicam E seminibus fœtam F plerumque subrotundis G. Tab. 483.

Vesicariæ speciem unicam novi.

Vesicaria Orientalis, foliis dentatis.

*Vesicaria dicitur à fructûs formâ.*

*Ad Sextam Classsem referri debent*

L E O N T O P E T A L O N.

**L**eontopetalon est plantæ genus, flore A B rosaceo, plurimis scilicet petalis C constante, ex cujus meditullio surgit pistillum D, quod deinde abit in vesicam E seminibus fœtam F ut plurimum sphericis G H. His notis addenda est radix tuberosa I. Tab. 484.

Leontopetali species sunt

Leontopetalon foliis costæ ramosæ innascentibus. *Leontopetalon* Dod. *Pemp.* 69.

Leontopetalon foliis costæ simplici innascentibus. *Crysgonum* Dioscoridis *Rauwolf* 119.

*Leontopetalon à vocibus græcis, λεων, λέοντος & πέταλον folium, quasi dicas folium Leoninum.*

## T E L E P H I O I D E S.

Tab. 485.

**T** Elephiodes est plantæ genus, flore A B rosaceo, plurimis scilicet petalis C in orbem positis constante, ex cujus calyce D surgit pistillum E quod deinde abit in fructum F subrotundum, in sex loculamenta divisum, in quibus singulis unicum semen reconditur C ejusdem formæ.

Telephiodis unicam speciem novi.

Telephiodes Græca, humifusa, flore albo.

*Telephiodes à similitudine cum Telephio Imperati.*

*Ad Nonam Classem referri debent*

## B U L B O C O D I U M.

**B** Ulbocodium est plantæ genus, flore Liliaceo, monopetalo, in sex partes diviso: cujus pistillum abit deinde in fructum oblongum, in tria loculamenta divisum, seminibusque fœtum subrotundis. His notis addenda est radix ex geminis tuberculis in rostrum quoddam abeuntibus composita.

Bulbocodii species sunt

Bulbocodium Crocifolium, flore magno, albo, fundo luteo. *Sysirynchium Asprensium* Col. part. 27. *Sysirynchium minus angustifolium*, flore majore, variegato C. B. Pin. 41. quod proinde è Croci speciebus excludendum est pag. 350.

Bulbocodium Crocifolium, flore magno, purpurascens, fundo luteo.

Bulbocodium Crocifolium, flore parvo, violaceo. *Sysirynchium Theophrasti* Col. part. 1. 328. quod proinde è Croci speciebus excludendum est pag. 351.

Bulbocodium Crocifolium, flore parvo, croceo.

Bulbocodium Crocifolium, flore parvo, albo.

Bulbocodium minimum, Græcum, flore minimo, albo.

Bulbocodium Græcum, Myosotidis flore.

Bulbocodium foliis Porraceis, fructu rubescente. *Sysirynchium alterum latifolium* Col. Part. 1. 329. quod proinde ex Croci speciebus excludendum est pag. 350.

## E R M O D A C T Y L U S.

**H** Ermodactylus est plantæ genus, flore Liliaceo, monopetalo, floris Iridis æmulo sed radice tuberosa & veluti digitata.

Ermodactyli speciem unicam novi.

Ermodactylus folio quadrangulo. *Iris tuberosa*, folio anguloso C. B. Pin. 40. *Iris tuberosa Belgarum*, & secundum Aldrovandum prima Lonchitis Dioscoridis Lob. Icon. 98.

*Ad Duodecimam Classsem referri debet*

G U N D E L I A.

**G**undelia est plantæ genus, flore flosculofo, in capitulum quoddam K congesto, plurimis scilicet flosculis ABCDE constante, ex communi quodam calyce F prodeuntibus & tenerrimis fructibus G insidentibus. Hi autem in loculamentis calycis H reconduntur abeuntque deinde in semina I ex rotundo ut plurimum acuminata L.

Tab. 486.

Gundeliæ speciem unicam novi, cujus varietates sunt.

Gundelia Orientalis, Acanthi aculeati folio, capite glabro.

Gundelia Orientalis, Acanthi aculeati folio, floribus intensè purpureis, capite araneosa lanugine obsito.

*Gundelia, à Charissimo Andrea Gundelio, Germanice Gundelsheimer qui sese mihi comitem præbuit in Orientali nostra peregrinatione plantarum causâ instituta, magnoque fuit adjumento.*

*Ad Decimam-quartam Classsem referri debent*

A S T E R O I D E S.

**A**steroides est plantæ genus, flore A radiato, cujus scilicet discus B ex plurimis flosculis C corona vero DD ex semiflosculis E componitur, embryonibus F G insidentibus, & calyce H squamoso comprehensis: embryones autem deinde abeunt in semina I plerumque oblonga.

Tab. 487.

Asteroidis species sunt.

Asteroides Orientalis, Petasitidis folio, flore maximo.

Asteroides Alpina, Salicis folio. *Aster luteus, angustifolius C. B. Pin. 266.*

*Asteroides propter similitudinem Asteris dicitur, à quo tantummodo differt semine pappis carente.*

*Ad Decimam-quintam Classsem referri debent*

S A L I C O R N I A.

**S**alicornia est plantæ genus, flore A apetalò, calyce carente: ex commissuris enim extremorum foliorum nascuntur stamina & embryones, qui deinde abeunt in capsulam B seu vesiculam unico plerumque semine foetam C.

Tab. 488.

Salicorniæ species sunt.

Salicornia geniculata, sempervirens. *Kali geniculatum, majus sempervirens C. B. Pin. 289.*

Salicornia geniculata, annua. *Kali geniculatum brevius, annuum C. B.*

*Pin. 289.*

## C Y N O C R A M B E.

Tab. 485. **C**ynocrambe est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus calyci B bipartito insidentibus, constante, sed sterili. Embryones enim C in aliis ejusdem plantæ partibus nascuntur, abeuntque deinde in fructum plerumque sphericum D, sub cujus cuticula E reconditur semen F ejusdem formæ.

Cynocrambes speciem unicam novi.

Cynocrambe Dioscoridis C. B. Prodr. 59. *Alsines facie planta nova Col. Phytob. part. 2. 28.*

Cynocrambe à vocibus Grecis κύων Canis, & κράμβη Brassica: quasi dicas Brassicam Caninam.

## C A N N A B I N A.

Tab 488. **C**annabina est plantæ genus, flore A B apetalò, plurimis scilicet staminibus C constante, sed sterili: fructus enim iis speciebus hujus generis innascuntur quæ flore carent, suntque capsulæ membranaceæ D oblongæ & ferme trigonæ E, seminibus foetæ F plerumque oblongis.

Cannabinæ species sunt

Cannabina Cretica, florifera. *Cannabis lutea, fertilis Contareni P. Alp. Exot. 298.*

Cannabina Cretica, fructifera. *Cannabis lutea, sterilis Contareni P. Alp. Exot. 300. & Cannabis lutea Cretica ex Joanne Pona ejusdem 295. Cannabina, id est planta ad Cannabim accedens.*

## C E R A T O I D E S.

**C**eratoides est plantæ genus, flore apetalò, sed sterili: in aliis enim ejusdem plantæ partibus fructus nascuntur compressi, bicapsulares, in cornua abeuntes & seminibus foeti.

Ceratoidis species sunt

Ceratoides Orientalis, fruticosa, Elæagni folio.

Ceratoides Orientalis, major, annua, Psyllii folio.

Ceratoides Orientalis, minor, annua, Psyllii folio.

*Ceratoides à fructu cornuto, κέρας enim Græce cornu significat.*

*Ad Decimam-Octavam Classsem referri debent*

## R H A M N O I D E S.

Tab. 481. **R**hamnoides est plantæ genus, flore A apetalò: nonnullis scilicet staminibus calyci bifolio B insidentibus constante, sed sterili. Embryones enim

DE innascuntur speciebus hujus generis quæ flore carent, & deinde abeunt in fructum seu baccam F unico ut plurimum semine foetam G subrotundo H.

Rhamnoidis species sunt

Rhamnoides florifera, Salicis foliis.

Rhamnoides fructifera, foliis Salicis, baccis aureis.

Rhamnoides fructifera, foliis Salicis, baccis leviter flavescens. *Rhamnus* 11. *Clus. Hist.* 110. *Rhamnus Salicis folio angusto, fructu flavescens* C. B. *Pin.* 477.

C A S I A.

C Asia est plantæ genus, flore A apetalò: nonnullis scilicet staminibus Tab. 488. calyci B C plerumque trifido insidentibus, constante sed sterili: Fructus autem iis speciebus ejusdem generis quæ flore carent innascuntur, suntque baccæ D ut plurimum sphericæ, officulo foetæ E in quo nucleus reconditur F ejusdem formæ.

Casiæ species recensentur pag. 664.

E P H E D R A.

E Phedra est plantæ genus, flore A apetalò, plurimis scilicet staminibus B Tab. 477. constante, sed plerumque sterili. Embryones enim C aliis ejusdem plantæ partibus, vel iis plantis ejusdem generis quæ flore carent innasci solent, abeuntque in fructum D E mollem seu baccam capsulâ quadam F munitam, seminibusque foetam G ut plurimum oblongis H.

*Ephedra speciebus pag. 663. recensitis addenda sequentes.*

*Ephedra Cretica, tenuioribus & rarioribus flagellis. Equisetum montanum, Creticum P. Alp. Exot.* 141.

*Ephedra Orientalis, procerior, flagellis durioribus & mediæ crassitieri.*

*Ephedra à vocibus Grecis ἐπι supra, mutando π in φ & ἔδρα sedes, quasi planta rebus vicinis insidens: unde & ἀναβάσις dicitur, quasi ascendens seu scandens, ἀπο τῆ ἀναβαίνειν ascendere.*

*Ad Vigésimam Classem referri debet*

E L Æ A G N U S.

E Læagnus est plantæ genus, flore A B monopetalò, tubulato, in qua- Tab. 489. tuor partes plerumque secto, cujus calyx C abit deinde in fructum D ut plurimum Olivæformem, officulo foetum E, in quo nucleus F reconditur ejusdem formæ.

Elæagni species sunt

Elæagnus Orientalis, latifolius, fructu maximo.

Elæagnus Orientalis, angustifolius, fructu parvo, Olivæformi, subdulci. *Olea*

G iij

*sylvestris*, folio molli incano C. B. Pin. 472. *Ziziphus alba* Clus. Hist. 29.

*Elæagnus Orientalis*, angustifolius, fructu minimo, rotundiori & subacido. *Elæagnus* à vocibus Græcis ἑλαία Olea & ἄγνος Vitex, quasi planta foliis Viticis & Olea fructu.

*Ad Vigessimam-secundam Classem referri debet*

A L H A G I.

Tab. 489.

**A**lhagi est plantæ genus, flore A B papilionaceo, cujus pistillum C abit deinde in fructum, D, seu siliquam ex multis partibus E quasi articulatione conjunctis compositam, quarum singulæ F semine turgescunt G quasi reniformi. His notis addenda sunt folia alterno ordine nascentia.

Alhagi speciem unicam novi.

*Alhagi Maurorum* Rauvvolf. 94. *Genista Spartium spinosum foliis Polygoni* C. B. Pin. 394. *Genista-spinosa*, flore rubro Vvheel. Itin.



# INDEX

## NOMINUM PLANTARUM.

*Prior numerus paginam, alter Tabulam indicat.*

- |                    |                      |                       |                      |
|--------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|
| <b>A</b> BIES, 41. | Asteriscus, 38.      | Caryophyllus, 23.     | Crocus, 25.          |
| Abrotanum, 34.     | Asteroides, 51. 485. | Casia, 53. 488.       | Cruciata, 4.         |
| Absinthium, 33.    | Astragaloides, 27.   | Cassida, 11.          | Cucumis, 3.          |
| Acanthus, 10.      | Astragalus, 28.      | Cataria, 13.          | Cuscuta, 45.         |
| Acer, 43.          | Astrantia, 22.       | Caucalis, 23.         | Cyanus, 32.          |
| Acetosa, 38.       | Atriplex, 38.        | Cedrus, 41.           | Cyclamen, 8.         |
| Aconitum, 30.      |                      | Celtis, 42.           | Cynocrambe, 52. 485. |
| Adiantum, 39.      | Ballote, 11.         | Centaurium majus, 32. | Cynoglossum, 7.      |
| Agrimonia, 21.     | Barba Jovis, 44.     | Centaurium minus, 5.  | Cyperus, 39.         |
| Alcea, 2.          | Belladonna, 1.       | Cepa, 26.             | Cytiso-Genista, 44.  |
| Alchimilla, 38.    | Bellis, 37.          | Ceratoides, 52.       | Cytisus, 44.         |
| Alcyonium, 40.     | Berberis, 42.        | Chamæcerasus, 42.     |                      |
| Alhagi, 54. 489.   | Beta, 38.            | Chamedrys, 14.        | Delphinium, 30.      |
| Allium, 26.        | Betonica, 13.        | Chamæmelum, 37.       | Dens Leonis, 35.     |
| Alfene, 17. & 45.  | Bistorta, 39.        | Chamænerion, 21.      | Dentaria, 16.        |
| Alyssoides, 15.    | Blattaria, 8.        | Chamæpytis, 14.       | Digitalis, 9.        |
| Alysson, 15.       | Borrago, 6.          | Chamærhododēdros 42.  | Dipsacus, 35.        |
| Amaranthus, 17.    | Brassica, 16.        | Chenopodium, 38.      | Dodartia, 47. 478.   |
| Amygdalus, 43.     | Bryonia, 3.          | Chryso-splenium, 8.   | Doronicum, 37.       |
| Anacampferos, 19.  | Buglossum, 6.        | Cicer, 26.            | Dorycnium, 26.       |
| Anagallis, 7.      | Bugula, 14.          | Cichorium, 36.        | Dracunculus, 8.      |
| Anblatum, 48. 481. | Bulbocastanum, 21.   | Cicuta, 21.           |                      |
| Androsace, 5.      | Bulbocodium, 50.     | Cinara, 31.           | Echinophora, 45.     |
| Anguria, 3.        | Bupthalmum, 37.      | Cirsium, 32.          | Echinopus, 54.       |
| Anonis, 28.        | Buplevrum, 22.       | Cistus, 19.           | Echium, 6.           |
| Antirrhinum, 9.    | Bursa pastoris, 15.  | Clematitis, 20.       | Echioides, 46.       |
| Aparine, 4.        |                      | Clinopodium, 12.      | Elæagnus, 53. 489.   |
| Aphaca, 27.        | Cachrys, 23.         | Clymenum, 26.         | Elephas, 48. 482.    |
| Apium, 21.         | Cakile, 49. 483.     | Cnicus, 33.           | Elichrysum, 33.      |
| Apocynum, 2.       | Calamintha, 12.      | Cochlearia, 15.       | Ephedra, 53. 477.    |
| Aquifolium, 42.    | Campanula, 3.        | Colutea, 44.          | Epimedium, 17.       |
| Aquilegia, 30.     | Cannabina, 52. 488.  | Condrilla, 36.        | Equisetum, 39.       |
| Arbutus, 41.       | Capparis, 19.        | Convolvulus, 1.       | Erica, 42.           |
| Arifarum, 8.       | Caprifolium, 42.     | Conyza, 33.           | Ervum, 27.           |
| Aristolochia, 8.   | Cardamine, 16.       | Coriandrum, 22.       | Eryngium, 23.        |
| Artemisia, 34.     | Cardiaca, 12.        | Cornus, 43.           | Erysimum, 17.        |
| Arum, 8.           | Carduus, 31.         | Coronilla, 44.        |                      |
| Arundo, 39.        | Carlina, 38.         | Cotula, 37.           | Fagopyrum, 39.       |
| Asclepias, 2.      | Carpinus, 40.        | Cotyledon, 2.         | Fagus, 41.           |
| Asparagus, 21.     | Carthamus, 33.       | Crambe, 14.           | Ferrum Equinum, 27.  |
| Asphodelus, 25.    | Carvi, 21.           |                       | Ferula, 22.          |
| Aster, 36.         | Caryophyllata, 20.   |                       | Ficus, 45.           |



Tragofelinum, 21.	Varianella, 6.	Viola, 30.
Trifolium, 27.	Verbascum, 8.	Vitis, 42.
Turritis, 16.	Veronica, 7.	Vitis Idea, 42.
	Vesicaria, 49. 483.	Urtica, 39.
Valeriana, 5.	Vicia, 27.	Vulneraria, 26.

# INDEX NOMINUM PLANTARUM,

quæ in propriis locis quæri debent.

<b>A</b> BRO TANUM. Vide <i>Ptarmica</i> , 37.	Chamædaphnoides. V. <i>Thymelæa</i> , 43.	Iris. V. <i>Hermodaëtilus</i> , 50.
Absinthium. V. <i>Ptarmica</i> , 37.	Chamæleon niger. V. <i>Carthamus</i> , 33.	Kali. V. <i>Salicornia</i> , 51.
Acacia. V. <i>Cytisus</i> , 44.	Chamæpeuce. V. <i>Jacea</i> , 32.	Κυδδουμάλια. V. <i>Mespilus</i> , 13.
Adrachne. V. <i>Arbutus</i> , 41.	Chamæpino. V. <i>Jacea</i> , 32.	Ladanum. V. <i>Cistus</i> , 19.
Αγριάδειάνα. V. <i>Quercus</i> , 40.	Chryfogonum. V. <i>Leontopetalon</i> , 49.	Laureola. V. <i>Thymelæa</i> , 41.
Agriostari. V. <i>Gramen</i> , 39.	Coris. V. <i>Hypericum</i> , 18.	Laurus. V. <i>Thymelæa</i> , 41.
Αίτωνυχίς. V. <i>Vitis</i> , 42.	Daucus. V. <i>Myrrhis</i> , 22. <i>Ligusticum</i> , 23.	Leontopodium. V. <i>Plantago</i> , 5.
Algæ Pomum. V. <i>Alcionium</i> , 40.	Echinophora. V. <i>Cachris</i> , 23.	Leucoium. V. <i>Alyssoides</i> , 15. <i>Verbascum</i> , 8.
Alfines facie nova planta. V. <i>Cynocrambe</i> , 52.	Echinopoda. V. <i>Genista Spartium</i> 44.	Libanotis. V. <i>Cachrys</i> , 23.
Anchusa. V. <i>Buglossum</i> , 6.	Echinus. V. <i>Limonium</i> , 25.	Lycium. V. <i>Berberis</i> , 42. <i>Rhamnus</i> , 41.
Anetho similis planta, &c. V. <i>Thapsia</i> , 22.	Echium. V. <i>Symphytum</i> , 6.	Maru. V. <i>Majorana</i> , 13.
Anthyllis. V. <i>Quamoclit</i> , 4.	Ελάτη. V. <i>Abies</i> , 41.	Marum. V. <i>Majorana</i> , 3.
Argentea. V. <i>Jacea</i> , 32.	Equisetum. V. <i>Ephedra</i> , 53.	Melilotus. V. <i>Foenum Græcum</i> , 28.
Αγριοσάφυλος Galeni. V. <i>Vitis Idea</i> , 42.	Eruca. V. <i>Raphanistrum</i> , 17.	Muscus. V. <i>Lichen</i> , 40.
Ascyroides. V. <i>Hypericum</i> , 18.	Gallium. V. <i>Aparine</i> & <i>cruciata</i> , 4.	Nasturtium. V. <i>Cardamine</i> , 16.
Aspalathus. V. <i>Cytisus</i> , 44.	Gaidarothymum. V. <i>Stachys</i> , 11.	Olea. V. <i>Elaagnus</i> , 53.
Aster. V. <i>Asteroides</i> , 51.	Genista. V. <i>Alhagi</i> , 54.	Origanum. V. <i>Majorana</i> , 13.
Atractylis. V. <i>Cnicus</i> , 33.	Genista Spartium. V. <i>Alhagi</i> , 54.	Periploca. V. <i>Apocynum</i> , 2.
Behen album. V. <i>Lychnis</i> , 24.	Glastrivida. V. <i>Verbascum</i> , 8.	Petromarula. V. <i>Rapunculus</i> , 4.
Βουμάπ. V. <i>Vitis</i> , 42.	Gingidium. V. <i>Thapsia</i> , 22.	Phyllitis. V. <i>Lingua cervina</i> , 40.
Cannabis. V. <i>Cannabina</i> , 52.	Hedysarum. V. <i>Coronilla</i> , 44.	Polium. V. <i>Teucrium</i> , 14.
Carduus. V. <i>Cnicus</i> , 33.	Holosteum. V. <i>Plantago</i> , 5.	Poligonum. V. <i>Alfina</i> , 45.
Carduus sphærocephalus. V. <i>Echinopus</i> , 34.	Hyssopus. V. <i>Clinopodium</i> , 12.	Poterium. V. <i>Tragacantha</i> , 29.
Chamæcerasus. V. <i>Mespilus</i> , 43.		

Rhamnus. V. <i>Rhamnosides</i> , 52.	Scordote. V. <i>Cataria</i> , 13. <i>Cassida</i> , 11.	Tragium. V. <i>Astragalus</i> . 29.
Rosa Hiericonthæa. V. <i>Cochlearia</i> , 15.	Spartium. V. <i>Barba Jovis</i> & <i>Cytisus</i> , 44.	Trifolium. V. <i>Fœnum Graminum</i> , 28.
Rosmarinum. V. <i>Teucrium</i> , 14.	Syfirynchium. V. <i>Bulbocodium</i> , 50.	Triticum. V. <i>Gramen</i> , 39.
Scamonea. V. <i>Periploca</i> , 2.	Taraxacon. V. <i>Dens leonis</i> , 35.	Verbasculum. V. <i>Phlomis</i> , 10.

---

*Extrait des Registres de l'Academie Royale des Sciences.*

Sur le Rapport de Messieurs du Hamel , Dodart , & Morin , de l'Academie Royale des Sciences , qui avoient été priez d'examiner un Livre composé par M. Tournefort de la mesme Academie , intitulé *Corollarium Institutionum Rei Herbaria* , &c. la Compagnie a jugé que cet ouvrage méritoit d'être imprimé. Fait en l'assemblée tenuë au Louvre le 9. Decembre 1702.

FONTENELLE,  
Sec. de l'Acad. Roy. des Sc.





