

Это цифровая коиия книги, хранящейся для иотомков на библиотечных иолках, ирежде чем ее отсканировали сотрудники комиании Google в рамках ироекта, цель которого - сделать книги со всего мира достуиными через Интернет.

Прошло достаточно много времени для того, чтобы срок действия авторских ирав на эту книгу истек, и она иерешла в свободный достуи. Книга иереходит в свободный достуи, если на нее не были иоданы авторские ирава или срок действия авторских ирав истек. Переход книги в свободный достуи в разных странах осуществляется ио-разному. Книги, иерешедшие в свободный достуи, это наш ключ к ирошлому, к богатствам истории и культуры, а также к знаниям, которые часто трудно найти.

В этом файле сохранятся все иометки, иримечания и другие заииси, существующие в оригинальном издании, как наиоминание о том долгом иути, который книга ирошла от издателя до библиотеки и в конечном итоге до Вас.

### Правила использования

Комиания Google гордится тем, что сотрудничает с библиотеками, чтобы иеревести книги, иерешедшие в свободный достуи, в цифровой формат и сделать их широкодостуиными. Книги, иерешедшие в свободный достуи, иринадлежат обществу, а мы лишь хранители этого достояния. Тем не менее, эти книги достаточно дорого стоят, иоэтому, чтобы и в дальнейшем иредоставлять этот ресурс, мы иредириняли некоторые действия, иредотвращающие коммерческое исиользование книг, в том числе установив технические ограничения на автоматические заиросы.

Мы также иросим Вас о следующем.

- Не исиользуйте файлы в коммерческих целях. Мы разработали ирограмму Поиск книг Google для всех иользователей, иоэтому исиользуйте эти файлы только в личных, некоммерческих целях.
- Не отиравляйте автоматические заиросы.
  - Не отиравляйте в систему Google автоматические заиросы любого вида. Если Вы занимаетесь изучением систем машинного иеревода, оитического расиознавания символов или других областей, где достуи к большому количеству текста может оказаться иолезным, свяжитесь с нами. Для этих целей мы рекомендуем исиользовать материалы, иерешедшие в свободный достуи.
- Не удаляйте атрибуты Google.

  В каждом файле есть "водяной знак" Google. Он иозволяет иользователям узнать об этом ироекте и иомогает им найти доиолнительные материалы ири иомощи ирограммы Поиск книг Google. Не удаляйте его.
- Делайте это законно.
  - Независимо от того, что Вы исиользуйте, не забудьте ироверить законность своих действий, за которые Вы несете иолную ответственность. Не думайте, что если книга иерешла в свободный достуи в США, то ее на этом основании могут исиользовать читатели из других стран. Условия для иерехода книги в свободный достуи в разных странах различны, иоэтому нет единых иравил, иозволяющих оиределить, можно ли в оиределенном случае исиользовать оиределенную книгу. Не думайте, что если книга иоявилась в Поиске книг Google, то ее можно исиользовать как угодно и где угодно. Наказание за нарушение авторских ирав может быть очень серьезным.

### О программе Поиск кпиг Google

Миссия Google состоит в том, чтобы организовать мировую информацию и сделать ее всесторонне достуиной и иолезной. Программа Поиск книг Google иомогает иользователям найти книги со всего мира, а авторам и издателям - новых читателей. Полнотекстовый иоиск ио этой книге можно выиолнить на странице http://books.google.com/



MENTEM ALIT ET EXCOLIT



K.K. HOFBIBLIOTHEK ÖSTERR. NATIONALBIBLIOTHEK

48.F.47



48. F. 47.

# PRELUDIA BOTANICA ROBERTI MORISON SCOTI ABERDONENSIS

Digitized by Google

# HORTUS REGIUS

# BLESENSIS AUCTUS

C Ü M

Notulis durationie & Charactismis Plantarum tam additarum, quam non scriptarum;

### ITEM

Plantarum in eodem horto Regio Blesensi aucto contentarum, nemini hucusque scriptarum, brevis & succinetta delineatio.

# Quibus accessere

Observationes Generaliores (Plantarum in codem horto Regio Blesses aucto contentarum) rei Herbariz studiosis valde necessariz, & cognitu perutiles.

PRÆLUDIORUM BOTANICORUM
Pars prior.

### AUTHORE

ROBERTO MORISON Medico & Professore
Botanico, serenissimo CAROLO secundo, magna Britanniz, &c. REGI.

Doctis (in arte) scribo: Indoctos docebo.

### LORDINI

Typu Tho. Roycroft, Impensis Jacobi Allestry ad Insique Resa Coronata in vico vulgo disto Ducklane, Anno 1669.

Digitized by Google





SERENISSIMO

# POTENTISSIMO Carolo II.

Magne Britanniz, Franciz, & Hyberniz,

# REGI.

Serenifime REX:

OM Hortum Regium Blefensem auclum, pro tertia vice typis committere decreveram. Statim subiit ani-

unum meum, aliquid de novo addere,
23 præter

præter nomenclatur am Authorum, in plantis recitandis: quod Reipublica Botanicæ ejusque emolumento publico inservire queat. Quare ex longa experientia edoctus: durationem Stirpium omnium ibidem contentarum, per notulas ⊙ scilicet & \$,apposite satis ad eandem indigitandam quadrantes; alios docere aquum judicavi. Plantas præterea 260. a nullo Authore descriptas exhibeo, & Charactismo 35, serenissemi principis Gastonis Franciæ (Majestatis vestræ) Avunculi easdem honoravi. Quia ejus liberalitate & impensis suerunt acquisita. Easque hic breviter & succincile delineavi; ut prodessent omnibus & singulis, quibus volupe est Artis Botanicæ studium. Porro observationes generaliores (Plantarum borto eodem Regio contentarum) rei Her-

Herbariæ studiosis valde necessarias & cognitu perutiles edo. Plantas insuper 360, in eodem pradicto borto Regio aucio contentas, plus minusve, Asterisco affectas offero. Quo augmento accrevit idem bortus Regius Blesensis ab Anno 1655, usque ad Annum 1660 quo Anno, extinctus est serenissimus, Majestatis vestræ, Avunculus, omnium Boranicorum Patronus & Mæcenas vere Regius: versatissimus & oculatissimus, in Arte Botanica Princeps. Cui ego per decennium, in indagandis & in hortum Regium invebendis plantis, operam navavi iisdem ex omnibus Galliæ tractibus collectis; præter meridionales Alpinos & Pyrenæos Montes: ad quos nos mittere (si Dii voluissent) decreverat. Quin to methodum meam novam a a 4 natura

natura datam, a me solummodo (citra jactantiam) observatam; a nullo nisi meipso, in hunc usque diem detectam, quamvis mundi incunabilis sit coava; Designatoribus, Chalcographis & (id genus) aliis bominibus ingeniosis commisisset, publicique juris fecisset. Sed prob! dolor atque decus Boranicorum inevitabili fato, morte præventus, tam Charus Mœcenas; qui nullis sumptibus pepercit, ut tam indigenas, in Gallia sponte venientes, quam aliunde, ex omnibus mundi plagis; omnis generis haberet plantas. Nunquam satis ob boc, omnibus Botanicis tam præsentibus, quam adventuris & mihi præcipue laudandus. Ego ut viam prasternerem methodo novæ, a me solummodo (ut supra dictum) detecta, concinnaturus

cinnaturus bistoriam generalem, omnium Stirpium, tam Arborum, fruticum quam suffruticum, per Tabulas cognationis seu affinitatis, amicorum quorundam (imo doctorum) Bozanicorum precibus, pluries tam hic quam alibi terrarum, verbis coram, literis è longinquo solicitatus. Ut has meas primitias (tanquam præludia Botanica, ad methodum prædictam) in lucem darem. Oratum me sæpe fateor, tandem me exoratum babuere. Atque ingenii mei, in Arte Botanica specimen exbibere volui. Quin & Patronum (Majestate vestra Augusta) aptiorem eligere non potui, cui collectionem hanc Plantarum, voverem aut dicarem: quicquid est, est novum. Cui inquam aptius woverem aut inscriberem, quam M. V: quum

quum eundem mihi obtines locum, quem defunctus vester Avunculus. Alumnus sum vester, in vestro solo, antiquo scilicet vestro Regno Scotorum, natus & educatus. Ad idem Officium vobis reddendum vocatus, eandemque quam apud Avunculum M. V. sustineo hic Provinciam. Ideo M. V. in defuncti Avunculi vestri locum vicemque sufficere, par erat. Quare primitias bas nostras, praludiorumve Botanicorum horum nostrorum, partein banc primam accipe (serenissime REX) fronte serena, meque benigne intuere. Dum sublimiora quæ meditor, id est methodum novam, mulli adhuc auditam, per Tabulas cognationis. disponentem, omnes vegetabilium classes: Modo faveat Augusta vestra Majestas, nostris conatibus, & laboribus astate, lucubra-

lucubrationibus byeme, per aliquot annos exantlatis: partim sub Auspiciis Avunculi vestri in Gallia, Gastonis Francia; partim sub Auspicies vestres bic. Quod si amuere boc mihi digneris: Polliceor Britanniam vestram, cum methodo exabissima (quæ est naturæ ipsius) imposterum, in re Botanica gloriari posse: quemadmodum, Italia, Gallia, Germania, superiori saculo, sine methodo, in Scientia Botanica, gloriatæ sunt. Penes me eandem nunc habeo, sed unde designatorum Chalcographorumque labores compensentur, non mihi suppetit. Tandem ut concludam, quod beata memoria, serenissimi Principis Gastonis, Patroni & Domini (quondam) mei dignissimi vovi; jam tandem partim persolvi: Cætera (favente Numine) persolvam. Has nostras primitias,

primitias, benigno si M.V. intucatur oculo; animum nobis addet, ad majora & sublimiora prompte edenda.

Serenissimæ vestræ

MAJESTATIS,

Fidelissimus & devotissimus

Servus Domesticus

MEDICUS

&

Profesior Bernniess

Robertus Morison.



SERENISSIMO

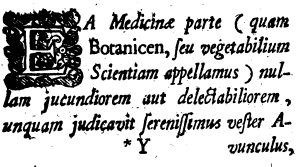
CELSISSIMO PRINCIPI,
DOMINO

# JACOBO

Eboracenfi & Albanenfi, &c.

# DUCI.

Serenifime PRINCEPS :



vunculus, Gaston. Francia, Dux Aurelianensis in Arte, aut (si mavis) Scientia Botanica, versatissimus Princeps. Ille enim ab adolescentia ad ultimum Spiritus halitum; Scientiam hanc Botanicam , rite colutt amavitque. Quin & affirmare audacter audeo; (noli credere me Celsuudinis vestra Regia auribus dare) post Salomonem, in re Botanica oculationem ipso principem; orbem nunquam tulisse. Hortum suum Regium Blesensem; omnium bortorum, qui unquam in Europa extitere, plantis omnis generis refertissimum: moriens reliquit. Atque vivus to valens, lapsus seu hallucinationes Caspari Bauhini, Coryphæi omnium Botanicorum, ante se scribentium; observare in votis babuit. Nobisque in mandatis, per aliquot annos, Blefis

Blesis commorantibus dedit. Quod faciendum in nos suscepimus; non minore ardore, quam si ipse in vivis suisset. Et jam tandem, partim sub ipsius Auspiciis ante obitum, partim sub serenissimi Domini, Domini nostri, Regis Auspiciis: ut Beata memoria Principis & Domini mei quondam, (nunquam satis mihi deplorandi) votum persolveremus, easdem Caspari Bauhini, in Pinace hallucinationes, tam in digerendis quam denominandis plantis in lucem dedimus. Item alterius seu secundi, omnium Botanicorum Coryphæi, Johannis Bauhini, Caspari, Fratris: animadversiones pariter in tres Tomos, historiæ suæ universalia; Typis commissionus. Tenuem bune nostrum laborem, Celsitudini vestræ Regiæ,inscribere & dicare: (quippe quod votum serenislimi

simi Principis Avunculi vestri suerti) non tenuem puto esfe gloriam. Dum duorum Fratrum Caspari 😉 Johannis Bauhini, ballucinationes seu lapsus observo. Eo magis aliquid, Celsitudini vestræ Reglæ (pro Patrocinio vestro) Encomii advenire putarem: quod ambo, omnium Botanicorum, quotquot unquam extitere; (absque controversia) vere Coryphzi fuere. Uterque docte, concinue & valde laboriose scripsit. Casparus Bauhinus, Pinacem suum, opus suisse quadraginta annorum afferit. Johannes Bauhinus in compilandis tribus Tomis, bistoria sua universalis; quinquaginta annos, sest insumplisse affirmat. Accipe igitur (serenissine PRINCEPS) benigne, bos nostros labores per aliquot annos exantlatos. Et savore tuo nos intueri dignare:

Et ad majora, e ab omnibus bujus Artis maximopere desiderata, audenda, nos incitabis inque æternum tibi devincies.

Serenissime Princeps

Vestrum devotissimum

8

Obsequentissimum Clientem.

ROB. MORISON.

"Markey of the above the highest Artistic Common and the second of the s

· Partitia

ROSERVER ROSER

# PRÆFATIO

A D

# Lectorem Botanicum.

Vorundam Botanicorum votis satisfacere cupiens, præludia Botanica typis committere, animum. induxitandem meum. Cum jam. preludiorum meorum Botanicorum, pars prior, penitus prelo excesserit. Hallucinationes Caspari Bauhini in Pinace, tam in digerendis, qu'am denominandis plantis; à me observatas, habes. Item animadversiones in tres tomos, bistoria universalis Johannis Bauhini offero. Easque publici juris facio; ut penes quos est ejusdem Johannis Bauhini, plantarum historia universalis, tribus tomis digesta: ad manum pariter haberent, ipsius errata. Noli queso (amice lector) me gloriosum aut insolentem existimare scriptorem: quod non solum hujus sæculi, seel omnium (quot quot adhuc extitere) Botanicorum; Coryphaos duos Casparum & Johannem Bauhinum Fratres, corrigo. Ex frequenti enim ipsorum

# PRÆFATIÓ.

ipsorum voluminum inspectione, 🕏 tx longå 👶 diutinà corundem examinatione. Ipsos, summi judicii, indefessi laboris, 🖒 incompurabilis doctrina (in Scientia Botanica) homines suisse observo: ipsosque seu fato, seu naturali propensione; maximum in promovendis studiis Botanicorum, babuisse desiderium; pariter declaro. Errasse tamen multoties utrumque, nemo (in re Botanica, mediorciter versatus) inficiat ibit; bos meos trastatulos legendo. Labi nibilominhs , humanum esse consiteor; home sum ipse, humani à me nihil alienum puto; in hisce meis tradatulis, ballucinatum me esse non dubito, Quapropter ballucinationes mem, ab amico lectore, notari desidero. Quin & paritèr observabit lestor, me bac concinasse, tam ut voto meo prædicto satisfieret, quam ut publicis inservirem commedis. Et quam ego de Fratribus Bauhinis Coryphæis; candene de me existimationem habeut lector, velim. Vale,

(Amice Lector)

Tuus humillimus

fervus & ad omnis paratus.

Rob. Merison M. & P.B.R.

# **ۼؿؿؿؿۺۺۿۺۺۿۿۺۺۿ**

# PRÆFATIO

# A D

# Lectorem Botanicum.

Atalogum omnium Stirpium, in horto Regio Blesensi vegetantium, sub interitum Mecanatis ip. sus, exhibiturus. Certiorem te redderem ( amice lector ) neminem in quacunque re fælicitèr versari: nist inclinatione natura, fatove vel divinà ordinatione ad eam trahatur. Que omnia in Celsitudine ejus Regià, Aurelianensi Duce defuncto, in re Botanică concurrere videbantur. Nam ab ineunte ætate, (pueritia scilicet) incepit illi bic ardor Botanicus, quique cum adolescentià accrevit; atate medià, stabilita & conformata fuit. Ut paucis multa-comprebendam, principem oculatiorem, post Salomonem, in re Botanica orbis nunquam tulit, Quapropter non potiore jure, naturali propen-

# PRÆFATIO.

propensione, Medicinam affectantes; Apollo Æsculapius, Machaon, atque Podalyrius, in Divorum numerum à Veteribus relati: quam serenissimus hic Princeps, Botanicorum Divus, posteris denominandus. Observabis (amice lector) plantas omnes hac notula o affectas, vivaces seu perennes denotari. Plan tas vivaces seu perennes appello, quarum radix (postquani destoruerint, semenque produxerint plantæ) novos quotannis emittit Asparagos caulesve, quin & ex eadem radice, de novo singulis annis revivescunt plantæ perennes. Arbores 🜣 frutices nulla indigitantur notà, quippe sponte sese declarant vivaces. Plantas autem quibus passim affigitur hæc notula 🍳 intellige (amice lector) annuas, per annuas, non solum intelliguntur eæ planta, qua intra anni spatium, semen suum perficiunt, seel & que secundo, aut perraro tertio anno, semine perfecto, exsiccaniur pereuntque nulla restibili radice; ex quâ de novo, stolones ut perennes emittant. Has duas notulas 🗿 🌣 🌣 ad plantarum durationem indigitandam elegi: quippe ut auruni, in multos annos ignem facile perfert, sine perditione; itaplanta perennes, plurimos Solis accessus

# PRÆFATIO.

·accessus & recessus, paritèr facillime tollerant, sese renovantes de novo quotannis. Mercurii omnium metallorum magis fluidi & ad ignem positi, citissimè evanidi notulam hanc 🍳 annuis affixi; quippè annuæ intra annum (ut plurimum) pereunt. Notainsuper plantas in Catalogo hoc contentas , quibus adjicitur Charactismus 36 esse non scriptas apud Authores, sed à nobis primo exhibitas. Queniam serenissimi principis Gastonis Francia, imperio, jussu & expensis, acquisita & examinatasuerunt; seu indigena in Gallia, à nobis collecte, sive è longinquo ad nos delate easdem ipsius Principis Charactismo honoravimus. Nota plantas Afterisco in margine notatas, fuisse recuperatas ab Anno 1655. usque ad Annum 1660, quo extinctus est Me. cænas ipse serenissimus dux Aurelianensis. Sic quinque illis Annis 360 plus minusoe plantis, novissimum bunc à me auclum percipies Catalogum. Deniquè intuendo, ichu oculi percipere potes, que Stirpes sunt vivaces, que annue, queque à Celsitudine ejus Regia, primo exhibita: ipsi, ejusque memoria eas acceptas refer. Cum enim,omnium Stirpium, tam in agris sponte nascentium, quam in hor-

# PRÆFATIO.

tis Cellitudinis ejus, Regiæ educatarum (ex frequentiomnium seminum inspectione & ad invicem collatione) durationem, longá, nempè decennali experientià didicimus: hanc libere Botanicæ rei studiosis exhibemus. Nec hoc à quovis ante nos fadium. Ided omnibus & fingulis Botanicis, opus gratum ac maxime desideratum esse concludimus. Porrò accipe plantarum 260 in eodem horto Regio Blesensi aucto contentarum; brevitèr 🖒 succincilè à nobis fatt am delineationem. Quin & insupèr adjecimus (quorundam amicorum precibus) observationes generaliores, Botanicis valde necessarias & cognitu perutiles; atque ex bisce suprà citatis, construere præludiorum Botanicorum nostrorum partem primate, operepretium duximus. Vale.

(Amice Lector)

Tuus humillimus

& ad omnia paratus, servus

Rob. Morison M. & P.B.R.

Digitized by Google

\*\*\*

In Hortum Regium BLESENSEM.

INC, nulli biferi miranda Rosaria pesti.

Nec mala hesperidum, vigili servata Dracone.

Si Paradistacis quicquam (sine crimine) campii;

Conferri postic. Blæsis mirabile specta!

Magnistici Gastonis opus: qui terra capaci;

Quicquid alit secunda sinu, plantasque tenellas;

Robur & Arboreum, modico consevit in Horto.

Bersabidem perbibent, novisse à Graminis berba;

Ad Libani Cedros. Coluit propriisque locavit

Sedibus hic princeps: siccis montana reponens

Udis ima locis. Ut vultu cunsta venirent

Nativo, facilique sorent tibi nota labore.

posuit JACOBUS METFLANUS Scotus

# Ad Lectorem BOTANICUM.

Pendula, collibm, semina fulta pilis.

Nec sese Alcinoi jattent Pomaria, plures
Plantas Blesensis nobilis Hortus alit,

Quas decus Hestoridum variis distinuit arenis
Gastonus, populo Pharmaca sana suo:

Principibus cades multis, Laus maxima habetur.

Cura erat huic hominum, principe digna, salus.

Regia progenies, mens Regia, Regia virtus,

Regia vita, obitus Regius ipse suit.

Gastoni Auspiciis magni, collegerat herbas

Quotquot in Furopa, quotquot uhique virent,

Primus & Astragalos meminit, Scutellariasque

Morisonus, Patria splendia sama sua.

Morifoni

Morisoni asmen cuntis selebrabitur Herti:

Dum sua cum feliis semina planta feret.

### Canchat CLAUDIUS CRITCHTONIUS Scotus.

In Horti Regii BLESENSIS, ejusque Authoris Encomium: scribit Authoris amicus.

U.E Dives Batura mihi miracula jastat,
Thesauros pandens Ambitiosa novos?
Mirandum Gastonis opus! dabit Area, quicquid
Orbe datum est; ingens in nuce mundus adest.
Quicquid ubique viget plantarum, hac horrea servant.

Hie stuper ornatus stora vel ipsa suos,

Area sparsa snis stellis, velus Æthera, luce, Invidiosa polis, inferiore micat;

Nec Morisone minor Tua gloria; Qualitet herba Natura paret legibus, atque Tuis,

Sceptra tenens, clauso plantarum in carcere regnas Surgit & Auspiciis herba cadieque Tais.

Quasque prim terru, nunc thartu inseris herbas Et datur in Libris Vita secunda Tuu.

Quaque suis foliis poterat tam sape perire Non poterit foliis planta perire Tuis.

Quid quod & hac tantum vibras lusoria tela Ridet & hac tanquam ludiera majus opus.

Non aliter Liber bic quam magni Anteambulo Regis Sive summ veluti Phosphorus aute diem

Illa edas cuntis optata volumina votis

Ellud, quo majus non habet Orbis, opus. Illic innumeras Tu digeris ordine plantas

Illic in proprios herba redalta locos Ma Tibi fient monumenta perennia; vitam Quam dederas herbis & dabis berba Tibi.

ALEXANDER MORISON A. M.

Digitized by Google



# Explicatio nominum Authorum, in Horto Regio Blesensi aucto Citatorum.

AD. & Adv. Lob. Lobelius in Adversa-

Ad. Lob. part. pr.& part.alt. Lobelius in Adversariorum parte prima, & parte altera. Ama Amat. Amatus Lustanus.

Apul. Apuleius.

Bapt.Ferr. & Ferrar, Joh.Baptista Ferraryus. Bell. Bellon, Petrus Bellonius.

Baub, Pin, B Pin, Casparus Baubinus in Pinace,

Baub.Prod. B.Prod. & Prodr. Casparus Baubinus in Prodromo.

Bauh & B. Phytop. Casparus Bauhinus in Phytopinace.

B. Pin.app. Bauhinus in Pinacis appendice.

C.B.Pin. Casparus Bauhinus in Pinace.

Casp. Banh. in Pin. C.B. P. aliquando C. B. Casparus Banhinus in Pinace.

2 2

G.

# EXPLICATIO

C. B. Prod. descr. Casparus Bauhinus in Prodromo, descriptione.

Cas. & Casalp. Andreas Casalpinus.

Cam. & Camer. Camerarius in Epitome Mattheoli & horto suo.

Caft. Castor Durantes.

Ches. hist. vel Clus. Carolus Clusius in historia sua rariorum.

Clus. desc. Clusius in historia rariorum descriptione.

Clus. cur. post. Carolus Clusius in curis posterioribus.

Clus. ex. & exot. Carolus Clusius in historia exoticarum.

Clus. hist.app. 1. & app. alt. Carolus Clusius in appendice prima & altera ad historiam.

Col. & Colum. Fabius Columna in historia de minus cognitis.

Col. Phytob. Fabius Columna in Phytobasano.

Cord. & Cord, hist. Cordus in historia (ua , Plantarum.

Corn. & Cornuti, Jacobus Cornutus de plantis suis Canadensibus,

Dalech, & Dal. Dalechampius. Dal. & Dav lechamp. Dalechampii hift, Lugd.est historia Lugdunensis citans Dalechampium.

Diosc. Dioscorides. Dod.

# Nominum Authorum, &c.

Dod. Dodonæus in bistoria pemptadum, editione Latina in folio.

Dod Gall ed, Dod ut, & utr. Dodonaus in editione Gallica, 🔗 utraque tam Gallica (à Carolo Clusio edita) quam sua Latina.

Dod. desc. Dodonæus in folio Latine, descrip. tione.

Desc. & descr. post citationem Authoris, denotant plantam ab ipso Authore citate scriptam, non figuratam : ut Lob.Dod Clus. &c. desc. significat ab ipsis esse descriptam.

Eyst. & Eystet. & hort Eyst. hortus Eystettensis

à Bestero editus.

Fuch. Fuchius in historiasua Latina, infolio. Ger. Johan. Gerardus, emaculatus à Jansono. Ges. Gesn. Gesnerus in corrallario, historia Cordi, addito: & in Libello de collectione. Stirpium

Hift. Lugd, & Lugdun, biftoria Lugdunensis

Latinè edita in folio.

Hist. & histor. Mex. & Mexican. historia Mexicana in folio.

Hift. Shiftor Brasil historia Brasiliana in folio. Hort.Farnes & Farn. hortus Farnesianus. Hort. Eyst. & Eystet. hortus Eystettensis.

Icon, Lob. Lobelius in Iconibus.

Imperat.

# EXPLICATIO

Imperat. ferantes Imperatus in sua historia naturali.

Joh. Baub. & J. B. Johannes Bauhinus. in universali sua historia, tribus Tomis digesta.

Lob.Icon. obs & Ad & Adver. Lobe ins in Iconibus, forma oblonga, observationibus & Adversariis Stirpium: infolio.

Lug. & Lugdun.histor hist Lugd. & Lugdun. historia Lugdunensis, Lugduni excusa, lingua Latina: in folio.

Matth. 👉 Matt. ed. Bauh. Mattheoli editionis Bauhini citatio.

Maran. & Maranthe, Bartholomeus Marantha.

Muton, & Mutoni, Mutonus ab Authoribus citatus.

Obs.& Icon. Lob. Lobelius in Observationibus & Iconibus suis.

Obs. Lob. & ad. Lob. Lobelius in Observationibus & Adversariis suis.

Park. Johannes Parkinson, in suo Theatro Botanico.

Park in appad .Theat. Joh. Parkinson in appendice ad Theatrum suum Botanicum.

Park parad idem Joh Parkinson in suo Paradiso terrestri.

Pass.

# Nominum Authorum, &c.

Pass. Passei. Passeus in Iconibus suis in forma oblonga.

Plin. Plinius.

Pon. & Ponæ, Johannes Pona in editione Sua Latina.

Pon. & Ponæ.desc.Mont. Bald. Johannes Pona in Montis Baldi descriptione.

Prosp. Alp & Alpin de plant. & plan. Ægypt. Prosper Alpinus de plantis Ægypti.

Prosp. Ap. exot. Prosper Alpinus de exoticis.

Rob. Steph.Præd Ruft, Robertus Stephanus in Prædio Ruftico suo.

Ruel. & Ruell Johannes Ruellius.

Stapel & Stapelii, Johannes Boda Stapelius, novissimus in Theophrastum Commentator,

Swert. Swertius in florilegio suo.

Tab. & Tabern. Theodorus Tabernemontanus in Iconibus suis in forma oblonga.

Thal. & Thalii, Johannes Thalius in sylva fua Harcynica.

Theoph. Theophr. Theophrastus.

Trag. & Tragi , Hieronymus Tragus in hiftoria

Vest. & Vesting. Obs. in Prosp. Alp. Vestingii Observationes in Prosperum Alpinum.

Valet, bortus valet, Acupictorum in usum fa-Elus. Desc.

Digitized by Google

#### Explicatio nominum Authorum &c.

Desc. & descript. intellige Authoris citati plantam scriptam, non siguratam.

Col. & Colum. in hallucinationibus Caspari Bauhini à nobis primo exhibitis, Columnam designat. I. & II. Pl. primam & secundam demonstrat (post paginam designatam) plantam prædistæ Columnæ.

Quicunque plura, de Authoribus desiderat; consulat Casparum Bauhinum, sub introi tum Pinacis sui, ibi prolixiùs docet. Qui suêre Authores omnes, qui (ante suum seculum) de re Botanica scripsêre: & quo volumine & quando ipsorum opera, in lu-

cem prodiêre.

Nota insuper, quando nomina Theophrasti, Dioscoridis, Plinii, Mattheoli Tragi, Thalii, Lobelii, Dodonæi, Clusii Fuchsii, Dalechampii, Ponæ, & caterorum (id genus) Authorum aliorum; ad longum, ab aliis citantur; scribuntur ut supra. Et citantes ipsos curtè in Botanographorum monumentis, in medium adferuntur ut passim à nobis, & aliis antè nos scribenitibus fastitatum, observare licet.

### HOR-



## HORTUS REGIUS

BLESENSIS AUCTUS.

#### A

BIES Hift. Lugd. alba five foemina B. pin.

Abrotonum mas Dod. mas an-

gustifolium majus B. pin.: O

Abrotonum mas incanum Col. mas angusti-

folium incanum B. pin. O

\* Abbrotanum mas angustisolium maximum C. B. P. magnum camphoratum quibusdam incensaria cam. ©

Abrotonum odoratum humile Dod. mas

angustifolium minus B. pin. O

Abrotonum campestre B. pin. Artemisia tenuisolia Dod. O

Abrotonum

A

Abrotonum fœmina vulgare Clus, fœmina foliis teretibus B. pin. O

Abrotonum fœmina Narbonense Clus, fœ-

mina flore majore B. pin. O

Abrotonum sæmina viride B. pin. sæm, sextum Clus, descr. ©

Absinthium vulgare Fuchs. latifolium Dod. Ponticum, seu Romanum officinarum, seu Dioscoridis B. pin. ①

Absinthium insipidum, Absinthio vulgari

fimile B. pin. 👺

Absinthium maritimum Lavendulæ folio B. pin.latifolium marinum hort. Eyst. 

O

Absinthium marinum Latifolium Park. O Absinthium Seriphium vulgare, perperam

Dioscoridis Icon. Lob. Seriphium Belgicum B. pin. ©

Absinthium Seriphium Gallicum Matth. ed. & B. pin. Narbonense Dod. descr. •

Absinthium tenuisolium Dod. Ponticum.
Matth. ed. B. Ponticum tenuisolium in-

canum B. pin. O

Absinthium Austriacum tenuisolium Clus.
Ponticum, Tridentinum herbariorum
Obs. Lob. Ponticum tenuisolium Austriacum B. pin. 
Absinthium

Absinthium Alpinum umbelliserum Cluk Alpinum umbelliserum latisolium B. pin. ©

Acacia Americana Robini, Cornuti.

Acacia Ægyptiaca hist. Lugd. foliis scorpioid is leguminose B. pin.

Acanthium Dod. Spina alba tomentola lae tifolia fylvestris B. pin. 🌣 Acanthium Illyricum Obs. Lob. 🌣 Acanthium Lustanicum, 🕉 🌣

\* Acanthium Illyrico accedens capitulis minoribus. 35 2

Acanthus fativus Dod. fativus vel mollis Virgilii B. pin. O Acanthus sylvest, Dod. aculeatus B. pin. O

Acarna flore luteo patulo B.pin. Carlina sylvestris minor Dod. Q

Acarna flore purpurorubente patulo B.pin. Acanthioides parva Apula Col. 3

Acarna major caule folioso B. pin, Chamaleon Salmanticensis Clus.

Asq

Acer major Dod.montanum candidű B.pin. Acer montanum flavum .1. crifpum B. pin.

Opulus montanus hist. Lugd. descr.

Acer minor Dod. campestre & minus B.pin. Acer Monspessulanum hist. Lugd, trisolia B. pin.

\* Acetola crispa I. B. 🔾

Acetosa pratensis B. pin. Oxalis Dod. O

Acetosa montana maxima B. pin. Oxalis major Broccenbergensis Thal. syl. Harcyn. ©

Acetosa vesicaria peregrina hort. Eyst. Americana foliis longissimis pediculis donatis B. pin. & prodr. \(\varphi\)

Acetofa rotundifolia hortensis B. pin. Oxa-

lis votundifolia Dod. O

Acetosa Cretica semine aculeato, B. prodr. & pin. &

Acetosa arvensis lanceolata B, pin. Oxalis minima Dod: 

Oxalis

Aconitum hyemale Ponticum hort. Eyst. Unisolium luteum bulbosum B.pin. O

Aconitum lycoctonon luteum majus Dod, Lycoctonon luteum B. pin, ①

Aconitum

Aconitum lycoctonon luteum minus Dod. descr. ©

Aconitum lycoctonon flore Delphinii Dod. coeruleum glabrum flore consolidæ regalis B. pin. ①

Aconitum cœruleum .f. Napellus primus B.

• pin. Napellus Dod. 

O

Aconitum violaceum .f. Napellus secundus B. pin. Lycoctonon quartum Tauricum Clus. ©

Aconitum lycoctonon quintum Neubergense Clus purpureum s. Napellus terti-

us B. pin. O

Aconitum lycoctonon cœruleum parvum Dod.cœruleum minus, s. Napellus minor B. pin. •

Aconitum spica florum pyramidali. 35 O

Aconitum novum Judenbergense Clus. O
Aconitum salutiserum s. Anthora B. pin.

Anthora Dod. O

Aconitum racemosum B. pin. Christophoriana Dod. ⊙

Aconitum baccis niveis Cornuti. O

Aconitum baccis rubris Cornuti. O

Acorus verus s.f. Calamus aromaticus offici-A 3 narum

#### narum B.pin. Acorum legitimum Clus. O

Adiantum foliis Coriandri B. pin. Adiantum f. Capillus Veneris verus Ad Lob. © Adiantum Americanum Cornuti. Fruticofum Brasilianum B. prodr. © Adiantum nigrum Plinij Lob. Dryopteris nigra Dod. ©

Adonis Matth. ed. B. sylvestris flore phoniceo B. pin. \$\square\$
Adonium luteum Tab. \$\square\$

Æthiopis Dod. foliis sinuosis B. pin. S

Ageratum Matthioli hist. Lugd. soliis serratis B. pin. ⊙
Ageratum soribus candidis Obs. Lob. ⊙
Ageratum purpureum hist. Lugdun. serratum Alpinum B. pin. ⊙
Ageratum villosum purpureum. ⊙

\* Agrimonoides Col. @
Alaternus prima Clus, Philyca clatior B.pin,
Alaternus foliis ex albo variegatis. @
Alaternus foliis ex luteo variegatis. @
Alcea

Alcea vulgaris Dod. vulgaris major B. pin. O

Alcea folio rotundo laciniato B. pin. Malva

.f. Alcea montarra Col. O

Alcea fruticosa cannabino folio Clus. can-

nabina B. pin. O

Alcea Syriaca hort. Eyst. arborescens Syriaca B. pin. Althæa frutex secunda Cluss 0

Alcea Syriaca flore candido Hort. Eyst. O Alcea Veneta hort. Eyst. vesicaria Dod. B. pin. 🌣

\* Alcea vesicaria capitis bonæ spei 😘

Alcea villosa Dalechampij hist. Lugd. hirsuta B. pin. 3

Alcea Indica parvo flore B. pin. Ægyptia Clus. Bamia Alexandrina Cæsalp, 🕱

Alcea Ægyptiaca villosa B. pin. Bamia moschata Vellingij Obs. in prosp. Alp. 坙

Alchimilla Dod, vulgaris Cluf, B. pin. 🙆 Alchimilla minor. 35 0

Alchimilla minima montana Col. Saxifraga . LPerchepier Anglorum Icon.Lob.Chærophilla

#### rophyllo nonnihil similis B. pin. O

Alliaria Dod. B. pin. 👺

Allium Dod. sativum B. pin. O

Allium sphæriceo capite, folio latiore B.pin.
Ampeloprasum Dod. Scorodoprasum
primum Clus. O

Allium Ursinum Fuchs. sylvestre latifolium

B. pin. ①

Allium anguinum Matthioli histor. Lugdun. montanum latifolium maculatum Bauh. pin. Victorialis longa Clus. •

Allium sylvestre tenuisolium Dod. campestre juncisolium capitatum purpurascens

majus B. pin. O

\* Allium insipidum juncisolium Gethordessylvestre Col. ©

Allium montanum bicorne flore obsoletiore B.pin. Moly lurido colore Swertij. O

Allium juncifolium bicorne luteum B. pro-

dr. & pin. ⊙

Allium montanum capite rotundo B. pin.
Allium seu Moly montanum quintum
Clus.

Allium montanum foliis Narcissi majus B. pin.

pin. Allium .f. Moly Narcissinis foliis primum Clus. ⊙

Alnus Dod. vulgaris Clus. rotundifolia glutinosa viridis B. pin.

Alnus nigra baccifera hist. Lugd. B. pin.

Frangula Dod.

Alni effigie lanato folio major B. pin. Aria Theophrasti effigie Alni Ad. & Icon. Lob.

Alni effigie lanato folio minor B. pin. Amelanchier Gallorum Obs. Lob.

• Aloe Dod. vulgaris B. pin. ①

Aloe ex America Dod. folio in oblongum aculeum abeunte B. pin. ①

Alsine heredulæ solio B. pin. hederacea Tab. &

Alfine foliis Veronicæ Tab. Veronicæ foliis, flosculis cauliculis adhærentibus B.pin 🌣

Alsine soliis Trissaginis Icon. Lob. chamædrysolia slosculis pediculis oblongis insidentibus B. pin. \(\tilde{\Phi}\)

Alsine triphyllos cœrulea B. pin. Elatine

triphyllos hist. Lugd. ত্

Alfine scandens baccifera B. pin. Cucubalus Plinii hist, Lugd. 

Alsine Alfine altissima nemorum B. pin. major Dod. S

Alsine media B. pin. minor Dod. 🌣

Alfine minor multicaulis B. pin. minima Dod. &

Alsine petræa minima Tab. minor Lini ca-

pitulis B. pin. 🌣

Alfine affinis Androsace dicta major B. pin. Androsace altera Matthioli Clus. S

Alfine spergula dicta major B. pin. Sagine

spergula Obs. Lob. 3

Alsine spergulæ facie .s. Spergula minor subcœruleo flosculo B. prodr. 🌣

\* Alfine spergula flo. violacio major C. B.

P. spergula marina Dal. O

\* Alfine spergula semine foliaceo nigro. - 35 후

\* Alfine spergula, semine foliaceo subsus-

co. IF P

Alsine fontana Tab. aquatica media B. pin. &

Alfine littoralis foliis portulacæ B. pin. Al-

fines Pelagicum genus Cluß 

O

Alsine nodosa Germanica B. prodr. 🌣

Alfine tenuifolia muscosa B. pin, muscosa hist. Lugd. Q

Alfine

Alfine inaperto flore. Nociflora minima **36** 36

Alfine hirfuta magno flore B. pin. Auricula

muris quibusdam Dod, Gall.ed. ஒ

\* Alsine hirsuta viscosa altera C. B. P. 🌣 Folia hujus angustiora & saturatius virentia funt.

Althæa, Ibiscus Dod. vulgaris Clus. Althæa Dioscoridis & Plinij B. pin. O

Althæa arborea Olbiæ Lob. frutescens solio acuto, parvo flore B. pin. 🗿

Althæa Theophrasti flore luteo B. pin. Abutilon Avicenæ hort. Eyst. 3

\* Althæa flo. luteo minimo, semine rostra. to, **I**F P

Alysson Galeni Dod. verticillatum soliis profundè incisis B. pin. O

Amaranthus maximus B. pin. Quinua .f. Blitum majus Peruanum Clus. Idem semine rubro. さ・

Amaranthus coccineus elegans maximus

Park. 🌣

Amaranthus maximus semine nigro. 🕉 🌣 Amaranthus Amaranthus spicis viridibus. 35 \$\foatamaranthus cristatus Camerarii hort. Eyst. panicula incurva B. pin. \$\foatamaranthus Camerarii hort.

Amaranthus purpureus Dod. panicula con-

glomeratâ B. pin. 3

Amaranthus spicatus hort. Eyst. simplici panicula B. pin. 3

Amaranthus tricolor hort. Eyst. Icon. Lob.

folio variegato B. pin. 🌣

\* Amaranthus spica erecta viridi. 🕉 🌣

\* Amaranthus spica erecta obsolete rubra & \$\Pi\$

\* Amaranthus spica erecta rubra, semine

albo. W P

\* Amaranthus auriculatus luteus Christatus. 35 2

\* Amaranthus auriculatus luteus spicatus

3C S

\* Amaranthus auriculatus Phœniceus spicatus. & &

\* Amaranthus auriculatus Phœniceus cri-

status. W ?

Ambrosia campestris repens B. pin. Coronopus repens Lob. hist. Lugd. \square

Ammi vulgare Dod. majus B. pin. Ammi Matth. ed. B. Ammi Matth. ed. B.

Amygdalus Dod. sativa B. pin.

Amygdalus pumila & 

\* Amygdalus putamine fragili. &

Anagallis phæniceo flore B. pin, mas phænicea Icon. Lob. \$\Phi\$

Anagallis flore cœruleo B. pin. fœmina cœrulea Icon, Lob. 🌣

Anagallis tenuifolia Monnelli Clus. app. alt. O

Anagallis lutea nemorum B. pin. flavo flore Cluf. ©

Anagallis omnium minima. 35 \$

Anagallis aquatica major folio oblongo B. pin. Berula major Tab. ⊙

Anagallis aquatica minor folio subrotundo B. pin. aquatica s. Beecabunga Germanorum Ad. Lob. ©

Anagallis aquatica folio rotundo non crenato B. pin. aquatica tertia Icon. Lob. O

Anagallis aquatica angustifolia B. pin. aquatica quarta Icon.Lob.Eadem flore albo. O

Anagyris Dod. fœtida B. pin.

Anagyris non fœtida major vel Alpina B.

pin. Laburnum Dod. Gall. ed.

Anchusa

Anchusa puniceis floribus B. pin. minor . C. Alcibiadion, vel Onochiles Lob. ©

Anchula lignosior angustifolia Ad Lob. angustifolia B. pin. ②

Androsamum Dod.maximum frutescens B. pin. O

Androsæmum Campoclarense Col. Ascyrum f. Hypericum bisolium glabrum nom persoratum B. pin. ⊙

Androfæmum alterum Apulum Col. perfoliatum & perforatum B. pin. ②

Androsæmum alterum hirsutum Col, hirsutum B. pin. O

Androsæmum foctidum s. Tragodes hore. Eyst. O

Anemone tenuifolia flore simplici dilutè purpureo. ⊙

Anemone tenuifolia flore amplici igneo. 
Anemone tenuifolia flore amplici violaceo. 
O

Anemone tenuifolia flore simplici albo, circa caulem purpurascente. O

Anemone tenuifolia flore simplici ex alborubescente. O

Anemone

Anemone tenuifolia flore simplici subalbido. O Anemone tenuifolia flore simplici dilutè violaceo. O Anemone flore pleno coccineo foliolis interius ianthinis, Amaranthe. O Anemone flore pleno foliis & foliolis coccineis. Double rouge. @ Anemone flore pleno ex viridi rubescente. foliolis interius viridibus. O Anemone ex albo & igneo variegata, Orlate Romaine. 🛈 Anemone Orlate magis albefcens, Orlate d' Angleterre. O Anemone flore pleno flammeo. O Anemone flore pleno dilutè violaceo. O Anemone flore pleno exiguo albo. ② Anemone flore pleno hyacinthino. Ilinstre de Leon. 🗿 Anemone florum mali perficæ quoad colorem æmula. O Anemone multiplex flore Ranunculi. O Anemone tenuifolia hermaphrodita. 🧿 Anemone tenuifolia scala dista. O Anemone tenuifolia Aurelianensis flore pleno eleganter variegato. O Ane mone Anemone tenuifolia flore pleno coccineo Passai Icon. tenuifolia multiplex purpurea B. pin. Cramossine. O

Anemone latifolia pavo minus polyphylla B. pin. hortensis latifolia pavo major se-

cunda Clus. O

Anemone tertiaMatth. ed. B. Sylvestris prima Clus. Sylvestris alba major B. pin. O

#### Anethum Dod. hortense B. pin. 🌣

Angelica major Dod. sativa B. pin. 🌣

Angelica sylvestris Dod. Sylvestris major

B. pin 🌣

Angelica sylvestrisminor est erratica B. pin. Podagraria Germanica est. Belgica Obs. & Icon. Lob. ©

Angelica montana maxima. Archangelica Dod. Clus. Ş

Angelica lucida Canadensis Cornuti. 🌣

#### Anisum Dod. ?

Anonis spinosa flore purpureo B. pin. Anonis Fuchs. Dod. Eadem flore albo quæ Anonis flore albo Tab. © Eadem non spinosa purpurea. © A-

Anonis floribus luteis exiguis. Ononis lutea fylvestris minima Col. O

Anonis non spinosa flore luteo variegato B. pin. Ononis flore luteo variegato non spinosa hort. Eyst. O

\* Anonis frutescens verna siliqua liirsuta

pendula. 35 0

\* Anonis siliqua hirsuta pendula flo. luteo, viscosa minor flo. pendulo B. prod. ?

\* Anonis siliqua hirsuta pendula, flo. purpureo; minima hirsuta Cherleri J. B. Q

Anonis mitis annua purpurea. 🍪 🌣

Anthillis prior lentifolia maritima Peplios effigie Ad. & Icon, Lob, Portlandiæ lentifolia Penæ hist, Lugd. O

Anthyllis marina incana alfinefolia Narbonenfium Lob, maritima alfinefolia B.

pin. 🧿

Antirrhinum Dod. majus alterum folio longiori B. pin. \$\Pi\$ Idem quod Antirrhinum flore albo hort. Eyst. \$\Pi\$ Antirrhinum flavescens Dod. descr. \$\Pi\$

Antirrhinum ex dilute albo purpur afcens Dod, descr. S

Antirrhinum arvense majus B. pin. primum Matth. ed. B. Idem flore albo. \$\tilde{\pi}\$

Aparine Dod, vulgaris B. pin. \$\foata \text{Aparine semine lævi, lævis Park. desc. \$\foata \text{Aparine fructu verrucoso. semine coriandri facquarati Park. desc. \$\foata\$

#### Apios Americana Cornuti. O

Apium hortense Dod. hortense.s. Petroselipum vulgo B. in pin. ?

Apium vel Petroselinum crispum B. pin. Petroselinum crispum Cam, hort. med. ?

Aprim hortense maximum B. prodr. 3

Anium montanum folio tenuiore B. pin. Petroselinum Dalechampii hist.Lugd. φ

Apium montanum folio ampliore B. pin.
Orepfelinum Clubio

Apium sylvestie f. Thysselium Dod. sylvestre lacteo succe turgens B. pin. O

Apium palustrere Apium officien rum B.pin.

Elegiclinum Pode Q Apium Macedonicum B. pin, Petroselinum

Mace-

Macedonicum Ad. Lob. 3 \* Apium peregrinum i. Clufii peregrinum fol: subrotundis C. B. P. (9)

Apocynum folio subrotundo B. pin. primum latifolium Clus: O.

Apocynum folio oblongo B. pin. Periploca serpens angustiore folio Obs. & Icon. Leb. T

Apocynum majus Syriacum rectum Cornu-' ti. O

Apocynum rectum minus Canadense Cor-🗇 auti. 🛈

\* Apocynum tertium latifolium Cluf hist;

Periploca prion Dod. O

\* Apocynum Canadenie foliis Androiemi. W 🔞 .

\* Apocynum Canadense angustifolium flo. aureo. DG O

Apocynum Canadense maximum flore minimo herbaceo. 30 @

Aquifolium Matth. ed. B. Hex aculeata baccifera folio muato B. pin.

Aquilegia Fuchs sylvestris B. pin. O Eadem quæ

Aquilegia flore albo simplici hort. Eyst. ©

Aquilina rubra Icon. Lob. O

Aquilegia pumila præcox Canadensis Cornuti. 2

Aquilegia hortensis multiplex flore magno B. pin. Aquileia multiplici flore cœruleo Dod. O

Aquilegia flore pleno albo hort. Eyst. O Aquilegia flore pleno incarnato hort. Eyst.

Aquilegia flore pleno verficolori. 35 ①
Aquilegia flore roseo multiplici B. pin. stellara flore purpureo hort. Eyst. ②
Aquilegia stellara flore violaceo hort. Eyst.

Aquilegia stellata flore violaceo hort. Eyst.

Aquilegia stellata flore albo. O

Arbutus Dod. folio serrato B. pin.

Argemone capitulo torulis canulato Obs.

- Lob, capitulo breviori B. pin. 3

Argemone capitulo longiore Obs. Lob. B.

Argemone capitulo longiore Obs. Lob. B.

Argemone capitulo Longiori glabro.

Ari-

# Arifarum angustifolium Dod, angustifolium Dioscoridis fortè B. pin. ©

Aristolochia rotunda Dod. rotunda flore ex purpura nigro B. pin. ②

Aristolochia longa Dod.longa vera B.pin. O Aristolochia clematitis recta B. pin. Clema-

titis vulgaris Clus 🗿

Aristolochia, Pistolochia dicta B. pin. Pistolochia Clus. ⊙

Aristolochia, Pistolochia Cretica B. pin. Pistolochia altera semper virens Clus. app. prim. ©

Artemisia Matth. ed. B. vulgaris major B. pin. ⊙

\* Artemisia variegatis foliis. 35 🔾

Arum venis albis B. pin. ①

Arum venis albis lituris nigris fignatum. O Arum Fuchs. vulgare non maculatum B, pin. O

Arum maculatum maculis nigris B. pin. ma-

culatum Tab. O

Arum maculatum maculis candidis B. pin.

Cast. descr. O

B 3

Arum

Arum indicum amplo flore. 36 0

Arum Ægyptium minus Veilingii Obs. in prosp. Alp. O

Arum maximum Ægyptiacum, quod vulgò Colocasia B. pin. Colocassia Ægyptia florida Vellingii Obs. in prosp. Alp. O

Arundo vallatoria .s. phragmites Obs. & Icon. Lob. vulgaris .f. phragmites Diofcoridis B. pin. O

Arundo donax s. Cypria Dod. sativa B.

pin. O

Arundo Indica variegata si. Laconica

Theophrasti Cornuti O.

Arundo Indica florida, Cannacorus quorundam. Obs. & Icon. Lob. Indica latisolia B. pin. Canna Indica rubra hort. Eyst. 🌣

Arundo Indica latifolia flore luteo runctato B. pin. Canna Indica lutea punctata hort. Eyst. 2

Asarum Død. B. pin. O Asarum Canadense Cornuti. O

Asclepias Fuchs, albo flore B. pin. O Asclepias angustifolia flore flavescente. 3 AscleAsclepias nigro flore B. pin. altera flore nigro Obs. Lob. O

#### Ascyrum Matth. ed. B. Dod. Lob. O

Asparagus marinus Clus. maritimus crassiore solio B. pin. ©

Asparagus foliis acutis B. pin. Corruda pri-

or Clus. O

Asperula odorata flore albo Dod. Asperula

As Rubeola montana odora B. pin. 

Asperula corrules Dod. corrules arvenss

Asperula cœrulea Dod, cœrulea arvensis B. pin, ?

\* Asperula verticillata Latifolia C. B. P. cruciata muralis Col. ?

Asphodelus albus ramosus mas B. pin. major albus hort. Eyst. ⊙

Asphodelus albus non ramosus B. pin. Hastula regia s. Asphodelus Matt.ed.B. O

Asphodelus luteus Dod. luteus & flore & radice B. pin ①

Asphodelus foliis fistulosis B. pin. minor

Clus. Phalangium Cretæ Salonensis Ad. Lob. Phalangium Cretæ Salonensis Ad. Lob. AspleAsplenium Dod. Ceterach officinarum B. pin. O

Aster luteus foliolis ad florem rigidis B. pin. Aster primus Clus. ♡

Aster cernuus Col. atticus foliis circa florem mollibus B. pin. 🌣

Aster montanus luteus salicis glabro folio B. pin. Austriacus secundus Clus. O

Aster conyzoides odoratus luteus hort. Eyst, ©

Aster conyzoides Monspel. 30 \$

Aster atticus supinus Dod.. luteus supinus B. pin. &

Aster luteus alatus Cornuti. O

Aster atticus Dod. atticus cœruleus vulgaris B. pin. ⊙

After præcox flore cœruleo majore. 35 O After elatior flore cœruleo minore. 35 O

After montanus coeruleus magno flore foliis oblongis B. pin. Alpinus coeruleo flore

.s. septimus Clus. O

Aster minor Narbonensium Tripolii slore, Linariæ solio Lob. Tripolii slore B. pin.

Aster flore Tripolii latifolius, 36 O Asteriscus Afteriscus latifolius autumnalis Cornuti. 

After serotinus. Canadensis angustisolius flo. cœruleo. 

After flore Bellidis sylvestris minoris. 

After Canadensis annus.

Aster Canadensis annuus, 36 \$ vide Senecio, \$

Astragalus Bæticus Clus. Bæticus lanuginosus radice amplissima. B pin. O Astragalus Monspeliensis Clus. &

Astragalus sylvaticus Thal. sylvaticus foliis oblongis glabris B. pin. •

\* Astragalus Monspeliensium J. B. 🔾

• Atractylis Dod, lutea B. pin. &

Atriplex sativa alba Icon. Lob. hortensis alba s. pallidè virens B. pin. \$\Pi\$
Atriplex hortens s. pin. \$\Pi\$

Atriplex hortensis rubra B. pin. rubra Tab.

Atriplex sylvestris vulgation sinuata Lob, sylvestris solio sinuato candicante B, pin.

Atriplex sylvestris latifolia B. pin. Pes anserinus Dod. &

Atriplex sylvestris latifolia acutiore folio
B

B. pin. Chenopodium, Pes anserinus secundus Tab. \$\Pi\$ Atriplex sylvestris Mori fructu major, spinachia Baptist, serarii. \$\Pi\$ Atriplex sylvestris fragisera media, syl. bac-

Atriplex lylveitris fragilera media, ly cifera Cluf. hift. 2

Atriplex sylvestris fragisera minor lappulas habens B. prodr. Q

Atriplex fœtida B. pin. vulvaria Tab. \$\frac{\tipe}{2}\$
Atriplex fylvestris Polygoni, aut helxines foliis Obs. & Icon. Lob. angusto oblongo folio B. pin. \$\frac{\tipe}{2}\$

Atriplex folio hastato .s. deltoide. 36 \$\foata \text{Atriplex marina Dod. maritima laciniata}

B. pin. P

\* Atriplex procumbens folio sinuato cras-

fo. 16 \$\foatin \text{\$\foatin \text{\$\foatin \text{\$\foatin C.B.P. halimoedes Lob. Obs. \$\foatin \text{\$\foatin C.B.P. halimoedes Lob. Obs. \$\foatin \text{\$\foatin C.B.P. halimoedes Lob. Obs. \$\foatin C.B.P. halimoedes Lob. \$\foatin C.B.P. halimoedes Lob. \$\foatin C.B.P. halimoedes Lob. Obs. \$\foatin C.B.P. halimoedes Lob. Obs. \$\foatin C.B.P. halimoedes Lob. \$\foatin

\* Atriplex maritima sinuato solio C. B. prod. 3

Avena Dod. vulgaris. s. alba B. pin. \$\varphi\$
Avena nigra B. pin. \$\varphi\$

Azedarach Dod.

#### B

BALSAMINA cucumerina punicea Obs. & Icon. Lob. rotundisolia repens.s. mas B. pin. &

Balsamina somina persicisolia Obs. & Icon.

Lob, fœmina B. pin. 勾

\* Balsamina lutea .f. Noli me tangere C. B.P. Impatiens herba Dod. 3

Barba capræ Fuchs, floribus oblongis B. pin, ©

Barba capræ floribus compactis B. pin. ulmaria Clus. O

Barba Jovis hist. Lugd. B. pin.

Bellis major Dod. sylvestris caule folioso major B. pin. O

Bellis Alpina major rigido folio B. prodr.

\* Bellis latioribus serratis soliis, radice repente. 36 0

Bellis ramosa umbellisera Cornuti. 

Bellis media hist. Lugd. sylvestris media caule

caule carens B. pin. ①

Bellis minor sylvestris Fuchsii hist. Ludg.

Sylvestris minor B. pin. ①

\* Bellis pracentis duplici florum serie. 35

Bellis hortensis multiplici flore Obs. Lob. © Bellis minor flore multiplici albo hort. Eyst.

\*Bellis hortensis flo. herbaceo. 30 0

\* Bellis hortensis flo. prolifero. 35 O Bellis cœrulea caule folioso B. pin. cœrulea

il Globularia Monspeliaca Icon. Lob. O

- Bellis cœrulea montana frutescens B. pin.
Scabiosa decima, s. repens Clus. 

O

Bellis lutea foliis profunde incisis major B. pin. Chrysanthemum segetum Obs. & Icon. Lob. \( \mathbb{P} \)

\* Bellis tanaceti fol. glabris. ⊙ Vide tana-

cetum inodorum.

\* Bellis tanaceti fol, hirsutis. O

Berberis dumetorum B. pin. vulgaris Clus.

\* Beta marina spontanea Lob. Obs. \$\foating\$ Beta alba Matth. ed B. alba vel pallescens quæ cicla officinarum B. pin. \$\foating\$ Beta

Beta rubra vulgatior Obs. & Icon. Lob. ru-

Beta rubra radice Rapæ B. pin, rubra Ro-

Beta rubra radice Rapæ costa & soliis lati-

bra vulgaris B. pin. 3

mana Dod. 🌣

Beta sicula costà amplà aureà. 35 \$\foating\$ Beta Cretica semine aculeato B. prodr. \$\foating\$
Betonica Dod, purpurea B, pin. O Betonica flore albo Matth. ed. B, alba B. pin. O
Betonica major Danica Park. ©  * Betonicæ folio alopecuros quorundam J. B. ⊙
Betula Dod. B. pin.
Bistorta Dod. major radice minus intorta B. pin. ① Bistorta major radice magis intorta B. pin. Serpentaria mas, sive Bistorta Fuchs. ② * Bistorta minor nostras Park. ②
Blattaria Fuchs. Matth. ed. B. lutea folio longo laciniato B.pin. 卒 Blattaria alba, Verbasculum Tab. alba B. pin. 孕 Blattaria

\* Blattaria folio verbasci incano, amplo luteo slore. ② 卒 \* Blattaria perennis slo. coeruleo. ③ ④

\* Blattaria perennis flo, carneo. 36 @

\* Blattaria perennis flo. Gilvo. 30 0

Blitum album Matth. ed. B. album majus
B. pin. 
Blitum minus Dod. album minus B. pin. 
Blitum polyspermon Tab. B. pin. 
Blitum rubens Dod. rubrum majus B.pin. 
Blitum rubrum supinum Icon. Lob. rubrum minus B. pin. 

S. pin.

Botrys Dod.ambrosioides vulgaris B. pin. S. Botrys ambrosiides Mexiocana B. pin. app. descr. S

Botrys chamædryordes B. pin. Chamædrys laciniatis foliis Obs. & Icon. Lob. Q

Brassica capitata albida Dod. capitata alba B. pin. Q

Brassica Sabauda Hyberna Icon. Lob. alba capito obstongo non penitus clauso Bi pin. Q

Brassica capitata polycephalos hist. Lugd.

ex capitibus pluribus conglobata B. pin.

Brassica rubra capitata Dod. . B pin. 🜣 Braffica gongylodes Matth. ed. b. ejusdem pin. Ž Brassica dicta, Napobrassica B. pin. 💆 Braffica cauliflora Dod.B. pin. 🌣 Brassica vulgaris sativa Dod. alba vel viridis B. pin, 3 Braffica rubra B.pin. Cumana .f. rubra Dod. Gall. ed. 3 Brassica crispa Matth, ed. B. alba crispa B. pin. 🏖 asparagodes Dalechampii hist. Braffica Lugd, asparagodes crispa B, pin. 🌣 Braffica fimbriata Obl. & Icon. Lob. B. pin. ţ Brassica Anglica minima Ad. Lob. simbriata pumila B. pin. 🌣 Brassica Selinisia latifolia Tab. Lato Apir folio B. pin. 💇 Brassica selinoides Dod. angusto Apii folio . B. pin. 🌣 Brassica Glvestris Dod. arvense B. pin. 🏖 Brassica marina sylvestris monospermos Penæ hist. Lugd, maritima B, pin. O Braffica

Brassica sylvestris persoliata Dod. Campestris persoliata store albo B. pin. 3

Brassica sylvestris soliis circa radicem cichoraceis B. pin. Sinapi album hist. Lugd. O Brassica sylvestris soliis integris, & hispidis

B. pin. Turritis Icon. Lob. O

\* Brassica syl, ramosa tota pene Glabra B. pin. Turritis maj. plateau Clus. @

Brunella major folio non dissecto b. pin. Brunella Dod. Eadem flore albo. O

Brunella folio laciniato B. pin. Symphytum petræum Obs. & Icon. Lob. Eadem flore albo, & roseo. O

Brunella hyssopyfolia B. phytop. O

Brunella coerulea magno flore hort. Eyst. B. pin. ①

\* Brunella Alpina folio glabro, angusto

integro, W O

Bryonia alba Dod, aspera .f. alba baccis rubris B. pin. •

Bryonia sylvestris, Sigillum Mariæ Ad. Lob. lævis s. nigra racemosa B. pin. ②

Buglossum latifolium, Borrago B. pin. Borrago

Borrago Dod. Idem flore albo. \$

Buglossum sempervirens Ad. & Icon. Lob.

latifolium sempervirens B, pin. O

Buglossum sempervirens minus. Symphytum pumilum repens Borraginis facic Obs. & Icon. Lob. 

Obs. & Icon. Lob.

Buglossum angustisolium majus B. pin. angustisolium Obs. & Icon. Lob. Q

Buglossum minus sativum Dodonzi hist. Lugd. angustisolium minus. B. pin. \$\Pi\$

Buglossum sylvestre minus B. pin. minus syl-

vestre Dodonæi hist. Lugd. 🌣

Buglossum sylvestre caulibus procumbentibus B. pin. Alyssum Germanicum echioides Obs. & Icon. Lob. \$\Pi\$

\* Buglossum Lusitanicum bullatis foliis.

**35** 36

\* Buglossum procumbens annuum pullo

minimo flo. 35 \$

\* Buglossum luteum minimum nobis, Echioides lutea Apula minima campestris. Col. Q

Bulbocastanum majus folio Apii B. pin.
Bulbocastanum Dod. @

Bulbus

Bulbus eriophorus Cluf, eriophorus Orientalis B. pin. 

O

Buphtalmum lanuginosum foliis millefolii B. pin. Chrysanthemum valentinum Clus. ©

Bupleurum angustisolium Dod. solio subrotundo, s. vulgatissimum B. pin. O

Bupleuron angustissimo folio B. pin. minimum Col. Q

Bursa pastoria Dod. pastoris major folio finuato B. pin.

Bursa pastoria minor Dod. 🌣

Bursa pastoris major loculo oblongo B. pin. Draba minima muralis discordes Col. &

Bursa pastoris minor loculo oblongo B. pin.
Paronychia alsine folia Obs. & Icon.
Lob. &

Burlæ pastoris fimilis siliquosa major B. pin. Aizoon telephium Dalechampii hist.

Lugd. Ş

Buxus Fuchs. arborescens B. pin.
Buxus humilis Dod. descr. foliis rotundioribus B. pin.
Buxus foliis aureis. C. C

\* ACALIA tomentosa B. prod. ©

\* Cacalia glabro folio Clus. ©

\* Cacalia foliis crassis hirsutis B. pin. Ghiani Lugd. ©

\* Cachris forulaceis foliis fem. fungofo

\* Cachris Peucedani folio semine fungoso

sulcato lævi. 35 O

\* Cachris Peucedani folio femine fungolo fulcato aspero. 35 0

Cæpa capitata Matth. ed. B. vulgaris B. pin. Cæpa sectilis Matth. ed. B. © Cæpa Ascalonica Matth. ed. B. sterilis B. pin. ©

\* Calceolus Maria luteus C. B. Pin. desc.

\* Calceolus Mariæ albus C. B. P. desc. O

Calamintha

Calamintha montana vulgaris Obl. & Icon.

Lob. vulgaris, vel officinarum Germaniæ

B. pin. 

O

Calamintha montana præstantior hort. Eyst.

magno flore B. pin. ①

Calamintha vulgaris exiguo flore B. prodr. O

Calamintha arvensis verticillata B. pin. aquatica Matthioli hist. Lugd. ©

\* Calamintha altera gravi odore Pulegii Lob.adv.odore Pulegii înepeta C.B.P. •

Caltha vulgaris B. pin, Calendula Dod. Eadem flore citrino. P

Caltha polyanthos major B. pin, Calendula lutea flore pleno hort. Eyst.

Eadem quæ

Calendula sativa polyanthos melina
Tab. P

Caltha arvensis B. pin, Calendula arvensis Tab, &

Caltha palustris Dod flore simplici B. pin. © Caltha palustris flore pleno Clus. ©

Campanula minor rotundifolia Obs. & Icon. Lob. minor rotundifolia vulgaris
B.

Eadem flore albo. O B. pin. Campanula minor rotundifolia Alpina B. pin Clus. descr. O

Campanula maxima foliis latissimis B.pin. 3 Campanula hortensis Rapunculi radice B.

pin. Trachelium in maritimis Ad. Lob. 3 Campanula hortensis folio & flore oblongo

B. pin. Viola mariana Dod.

. flore subalbido. ত্ৰ

Campanula vulgatior foliis Urticæ B. pin. Cervicaria major Dod. Eadem duplici florum serie, & flore albo. O

Campanula foliis Echii B. pin. Cervicaria major tenuifolia Thal. Echium menta-

num Dal. hist. Lugd. 3

Campanula pratensis flore conglomerato B. pin, Trachelium minus hist, Lugd, Eadem flore albo. O

Champhorata hirsuta B. pin. Monspeliaca Icon, Lob. ①

Camphoratæ congener B. pin. Anthyllis altera Italorum Öbs. & Icon, Lob. 🌣

Cannabis mas hist. Lugd. sativa B. pin. 🌣 Cannabis fœmina hist. Lugd. 3 Cannabis

Cannabis lutea sterilis Contareni prosp-Alp. exot. O

Capparis retuso folio Obs. Lob. Spinosa fructu minore folio rotundo B. pin. O Capparis fabago Dod. portulacz folio B. pin. O

Carduus pratensis Tragi, Acanthii facie Ad. Lob. O

Carduus bulbosus Monspel. Ad. & Icon. Lob. pratensis Asphodeli radice latifolius B. pin. O

Carduus vinearum repens folio Sonchi B. pin. Ceanothos Theophrasti Col.

Idem flore albo. ①

Carduus mollis foliis Helenii B. pin. mollis Camerarii Clul.

Carduus albis maculis notatus vulgaris B pin. Leucographus Dod. 2

Carduus Mariæ hirsutus cap. minore.

30. Q

\* Carduus Mariæ non maculatus. 🐠 🌣 Carduus albis maculis notatus exoticus B. pin. lacteus Syriacus Cam.

Idem flore albo. 🛱

Carduus

Carduns albis maculis notatus exoticus minor Gataclites J. B. 3

Carduus sphærocephalus Dod. sphærocen phalus latifolius vulgaris B. pin, @ ...

Carduus sphærocephalus corruleus minor B. pin. Crocodilium Monspeliensium Dal. hist. Lugd. O

Carduus sphærocephalus acutus Dod. Sphærocephalus capitulo longis spinis armato B. pin. O

\* Carduus spærocephalus annuus Bœticus minor. 36 Proposition of the state of th

Carduus eriocephalus Dod. capite rotundo tomentoso B. pin. 3

'Carduus asininus capite maj. nutante. Onopyxus tertius Dalech, hist. Lugd. &

Carduus asininus capite maj. nutante slore albo. Acanthium sylvestre flore albo hort. Eyst. 졓

Carduus asinipus capitulis parvis. Sylvestris

primus Dod. 3

Carduus spinosissimus vulgaris, Polyacantha Theophrasti Obs. & Icon. Lob. Spinosissimus angustifolius vulgaris B.pin. 3

Carduus Polyacanthæ zmulus capite nutan-

C, 4

te. W 🛱

Carduus

Carduus lanceolatus Tab. lanceatus latifolius B.pin. Idem flore albo. 🌣

Carduus stellatus Dod. stellatus soliis papaveris erratici B. pin. Idem slore albo Sarduus stellatus luteus soliis cyani B. pin.

Spina solstitialis Dod. \$\foat2

Carduus solstitialis capitulis minus spinosis.

Spina solstitialis mitior Apula Col. 

\* Carduus Leucoii soliis, subtus incanis.

T P

Carlina herbariorum Obs. Lob. acaulos magno flore B. pin. ©

Carlina caulescens magno flore B. pin. elatior, Chamæleon albus vulgaris Clus. O

Carlina acaulos minore purpureo flore B. pin. Carduus acaulis Septentrionalium Obs. & Icon. Lob. O

·Carpinus Matth.ed. B. Dod.

Carum Dod. Cuminum pratense, Carvi officinarum B. pin. \$\Pi\$

Caryophyllata Dod. vulgaris B. pin. ©
Caryophyllata vulgaris majore flore B. pin,
Sylvestris Fuchs. ©
Cary-

Caryophyllata montana prima Clus. aqua-' tica nutante flore B. pin. O

Caryophyllata montana minor flore nutan-

te. ①

Caryophyllata major rotundifolia Obs. & Icon. Lob. alpina lutea B. pin. O

Caryophyllata alpina omnium minima Pon. descr. mont, Bald, alpina minor B.pin. O

Caryophyllus maximus ruber B. pin. maximus plenus flore rubro hort. Eyst. O

Caryophyllus multiplex flore albo horte Eyst. ⊙

Caryophyllus multiplex maximus variega? tus hort. Eyst. ②

Caryophyllus hortensis simplex flore majore B.pin. Caryophylleus flos simplex Dod.⊙

Caryophyllus arborescens Creticus B. prodr. Sylvestris arboreus Prosp. Alp. de exot. O

Caryophyllus simplex flore minore pallide rubente B. pin. Sylvestris tertius flore pallido suaverubente Icon, Lob. O

Caryophyllus simplex supinus latifolius B. pin. minimus pulchellus supinus maculis aureis, argenteisve aspersus Icon. Lob. O Caryophyllus Caryophyllus barbatus flore multiplici B. pin. armerius pleno flore Clus. Idem . flore albo. ⊙

Caryophyllus barbatus hortensis latifolius B. pin. Viola barbata latifolia hist. Lugd,

Idem qui

Flos armerius ruber hort. Eyst. O Flos armerius albus ejusdem. Flos armerius variegatus ejusdem.

Caryophyllus barbatus sylvestris B. pin. Viola barbata angustifolia hist. Lugd. S

Caryophyllus sylvestris prolifer B. pin. armeria prolifera Icon, Lob. ?

Caryophyllus montanus primus Tab. sylveftris vulgaris latifolius B. pin. ①

Caryophyllus flore tenuissime dissecto B. pin. Caryophylleus minor Dod. O

Idem qui

Caryophyllus plumarius albus Tab.
Caryophyllus omnium humillimus. 35 O
Caryophyllus pratensis flore laciniato simplici.s. flos cuculi B. pin. Odontitis Plinii simplici flore Clus. O
Idem flore albo.

Caryophyllus pratensis slore pleno B. pin. Odontitis pleno slore Clus. O

Caryophyllus

Caryophyllus sylvestris alter flore laciniato odoratissimo B, pin. Sylvestris sexus Clus. ©

Caryophyllus hololtius Icon. Lub. arvensis

hirfutus flore majore B. pin. @

Caryophyllus holostius tomentosus angustifolius B. prodr. 

O

Caryophyllus arvenfis umbellatus folio glabro B. pin. Alfine verna Dal. hist. Lugdi

Caryophyllus arvensis glaber flore majore B. pin. Gramen leucanthemum Dod. O

Caryophyllus arventis glaber flore minore B. pin. Gramen floridum minus Tab. ②

Caryophyllus holostius Alpinus gramineus B. prodr. ©

Caryophyllus montanus major flore globos 60 B. pin. Statice hist. Lugd. ①

Caryophyllus montanus minor flore globofo B. pin. Gramen polyanthemum minus Dod. •

Caryophyllus minimus flore globoso. 35

Caryophyllus minimus muralis B. pin. Tunica minima hist. Lugd, 🌣

Castanea

Castanea Dod. Castanca equina Clus. folio multifido B pini.

Caucalis maxima sphondylii aculeato semine B. pin. major Clus, vide Tordylium.⊈ Caucalis arvensis echinata latifolia B. pin. echinophora quarta major πλεπουλίου purpurea Col. Eadem flore albo. 2

Caucalis arvensis echinata magno flore B. pin, albo flore Cluf. 3

Caucalis arvensis echinata parvo flore & fructu B. pin. echinophora tertia रुक्तिक्रिक्स्मा purpurea Col. 🌣

Caucalis Monspeliaca echinato magno fructu B.pin. Lappa boaria Plinii hist. Lugd.

Caucalis nodoso echinato semine B.prodr. & Caucalis folio Peucedani B. pin. Anglica Tab. O

Cedrus folio Cupressi major fructu flavescente B. pin. Oxycedrus Lycia Dod. \* Cedrus folio cupressi minor C. B. P.

Centaurium majus folio in lacinias plures diviso B. pin, magnum Dod. O CentauriCentaurium foliis Cinaræ Cornuti. O \* Centaurium Rha-capitatum fol. Enulæ

Lugd. ⊙

Centaurium majus luteum Cornuti. Alpinum luteum B. prodr. O

Centaurium minus Dod B. pin. Idem quod

Centaurium minus album Tab. 2

Centaurium luteum perfoliatum B. pin parvum flavo flore Clus. 🌣

Centaurium luteum pusillum B. pin. luteum novum Col. 🕏

Centaurium minimum purp. 🍪 🌣

## Cepæa Clus, 3

Cerasus fructu acidulo Dod, descr. Cerasus austera Matth. Ed. B.

Cerasa crassa carne dura B. pin. Duracina

hist. Lugd. descr.

Cerasus Dod. major, ac sylvestris fructu subdulci nigro colore inficiente B. pin.

Cerasus hortensis flore roseo B. pin. multi-

flora Tab.

Cerasus folio laurino B. pin. Laurocerasus Cluf

Cerasus pumila B, pin. Chamæcerasus Dod. Ceralus

Cerasus racemosa sylvestris fructu non eduli B. pin. Cerasus avium racemosa Icon. Lob.

Ceraso affinis B. pin. Mahaleb Matthioli hist. Lugd.

Cerinthe quorundam major versicolore flore Clus. Cerinthe, five Cynoglossum montanum majus B. pin. \(\phi\)

Cerinthe major quorundam flore ex rubro purpurascente Clus. descr. flore ex rubro purpurascente B. pin. 3

Cerinthe quorundam major flavo flore Clus flore flavo asperior B, pin. 3

Charophyllum sativum B. pin. Cheresolium Dod. ♥

Charophyllum sylvestre B. pin. Anthriscus Plini hist. Lugd. \$\Pi\$

Chamæcerasus alpina fructu rubro gemino duobus punctis notato B. pin. Xyloseum alterum Dod.

Chamæcerafes dumetorum fructu gemino rubro B. pin. Xylosteum Dod..

Chamæcistus

Chamæcistus vulgaris flore luteo B. pin. primus Clus. ©

Chamæcistus foliis minoribus, & incanis B. pin. quintus Clus, quoad figuram, quartus deser. ⊙

Chamæcistus foliis Myrti minoris incanis B. pin. tertius Clus. ©

Chamæcistus angustifolia B.pin. sextus Clus

\* Chamæcistus Halimi folio. 🗿 🕉

\* Chamæcistus parvo flo. luteo J. B. an Serpilli folio nigricante et hirsuto flo. aureo odorato eidem. ①

Chamæcistus annuus. 亞 交

Chamædrys repens minor Dod. B. pin. Eadem flore albo. ⊙

Chamædrys alpina cististore B. pin. montana frutescens durior Ad. Lob. ⊙

Chamadrys alpina minima hirsuta B. prodr.

Chamædrys spuria major angustifolia B. pin. Veronica supina sacie Teucrii pratensis Icon. Lob. ⊙

Chamædrys spuria minor rotundisolia B. pin. Teucrium officinarum Obs. Lob. O Chamægenista

Chamægenista foliis Genistæ vulgaris B. pin. prima Clus. ①

Chamægenista sagittalis B. pin. secunda Clus. O

Chamæiris variegata B. pin cœruleo, & violaceo colore hort. Eyst. ①

Chamæiris minor flore purpureo B. pin. Iris minor Dod. ⊙

Chamæiris flore pallidè luteo B. pin. ①
Chamæiris flore obsoleto pallido B. pin.
latifolia minor sexta Clus. ②

\* Chamæleon niger cortusi Dod. niger Lob. Obs. ©

Chamæmelum vulgare Dod. vulgare leucanthemum Dioscoridis B. pin. O

Chamæmelum nobile . ſ. odoratius B. pin. odoratum Dod. ⊙

Chamæmelum nudum capitulo aphyllo B. pin. Anthemis chrysanthemos Penæ & Lobellii hist. Lugd. O

Chamæmelum inodorum B, pin, Cotula non

non fætida Dod. Gall. ed. Idem flore pleno. ⊙

Chamæmelum sætidum B. pin. Cotula sætida Dodonæi hist. Lugd. 🌣

Chamæmespilus Gesneri Clus. Epimelis hist. Lugd.

Chamæpitys moschata soliis sertatis B. pin.
Spuria prior, sive Anthyllis altera Dod. ©
Chamæpitys lutea vulgaris s. solio trisido
B. pin. Ajuga s. Chamæpitys mas Dioscoridis Obs. & Icon. Lob. ©

Chamæsyce Dod, B. pin. \$

Chamelaa tricoceos hist. Lugd. B. pin. @

Chelidonium majus vulgare B. pin, majus Dod. O

Chelidonium majus foliis quernis B. pin. majus laciniato flore Clus. ⊙

Chelidonium majus foliis tenuissime disse-Ais. 35 ©

Chelidonium maximum Canadense deuter Cornuti deser.

Cheli-

Chelldonium minus hist. Lugd. Cheledonia rotundifolia minor B. pin. O

\* Chelidonium minus flo. pleno Park. O

Chondrilla juncea viscosa arvensis B. pin. viminea viscosa Penæ hist. Lugde 💿

Chondrilla viscosa humilis B. prodr. 2

Chondrilla verrucaria foliis intubaceis viridibus B. pin. Cichorium verrucatum, Zacintha Cluf.

Chondrilla cœrulea altera cichorii sylvestris soliis B. pin. cœrulea cichorii sylvestris laciniosis soliis Obs. Lob. ©

Chondrilla foliis laciniatis ferratis purpurafeente flore B. pin, rara purpurea Lobelii hist. Lugd. ♀

Chondrilla ecerulea cyani capitulo B. pin. Sesamo ides parvum Matth, ed. B. O

Chrysanthemum flore partim candido partim luteo B.pin. Creticum mixtum hort. Eyst. &

Chrysanthemum majus folio profundiùs laciniato magno flore B.pin.luteum hort. Eyst. &

Chrysanthemum alpinum incanum foliis lacini-

laciniatis B pin alpinum primum Clus. Q Chryfanthemum tenuifolium Hispanicum. 30 October

Chrysanthemum alpinum foliis Abrotani multifidis B. piń. Achilea montana Penæ hist. Lugd. Od a defiel

Chrysanthemum Myconi Lugd. Bellis

lutea fol. subrotundis C. B. P. &

\* Chrysanthemum tenuisolium Eyst. Bupthalmum Matthioli Lob. &

Cicer arietinum Dod. sativum B. pin. Idem flore & fructu rubro B. pin, descr. 3

\* Cicer Artermum fruchu nigro. 3

Cicer sylvestre herbatiorum Obs. Lob. sylvestre foliis oblongis hispidis majus B. pin, 🍄 🖯

Cichorium latioris folii Dod. sativum B. pin. 🍄 🖼

Cichorium fylvestre Marth. ed. B. sylvestre . C. officinarum B. pin. Idem flore albo & purpureo. P

Cichorium montanum angustifolium hirsutie asperum B. pin. Hieracium intyba-

ceum aiperum Tab. o

Cieuta

Cicuta Dod. major B. pin. 3

Cicuta minor Petroselino similis B. pin. Cicutaria fatua Ad. & Icon. Lob. &

\* Cicutaria latifolia fœtidissima Ger.Seseli

Peleponense Lugd. 

O

Cicutaria palustris tenuisolia B. pin. Phellandryum Dod. ②

Cinara hortensis soliis non acuteatis B. pin. non acuteata Dodonzi hist, Lugd. 🌣

Cinara hortensis non aculeata capite subru-

bente. P

Cinara hortensis aculeata B. pin. Scolymus Dioscoridis, Cactos Theophrasti Clus. ?

Cinara maxima Anglica Icon, Lob. Scolymus, f. Cinara maxima hort. Eyst. &

Cinara spinosa cujus pediculi estantur B. pin. Carduus aculeatus Matth. ed B. &

Cirsium maximum Asphodeli radice B.pin. maximum montanum incano folio bulbosa radice quintum Clus. descr. O

Cirsium majus singulari capitulo magno, vel incanum variè dissectum B. pin. Anslicum Obs. & Icon. Lob. @

Cistue

Cistus mas folio oblongo incano B.pin. mas primus Clus. ©

Cistus fæmina folio salviæ B, pin, sæmina

Clus. ⊙

Cistus folio falicis B. pin. humilis annuus folio falicis humilis Obs. Lob. 2

Cistus annuus flore guttato Ponz descr. mont. Bald. flore pallido punicante macula infignito B. pin. \$\Pi\$

Idem flore non maculoso.

Cistus ledon soliis laurinis B. pin. Cisti ledi primi altera species Clus. descr. O

Cistus ledon quintum Clus. ledon Narbo-

nense Tab. 0

\* Cistus mas folio rotundo hirsut. C.B.P. folio rotundiore Matth. Lugd. @

\* Cistus Rosmarini folio, 🧿

Clematitis sylvestris latifolia B. pin. Atragene Theophrasti Clus. ©

Clematis .f. flammula repens B. pin. Flam-

mula Dod. O

Clematis s.f. flammula recta B. pin. Flammula altera surrecta Obs. Lob. ①

Clematitis cœrulea erecta B. pin. cœrulea pannonica hort. Eyst. ②

pandonica nore. Eyit. 6

Clema-

Clématitis coerulea vel purpurea repens B, pin. peregrina purpurea fimplici flore hort. Eyst. O
Clematitis coerulea flore pleno B. pin. pere-

gind purpured flore pleno hort. Eyst. @

\* Clematis peregrina flore parvo rubro. 

\* Clematis peregrina flore parvo albo. 

O

\*Clematics peregrina flore patvo albo. O Clematics trifolia flore roseo clavato B. pin.

Granadilla, Flos passionis hist. Mex. @

Clematis, seu flos passionis flore viridi. Murucuiz species soliis hedera scandentis

Georgii Marcgravii. In hist, Bras. O

Clematis tetraphyllos Americana. 30 O Clematis daphnoïdes minor B. pin Cle-

matis daphnoides Dod. O

Clematis daphnordes flore purpureo hort. Eyst. O

Clematis daphnoïdes major Dod. B. pin. O

Clinopodium Matth. Clus. Origano simile B. pin. O

Clinopodium vulgare Clus. arvense Ocimi facie B. pin. Q

\* Clinopodium Austriacum Ponz. O

Cneurum Matthioli Clus. Thymeless affinis facie externa B.pin. O. Cne-

Cneoron allium folio Olea argenteo moll
B. piri. Dorycnium Plateau Clus. O
Cnicus vulgaris Clus. sativus.s. Carthamun officinarum B. pin. ♀
Cnicus coeruleus aspérior B. pin. alter Clus coeruleo flore.   O
Cnicus fylvestris hirsution if. Carduus bene dictus B.pin. Carduus benedictus Dod. 3
Cochlearia Dod. folio subrotundo B. pin. 4  * Cochlearia Armorica flore parvo sub purpureo. 36 6  * Cochlearia Britannica Lob. Dod. folio finuato C. B. P. ©
Colchiman commune B. pin, vulgare flore purpurascente hort. Eyst. vulgare album ejusdem.   O
Colchicum commune fotio lineis albis pi
Colchicum polyanthes lato hellebori albifolio Bapin Byzantinium aium punnos Clus.
Colchicum candidum multiflorum Be pin. Pannonicum maidres albo flore Clus, ©
Colchicium variegarum Cornuti. O Col

Colchicum pleno flore Cluf. B. pin. O Colchicum luteum majus B. pin. Narcissus autumnalis major Clus. @ \* Colchicum foliorum oris luteis. 36 9

Colocynthis pyriformis s. pepo amarus B. pin. pyriformis Obs. Lob. Pseudocolocynthis pyri forma hort. Eyst. 2

Colutea vesicaria Matthioli hist. Lugd. vesicaria B. pin. O

Colutea siliquosa .f. scorpioides major B.

pin. Scorpioides prima elatior Clus. ©
\* Colutea scorpioides maritima glauco folio B.in prod. O

\* Colutea humilis Buxi foliis nobis, Anonimos flore colutez Clus. Pseudochamabuxus Eyst. O

Consolida media pratensis cœrulea B. pin. Bugula Dod. Eadem flore albo & carneo 🗿

Consolida media foliis hirsutis. Eadem flore albo & carneo. O

Consolida regalis hortensis flore minore B. pin.

pin. Delphinium elatius simplici slore Clus. Eadem flore albo & carneo. S Consolida regalis multiplicato violaceo

flore hort. Eyst. 3

Consolida regalis multiplicato incarnato flore hort. Eyst. 3

Consolida regalis flore pleno albo hort.

Eyst. T

Consolida regalis flore pleno rubro hort. Eyst, 🌣

Consolida regalis flore multiplici cinericeo

hort. Eyst. 🌣

Consolida regalis slore pleno variegato. 36

Consolida regalis arvensis B. pin. Flos re-

gius sylvestris Dod. 3

Consolida regalis latifolia parvo flore B. prodr. Q

\* Consolida regalis hortensis flore minore

versicolori. 35 P

Convolvulus major albus B. pin. Smilax lævis major Dod. ©

Convolvulus minor arvensis B. pin. Smilax lævis minor Dod. O

\* Convolvulus virginianus nobis Battatas cammotes

cammittes Hilpanorum Cluf, filarum Pe-

& ruvianum Ger. Tab. O

Convolvulus minor semine triangulo B. pin. Helxine cissampelos altera Atriplicis estigie Lob. Q

Convolvulus coeruleus hederaceo angulofo folit B. pin. asureus .f. coeruleus Obs.

Lob. ?

Gonvolvalus purpureus folio subrotundo B.pin.Indicus slore violaceo hort. Eyst. 2

Convolvulus peregrinus corruleus folio ob-

longo B. pin. & prodr. 3

Convolvulus minimus spicæfolius Obs. Lob. Linariæ folio B. pin. O

Convolvulus minor argenteus radice repente. 30 0

Convolvulus hederaceus perennis. 36 O

Conyza major vera Ad. Lob. mas Theophrasti, major Dioscoridis B. pin. O

Conyza minor vera Ad. Lob. fœmina Theophrasti, minor Dioscoridis B. pin. 🌣

Conyza major vulgaris B. pin. Baccharis Montpelienfium Obs. & Icon. Lob. O

Conyza pannonica lanuginaka B, pinatertia

Austriaca Clus. O

Conyz<sub>4</sub>

Cauli Bill es

Conyza cocrulea acris B. Pin. Erigeron quartum Dod. ©

Conyza helenitis pilosa Icon. Lob. alpina

pllofissima B. pin. 3

Conizis affinis B. pin. Britannica Gefneri &

Lugdunenfium Ad. Lob. O

Conyza media vulgaris Clus. media Asteris flore luteo, vel tertia Dioscoridis B. pin. O

Conyza minima Dod. major flore globoso

B. pin. 🌣

Conyza palustris ferratifolia B. pin. Lingua major Dal. hist. Lugd. O

Conyza marina hist. Lugd. O

\* Corchoros Plinii Lob. Lugd. melochia .f. corchorus Park. &

Coriandrum Fuchi, majus B. pin. 5

\* Coriandrum fylvestre særidissimum C. B. P. sylvestre Myconi Lugd. ?

Coris coerulea maritima B. pin. Coris quorundam Clus. O

Corfius this hill. Lugd. hortenfis mas B. pin.

Cornus fœmina B. pin. Virga sanguinea Dod.

Coronopus Matthioli hist. Lugd. hortensis B. pin. S

Coronopus maritima major B. pin. Plantago marina Obs. & Icon, Lob. @

Corylus Cluf. sativa fructu albo minore .s. vulgaris B. pin.

Corylus sativa fructu oblongo rubente B. pin. domestica fructu oblongo rubro Cluf. descr.

Corylus sylvestris B, pin. Avellana nux sylvestris Fuchs.

Cotinus Matth. ed. B. Coggygria Clus. O

Cotonaster folio oblongo serrato B. pin. Cotonaster forte Gesneri Clus. O

Cotyledon Dod. major B. pin. O Cotyledon radice serpente. 36 9

Cotyledon media foliis oblongis ferratis B.pin. minus hort. Eyst. Palmaria Tab. O

Cotyledon minor foliis subrotundis serratis B. prodr. ② CotyCotyledon stellata B. pin. Aizoon peregrinum Cam. 2

Cratægus Theophrasti hist. Lugd. Sorbus torminalis Dod.

Crithmum s. seniculum maritimum minus B. pin. marinum Dod. 💿

Crithmum chrysanthemum Dod, maritimum flore Asteris attici B. pin. @

Crithmum spinosum Dod. maritimum spinosum B. pin. ②

Crocus sativus Matthioli hist. Ludg. sativus B. pin. ②

\* Crocus albus sativus C. B. P. descr. O

Crocus vernus latifolius flore purpureo versicolore Clus, vernus latifolius purpureus variegatus B. pin. ⊙

Crocus vernus latifolius flore purpureo

magno B. pin. Clus. descr. O

Crocus vernus latifolius albo flore Clus. 
Crocus flore argenteo lineis violaceis striato Icon. Passai. 

O

Crocus vernus latifolius flavo flore Clus. vernus latifolius flavus B. pin. O

Crocus

Crocus vernus latifolius pallido flore Cluf.
descr. latifolius pallidus B. pin. ①
Crocus vernus latifolius flavo varius B. pin.
luteus lineis nigris Swert. ②

Cruciata Dod. hirsuta B. pin. O

Cucumis sativus hist. Lugd. sativus vulgaris
B. pin. Q

Cucumis anguinus flexuosusve Obs. Lob. flexuosus B. pin. 4 and a commission

Cucumis sylvestris Dod sylvestris afininus dictus B. pin. \$\Phi\$

Cucurbita lagenaria Obs. & Icon. Lob. lagenaria flore albo solio molli B. pin. Queurbita longior Dod. ablongo slore albo solio molli B. pin. Queurbita longior Dod. ablongo slore albo

Cucurbita capitata Tabi Bapin 🕸 - 🚟

Cuminum femine longiore B. pin. sativum Dod. &

Cuminum sylvestre capitulis globosis B.pin. sylvestre Dod. Q

Cupreffus Dod.

Cupressus

V JJ
Cupressus semina Dod. descr.
Cyanus montanus latifolius vel Verbacu- lum cyanoïdes B. pin. major Dod. O
Cyanus segetum B. pin vulgaris Obk& Icon Lob. 2
Cyanus hortensis flore simplici cortuled, al- bo, purpureo. &
Cyanus floridus odoratus Turcicus .f. O@ entalis Park. flore albo & carneo. &
Cyanus repens latifolius B. pin. peramarus repens capitulis squarosis Sesamordis par vi Ad. Lob. descr. •
Cyclamen vulgare hort. Eyst. orbiculated folio inferne purpurascente B. pini Idem florealbo.† ②
Cyclamen vernum hort. Eyst. folio angu- loso B. pin. O
Cyclamen ferotinum foliis hederaceis hort. Eyst. hederæ folio B. pin.   O
Cyclaminum Orientale Cornuti.   * Cyclamen Persicum odoratum.

Cymbalaria Matthioli hist, Lugd. O

Cyno-

Cynoglossum Dod. majus vulgare B. pin. 2 Cynoglossum sylvaticum rubente caule B. pin. Cynoglossa montana maxima frigidarum regionum Col. 🌣

Cynoglostum Creticum argenteo angusto folio B. pin. Creticum primum Clus. 3

\*Cynoglossum semper virens C. B. Prod. Cynoglossa altera fol, virente Col. 3

Cynoglosium minus B. pin. Lappula rusticorum, Elatine Tragi hist. Lugd. 3

Cynosorchis militaris major B. pin. Orchis strateumatica, sive stratiotes major, .s. militaris Obs. & Icon. Lob. O

Cynosorchis militaris pratensis humilior Ba pin. minor flore incarnato hort. Eyst. O

Cynosorchis latifolia spica compacta B. pin. Cynosorchis tertia Dod. O

Cyperus rotundus inodorus Germanicus B. prodr. O

Cyperus longus Dod. odoratus radice longå .f. Cyperus officinarum B. pin. 🗿

Cytifus Maranthæ Matthioli Obs. Lob. incanus siliquis falcatis B. pin. O Citylus Cytisus incanus Creticus B. pin. Ebenus

Cretica Prosp. Alp. exot. O

Cytisus supinus inferne, & siliquis molli hirsutie pubescentibus B.pin. septimus hort. Eyst. 0

Cytifus glabris foliis, subrotundis, pediculis brevissimis B. pin. quintus rotundisolius

Tab. O

\* Cytifus incanus Austriacus folio oblongo C. B. P. 5 Cluf. hist. O

\* Cytifus glaber nigricans C. B. P. 4 Clus.

hist. O

# · · D.

AUCUS montanus Apii folio major B. pin. Selinoïdes secundus Obs. & Icon. Lob. O

Daucus Alsaticus B. prodr. O

Daucus pratensis Dal. hist. Lugd. pratensis millefolii palustris folio B. pin. 🗿

Dens caninus purpurascente flore Clus. latiore rotundioreque folio B. pin. O Dens

#### Dens leonis Dod. latiore folio B. pin. O

Dentaria indipuns Clus. heptaphyllos B. pin. O

Dentaria baccifera Clus heptaphyllos bac-

cifera B. pin. O

Dentaria leieum Clus, triphyllos B. pin. O
\*Dentaria monophyllos, anapodophyllon
quibusdam. 35 O

\* Dentariæ affinis, Echii flore, capsula ro-

tunda. 36 O

Digitalis purpurea Dod. purpureo folio afpero B. pin. © Eadem flore albo.

Digitalis major lutea, vel pallida parvo flore B. pin. quarta Dod. descr. O

\* Digitalis lutea amplo flore Ponæ lutea

magno flore C. B. P. O

Digitalis latifolia flore ferrugineo. 🕉 🧿

Digitalis angustifolia flore ferrugineo B. pin ferruginea Icon. Lob. ©

Digitalis foliis maximè serratis. 35 O

Digitalis foliis subrubentibus Lysimachiæ facie. 35 3

Diplacus sativus Dod. B. pin. Piplacus Diplacus

Diplacus lylvestris Dod. sylvestris aut virga pastoris major B. pin. \$\tilde{\pi}\$

Diplacus sylvestris capitulo minore; vel virga pattoris minor B.pin tertius Dod. 갖

Doronicum latifolium Clus. radice scorpii B. pin. O

Doronicum Plantaginis folio B. pin. minus officinarum Obs. & Icon. Lob. ©

Doronicum Plantaginis folio alterum B. pin. Alisma Matth. ed. B. hort. Eyst. ①

Doronicum maximum foliis caulem amplexantibus B.pin.septimum Austriacum Clus. ①

Doronicum foliis subtus lanuginosis. © O Doronicum Americanum laciniato folio B. pin. app. Aconitum helianthemum Canadense Cornuti. O

\* Doronicum Americanum minus fol, obcurius virentibus. 36 ©

Draba umbellata, vel Draba major capitulis donata B. pin. prima vulgaris Clus O Draba alba siliquosa repens B. pin. tertia

succulento folio Clus. O

Draba lutea siliquis strictissimis B, pin.lutea Matth. ed B, © E 2 Draba Draba siliquosa storibus violaceis. Forte Leucovium marinum alterum latisosium Obs. Lob. 🌣

Dracunculus hortenfisB. pin. Draco herba Dod. O

Dracunculus pratensis serrato folio B. pin. Ptarmica Fuchsii hist. Lugd. O

Dracunculus pratensis flore pleno B. pin. Ptarmica vulgaris flore pleno Clus. O

Dracunculus polyphyllus B. pin. Dracontium majus Dod. ⊙

\* Dracunculus .f. Serpentaria Triphylla Brassiliana B. prodr. O

# E.

ECHIUM scorpioïdes arvense B. pin.
Myosotis hirsuta reptans Obs. Lob. &
Lehium scorpioïdes palustre B. pin. Myosotis scorpioïdes partim repens partim erecta Icon. Lob. Idem flore albo. ©
Echium vulgare Clus B. pin. &
Echium procumbens slosculis atrorubentibus. & &

Elatine folio subrotundo B. pin. Veronica fæmina Fuchs. &

Elatine folio acuminato in basi auriculato slore luteo B. pin, altera Dod. \$\fointarrow\$

\*Elychrysum.s.stæchas Citrina altera Lob. Icon. Lugd. ⊙

\* Elychrysum .s. stæchas Citrina Cretica amplo flore J. B. Creticum Eyst. 🌣

Ephemerum non lethale Matthioli hist. Lugd. ⊙

## Epimedium Dod. O

\* Equisetum arvense longioribus setis C. B. P. Park. segetale Ger.

\* Equisetum pratense longiss, setis C, B, P, palustre maj. Tab. palustre Ger.

\* Equiserum nudum Ger. Junceum Lugd. trag.

Erica vulgaris glabra B. pin. prior Dod. O Erica floribus ex summis caulibus pendulis. Eadem flore albo. O

E 3

Eriça

Erica major scoparia foliis deciduis B. pin.

coris folio quarta Clus. O

Erica pumila calyculato Unedonis flore Icon. Lob. humilis cortice cinericeo Arbuti flore B. pin. Eadem flore albo 🗿 Erica supina maritima Anglica Park. O

Eruca sativa Fuchs. latifolia alba sativa Dioscorid. B. pin. 3

Eruca latifolia B. prodr. 🍳

Eruca sylvestris Dod. sylvestris major lutea caule aspero B. pin. O

Eruca palustris minor Tab. sylvestris minor

luteo parvoque flore B. pin. O

Eruca vinealis parvo flore. An sylvestris minor lutea Bursæ pastoris folio B. prodr. 🌣

Eruca lutea latifolia .f. Barbarea B. pin.

Barbarea Dod. 🌣

Eruca Tanaceti foliis. 35 0

\* Eruca Monspeliaca siliqua quadrata Echinata C. B. P. sinapi Echinatum Lugd. 登。

Eruca maritima Italica siliquâ hastæ cuspidi simili B. pin. Cakile Serapionis Obs.

Lob. 3

\* Eruca

\* Eruca Maritima Anglica Park, marina Cakile Serapionis Lob. 3

\* Eruca.s. Barbarea perennis, sem. cras-

siore. W

Eryngium marinum Dod. maritimum B. pin. ©

Eryngium campestre Dod.vulgare B.pin. Eryngium montanum Amethystinum B.pin. totum coruleum hort. Eyst. ©

\* Eryngium montanum Pannonicum al-

bum Clus. descr. O

Eryngium montanum minimum capitulo magno B. pin. Carduncellus montis Lupi Ad. Lob. O

Eryngium minimum mitius capitulo magno. 366 69

Eryngium ex plani semine degener. ☑ ⊙ Eryngium arvense foliis Serræ similibus B, pin.quartum Dod. ⊙

Erysimum vulgare B. pin. Irio, s. Erysimum Dod. &

Erysimum latifolium majus glabrum B. pin.
Irio Apulus alter lævi folio Erucæ Col. 🏖

\*Erysimum angustifolium majus C. B. P. E 4 RapiRapistrum sylvestre Irionis folio Coli 약 \* Erysimum Polyceration vel corniculatum C. B. P. Irio alter Matth. Lugd. 약

Euonymus Dod. vulgaris granis rubentibus B pin.

Euonymus latifolius B. pin. primus .f. latifolius Clus.

Eupatorium vulgare Matth. ed. B. cannabinum B. pin. ©

Eupatoria foliis Enulæ Cornuti. O

Eupatorium cannabinum Americanum flore aureo. 35 \$

Eupatorium veterum s. Agrimonia B. pin. Græcorum s. Agrimonia Dod.  $\odot$ 

Eupatorium odoratum B.pin. alterum odoratum, & aromaticum Col. descr. O

\* Eupatorium odoratum santonicum Lob.
Advers. ⊙

\* Eupatorium capite nutante C. B. Chry-

fanthemum J. B. 3

\*Eupatorium Chrysanthemum, canadense præaltum, alato caule nobis. Aster virgineus

#### gineus luteus alato caule Park.descr. O

\*Euphrasia unicaulis spicata. Trixago

apula unicaulis Col. 3

Euphrasia lutea viscata. 35 \$

Euphrasia pratensis rubra B. pin. secunda Dodonæi, sive Cratæogonon alterum quorundam Obs. Lob. 🌣

Eufragia major sylvestris purpurea Col.

Italica latifolia altera B. pin. 2

Euphrasia pratensis lutea B. pin. Sideritis pratensis lutea hist. Lugd. \(\varphi\)

# F.

\* A B A major fructu rubro C.B.Pin. & Faba Fuehs. major recentiorum Obs. & Icon, Lob. & Faba minor s.s. equina B. pin. Bona s.s. phase-lus minor Dod. descr. &

Faba

Faba sylvestris Græcorum Obs. & Icon. Lob. sylvestris fructu rotundo atro B. pin. Sylvestris Vide vicia.

#### Fagus Dod.

Ferrum equinum siliqua singulari B. pin. equinum Obs. & Icon. Lob. \(\Phi\)

\* Ferrum equinum Polyceraton Col. Equinum filiquâ multiplici C. B. P. &

Ferrum equinum Germanicum filiquis in fummitate B. pin. equinum capitatum Col.  $\Theta$ 

Ferrum equinum Gallicum siliquis in summitate B. pin. Lotus enneaphyllos Dal. hist. Lugd. ©

Ferula galbanifera Obs. & Icon. Lob. ferulago latiore folio B. pin. O

Ficus Dod. communis B. pin. fructu rubro & albo.

Ficus Indica Dod. folio spinoso, fructu majore C.B.Pin. Indica major Park. O

\*Ficus Indica minor Park. Theat. Indica fol. spinoso fructu minore C. B. P. @

Fili-

Filipendula Dod. vulgaris B. pin. O Filix fœmina Dod. ramosa major pinnulis obtusis non dentatis B. pin. O Filix florescens Tragi hist. Lugd.ramosanon dentata florida B. pin. O

Filix mas Dod.non ramosa dentata B.pin. 3

Filix mas aculeata major B. prodr. @

Filix baccifera Cornuti. O

Filix non ramosa petiolis tenuissimis, & tenuissimè dentatis B. pin. Filicula petræa prima Tab. ③

\* Filix arborea Tragi. 🔾

\* Filix palustris aculeata. O 36

Forniculum Dod. vulgare Germanicum B. pin. O

Fœniculum dulce B. pin. Fœniculum .f. Marathrum vulgatius dulce Ad. Lob. descr. & Icon. O

Fænum Græcum Dod. sativum B. pin. 🌣 Fœnum Græcum sylvestre alterum polycration B. pin. Hedyfrum minimum hift, Lugd. 3

Fragaria Fuchs. vulgaris B. pin. 🗿 Fraga candida Dod, descr. 🔾 Fra-

Fragaria fructu parvi Pruni magnitudine B. pin. Fraga fructu magno hort. Eyst. O Fragaria store duplici foliorum serie. 35 0 Fragaria fructu rubro foliofo. 🕉 🗿 Fragaria sterilis B. pin. sylvestris minimè vesca .s. sterilis Icon. Lob. 0 Fragaria sterilis incana. 35 0

Fraxinella Clus. Dictamus albus vulgò .s. Fraxinella B. pin. 🗿 Fraxinella niveo flore Cluf. descr. @

Fraxinus Dod. excelsior B. pin. Fraxinus florifera. 33

Fritillaria præcox purpurea variegata B. pin. Meleagris Dod. 0

Fritillaria pyrenæa Clus, hist, app. slore

minore B. pin. ⊙

\* Fritillaria coronæ imperialis facie, pullo flore Hispanica umbellisera swertii umbellifera Park. Parad.

\* Fritillaria præcox alba C. B. P. alba

Park. Parad.

Frumentum Indicum Maiz dictum B. pin. Turcicum

Turcicum Dod. Idem granis rubis. A Frumentum Sarracenicum Matth. ed. B. Fegopyrum Dod. A

Frumentum Indicum spica articulata, pe-

renne. IS O

Fumaria Dod. officinarum & Dioscoridis B. pin. Eadem flore albo. \$\Phi\$

Fumaria minor tenuisolia P. pin. Capnos

tenuifolia Clus. P

Fumaria filiquosa sempervirens Cornuti. © Fumaria bulbosa radice non cava minor B. pin. Radix cava minor Dod. Eadem flore albo. ©

Fumaria bulbosa radice cava major B. pin. Radix cava major Clus. Eadem flore

albo. 🗿

Fumaria tuberosa insipida Cornuti. O

\* Fumaria tenuifolia semine compresso lini instar. 35 \$

\*Fumaria Claviculis donata C. B. P. Capnos altera Belgica flore albo Clus. \$\Pi\$

G.

### G.

TALEGA Dod. vulgaris B. pin. O I Galega flore albo hort. Eyst. O Galegæ affinis, Sophera dicta B.pin. Sophera Prosp. Alp. de plant. Agyp. Q \* Galegæ affinis, Selban Prosp. Alpini de plantis Ægyp. 🌣

Gallium Dod, luteum B. pin. O Gallium palustre album B. pin. album Tab. O Gallium album tripetalon. 36 O

Genista spinosa major longioribus aculeis B. pin. spinosa Dod. O

Genista spinosa brevioribus aculeis, an Genistella minor aspalathioïdes B.prodr.O

Genista spinosa minor Germanica B. pin. Genistella Dod. aculeata Obs. & Icon. Lob. O

Genistella spinosa Corrudæ similis. Scorpius Theophrasti hist. Lugd. Nepa Theophrasti Ad. Lob. O Genista

Genista angulosa, & scoparia B. pin. angulosa.s. vulgaris hist. Lugd. ©

Genista tinctoria Germanica B. pin. tincto-

ria Dod. 🧿

\* Genista purgans J. B. 💿

\* Genista Acacia trifolia C. B. Acacia Diosc. Ger. ©

Gentiana major lutea B. pin. Gentiana Dod. O

Gentiana Asclepiadis folio B. pin. secunda

foliis Asclepiadis Dod. descr. O

Gentianella Alpina angustisolia magno slore B. pin. helvetica Icon. Lob. major verna Clus. ©

Gentiana cruciata B. pin. Cruciata sf. Gen-

tiana minor Dod. O

Gentiana palustris angustifolia B.pin.Pneumonanthe Cord, hist. ©

Geranium batrachiodes folio Aconiti B. pin. secundum Bates pin. se

Geranium batrachioïdes flore albo hort. Eyst. ⊙

Geranium batrachiodes flore variegato B.
pin. Anglicanum variegatum hort. Eyst.

Gera-

Geranium batrachoïdes alterum longius radicatum Icon. Lob. batrachiodes odoratum B. pin. ①

Geranium sanguineum maximo flore B. pin.

septimum hæmatodes Clus. O

Geranium batrachiodes, Gratia Dei Germanorum Lob. B. pin. tertium batrachiodes majus Clus. ©

\*Geranium batrachiodes minus annuum

purpurocæruleum. 35 \$

\* Geranium batrachioïdes minus perenne versicolor. 36 ©

Geranium montanum fuscum B. pin. fuscum

hort. Eyst. 🧿

Geranium tuberosum Dod. tuberosum majus B. pin. ⊙

Geranium nodosum B. pin. quintum nodo-

fum Plateau Clus. O

Geranium lucidum saxatile B. pin. saxatile hort. Eyst. \$\Phi\$

Geranium folio Malvæ rotundo B. pin. Pes

columbinus Dod. 3

\*Geranium Melachoïdes flore albo. 35 \$ Geranium folio Malvæ rotundo minus B.

pin. descr. Q

Geranium columbinum tenuiùs laciniatum B.

B. prodr. Idem flore albo. Some Ceranium folio Althem B. pin, malacoïdes Obl. & Icon. Lob. Some Production of the Control of t

Granium cicutæ folio moschatum B.pin. su-

pinum Dod. 🌣

Geranium Coriandri folio odorum B. pin. Apulum Coriandri folio alterum odorum Col. S

Geranium Cieutæ folio minus & supinum B. pin. minus vel arvense Tab. \$\Pi\$

Geranium arvense album Tab. 3

Geranium robertianum Dod. robertianum primum B. pin. ♀

\* Geranium Rubertianum flore albo. 🌣 🌣

Geranium Creticum annuum hamatodes Icon. Lob. latifolium longissima acu B. pin. \(\tilde{\pi}\)

Geranium triste Cornuti. O

Geranium flore verficolore. O

Geranium sætidum Park. O

Gingldium umbellå oblongå B.pin.Visnaga Matth. ed. B. \(\varphi\)

Gladiolus floribus uno versu dispositis major B. pin. Narbonensis Obs & Icon. Lob.

Gladi-

Gladiolus flore albo Swert. O Gladiolus floribus uno versu dispositis minor B. pin. minimus Lob.Ad. part. alt. O

Glaux maritima B. pin. exigua maritima Obs. & Icon. Lob. \$\tilde{\Phi}\$ \* Glaux major flore herbaceo. 🕉 💍

Glycyrrhiza capite echinato B.pin.echinata Dodonæi hist. Lugd. ①

Glycyrrhiza vulgaris Dod. siliquosa vel

Germanica B. pin. O

Glycyrrhiza sylvestris hist. Lugd. sylvestris floribus luteopallescentibus B. pin. O

Gnaphalium maritimum B. pin. marinum tomentosum hist Lugd. O

Gnaphalium Americanum Clus. latifolium

Americanum B. pin. O

Gnaphalium vulgare majus B. pin. Filago .f. Impia Dod. 🕉

Gnaphalium medium B. pin. Filago minor Dod. 3

Gnaphalium minus repens B. pin. minimum Icon. Lob. 3

Gnaphalium roseum B. prodr. 3

Gnapha-

©naphalium majus lato oblongo folio B. pin. Gnaphalium Plateau fecundum Clus. ♀

\* Gnaphalium 3 Plateau Clus. 🌣

Gnaphalium Anglicum vel Belgicum folio longiore Icon. Lob. majus angusto, oblongo folio alterum B. pin. 

O

Gnaphalium montanum flore rotundiore B. pin. montanum variegatum hort. Eyst. •

Gossipium s.s. Xylon Dod. Gossipium frutescens semine albo B. pin. &

Gramen caninum arvense .f. Gramen Dicscoridis B. pin. caninum medicatum Obs. Lob. ©

Gramen caninum vineale B. prodr. O

Gramen caninum longiùs radicatum majus & minus B. pin. canarium longiùs radicatum latiore paniculà Ad. Lob. part. alt. O

Gramen caninum supinum minus B. pint caninum supinum Icon. Lob. ©

Gramen nodolum avenaceā paniculā B.pin. nodolum hist. Lugd. ⊙

Gramen tremulum Hispanicum maximum Park ? F 2 GraGramen tremulum majus B.pin. leporinum, & tremulum Tab. \Q

Gramen tremulum minus paniculà parvà B,

prodr. 🕏

Gramen filiceum s.f. polyanthes hist. Lugd. paniculis elegantissimis, s.f. Heragrostis major B. pin. 2

Gramen minimum Dalechampii hist. Lugd. minimum paniculis elegantissimis B.pin. 2

Gramen pratense paniculatum molle B. prodr. lanatum Dal. hist. Lugd. O

Gramen pratense vulgatius hist. Lugd. pratense paniculatum majus latiore folio,

mia Theophrasti B. pin. O

Gramen pratense paniculatum medium B. pin. pratense secundum Dod. O

Gramen pratense paniculatum minus B pin.
paniculatum minus album Tab. 

O

Gramen panieulā multiplici B. prodr.Monspessuli vulgo duriusculum minus nominatum. S

Gramen arvense panicula crispa B. prodr. minimum xerampelinum Narbonense I-

con, Lob, \(\pri \)

Gramen segetum panicula arundinacea B. pin. agrorum venti Spica Icon. Lob. Q Gramen Gramen paniculatum folio variegato B.pinfulcatum vel striatum album Icon.Lob.Q

Gramen palustre paniculatum altissimum B. pin. aquaticum arundinaceum paniculatum Tab. ⊙

Gramen pratense cristatum .s. spica cristata læve B. pin. cristatum ejusdem prodr. Q

Gramen Caryophyllatæ foliis spica divulsa B. pin. Caryophylleum Tab. O

Gramen typhoïdes maximum spica longifsima B. prodr. ①

Gramen typhoïdes spica multiplici B, pin. typhinum tertium Tab. ©

Gramen alopecuroïdes spica aspera B, prodr. D

Gramen pratense tomentosum paniculâ sparsâ B. pin.eryophoron Dod. ⊙

Gramen sparteum spicatum latifolium B. pin.Spartum nostras alterum Icon.Lob.⊙

Gramen sparteum pennatum B. pin. Sparteum Austriacum pennatum Clus. ©

Gramen foliolis junceis brevibus minus B. pin. exile durius Icon. Lob. ⊙

Gramen junceum folio articulato aquaticum B. pin, aquaticum alterum Icon. Lob, ©

F 2

Gra-

Gramen juncoides junci sparsa panicula Park. O

Gramen junceum spicatum st. triglochin B. pin. Calamagrostis quarta hist. Lugd. ©

Gramen cyperoïdes latifolium spica rusa. s. caule triangulo B. pin. cyperoïdes hist. Lugd. ©

Gramen cyperoïdes spicâ pendulâ breviore B. pin. Pseudocyperus Dod. ©

Gramen cyperoides panicula sparsa majus B. pin. cyperinum majus Tab. ①

Gramen cyperoides palustre majus spica compacta B. pin. cyperinum palustre Tab. ©

Gramen cyperoïdes palustre majus spicâ divisâ B. pin. cyperoïdes parvum aquaticum Icon, Lob. ⊙

Gramen cyperoides maximum foliis & ca+ rina ferratis. ⊙

Gramen cyperoïdes maritimum B. pin, maritimum hist. Lugd. ⊙

Gramen arundinaceum enode majus montanum B. pin. arundinaceum montanum Tab. ⊙

Gramen nemorosum caliculis paleaceis B. pin. junceum busonium Tab. ©

Gramen

Gramen hirsutum latifolium majus B. pin. hirsutum nemorosum Icon. Lob. 2 Gramen hirsutum angustisolium majus B. prodr. 🌣 Gramen hirsutum capitulis Psyllii B. pin. exile hirsutum cyperoïdes Icon Lob. 2 Gramen palustre aculeatum, vel minus Germanicum B.pin.palustre echinatum Icon. Lob. O Gramen dactylon folio arundinaceo majus B. pin. legitimum Clus. O Gramen dactylon folio latiore B. pin Ischæmon Plinii .f. dactylon hist. Lugd. O Gramen dactylon scoparium B. pin. scoparium Ischæmi paniculis Gallicum Ad. Lob. part. alt. O Gramen dactylon esculentum B. pin. Gramen mannæ primum Dod. ♡ Gramen paniceum spica longis aristis armatâ B. pin. Panici effigie gramen aristis circumvallatum Icon.Lob. O Gramen paniceum spică simplici B. pin. Panici effigie gramen simplici spica Icon. Lob. O Gramen miliaceum Icon. Lob. sylvaticum panicula miliacea sparsa B. pin. O

Gramen hordesceum minus & vulgare B. pin, hordeaceum, Holcus Plinii hist. Lugd. ♥

Gramen loliaceum spica longiore B. pin.

Lolium Dod. 3

Gramen loliaceum minus spica simplici B.

prodr. 🌣

Gramon sestucarium. Festuca graminea glumis hirsutis B. pin. Bromos sterilis altera Icon. Lob. ♀

Gramen festucarium. Festuca avenacea sterilis elatior B. pin. Bromos herba Dod. &

Gramen festucarium. Festuca graminea glumis vacuis B. prodr. 🌣

Gramen avenaceum altero alteri innato

Park. Q

Gramen avenaceum squammosa glumā Park. 🌣

\* Gramen Phalaroïdes perenne tuberosa

radice. 36 🗿

\* Gramen Festucarium capitulis duris, Ægylops Narbonensis Lob. 🌣

\* Gramen Miliaceum sylvaticum. 🌣

\* Gramen echinatum tribuloides Col. & Gramen Parnassi Dod. albo simplici store B. pin. O

Grati-

Cratiola Dod. centauroïdes B. pin. O

Crossularia simplici acino, vel spinosa sylvestris B. pin. Uva crispa Dod. O

k Groffularia, Uva crispa, fructu albo & Margaritis simili C. B. P. O

'Groffularia Uva crispa fructu rubro. O Gossularia rubra hist. Lugd. multiplici acino .f. non spinosa hortensis rubra .f.

Ribes officinarum B. pin. O

Gossularia hortensis fructu Margaritis simili B.pin.Ribes fructu albo hort.Eyst. O

Grossularia hortensis majore fructu rubro B. pin. Ribes major fructu rubro hort. Eyst. O

Crossularia non spinosa fructu nigro B. pin.

Ribefium fructu nigro Dod. O

\* Grossularia ribes fructu rubro, Uvæ crispæ. 36 0

### H.

ALIMUS latifolius .f. fruticosus 3.

pin. primus Clus. ①

Halimus s. Portulaca marina B. pin. Portulaca marina, an Crithmum Dioscoricis Icon. Lob. ②

Hedera arborea B. pin. corymbosa Obs. Lob. ⊙

Hedera helix Dod. major sterilis B. pin. 3 Hedera terrestris vulgaris B. pin. terrestris

Dod. Eadem flore carneo. O

Hedera saxatilis magno flore B. pin. Asirina Lobelii hist, Lugd. ①

Hedera trifolia Canadensis Cornuti. 

Hedera quinquesolia Canadensis Cornuti.

\* Hedera corymbosa fructu luteo, Hedera
Dionysii, & chrysocarpos Lugd. 

O

\* Hedera trifolia Canadensis solio sinuato.

æ ⊙

Hedysarum triphyllum Canadense Cornuti. ©

Helenium Dod. vulgare B. pin. ⊙ Helenium

Helenium Indicum maximum B. pin. Flos folismajor hort. Eyst. 3

Helenium Indicum ramosum B. pin. Flos solis prolifer hort. Eyst. Idem semine albo, cinericeo, & striato. 🌣

Helenium Indicum tuberosum. Flos solis Farnesianus, Aster pervanus tuberosus

Col. O

Helenium Canadense præaltum alato caule. 3G ⊙

Helenium Canadense præaltum Vosacan dictum. 3G 🔾

Helenium Canadense humilius latisolium 36 O

Helichrysum foliis oblongis Stæchadi citrinæ similibus B. pin. Chrysocome peregrina hort. Eyst. O

Helichrysum s.Stocchas citrina augustifolia

B. pin. Stochas citrina Dod. O

Heliotropium majus Clus. majus Dioscoridis B. pin. 🌣

Helictropium minus tricoccum, Clus, tricoccum B, pin, 3

Helleborus

Helleborus niger fœtidus B. pin. Helleborafter maximus flore & femine prægnans Obs. & Icon. Lob. O

Helleborus niger hortensis flore viridi B. pin. niger adulterinus hortensis Fuchs. ©

Helleborus niger flore roseo B. pin. niger legitimus Clus. ⊙

Helleborus niger flore roseo minor Belgi-

cus. 35 O

Helleborus niger trifolius Ald.hort.Farn & Helleborus niger Saniculæ folio major B. pin. Astrantia nigra Obs. & Icon.Lob.

Helleborus Saniculæ folio minor B. prodr. 3

Helleborus Hippocratis Tab. niger tenuifolius Buphtalmi flore B. pin. 

O

Helleborus albus flore subviridi B. pin. al-

bus flore herbaceo hort. Eyst. O

Helleborus albus flore atrorubente B. pin, hort. Eyst. 

O

Helleborine latifolia montana B. pin. Epipaciis latifolia hort. Eyst. ①

Helleborine angustifolia palustris s.s. pratensis B. pin. Helleborine, sive Epipaciis recentiorum Obs. & Icon. Lob. O

Helleborine flore albo, vel Damasonium non-

montanum latifolium B. pin. Epipadis angustis foliis hort. Eyst. O

Helleborine montana angustifolia purpurascens B. pin. recentiorum sexta Clus, O

Helleborine herbaceo flore. 35 0

\* Helleborine .f. calceolus marianus, vide calceolus mariæ.

Hesperis hortensis B. pin. Viola matronalis flore albo hort. Eyst. Eadem flore purpureo quæ

Viola matronalis flore purpureo hort.

Eyst. 0

Hesperis flore pleno albo. Viola matronalis flore multiplici Cornuti descr. ©

\* Hesperis Syriaca Eyst, peregrina siliquis

articulatis C. B. P. Q

\* Hesperis sylvestris hirsuta soliis Hieracii B. prodr. \$\Pi\$

Hieracium majus folio Sonchi, vel Hieracium Sonchites B. pin. majus Fuchs. ①

Hieracium majus foliis Sonchi semine curvo B. pin. Creticum pro Endivia lutea missum Cam. descr. Sonchus asper laciniatus Creticus B. prodr. \(\Tilde{\Pi}\)

Hiera-

Hieracium arborescens palustre B. pin.Son chus lævior Astriacus altissimus quintus Cluf. O

Hieracium Apulum flore suaverubente Col. dentis leonis folio flore suaverubente B. : pin.♀

Hieracium odore Apuli suaverubentis. 35

Hieracium dentis leonis folio monoclonon

B. pin. intybaceum Tab. (3)

Hieracium dentis leonis folio hirlutie aspe-. rum minùs laciniatum B. pin. & prodr. ⊙ Hieracium dentis leonis folio hirsutie aspe-

rum magis laciniatum B. pin. O

Hieracium minus dentis leonis folio oblongo glabro B. pin. Hyoseris angustifolia Tab. 🗿

Hieracium minus folio subrotundo B. pin.

minimum nonum Cluß 🏖

Hieracium maximum asperum Chondrillæ folio B. prodr. 🌣

Hieracium Chondrillæ folio glabrum B.

pin. aphacoïdes Tab. 🌣

Hieracium Chondrillæ folio glabro radice succisa majus B. pin. minus præmorsa radice Obs. & Icon. Lob. @

Hiera-

Hieracium capitulum inclinans semine adunco B. pin. facie Hedypnoïs Icon. Lob. 3

Hieracium siliquâ falcatâ B. pin. Narbonense falcată siliquă Lobelii hist Lugd. 🌣

Hieracium echioïdes capitulis cardui benedicti B. pin, echioïdes, Buglossum luteum Tab. 🌣

Hieracium octavum folio Hedypnoïdis Clus. montanum dentis leonis folio incano, vel laciniatum lanuginoso folio B. pin. 🗿

Hieracium phlomoïdes Tab. Alpinum latifolium hirsutie incanum flore magno B.

Hieracium montanum tomentosum. An vil-

losum quintum Clus. O

Hieracium montanum majus latifolium Tab. montanum latifolium glabrum majus B. pin. 3

Eieracium murorum folio pilosissimo B. pin.

Corchorus Dal. hist. Lugd. ②

Hieracium murorum folio non maculato

minus piloso. 35 0

Hieracium fruticosum latifolium foliis dentatis glabrum B.pin. majus latifolium vel **fecundum**  secundum Clus, descr. fruticescens latifolium polyanthos hort. Eyst. O

Hieracium Sabaudum Penæ & Lobelii hist. Lugd. fruticosum angustisolium majus B. pin. ①

Hieracium montanum alterum வகிவுக்கள்ளு-

Aur Col. \$

\* Hieracium foliis & floribus Dentis leonis bulbosi semine curvo. 35 \$

\* Hieracium angustifolium glabrum .s.

Pilofilla major glabra. 36 0

\* Hieracium calice barbato Col. proliferum falcatum C. B. P. 🌣

\* Hieracium ramosum magno flore B. in

prodr. 14 🏖

\*Hieracium Pulmonaria non maculata indesectis foliis. 35 \$

Holosteum hirsutum albicans minus B. pin. Salmanticense minus Clus. O

Holosteum strictissimo folio majus B., pin.

Serpentina Matthioli Dod. 🗿

Holosteum strictissimo folio minus B. pin. Serpentina omnium minima Lobelii hist. Lugd. 

O

Holosteum Alsines flore, 36 @

Holosteo

Holosteo affinis, Cauda muris B. pin. Cauda murina Dod. 32

Hordeum polystichum hybernum B. pin. polystichum Fuchs. \$\Phi\$ Hordeum distichon Dod. B. pin. \$\Phi\$

Horminum Creticum Prosp. Alp., de exot. sativum B. pin. \$\Phi\$

Horminum Sclarea dictum B. pin. Sclarea
Matth. ed B. Obs. Lob. O

Horminum luteum glutinosum B. pin. Cod lus Jovis Obs. & Ad. Lob. O

Horminum sylvestre latisolium verticillatum B. pin. sylvestre tertium Clus. O

Horminum pratense soliis serratis B. pin. sylvestre Fuchs. hist. Lugd. Idem slore albo ①

Horminum angustifolium laciniatum flore coeruleo. An sylvestris quarti, quinta species Clus. O

Horminum Lapathi unctuosi solio. 30 0

\* Horminum slore minore solio integro.
30 0

\*Horminum flore minore dilute cœruleo folio finuato. 🍪 🌣

\*Horminum flore majore amplo violaceo Lobis punctis aureis notatis. 

\*Horminum flore majore Salviæ folio forte Marum Ægyptiaeum Prosp. Alp. 

\*Hormium flore majore sylvestris 5 altera

species Clus. O

Hyacinthus comosus major purpureus B. pin, comosus spurius hort. Eyst. Idem flore albo & carneo. O

Hyacinthus Sannesius comâ paniculos à Col.

paniculă cœrulea B. pin. O

Hyacinthus racemosus corruleus major B.
pin. botryoïdes corruleus hort. Eyst. 

The corruleus minor lation of the corruleus minor lation.

Hyacinthus racemosus cœruleus minor latifolius B. pin. botryoïdes cœruleus hort. Eyst. ③

Hyacinthus botryoides floribus albis hort.

Eyst. O

Hyacinthus racemosus cœruleus minor juncisolius B. pin. racemosus Dod. comosus minor Obs. Lob. ①

Hyacinthus racemosus moschatus B. pin.

Muscari obsoletiore flore Clus. O

Hyacinthus racemosus' moschatus luteus B. pin. Muscari slavo slore Clus. O

Hyacin-

Hyacinthus oblongo flore coercileus major B. pin. Anglicus & Belgicus Obf. & Icon. Lob. O Hyacinthus Belgicus candidus Icon. Lob. 🧿 Hyacinthus floribus Campanulæ utringue dispositis Bi pin. Neapolitanus Swert. O Hyacinthus oblongo cœruleo flore minor B. pin. minor Hilpanieus Cluf. cur, polt. descr. Ger. Icon. O Hyacinthus orientalis albus primus B. pin. Orientalis niveus Clus. O Hyacinthus brumalis orientalis Gemma ex Lobelio hist. Lugd. O Hyacinthus orientalis maximus B. pin. O. rientalis polyanthos Clus 🗿 Hyacinthus orientalis flore duplici hort. Eyst. B. pin. 💿 Hyaeinthus orientalis flore coruleo pició hort. Eyst. O Hyacinthus stellatus vulgaris Clus, stellaris trifolius B. pin. 🗿 Hyacinthus frellatus albo flore Cluf. Ident flore carneo. ① Hyacinthus stellatus cineracei coloris Clus. stellaris Sommeri Ger. Stellaris spicatus cinereus B. pin. O Hyacin

Myacinthus stellatus filifolius Clus. Stellaris foliis & radice Lilii B. pin. ©
Hyacinthus stellaris autumnalis minor B.

pin. autumnalis minor Dod. O

Hyacinthus stellatus Peruanus Clus. Indicus bulbosus stellatus B. pin. Idem flore albo. O

Hyacinthus Indicus tuberosa radice Cluf.
Indicus tuberosus flore Hyacinthi orientalis B. pin. ①

Hyoscyamus vulgaris vel niger B. pin. niger Dod. ♥

Hypscyamus albus Dod. albus major vel tertius Dioscoridis B. pin. \$\Pi\$

Hyoscyamus aureus Prosp. Alp. exot. 3

Hypecoon legitimum Clus. Hypecoum B. pin. \$\Phi\$

Hypericum Dod. vulgare B. pin. O Hypericum minus supinum, vel supinum glabrum B. pin. minimum supinum Septentrionale Icon. Lob. O

Hypericum supinum tomentosum alterum

Clus. supinum Dod. Q

Hype-

Hypericum frutescens Americanum flore albo Park. Pruno sylvestri affinis Canadensis B. pin. app. O

Hyssopus vulgaris Dod. officinarum corulea s. spicata B. pin. O Hyssopus rubro flore hort. Eyst. B. pin. O Hyssopus flore albo hort. Eyst. vulgaris alba

B. pin. ①

\* Hyssopus hirsuta & striata. ①

Hyssopus latifolia B. prodr. ①

Hyssopus angustifolia spicato store Clus.

angustifolia spicata B.pin. ②

Hyssopifolia .s. Gratiola minor B. prodr. Gratiola minor Matth. ed. B. O

### L

JACEA Austriaca villoso capite Clus. latisolia capite hirsuto B. pin. O Jacea Lustanica sempervirens. O Jacea nigra Dod. nigra laciniata B. pin. O Jacea lutea capite spinoso B. pin. luteo slore Clus. O G 3 Jacea

Jacea eyanoides echinato capite B. pih. Stoebe Salmantica secunda Clus. Cyanoides flos Dod. O: Jacea latifolia purpurea capitulo spinoso P. - prodr. O Jacea capite longis aculeis spinoso E, prodr.

🤝 📭 in S. Ni in in in ¡Jacea montana incana capite Pini B. pin. 🍳

Jacea Oleæ folio capitulis simplicibus B. pin Ptarmica Austriaca Dod. Clus. 2 Jacea Oleæ folio minore flore B. pin. Ptarin micæ Austriacæ species Clus. cur.post. 🕸

\* Jacea Babylonica B. prodr. 🗿

\* Jacea fruticans Pini folio C. B. Stoebe 🥂 çapitata Rorismarini folio Ponæ. 🗿

\* Jacea integri folia humilis C. B. @

<sup>★</sup> Jacea pumila Adv. Lob. ⊙

Jacobæa Dod. vulgaris laciniata B. pin. 🧿 Jacobæa foliis amplioribus incanis. 🧿 Jacobæa maritima B. pin. Cineraria hist. Lugd. ©

\* Jacobæa Crithmi litórei foliis. 26 0

\* Jacobæa Senecionis folio. 36 🌣

Jasminum Dod. vulgatius slore albo B. pin. O JasmiJasminum humilius magno flore B.pm. Gelseminum Catalonicum hort. Eyst. O

Jasminum humile luteum B. pin. slore luteo

hort. Eyst. O

Jasminum luteum vulgo dictum bacciserum B. pin. Polemonium Monspeliensium Icon. Lob. ©

Jafminum flavum odoratum. Gelfiminum Indicum flavum odoratissimum Bapt.

Ferr. O

Jasminum purpureum prælongis siliquis. Gelseminum hederaceum Indicum Cornuti. Indicum slore phœniceo Bapt. Ferr. O

Iberis Cardamantica Obs. Lob. Iberis latiore folio B. pin. (2011)

\* Iberis Nasturtii folio Matth. ed. B. 2

\* Iberis virginiana latifolia ramosa. ক্ত হু

Ilex major glandifera Dod. folio rotundiore molli modicéque sinuato B. pin. I Ilex minor coccigera Dod. aculeata cocciglandifera B. pin.

Imperatoria Matthioli hist. Lugd. major B.
pin. O G 4 Inty-

Intybus sativa latifolia, .s. Endivia vulgaris B. pin. Intybum sativum Dod. 🏖 Intybus sativa angustisolia B. pin. minor

Matth. ed. B. 🏖

Intybus crispa B. pin. Intubum crispum hist, Lugd. S

Iris nostras vulgaris Icon. Lob. vulgaris Obs. ejusdem vulgaris Germanica . L sylvestris B. pin. O

Iris alba florentina B. pin. florentina hort,

Evst. O

Iris latifolia major of Susiana Clus. Susiana flore maximo ex albo nigricante R pin. O

Iris Dalmatica major hist. Lugd. Asiatica cœrulea polyanthos B. pin. Eadem flore violaceo, & dilutius violaceo. O

Iris exotica Came major latifolia 14º Clus. latifolia odore Oxyacanthæ B. pin. 💿

Iris latifolia pannonica colore multiplici B.

pin. major latifolia 15º Clus. O

Iris palustris lutea Tab. Acorus adulterinus B. pin: O

Iris Tripolitana Clus. descr. media longissimis foliis lutea B. pin. O

Iris sylvestris Byzantina peramœna Icon. Lob. Lob. pratensis angustisolia non sociida altior B. pin. O

Iris angustifolia prunum redolens minor B. pin. perpusilla sylvestris angustifolia Obs.

Lob. O

Iris bulbosa latisolia ss. prima Clus. bulbosa latisolia acaulos odora B. pin. Eadem slore albo. ⊙

Iris Persica variegata præcox Bapt. Ferr. ①
Iris bulbosa Anglicana flore cœruleo hort.
Eyst. ②

Iris bulbosa Anglicana major flore candido

hort. Eyst. Ö

Iris bulboía violaceo flore Clus, foliis cepaceis maculatis flore purpureo inodoro B. pin. ①

Iris bulbofa latifolia vulgò dica Iris l'Ab-

bé. 30 ⊙

Iris alba oris coeruleis Swert. & Rob. in horto Valet. O

Iris bulbosa lutea versicolor B. pin. S

Iris tuberofa Belgarum Icon. Lob. tuberofa folio angulofo B. pin. ⊙

\* Iris tuberosa matitima C. B. P. 🧿

\* Iris bulbosa lutea major. 😘 🧿

Ilatis

Isatis sativa, vel latifolia B. pin. Glastum sativum Obs. & Icon. Lob. &

Jujubæ majores oblongæ B. pin. Ziziphus rutila Clus.

Juncus acutus paniculâ sparsâ B. pin. acutus Dod. O

Juncus maximus s. Scirpus major B. pin. Holoschoenos Dod. O

Juncus lævis panicula sparsa major B. pin. lævis Dod. O

Juneus lævis panicula non sparsa B. pin. lævis glomerato slore Icon. Lob. ©

Juncellus omnium minimus Ad. Lob.descr.

Juncus capitulis Equifeți major B. pin. clavatus Dalechampii hist. Lugd. O
Juncus Lithospermi semine. 35 O

\* Juneus acutus caule triangulo B. in prodr. ©

\* Juneus acutis Sorghi capitulis. 36 0

Juniperus Dod, vulgaris fruticola B. pin.

K.

# K.

Kali spinoso affinis B. pin. Tragum Matth. ed. B. \$\footnote{\Phi}\$

\* Kali sempervirens grandius perpetuum B. prodr. descr. •

\*Kali minus Gesn.hort, album Ger. 3

### L.

ACTUCA sativa B. pin. sativa solio Scariolæ Obs. & Icon. Lob. Q Lactuca Romana dulcior nigriore, & Sca-

riolæhortensis solio, semme nigro Ad. Lob. solio obscurius virente, semine nigro B. pin. \$\Phi\$

Lactuca maculosa B, pin, susci ac veluti purpurei coloris s. ex albido rubicunda Dod. descr. &

Lactuca capitata Dod. B. pin. 🌣

Lactuca

Lactuca Italica laciniata B. prodr. 孕 Lactuca crispa Dod. B. pin. 妥 Lactuca crispa secunda Tab. 妥 Lactuca sylvestris costa spinosa B. pin. sylvestris Dod. 妥

Lactuca sylvestris odore viroso B. pin. a-

grestis Ad. & Icon. Lob. 3

Lactuca montana purpurocœrulea major B. pin. Sonehus montanus purpurens mesanis Col. O

Lamium purpureum fœtidum folio fubrotundo B, pin. Urtica iners altera Dod. Idem flore albo. ♥

Lamium purpureum, vel album non fœtens folio oblongo B. pin. Urtica iners .f. Lamium primum Dod. Idem flore luteo. ©

Lamium folio oblongo luteum B. pin. lute-

um Icon. Lob. O

Lamium maculatum, & alba linea notatum B. pin. Lamium Plinii Campoclarense & montanum Col. 

O

Lamium foliis caulem ambientibus majus B. pin. Ballote crispa major hist Lugd. 孕 Lamium maximum sylvaticum B. pin. Urtica tica herculea Tragi hist. Lugd. Galesopsis legitima Clus. ⊙

Lamium maximum sylvaticum alterum Bi pin.Galeopsis maxima pannonica Clus.

Lamium montanum Melissæ folio B. ping Melissophyllum verum Fuchs. Idem store albo quod

Lamium pannonieum primum albo

flore Clus. O

Lamium peregrinum . Scutellaria B. pin.
Lamium astragaloïdes Cornuti. Cassida
Col. 
O

\* Lamium Parietariæ facie. 🐯 🧿

Lapathum sativum Dod. utr. ed. Hippolapathum hortense hist. Lugd. O

Lapathum hortense .s. Spinacia semine spinoso B. pin. Spinacia hist. Lugd. 3

Lapathum hortense s. spinacia semine spinoso B. pin. Spinachia semine non spinoso Matth. ed. B. &

Lapathum folio acuto plano B. pin, sylve-

stre .f. Oxylapathum Dod. O

Lapathum folio acuto crispo B. pin. acutum crispum Tab. ⊙

Lapathum sanguineum Obs. Lob. solio acuto rubente B.pin. \tilde{\pi} La-

Lapathum acutum minimum Icon. Lob. minimum B. pin. O

Lapathum unctuosum B. pin. Bonus henri-

cus Matth. ed. B. 3

Lapathum folio subrotundo B. pin. folio minus acuto Icon. Lob. fidium instar. J. B. ©

Lapathum rotundifolium Cam. Hippolapathum rotundifolium montanum B. pin. ①

Lapathum aquaticum folio cubitali B. pin. Hydrolapathum majus Obs. Lob. Q

Lappa major, Arcium Dioscoridis B. pin.
Bardana, sive Lappa major Dod. 

Lappa minor Varrhim Dioscoridis B. pin.

Lappa minor, Xanthium Dioscoridis B.pin.
Xanthium Fuchs. 2

#### Larix Dod.

Laserpitium Gallicum B, pin, è regione Massiliæ repertum Ad. Lob. O

Laserpitium alterum. 35 0

\* Laserpitium fol. Lobatis augustis. 30 0.

\*Laserpitium fol. Lobatis latioribus sem. crispo, costus amara sem. crispo J. B. O. Lathy.

Lathyris major B. pin. Cataputia vulgar hort. Eyst. Q
Lathyrus sativus flore fructúque albo I pin. Aracus ss. Cicera Dod. Idem flor purpureo. \(\varphi\)
Lathyrus sylvestris minor B. pin. Catananc
Dodonæi hist. Lugd. 🌣
Lathyrus latifolius B. pin. Clymenum Mat
thioli Clui. O
Lathyrus latifolius annuus filiqua hirfuta
<b>. 30 O</b>
Lathyrus sylvestris luteus foliis viciæ B.pin
Legumen terræ glandibus simile Dod. O
Lathyrus arvensis repens tuberosus B. pin.
Terræ glandes Dod. O Lathyrus flore obsoleto, filiqua pisi mino-
ris. W \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
Lathyrus Bæticus flore luteo Park. 2
* Lathyrus Narbonenfis angustisol. major
or J. B. ⊙
* Lathyrus angustifol. Beticus elegans fi-
liquis Orobi Park. 🌣
* Lathyrus analinoco, filiquie braviori.
fol. temiori, flore rubro.  . B. 10
* Lathyrus walloco; filiqua pist minoris
flore rubro. 35 \$\frac{1}{2} *La-

\*Lathyrus and sacco, sem. hexedro, flore coruleo. 35 \$

\* Lathyrus xombreco, sem. rotundo, flore

rubello. 35 \$

Lavandula latifolia B. pin. Nardus Italica: Matth. ed. B. O

Lavandula angustifolia B. pine altera Dod.

Eadem flore albo quæ

Lavandula alba Icon. Lob. O

Lavandula folio dissecto B. pin. Lavendula multifido folio Clus. 후

Laureola Dod. sempervirens flore viridi, quibusdam Laureola mas B. pin. O

Laureola folio deciduo, flore purpureo B. pin. Mezereum Germanicum Obs. Lob. Idem flore albo B. pin. descr. ©

Laurus vulgaris B. pin. Laurus Matth.ed. B. Laurus tinus cœrulea bacca Icon. Lob. sylvestris Corni sæminæ foliis subhirsutis B. pin,

\* Laurus Indica hort. Fernefiani.

Laurus Alexandrina fructu pediculo infidente B, pin, Hippogloslum Dod. ©

Laurus

Laurus Alexandrina fructu folio infidente B. pin. Alexandrina vera hist. Lugd. O Laurus Alexandrina fructu longis pediculis caulibus alligato. O

Lenticula palustris quadrifolia B. pin. Lemna Theophrasti hist. Lugd. 🌣

Lens vulgaris B. pin. minor Dod. A Lens major Tab. B. pin. A

Lentiscus Dod. vulgaris B. pin.

Leonropetalon Dod. O

Lepidium Plinii Dod latifolium B. pin. ⊙ Lepidium annuum Lobelii hist. Lugd, glastifolium B. pin. ♀

Lepidium, Dentellaria dictum B. pin. Plumbago quorundam Clus.

Leucoium bulbosum vulgare B. pin. bulbosum hexaphyllum Dod. ⊙

Leucoium bulbosum trifolium minus B.pin. bulbosum triphyllum Dod. ©

Leucoium incanum majus B pin. candidum majus Dod. O H LeuLeucoium purpureum vel rubrum B. pinz flore rubro simplici hort. Eyst. Idem, quod violaceum Tab. 'O

Leucoium incanum majus variegatum sm-

plici flore B. pin. ①

Leucoium incanum majus multiplex B. pinflore pleno albo, rubro pleno hort. Eyst. Idem flore pleno violaceo. ①

Leucoium incanum majus variegatum pleno flore B, pin, purpureum variegatum

flore pleno hort. Eyst. O

Leucoium maritimum finuato folio B. pin. marinum majus Clus. 

O

Leucoium maritimum angustifolium B. pin.

marinum minus Clus. 

O

Leucoium alyfloïdes elypeatum majus B. pin. Alyflon Dioscoridis Dod. \$\times\$

Leucoium incanum siliquis rotundis B. pin.
marinum Patavinum Obs. & Icon. Lob.

Eruca peregrina Clus. O

Leucoium album odoratissimum solio viridi B. prodr. 🕥

Leucoium luteum magno flore B. pin. flos Keiri simplex medius hort. Eyst. ②

Leucoium luteum vulgare B. pin. luteum Dod. O

Lcu-

Leucoium luteum sylvestre angustisolium B. pin. sylvestre Clus. ①

Leucoium flore luteo pleno majus hora. Eyst. B. pin.

Idem flore pleno variegato. 🗿

Leucoium flore luteo pleno minus hort. Eyst. O

\*Leucoium montanum flore pedato Col.

0

Libanotis latifolia altera .f. vulgatior B. pin. Seseli Æthiopicum herba Dod. O

Libanotis latifolia Aquilegiz folio B.

prodr. O

Libanotis Ferulæ folio, semine anguloso Bl pine Cachrys verior, Libanotis Galeno Obs. Lob. O

Libanotis Ferulæ folio & semine B. pin.

Panaces Asclepium Dod. O

Ligusticum vulgare, An Libanotis fertilis. Theophrasti B. pin. Levisticum vulgare Dod. O

Ligusticum, quod Seseli officinarum B. pir.

Siler montanum Dod. O

Ligusticum .f. Siler montanum angustisolium B.prodr. O

Ligustrum Matth. ed. B. Germanicum B.

pin.

Ligustrum foliis laciniatis B. pin. nigrum Prosp. Alp. de exot. Agem Lilag Persarum Cornuti.

Lilium candidum Dod. album flore erecto & vulgare B. pin.

Lilium album inodorum flore pleno. 

O

Lilium purpurocroceum majus B. pin. Hemerocallis Matth. ed. B. ⊙

Lilium floribus reflexis montanum B. pin. montanum flore purpurascente punctatum hort. Eyst. •

Lilium floribus reflexis alterum lanugine hirlutum B. pin. flore purpurascente non

punctatum hort. Eyst. O

Lilium floribus reflexis albis non punctatis B. pin.montanum minus album non pun-

ctatum hort. Eyst. O

Lilium purpuro-sanguineum flore reflexo B.:

pin. Hemerocallis Chalcedonica purpuro-sanguinea polyanthos Obs. Lob. 

O

Lilium flavum angustifolium B.pin. montanum flavo flore Lobel. Ad. part 2. O

Lilium .f. Corona imperialis B. pin. Corona imperialis Dod. O

Lilium .f. Corona imperialis flore luteo B. pin. descr. & Clus. descr. ©

Lisium .f. Corona imperialis duplici corona

B. pin. Corona imperialis florum classe

· duplici hort. Eyst. 🗿

\*Lilium .f. Corona imperialis fol, vario

Lilium Perficum Dod. O

Lilium luteum Asphodeli radice B. pin. Liliasphodelus luteo flore Clus. 

Angustifolius flore luteo.

Lilium rubrum Asphodeli radice B. pin. Liliasphodelus puniceus Clus. descr. ①

\* Liliasphodelus latifolius slore luteo.

**30** 0

\* Lilium .f. Martagon Canadense. 30 O Lilionarcissus Indicus Bapt. Ferr. O

Lilium convallium Matth. ed B. album B.

Lilium convallium flore rubente B. pin. flore suaverubente Icon. Lob. ©

Lilium convallium minus B.pin, Monophyllon Matth. ed. B. ①

Limonium Matth, ed. B. maritimum majus B, pin. ©

H 3 Limonium

Limonium parvum Bellidis minoris folio B. pin. pumilum Clus. descr. ⊙

Limonium Rauwolfii .f. peregrinum Cluf. cur. post. peregrinum foliis Asplenii B. pin. P

Linaria latifolia Dalmatica magno flore B. prodr. Ş

prodr. 4 Linaria Bellidis folio B. prodr. purpurea o-

dorata Obs. & Icon. Lob. O

Linaria scoparia B. pin. Osyris Dod. 🌣 Linaria vulgaris lutea flore majore B. pin.

prima Dod. O

Linaria lutea flore minimo B. pin. 🌣

Linaria aurea Tragi Obs. & Icon. Lob. folioso capitulo luteo major B. pin. O

Linaria folioso capitulo luteo minor B. pin.

aurea minor Tab. O

Linaria purpurea major odorata B. pin. altera purpurea Dod. O

Linaria arvensis cœrulea erecta B. prodr. P Linaria montana flosculis albicantibus B.

pin. Anthyllis montana hist. Lugd. O

Linaria quadrifolia lutea B.pin.tetraphylla lutea Col. 3

Linaria cœrulea repens B. pin. Osyris purpurocœrulea purocœrulea repens scon. Lob. Eadem flore albo. ⊙

Linaria minima hirsuta flore chsoleto. 30 \$

Linaria minor cœrulea recta Park. 🌣

\* Linaria minor viscosa flore luteo. 35 \$

\* Linaria Armoriaca flore saturate violaceo. 35 \$

片 Linaria major angustifolia glabra flore luteo maj. み ひ

Lingua cervina officinarum B. pin. Phyllitis Dod. ①

Lingua cervina multifido folio B.pin. Phillitis laciniata Dod. ⊙

Linum sativum Dod. B. pin. 🜣

Linum fylvestre luteum foliis subrotundis B. pin. Campanula lutea linisolia Penæ hist. Lugd. O

Linum maritimum luteum B. pin. marinum luteum Narbonense Obs. & Icon. Lob. O

Linum fylvestre angustifolium floribus dilutè purpurascentibus, vel carneis B.pin. fylvestre sextum angustifolium Clusdescr. ©

Linum sylvestre minus B.pin, Chamælinum H 4 . . . . . . . . . . .

.f. Linum sylvestre perpusillum Obs. &

Icon. Lob. 3

Linum pratense flosculis exiguis B. pin. fylvestre catharticum Ger. Linocarpos Thal. ♀

\* Linum annuum luteum folio latiore. 35

Ŷ

\*Linum annuum luteum folio angustiore.

\*Linum perenne coruleum sativo æmu-

lum. 36 0

\* Linum minimum stellatum B. prodr. 🌣

Lithospermum arundinaceum Dal. hist. Lugd. arundinaceum forte Dioscoridis & Plinii B. pin. 3

Lithospermum majus erectum B. pin minus

Dod. O

Lithospermum minus repens latifolium B, pin repens majus Clus. ⊙

Lithospermum arvense radice rubra B pin.

nigrum Dal. hist. Lugd. 3

Lithospermum Linariæ folio Germanicum B.pin.Linaria altera botryoïdes montana Col. Q

Lonchitis

Lonchitis aspera Dod. minor B. pin. O

Lotus hortenlis odora B. pin. Trifolium odoratum alterum s. Lotus sativa Dod. ?

Lotus s Melilotus pentaphyllos minor gläbra B. pin. Trifolium corniculatum pri-

mum Dod. ①

Lotus pentaphyllos minor hirfutus siliqua angustissima B. pin. Trifolium corniculatum minus pilosum ejusdem prodr. descr. ©

Lotus pentaphyllos siliquoses villoses B. pid. hæmorrhoïdalis major .s. Trisolium hæmorrhoïdale majus Park. 

O

Lotus siliquosus glaber flore rotundo B pin.

Lybica Dal. hist. Lugd. O

Lotus fruticolus incanus siliquolus E. pin. asperior fruticosa .s. Narbonensis incana Obs. & Icon. Lob. ©

Lotus pratensis siliquosas luteus B. pin. trifolia pratensis siliquosa Monspeliensium Icon. Lob. ©

Lotus ruber filiquâ angulosa B. pin. tetragonolobus Camerarii hort. Eyst. 🍳

Lotus filiquis Ornithopodii B. pin. peculiaris filiquis Ornithopodii Cam. 2

Lotus

Lotus pentaphyllos vesicaria B. pin. Trisolium halicacabum Cam. S

\*Lotus siliquis singularibus, binis Ternisve

J.B. 🌣

Loto affinis vulneraria pratensis B. pin. Anthyllis leguminosa Belgarum Obs. & Icon. Lob. O

Loto affinis hirfuta flore subrubente B. pin.
Anthyllis leguminosa purpurascente flore
Clus. descr. O

Lotus arbor Obs. Lob. Lotus fructu Ceraci B. pin.

Lotus latifolia Africana B. pin. Guajacum Patavinum Obs. & Icon. Lob.

Lupinus sativus Dod. sativus slore albo B, pin. &

Lupinus sylvestris flore cœruleo B. pin.

sylvestris Dod. 🌣

Lupinus flavo flore Clus, sylvestris flore Iu-

teo B. pin. P

Lupinus Indicus Cornuti peregrinus major, vel villosus cœruleus major B. pin. Sativus major hort. Eyst. 🌣

\* Lupinus medius cœruleus Park. 🍄 Lupulus

Lupulus Dod. Lupulus mas B. pin. O

Luteola Obs. & Icon. Lob. Luteola herba falicis folio B. pin. \$\overline{\pi}\$

Lychnis hirsuta flore coccineo major B, pin. Flos Constantinopolitanus miniatus hort. Eyst. Eadem quæ

Flos Constantinopolitanus incarnatus

hort. Eyst.

Flos Constantinopolitanus albus hort.

• Eyst. ⊙

Lychnis Chalcedonica flore pleno minia-

Lychnis coronaria Dod. coronaria flore rubro fimplici hort. Eyst. coronaria Diofcoridis sativa B. pin. ①

Lychnis coronaria flore albo simplici hort.

Eyst. O

Lychnis coronaria flore incarnato punctato hort. Eyst. •

Lychnis coronaria flore rubro pleno hort.

Eyst. O

Lychnis sylvestris alba multiplex B. pin. Ocimoides majus Matthioli hist. Lugd. O

Lychnis sylvestris alba multiplex B. pin. sylvestris

fylvestris flore pleno albo hort. Eyst. @ Lychnis sylvestris, seu aquatica purpurea simplex B. pin. sylvestris rubello flore Obs. Lob. ©

Lychnis segetum major B. pin. Pseudome-

lanthium Matth. ed. B. 🍳

. Lychnis segetum rubra foliis Perfoliatæ B. pin. Vaccaria Dod. Eadem flore albo. 3

Lychnis fylvestris quæ Been album vulgo B.pin Behen album "s.Polemonium Dod. O

\* Lychnis, Papaver spumeum angustifolium glabrum flore purpureo. 35 ©

\* Lychnis Papaver spumeum latisolium

vulgare hirfutum. 36 O

Lychnis sylvestris latifolia calyculis turgidis striatis B. pin. sylvestris secunda Clus. Eadem flore albo. \$\Pi\$

Lychnis noctiflora B. pin. Ocimoïdes noctiflora Cam. Ocimastrum noctiflorum

flore albo hort. Eyst. 🔾

Lychnis maritima repens B. pin. marina Anglica Ad. Et Icon. Lob. ©

Lychnis montana viscosa alba latifolia B.

pin. sylvestris nona Clus. O

Lychnis sylvestris viscosa rubra angustifolia folia B. pin. viscosa sylvestris flore incarnato hort. Eyst. S

Lychnis sylvestris viscosa rubra altera B.

pin. sylvestris tertia Clus. Q

Lychnis viscosa purpurea latifolia lævis B.
pin. Muscipula flore rubro hort. Eyst.
Eadem flore albo, quæ

Muscipula flore albo hort. Eyst. 🌣

Lychnis viscosa flore muscoso B. pin. Sesamoïdes magnum Salmanticum Clus. O

Lychnis plumaria Tab. 

O

Lychnis sylvestris lanuginosa minor B. pin. sylvestris hirta minima Obs. & Icon. Lob. ♀

Lychnis, vel Ocimoïdes repens montanum

B, pin. Ocimoïdes repens Polygoni folio

Ad. Lob. 

O

Lychnis Alpina glabra Caryophylli holostir

flore, 35 O

Lychnis viscosa minor saxatilis. 35 O Lychnis Alpina pumila folio gramineo .s. Muscus Alpinus Lychnidis flore B. pin. Ocimoïdes muscosus Ponæ descr. mont.

Bald. ©

\* Lychnis flore muscoso capitlaceo. 35 \$

\*Lychnis maritima repens strictissimis foliis. 35 0 \*LychLychnis minor Alpina glabra foliis Iongis, an Caryophylli minima species flore albo J. B. ⊙

\* Lychnis minor Alpina hirsuta petalis non

bisidis latiori sol. 35 0

\* Lychnis minor Alpina hirluta petalis non bifidis juniperinis fol. .f. auricula muris pulchro flore, fol. tenuissimo J. B. O

Lycium facie Pruni sylvestris .s. Italicum B. pin Spina infectoria pumila secunda Cluf.

Lycopfis B. pin. altera Anglica Obs. & Icon.

Lob. Ş

Lycopsis Monspeliaca floribus dilute purpureis. 🌣

Lycopfis Monspeliaca floribus albis. 36 🌣

Lysimachia lutea Fuchs, lutea major quæ Dioscoridis B. pin. O

Lysimachia lutea corniculata B. pin. app. \$\forall \tag{2} \* Lysimachia corniculata minor lutea Canadenlis. 35 \$

Lysimachia lutea flore globoso Park.

Ger. O

Lysima-

Lysimachia siliquosa hirsuta magno slore B. pin purpurea Fuchs. O

Lysimachia siliquosa hirsuta parvo slore B.

pin. siliquosa secunda Tab. O

Lyfimachia filiquosa glabra major B. pin. filiquosa Obs. & Icon. Lob. 3

Lysimachia siliquosa glabra minor B. pin.

minor Tab. 🗿

Lysimachia Chamænerion dicta latifolia B. pin. Chamænerion hort. Eyst. Onagra hist. Lugd. ©

Lyfimachia Chamænerion dicta angustifolia B.pin. Pseudolyfimachium purpureum

minus Dod. O

Lyfimachia spicata purpurea B. pin. purpurea communis major Clus. ①

Lysimachia purpurea spicata lanuginosa:

-3C 0

Lysimachia spicata cœrulea B. pin. cœrulea flore Clus. O

Lysimaéhia cœrulea galericulata, vel gratiola cærulea B. pin. galericulata Obs. & Icon. Lob. O

Lysimachia galeata minor purpurea. Gra-

tiola latifolia Ger. O

M.

### M.

# MAjokana vulgaris B. pin. Majorana .f. Marum Dod. O

Malva sylvestris solio rotundo B. pin. syl-. vellek púmila Dod. O Malva Wivestris solio sinuato B. pin. sylvestris procerior Dod. Eadem flore albox Oc Malva foliis crispis B. pin. crispa Dod. 3 Malva trimestris Clus. 3 Malva folio vario B. prodr. 35 3 Malva rosea solio subrotundo B. pin. hortenlis flore simplici rubro, incarnato, & albo hort. Eyst. O Malva rosea folio subrotundo flore pleno B. pin. hortenfis flore pleno rubro, atro-· rubome hort. Eyst. @ Malva rolea multiplex flore albo incarnato hort. Eyft. 🗿 Malva hortenfis flore luteo simplici. Eadem flore pleno. O Malva rosea folio ficus B.pin, rosea simplex peregrina Tab. 3 Malva

Malva Hispanica. 35 3

\* Malva Betonicæ folio. 36 \$

\* Malva marina arborea nostras Park, 🌣

Malus Dod. hist. Lugd.

Malus cydonia fructu oblongo; cydonia fæmina Rob. Steph. præd. rust.

Malus cydonia fructu rotundo. Cotonea Dod.

Malus medica B. pin. citria malus Clus. Malus Limonia Dod. Limonia acida B.pin. Malus aurantia Dod. arantia major B. pin. Malus arantia humilis B. pin. Poma aurantia nana dicta hort. Eyst.

Malus Adami B pin Assyria Dod.

Malus punica Dod. punica sativa B. pin.

Malus punica flore pleno. Balaustia hort. Eyst.

Malus Perfica Dod. Perfica molli carne, &

vulgaris & alba B. pin.

Malus Persica succo quasi sanguineo B. pin. Malus Perfica dura carne candida aliquando ex albo subrubente B. pin. Persica duracina alba Tab.

Malus Armenia major hist. Lugd. Mala

Armeniaca majora B, pin.

Malus Armenia minor hist. Lugd. Armeniaca minor B. pin.

Mandragora mas Fuchs. fructu rotundo B. pin. ⊙

Mandragora foemina Cluf, fructu pyri B. pin. O

Marum, Mastic Gallorum, & Anglorum Ad. Lob. Sampsuchus, .s. Marum Mastichen redolens B. pin. ©

\* Marum Prosp. Alpini. O

Marrubium Cardiaca dictum B. pin. Cardiaca Dod. ⊙

Marrubium aquatile Dod. palustre gla-

brum B. pin. O

Marrubium nigrum fœtidum, Ballote Diofcoridis B. pin. Ballote f. Marrubium nigrum Dod. Idem flore albo. ⊙

Marrubium nigrum rotundifolium B. pin.

Ocimastrum Valentinum Clus. O

Marrubium nigrum longisolium B. pin. Herba venti, Parietaria Cordi hist. Lugd.

Marrubium album vulgare B. pin. album Obs. & Icon, Lob. Marru-

Marrubium album villosum B. prodr. O Marrubium album latifolium peregrinum B. pin. candidum alterum Hispanicum Obs. & Icon. Lob. O

\* Marrubium aquatile foliis tenuius disse-

ctis. 36 0

\*Marrubium album angustifolium peregrinum C. B. P. rectum Dod. Ger. •

Matricaria Dod. vulgaris B. pin. ©
Matricaria flore pleno B. pin. duplici flore
Icon. Lob. ©

Matricaria maritima B. pin. Parthenium maritimum minimum hist. Lugd. ⊙

\* Matricaria nuda nobis, bullatis foliis Park, deser. ©

Melampyrum purpurascente coma B. pin. Melampyrum Triticum vaccinum Obs. & Icon. Lob. &

Melampyrum cristatum flore purpureo. J. B. &

Melampyrum luteum latifolium B.pin, Crateogonon Obs. & Icon, Lob, ダ

Melampyrum perpusillum luteum Ad. Lob. luteum minimum B. pin. S. Vide Ranunéulus. I 2 Me-

Melilotus officinarum Germaniæ B. pin. Germanica Obs. & Icon, Lob. & Melilotus procera siliquis longioribus. An meliloti tertium genus Dod. descr. Q Melilotus major candida Tragi B. pin. 🌣 Melilotus Italica folliculis rotundis B. pin.

Italica Cam. 🌣

Melissa Dod. hortensis B. pin. O \* Melissa Romana hirsutior. 36 O

Melissa peregrina folio oblongo B. pin. Moldavica flore cœruleo, albo hort. Eyst. 🍳

Melissa Moluccana odorata B. pin. Constantinopolitana Matth. ed. B. 💆

\* Melissa Moluccana spinosior Lob. Ad. 🜣

Melissa Bætica. 🕉 🍳

Melo hist. Lugd. vulgaris B. pin. 🌣 Melo rotundus parvus B. pin. saccharatus Icon Lob. 3

Melopepo clypeiformis B. pin. Cucurbita laciniata hist. Lugd. 3

Melopepo compressus B. pin. compressus

alter Tab. 2

Mentha.

Mentha hortensis corymbifera B. pin. Costus hortensis hist. Lugd. O

Mentha hortensis verticillata Ocimi odore B. pin. Romana angustifolia .f. Mentha cardiaca Ad. & Icon. Lob. O

Mentha crispa verticillata B. pin. sativa

Dodonæi prima hist. Lugd. O

Mentha rotundifolia crispa spicata B. pin. altera Dod. O them to

Mentha crispa Danica, aut Germanica speciosa Park. 🙃

Mentha rotundifolia spicata altera B. pin. Sifymbrium hortense Matth. ed. B. O

Mentha spicata folio variegato B. pin. Menthastrum niveum Anglicum Penæ & Lobelii hist. Lugd. 🗿

Mentha sylvestris longiore folio B.pin. Men-

thrastum Dod. O

Mentha montana verticillata B. pin. Menthastrum secundum montanum Clus. O

Mentha tuberosa radice B. pin. Menthastrum tertium tuberosa radice Clus. O

\* Menthastrum ruberosa radice flore vio-

laceo majus. 36 O

\* Menthastrum tuberosa radice flore violaceo minus, 36 O

Men-3

Menthastrum glabrum floribus violaceis.
Mentha rotundifolia palustris is aquatica major B. pin. Sisymbrium Dod. ©
Mentha cataria vulgaris & major B. pin. Cattaria herba Dod. @
Mentha cataria minor B. prodr. 10
*Mentha caratia liblio longiuti Dod. O
* Mentha cataria media tenuifolia Hispa- nica Clus. O 128 168 1891 1891
e destruction
Mercurialis mas Dod. testiculata si mas Di-
Mercurialis fœmina Dod. spieata s. sœmi- na Dioscoridis-ec Phinii B. pin. 🌣
Mercurialis montana testiculata B. pin. Cy- nocrambe, Mercurialis sylvestris Dod. O
Mercurialis montana spicata B. pin. Cyno.
crambe fœmina Matth. ed. B. O
Mespilus Dod. Germanica folio laurino non ferrato B. pin.
Mespilus aronia Dod. Apii solio laciniato B. pin.
Mespilus Apii solio sylvestris spinosa .s. Oxyacantha B. pin. Spina acuta Dod Meum

Meum Dod. foliis Anethi B. pin. ©
Meum adulterinum Matth. ed. B. larifolium adulterinum B. pin. ©

Milium Dod, semine albo B. pin. \$\Pi
Milium semine luteo B. pin. \$\Pi
Milium semine nigro B. pin.nigrum Dod, \$\Pi
Milium arundinaceum subrotundo semine
Sorgo nominatum B. pin. Melica .s. Sorgum Dod, \$\Pi\$

Millefolium vulgare album B. pin militaris

s. Millefolium terrestre vulgare Obs.
Lob. ©

Millefolium vulgare purpureum minus B. pin. terrestre purpureis floribus Obs. & Icon. Lob. ⊙

Millefolium rubro flore Clus, purpureum majus B. pin. O

Millefolium odoratum minus Monspelien.

Millefolium album foliis minus dissectis. 36

Millefolium tomentosum luteum B, pin. luteum Obs. Lob. O

\* Millefolium Taneceti foliis flore purpureo. 36 0 I 4 \* Mil-

\* Millesolium Tanaceti foliis Hore albo. **36** 0

Mollugo Dod. montana angustifolia, vel Gallium album latifolium B. pin. O

Moly latifolium liliflorum B. pin. Moly Theophrasti Clus. Idem flore albo. 🔾 · Moly latifolium Indicum B. pin. Indicum Cluf. O

Moly montanum latifolium flavo flore Clus. hist. app. alt. latifolium luteum odore Allii primum B. pip. O

Moly Dioscoridis Clus. angustifolium umbellatum B. pin. O

Moly moschatum capillaceo folio B. pin. & prodr. O

\* Moly Indicum Dod. caucaphon vocatum Lob.

Morus Dod. fructu nigro B. pin. Morus candida Dod. fructu albo B. pin.

Myagrum siliquâ longâ B. pin. alterum Thlaspi effigie Obs. Lob. 🍳 Myagrum sativum Matth. ed. B. ejusdem \* Myapin. 🍳

\* Myagrum sylvestre minus B. pin. & Myagrum monospermon latifolium B. pin. & prodr. &

Myagro similis siliquâ rotundâ B, prodr. 3

Myrrhis Dod. major, vel Cicutaria odorata B. pin. O

Myrrhis sylvestris seminibus lævibus B. pin.

Myrrhis Fuchs. hist. Lugd. O'

\* Myrrhis perennis alba fol. hirfutis. 36 o \* Myrrhis perennis alba foliis hirfutiori-

bus. 36 0

\* Myrrhis perennis alba foliis hirsutissimis.

\* Myrrhis perennis lutea Daucoïdes. 30 🕱

\* Myrrhis annua nodosa semine aspero.

Myrrhis sylvestris seminibus asperis B. pin. sylvestris nova Æquicclorum Col. &

Myrtus latifolia Romana B. pin. Romana Matth. ed. B. ①

Myrtus flore pleno Cornuti. O

Myrtus minor vulgaris B. pin. Tarentina hist. Lugd. ©

\* Myrtus latifolia maxima Park. Clusii hist. fol. consertim nascentibus Laurinis.

#### N.

## APUS Dod. sativa B, pin. &

Narcissus mediopurpureus Dod. albus cir-

culo purpureo B. pin. O

Narcissus Orientalis medius totus albus polyanthos hort. Eyst. Orientalis medius albus B. pin. ①

Narcissus totus albus major B. pin. Orientalis polyanthos minor totus albus hort.

Eyst. O

Narcissus medioluteus Dod. pallidus circu-

lo luteo B. pin. 🗿

Narcissus medioluteus Donas Narbonensium Icon. Lob. medioluteus copioso flore odore gravi B. pin. ①

Narcissus de Argiers polyanthos totus luteus hort. Eyst. luteus polyanthos Lusi-

tanicus B. pin. O

Narcissus latitolius flore prorsus flavo Clus. luteus Constantinopolitanus B. pin. O

Narcissus angustifolius flavus magno calice B. pin. juncifolius primus amplo calice Clus. O Nar-

narciaus junctionus major Dod. junctio-
lius oblongo calice luteus major B. pin.
Narcissus juncifolius slore rotundo roseo B.
pin. juncifolius flore rotundo circinato
Swert: 6 to age J 1 Fair 1941 Sun see 1.
Narcissus maximus pallidus amplo calice
flavo Clus. cur. post.descr. latifolius pal-
lidus calice amplo alter B. pin. @
Narcissus latifolius sulphureus, vel albus
brevi calice B. oin fulphurei coloris bre-
brevi calice B. pin. fulphurei coloris bre- vi calice Swert. © 2 de
Narcissus luteus sylvestris Dod, sylvestris
pallidus calice luteo B. pin. O
Narcissus major totus luteus calice prælon-
go B. pin. Pseudonarcissus major Hispa-
nicus Cluf. O. may Alders de la communicación
Narciffus totus luteus florum folis reflexis
B. pin. totus luteus oblongo calice, &
raffanta folita katin Enf.
reflexis foliis hoit. Eyst. O
Narcissus oblonga tuba totus albus Swert.
albus oblongo calice B. pin. O
Narcissus montanus alter flore fimbriato B.
pin montanus juncifolius minimus alter
flore luteo fimbriato Mutoni Icon. Lob.

Digitized by Google

Narcissus

\* Nasturtium hortense latisolium B. prodr. Ç \* Nasturtium Alpinum insipidum Ger. Tab. Cardamine Alpina insipida Col. 🌣 \*Nasturtium sylvestre minus B. prodr. 💆

Nerion floribus rubescentibus B. pin. flore rubro hort. Eyst.

Nerion floribus albis B. pin. Nerion . C. Rhododendron flore albo hort. Eyst.

Nicotiana major latifolia B. pin. Nicotiana .f. Tabacum hist. Lugd. 2

Nicotiana major angustifolia hort. Eyst. B. pin. 🌣

Nicotiana minor B. pin. minor .f. Hyoscyamus luteus hort. Eyst. 🌣

Nigella arvensis cornuta B. pin. Melanthium sylvestre Dod: 🌣

Nigella latifolia flore majore simplici coeruleo B. pin. Melanthium Hispanicum majus hort. Eyst. 🌣 💮 🐇 🗀 🛗 👸 💮 🗀

Nigella flore majore pleno cœruleo B. pin. Melanthium Damascenum flore pleno - hort. Eyst. Quarter part la cons

Nigella

Rigella flore minore pleno & albo B. pin: citrina Ad. Lob. descr. Eadem flore simplici semine nigro. \$\Pi\$

\* Nigella sylvestris flore luteo pallido. 👀

Ţ

Nummularia Dod. major lutea B. pin. O Nummularia flore purpurascente B. prodr.

Nux juglans Dod. Nux juglans .f. Regia vulgaris B. pin.

\* Nux juglans putamine fragili & fructu

tenero C. B. P.

\* Nymphæa maj. alba C. B. Pin. alba Matth. Dod. candida Fuchs.

\* Nymphæa maj. lutea C.B.P. lutea Dod.

Fuchs.

\* Nymphæa minima alba C. B. P. morfus Ranæ Dod, Lob, Icon.

#### O.

	C	Calia :-		1	
	CHRUS	tono in	tegro ca	preolos es	mit-
	D	: 10	·6· c ·	0 . 5	1 00
<b>\</b> /	tente B	. din. Er	'VIIIA IV IV	estris Do	d.Q
			•		

Ocimum caryophyllatum maximum B. pinlatifolium magnum hort. Eyst. 🌣

Ocimum Citri odore B. pin. Citratum .s. Citri odore hort. Eyst. &

Ocymum vulgatius B pin. Bafilicum .f. Ocimum medium vulgatius hort. Eyst. 🌣

Ocimum medium foliis ex nigro virescentibus flore albo & violaceo. ?

Ocimum Anisi odore B. pin. hort. Eyst. Socimum minimum B. pin. minimum cary-

ophyllatum hort Eyst. 3

Ocimum minimum foliis rubescentibus.

文 \*Ocimum rubrum pleno flore. 茲 Ç

Oenanthe Apii folio B.pin. secunda Matth. ed. B. hist. Lugd. •

Genanthe angustifolia Obs. & Icon. Lob.

Oenanthe

Oenanthe aquatica B. pin. Juneus odoratus

aquatilis Dod. O

\* Oenanthe Chærophylli foliis C.B.P. Cicutæ facie Ad. Lob. Succo viroso cicutæ facie Lobelio J.B. ©

Olea Dod. sativa B. pin.

Olea sylvestris solio duro subtus incano B. pin. sylvestris Clus.

Olea Bohemica .f. Elæagnos Matth. ed. B. fylvestris folio molli incano B. pin.

Onobrychis Dod, foliis Vicia, fructu echinato major B. pin. Caput gallinaceum Belgarum Obs. & Icon. Lob. ©

Onobrychis fructu echinato minor B. pin.
Caput gallinaceum minus ejusdem prod.
descr. O

\* Onobrychis flore saturate rubro O

Onobrychis semine clypeato aspero major B. pin. Hedysarum clypeatum store suaviter rubente hort. Eyst. 🌣

\*Onobrychis viola pentagonia perfoliata.

\* Onobrychis viola pentagonia latiori folio oblongo. 35 \$

Ophioglossum Dod. vulgatum B. pin. O

Ophrys Plin, Ophris Fuchs bifolia B. pin. O

Orchis morio mas foliis maculatis B. pin. Testiculus morionis mas Dod. O

Orchis morio fremina B, pin. Testiculus morionis femina Dod. Eadem flore rofeo & albo. ©

Opchis flore figuiam referens B. pin. altera a creades cereopithecophora Col. O

Orchis odore hirci longiore, angustioréque folip B. pin saurodes, vel scincophora lacertarum amulatione Genma Obs. & Icon. Lob. O

Orchis hermaphroditica secunda Gemmæ refersivehodes diphylla Obs. & Icon. Lob., bifolia altera B. pin. O

Orchis hermaphroditica flore flavescente.

"Forte, Serapias batrachites vel myodes

"Ison. Lob. 

O

Orchis . Telticulus minor violaceis floribus

Cord. fucum referens major foliolis su
perioribus

perioribus candidis & purpurascentibus B. pin, Q Orchis melicias, f. Apis cadaverulum ex-primens Obf. & Icon. Lob. fucum referens flore subvirence B. pin. O Orchis muscæ corpus referens minor, vel galed & alis herbidis B. pin. Orchis Sez rapias tertius Dod. O Orchis ornithopora, vel ornithes follo levi Ohf, & Icon Lob, papilionem expanium herbacei coloris referens B, pin. O. Orchis spiralis major. Tetrorchis, vel Trie orchis alba Gemme hist. Lugd. Trior-chis, vel Tetrorchis alba odorata major B. pin. O Orchis paralis minor . L. Telliculus odoratus Ohf. & Ioon, Lob, Triorchie alba odorata minor B. pin. Orchis palmata prateulis latifolia longis calcaribus B. pin. Satyrium basilicum mas Dod. O Orchis palmata pentenfis maculata B. pin-Satyrium bafilicum foemina Dod, Eadem flore candido Dod. descr. O Orchis palmata minor calcaribus oblongis B. pin. Palma Christi minor mas Tab. Eaden flore albo. O

Orchis palmata palustris latifolia B. pin. Satyrium basilicum soliosum Dod. ©
\*Orchis hermaphroditica store luteo pal-

lido. O

\*Orchis palmata flore Fusco. 35 O

Origanum sylvestre f. vulgare Dod. sylvestre, Cunila bubula Plinii B. pin. Idem flore albo, quod

Origanum album Tab. sylvestre al-

bum B. pin. O

Origanum heracleoticum Matth.ed.B. hist. Lugd. heracleoticum, Cunila gallinacea Plinii B. pin. Idem flore albo. O

Origanum fistulosum Canadense Cornuti. O Origano, cognata Zatarendi B. pin. Zatar hendi. Origanum Indicum Vess. Obs. in Prosp. Alp. O

\* Origanum sylvestre humile B. prodr. O

Ornithogalum umbellatum medium angustifolium B. pin. Bulbus leucanthemus minor s.f. Ornithogalum Dod. ©

Ornithogalum angustisolium majus sloribus ex albo virescentibus B. pin. Asphodelus bulbosus Qaleni Dod. O

Ornithogalum

Ornithogalum spicatum store viridi lactes cente B. pin. pannonicum albo store Clus.	8
Ornithogalum Neapolitamum Clus.app.alt exoticum magno flore, minore innato B pin. O	•
.* Ornithogalum Arrabicum Cluf. Eyft. © Ornithogalum angustifolium bulbiserum B pin. angustifolium campestre luteum mi nimum bulbiserum Col. ②	•
Ornithopodium Dod imajus B. pin. \$\footnote{\chi}\$ Ornithopodium applied or nobis, scorpioides leguminos Laboration minus mobis scorpioides altera leguminos J. B. \$\footnote{\chi}\$	
* Orobanche planta clandestina Lugd	
*Orobanche radice dentata maji C.B.P.  Dentaria con G. B. Club, D. 100 nin  * Grobanche radice dentata minor C.B.P.  Dentaria con S. Club. O. G.	-ç
Orobus siliquis articulatis semine majore B pin. receptus herbariorum Obs. & Icon Loby & K 3 Oro-	•

Orobus pannonicus	primus Chil. Sylvaticu
purpureus vennus	B. pin. @
Orobus sylvaticus fo	oliis Vicize B. Hin. A.
itragaloides alto	ta herbatiofum Tech
Lobin On the property	
	ાં છું તાલુ
Oxyacantha Diofoor	idis .f. Sphia ucura py-
ratolio B. pin. Py	recentha Ad: Leb.
	சான் நெறு <b>காகிட</b> ்
	mur mand munici
	<b>D</b>
	Rood pull operation
मंहर्तान कोंग, दिलकोन	an expensive commensation
PEONIA mas Doe	Light water Offichore. To land the water of the second
L Wille migricante	Splendido qual thas B.
is pin. Or state of	Faronce of orque
Pæonia communis ve	l fæmina B. pin. rubra Ryky HonadorO
flure Ampliei hert.	Eight Staffician C
Pæonia promiscua .s.	neutra Obl. Lob. foe-
mine altern Brisin.	🔾 😝 (tubin néu radorik) 🥞 🤻
Pæonia folio (f@mlø)	roano flore affice vel
palldos, pin. mas	Rote albo hort. Evit.
O TO Sull	Role albo hore. Eylt.
Pæonia polyanthos flo	ore rubro hort. Eyst,
isomina flore plens	Hibro Halote B. vin.
∵⊘! おまけい (1996)	madas (ប្រកួចបញ្ជាក៏ <sub>)</sub> ប
· Ko	Pæbhia

Patonia pleno flore albefeente minor & flore exalbido pleno, major & mine pin. O	Hell or B.
Palma minor B. pin. Camæriphes Dod.	<b>©</b> 1
Panaces carpinon . L. racemola Canade Cornuti. © Panax Pastinace folio, An Syriacum Te phrasti B.pin. Panaces peregrinum Do	nto.
Panicum Dod. Germanicum, .s. panicum minore B. pin. \Poperation Panicum Italicum, .s. panicula major pin. sativum hist. Luga. \Poperation	a 😥
Papaver hortense semine albo B. pin, all sativum Icon. Lob. Papaver hortense nigro semine B. pin. grum sativum Dod. Papaver cristatum floribus & semine all B. pin. simbriatum, aut cristatum all Icon. Lob. Papaver cristatum floribus rubris seminigro B. pin. sativum rubrum simbria Dal. hist. Luggi. P	ini- bum bum

Papaver laciniatum rubrum unguibus purpureis hort. Eyst. Papaver hortense flore simplici dilutissimè violaceo. රූ Papaver hortense flore simplici placidè rubro unguibus plumbeis. 🌣 Papaver flore multiplici purpurascente hort. Eyst. 🌣 Papaver flore miniato pleno hort. Eyst. 🍳 Papaver flore pleno violaceo. 🌣 Papaver flore pleno, argentei coloris hort. Papaver flore pleno album B. pin. polyan thos Tab. 2 Papaver flore pleno incarnato hort. Eyst ত্ Papaver flore pleno rubro hort. Eyst. 🌣 Papaver flore pleno dilutè violaceo. 🌣 Papaver erraticum majus B. pip, erraticum Dod. 3 Papaver erraticum flore pleno B pin. Idem flore pleno igneo, flore pleno rubro, & crispo. O crispo. S. \*Papaver erraticum Pyrennium flore fla-- vo C.B.P. Argemone Cambrobritannica Papaver corniculatum luteum B. pin. corpiculatum majus Dod. O \*Pa-

*Papaver corniculatum phœniceum hir- futum C. B. flore phœniceo Clus.  *Papaver corniculatum violaceum C. B. Lob.  Papaver spinosum B. prodr.  *Papaver spinosum
Parietaria Dod. officinarum, & Dioscoridis B. pin. ©
Pastinaca tenuisolia sylvestris Dioscoridis; vel Daucus officinarum B. pin. Daucus vulgaris Clus; S Pastinaca sylvestris hirsuta echinaco frustu B. pin. Daucus rantuvas Thal. S * Pastinaca tenuisolia sativa, radice lutea, vel alba B. pin. tenuisolia sativa, radice lutea, vel alba B. pin. tenuisolia sativa, radice atrorubente B. pin. sativa rubens Dod. S Pastinaca tenuisolia sativa, radice atrorubente B. pin. sativa rubens Dod. S Pastinaca tenuisolia radice & umbella lutea. S Pastinaca sativa latisolia Dod. B. pin. S Pastinaca sylvestris latisolia Dod. Elaphorboscum Matth. ed. B. S
Pedicularis Alpina Filicis folio minor R.

pin. Alectorolophos secunda Clus. descr.

Pedicularis pratensis purpurea B.pin. Fiftu-

laria Dod. 🌣

Pedicularis pratensis lutea, vel crista Galli B. pin. Crista Galli Dod. P

\*Pentaphylloïdes fragariz folio. 38 0

Peplus Dod. Peplus s. Esula rotunda B.

\* Peplis Clus. hist. maritima folio obtuso

· C.B. P. 🕸

Pepo major oblongus Dod. oblongus B. pin. 3

Pepo rotundus major Dod. compressus

major B. pin. 주

Pepo rotundus minor Dod. compressus minor B. pin. &

Pepo rotundus Melonis effigie B. pin. Indi-

cus minor rotundus Tab. 3

Pepo rotundus Aurantii forma B. pin. Cucurbita Aurantii forma hort. Eyst. S

Pepo minor clypeatus B.pin. Indicus minor clypeatus Tab. ♀

Pepo

Pepo minor angulolus B. pin, Indicas minor angulosus Tab. 💆

Perfoliata Dod. vulgatiflima .f. arvensis B. pin. O

Perfoliata montana Cam. montana latifolia

B. pin. ①

Perfoliata minor angustisolia Eupleuri fo-Ho B. pin. minima Bupleuri folio Col. descr. 🏖

Periclymenum non perfoliatum Septentrionalium Obs. & Icon. Lob. non persolia-. tum Germanicum B. pin. O

Periclymenum perfoliatum ferotinum flore

rabro. め

Periclymenum perfoliatum B. pin. perioliatum calidarum regionum Obl. & Icon. Lob. O

Perficaria Dod. mitis maculola, & non maculosa B. pin. Eadem flore albo. 2

Persicaria urens .f. hydropiper B, pin. Hydropiperi Dod. 🜣

Persicaria pusilla repens Obs. & Icon. Lob. minor B. pin. P

Peta-

Petalites flore albo hort. Eyst. minor B. pin. O

Petalites minor folio Tussilaginis. 36 O

Peucedanum majus Italicum Lobelii hist, Lugd. B. pin. ©

Peucedanum Dod. Germanicum B. pin. Q

\* Peucedanum minus fol. Lobatis anguftis. 35 O

\* Peucedanum minus C. B. Pin. selinum

montanum pumilum Clus.

Phalangium parvo flore non ramosum B. pin. non ramosum Dod. ⊙

Phalangium parvo flore ramosum B. pin.

ramosum Dod. O

\* Phalangium Allobrogicum. O

Phalangium Virginianum Tradescanti Ger. Idem flore albo. ①

\* Phalangium Virginianum amplo flore

rubro. O

\* Phalangium Virginianum amplo flore corruleo f. Azureo. O

Phalaris Dod. major semine albo B. pin. & Phalaris

\* Phalaris minore semine nigro. 🕉 🌣

Phaseolus vulgaris Obs. & Icon. Lob. Dolichus s.f. Phaseolus Dod. fructu albo, cœruleo, nigro, flavo, obsoleto, amethystino, cineraceo, albo nigris lituris distincto, purpureo nigris lituris variegato.

Phaseolus slore puniceo Cornuti. Idem fru-

ctu albo, & variegato. S

Phaseolus minimus fructu viridi ovato. 36

\* Phaseolus minor Colossinus filiquis Ion-

gissimis. W P

\*Phafeolus minor albus, macula nigra umbilico notato J. B. &

Phillyrea Clus. latifolia spinosa B. pin. Phillyrea solio seviter serrato B. pin. secunda Clus.

Phillyrea folio Ligustri B. pin. tertia Clus. Phillyrea angustifolia prima B. pin. quarta Clus.

Phyllum marificum Cluf. testiculatum B. pin. ©

Phyllum

Phyllum forminificum Clus spicatum B. pin.

Picea hist. Lugd. major prima, s, Abies rubra B. pin.

Pilosella major Dod. major repens hirsuta B. pin. ©

Eadem folio variegato. O

Pilosella major repens minus hirsuta B. pin. Lactucella sylvestris repens Cam. descr.

Pilosella Indica Cornuti descr. Hieracium peregrinum hort. Eyst. ©

\* Pilofella umbelifera Macrocaulos Col. O

\*Pilosella major glabra. 🙃 🔎

Pimpinella, Saxifraga major umbella candida B. pin major Fuchs. O

Pimpinella, Saxifraga major altera B. pin.

minor Fuchs. O

Pimpinella, Saxifraga minor B. pin. crispa .s. petræa Tab. 🗿

Pimpinella fylvestris, Sanguisorba major

Dod. Pimpinella, Sanguisorba major B.
pin. 

O

Pimpi-

Pimpinella maxima Canadensia Comuti. O Pimpinella maxima Ganadentis spica longa rubrâ. 36 O Pimpinella maxima Canadensis spica rubra glomeratâ. 3G O Pimpinella, Sanguilorba minor hirsuta B. pin. Pimpinella, Sanguisorba Dod. O Pimpinella, Sanguisorba minor lævis B. pin. Pimpinella agrimonoïdes. 💯 O Pinus domestica Matth. ed. B. sativa B. pin. Pinus sylvestris montana Matth, ed. B. sylvestris B. pin. Piper Indicum vulgatissimum B. pin. Indicum medium hort. Eyst. Capsicum, Piper Indicum Obf. Lob. S Piper Indicum propendentibus siliquis oblongis recurvis B. pin. Caplicum recurvis filiquis Dod. 3 Piper Indicum filiquis flavis hort.Eyst. 🌣 Piper Indicum propendentibus siliquis rotundis B. pin. Indicum cordatum horte Eyst. 🌣 Piper Indicum sittquis surrectis, & oblongis

ءَ يَا الْمُ

P.

B. pin. Indicum medium longum erectum hort. Eyst. Idem fructu flavo. S Piper Indicum minimum erectum hort.

Eyst. P

Piper Indicum siliquis surrectis Cerasi formâ B pin.Capsicum minimis siliquis Dod.

Pistacia Matth. ed. B. peregrina fructu racemoso s.f. Terebinthus Indica Theophrasti B. pin.

Pistacia sylvestris B. pin. Staphylodendron

Matth. ed. B. O

Pistacia Virginea sylvestris misolia. 35 O.

Pisum majus quadratum B. pin, majus Dod.

Pisum umbellatum B. pin. ? proliferum Tab.

Pisum hortense majus B. pin. ramulare hist. Lugd. Idem fructu rubro variegato B. pin. descr. \$\Phi\$

Pissa fine cortice duriore B. pin. leptoloba

Cam. Prifa nana rorunda. OG P

\* Pisum

\* Pisum sylvestre Viciæ fructu. 35 \$\Pisum repens perenne, aliud maritimum Britannicum Park. ©

Pisum vesicarium fructu nigro alba macula notato B, pin. cordatum Ad. & Icon, Lob, &

Plantago maxima tota glabra B. prodr. maxima Hispanica Cornuti. ©

Plantago latifolia finuata B. pin. major Dod. O

Plantago latifolia incana B. pin. media Dod. O

Plantago latifolia rosea flore expanso B.pin. rosea hort. Eyst. ①

Plantago latifolia rosea storibus quasi in spica dispositis B. pin. rosea spicata hort. Eyst. ⊙

Plantago latifolia incana spicis variis B. pin. peregrina latifolia Gareti Cius. 

O

Plantago quinquinervia Obs. & Icon. Lob. angustifolia major B. pin. ©

\* Plantago marina, quinquenervia incana

Plantago aquatica latifolia B. pin, aquatica Dod. O

L Plantago

Plantago aquatica angustifolia B. pin. aquatica humilis angustifolia, & longifolia Icon. Lob. ©

Plantago aquatica stellata B. pin. Damasonium stellatum hist. Lugd. 🌣

Platanus Dod. Clus.
\* Platanus Virginiana Park. 

O

Polium Lavendulæ folio B. pin. recentiorum fæmina Lavendulæ folio Obs. & Icon. Lob. ©

Polium montanum luteum B. pin. luteum Dal. hist. Lugd. ⊙

Polium montanum album B.pin. montanum

. primum Clus. ①

Polium montanum secundum flore albo Clus. descr. ①

\* Polium rubrum majus flore dilutiori.

\* Polium rubrum minus, montanum 5 purpureum Clus. hist. •

Polygala vulgaris B. pin. Flos ambarvalis
Dod. Eadem quæ
Polygala cocrulea Tab.
Polygala alba Tab. Po-

.

Polygala repens nivea B.pin. repens nuperorum Obs. & Icon. Lob. & Polygala Valentina Clus. altera B. pin. O

Polygonatum Dod, latifolium vulgare B. pin. ⊙

Polygonatum latifolium flore majore odoro B. pin. latifolium Fuchs. Dod. ⊙

Polygonatum latifolium hellebori albi foliis B. pin. tertium latiore folio Clus. descr. ©

Polygonatum latifolium ramofum B. pin. ramofum Dod. ©

Polygonatum angustifolium non ramosum B. pin. angustifolium Fuchs. hist. Lugd.

Polygonatum spicatum sterile Cornuti. 

Polygonatum ramosum flore luteo majus
Cornuti. 

O

Polygonum latifolium B. pin. Polygonum mas Dod. S.

Polygonum maritimum latifolium B. pin. marinum prius Dal. hist. Lugd. \(\tilde{\Pi}\)

Polygonum flosculis herbaceis ex alis prodeuntibus. Polycarpum hist. Lugd. Polygonum Polygonum flosculis albis in summitate. Saxifraga Anglica Ad. Lob. Polygonum Caryophylli holostii flore.

Polygonum palustre alfinefolium, Saxifraga palustris alfinefolia Ger. Saxifraga

Polygonum montanum minimum niveum Obs. Lob. minus candicans B. pin. \$\Pi\$

Polygonum littoreum minus flosculis spadiceo-albicantibus B. prodr. descr. 🌣

Polygonum minus .f. Millegrana major B. pin. Herniaria Dod. ♀

Polygonum minus .f. Millegrana major foliis glabris B. pin. descr. 🌣

Polygonum minus maritimum incanum. 35

Polygonum minimum .f.Millegrana minima B. pin. Millegrana minima Icon. Lob. ② \* Polygonum marinum minus Serpilli fol.

Polypodium majus Dod, vulgare B. pin. O

C. B. P. 🌣

Populus alba Dod. B. pin.
Populus nigra Dod. B. pin.
Populus tremula B. pin. Lybica Dod.
Porrum

Porrum commune capitatum B. pin, capitatum Fuchs. 🌣

Porrum folio latissimo B. pin. Syriacum Tab. S

\* Porrum fylvestre Vinearum C.B.P. Ampeloprasum Lugd. \( \Sigma\)

Porrum fectivum juncifolium B, pin. Sehœnoprasum Dod. ⊙

Portulaca hortensis Fuchs. latifolia .s. sativa B. pin. &

Portulaca hortensis folio flavo. 亞 拿 Portulaca sylvestris Dod., angustifolia 丘 sylvestris B. pin. 卒

\* Portulaca minima alba, 36 🌣

\* Potamogeton salicis fol. C. B. Pin. potamogeiton Dod. 

O

Potentilla Fuchs. Argentina .f. Potentilla Dod. O

Poterion Obs. & Icon. Lob. Poterio affinis, foliis Pimpinellæ, spinosa B. pin. O

Prunus Dod.

L 2

Prunus

Prunus fructu rotundo nigropurpureo dulci B. pin. Prunus myrobalanus Clus. Prunus sylvestris Obs. & Icon. Lob. B. pin.

Pseudodictammus verticillatus inodorus B. pin. Pseudodictamnum Dod. ①

Psyllium Plinianum forte, radice perenni supinum Obs & Icon. Lob. majus supinum B. pin: ©
Psyllium Dod. majus erectum B. pin. 🌣

\* Ptarmica Virginiana folio Helenii.

\* Ptarmica foliis scabrosæ B. prodr. • Vide dracunculus.

Pulegium latifolium B. pin. regium hist. Lugd. Idem flore albo. O

Pulegium angustisolium B. pin. cervinum hist. Lugd. Idem slore albo. ⊙

\* Pulegium densi saraclis Park. 🔾

Pulsatilla Dod. folio crassiore, & majore flore B. pin. ⊙
Pulsatilla flore albo B pin. albo Lobelii hist.

Lugd. ⊙ Py-

#### (167)

Pyrola Dod. rotundifolia major B. pin. O

Pyrus Dod. sativa B. pin. Pyrus sylvestris B. pin. Pyra sylvestria Tab.

# Q.

\* QUADRIFOLIUM albo flore phæum Fuchs Lugd. © A luxuriante natura à Trifolio in quadrifolium maculatum, degenerans.

Quercus cum longo pediculo B. pin. Hemeris etymodrys hist. Lugd.

\* Quercus vulgaris brevi pediculo.

\* Quercus, incanis subtûs foliis, pediculo brevi.

\* Quercus incanis subtûs foliis, longo pediculo.

\* Quercus calyce echinato, glande majore.

Quinquesolium majus repens B. pin. majus Iuteum Fuchs. ①

L 4 Quinque-

Quinquesolium minus repens lanuginosum luteum B pin. Pentaphyllum s. Quinquesolium minus Tab. •

Quinquefolium folio argenteo B. pin. ere-

Ctum incanum Matth. ed. B. 🕥

Quinquefolium rectum luteum B. pin. Pentaphyllum majus Obs. Lob. ©

Quinquefolium montanum erectum hirsu-

tum luteum B. prodr. O

\* Quinquefolium siliquosum Prosp. Alp 🌣

\*Quinquesolium Alpinum repens serotinum. 35 0

\* Quinquefolium Canadense erectum. 35

 $\odot$ 

Quinquefolium fragiferum B. pin, fragiferum quintum Clus.

Quinquesolium fragiserum repens Tab. Pentaphyllum supinum Potentillæ sacie Clus. Quinquesolio fragisero assinis B.

pin. ⊙ Quinquefolium palustre rubrum B. pin. ru-

brum Dodonæi hist. Lugd. O

R.

# R.

RANUNCULUS fylvarum Clus. nemorofus Obs. Lob. Anemone nemorosa flore majore B. pin. Idem flore roseo. © \*Ranunculus nemorosus flore pleno albo.

Ranunculus nemorosus luteus B. pin. Icon. Lob. ©

Ranunculus auricomus dulcis Tragi Icon. Lob. nemorofus vel fylvaticus folio rotundo B. pin. ©

Ranunculus nemorosus Thalictri solio B. pin. præcox secundus Thalictri solio

Cluſ. ⊙

Ranunculus Thalictri folio minor Afphodeli radicibus Park. Oenanthe Myconi hist. Lugd. malè à B. pin. Oenanthe hederæ foliis. ①

Ranunculus nemorosus Muscatellina dictus B. pin. Moschatella Cord. hist. •

Ranunculus pratensis surrectis cauliculis Obs. & Icon. Lob. pratensis erectus acris B. pin. O

Ranun-

Ranunculus pratensis erectus dulcis B. pinhortensis erectus slore simplici luteo hort. Eyst. •

Ranunculus pratensis reptante cauliculo Obs. & Icon. Lob. pratensis repens hir-

sutus B. pin. ⊙

Ranunculus pratensis repens hirsutus ma-

culatus. 36 0

Ranunculus bulbosus Obs. & Icon. Lob., pratensis radice verticilli modo rotunda B. pin. ①

Ranunculus hortensis erectus slore pleno B. pin. erectus hortensis slore pleno luteo

hort. Eyst. O

Ranunculus pratensis reptante cauliculo flore pleno. An Ranunculus hortensis inclinans B. pin. ①

Ranunculus dulcis flore pleno B.pin. dulcis

multiflorus Tab. O

Ranunculus tuberosus flore multiplici Dod, radice tuberosa flore pleno, & prolifero B. pin. ©

Ranunculus folio Aconiti flore albo multiplici B. pin. niveus polyanthes Lobelii

hist. Lugd. O

Ranunculus arvensis echinațus B. pin. arvorum Icon. Lob. P RaRanunculus Creticus echinatus latifolius Prosp. Alp. de exot. Stellatus echinatus Creticus B. pin. 3

Ranunculus palustris Apii folio lævis B. pin. palustris rotundiori folio Obs. & Icon. Lob. 🌣

Ranunculus longifolius palustris major B.

pin. lanceatus major Tab. O

Ranunculus longifolius palustris minor B. pin. flammeus aquaticus angustifosius Obs. & Icon. Lob. O

Ranunculus palustris serratus B. pin. aquatilis angustifolius serratus Obl. & Icon. Lob. 🔿

Ranunculus montanus folio gramineo B. . pin. pumilus gramineis foliis Icon. Lob.

Ranunculus Illyricus major Clus. descr. 1anuginosus angustifolius grumosa radice major B. pin. O

Ranunculus Illyricus Dod. lanuginosus angustifolius grumosa radice minor B. pin.

Ranunculus lanuginosus Apii folio, Asphodeli radice B. pin. alter saxatilis Asphodeli radice Col. Idem flore pleno. O

Ranunculus

Ranunculus Afiaticus grumosa radice flore phœniceo ruberrimo hort. Eyst. Idem flore flavo, subalbido. ©

Ranunculus Creticus grumosa radice flore

niveo hort. Eyst. Q

Ranunculus creticus latifolius Clus. Asphodeli radice Creticus B. pin. 

O

Ranunculus Afiaticus grumofa radice flore flavo rubris venis distincto Clus. cur.

post. ⊙

Ranunculus Afiaticus flore albo colore suaviter rubente per oras mixto B. pindescr. ⊙

Ranunculus Afiaticus grumosa radice, flore pleno Clus. Asphodeli radice flore pleno

sanguineo B. pin. ⊙

Ranunculus flore pleno ruberrimo hort. Eyst. Asphodeli radice flore subphœ-

niceo rubente B. pin. O

Ranunculus Afiaticus grumosa radice, store pleno sanguineo prolifero hort Eyst. Asphodeli radice prolifer miniatus B. pin. O

Ranunculus Asiaticus grumosa radice flore ex slavo, & rubro mixto pleno. 

O

Ranunculus Constantinopolitanus gigas flore coccineo. 36 0 Ra-

Ranunculus Constantinopolitanus gigas flore byssino. 36 0

Ranunculus montanus Aconiti folio albus flore majore B. pin. albus flore simplici Icon, Lob. O

Ranunculus montanus Aconiti folio albus flore minore B. pin. Aconitum batrachioïdes Ad. & Icon. Lob. O

Ranunculus montanus Aconiti folio flore globoso B.pin. Ranunculus flore globoso Dod. O

\*Ranunculus annuus arvenfis flore minimo

luteo. IF P

\* Ranunculus grumosa radice s. pthora valdenfium Clus. 9

\*Ranunculus præcox rutæ folio 1° Clus. & \*Ranunculus ferulaceus spica falcata nobis perperam, Melampyrum perpusillum Lob. 🌣

\* Raphanus sylvestris major flore luteo. 3C 0

\*Raphanus aquaticus minimus luteus. 36

Raphanus niger B. pin. Icon. Lob. 🌣

Raphanus minor oblongus B.pin. Radicula sativa minor Dod. 2 RaRaphanus rusticanus .s. vulgaris Matth. ed. B. rusticanus B. pin. ②

Raphanus aquaticus foliis in profundas lacinias divisis B. pin. & prodr. O

Raphanus aquaticus alter B. pin. & prodr. Rapistrum aquaticum Tab. O

\* Rapistrum monospermum B. prodr. Ş Rapistrum arvorum Obs. & Icon, Lob, flore luteo B. pin. 🌣

Rapistrum flore albo, siliquâ articulată B. pin. flore albo Erucæ foliis Icon. Lob. 🜣

Rapistrum flore albo, siliquis in rotundum articulatis, alterum arvorum Park. 🜣

Rapistrum maximum monospermon Cornuti. 🏖

\*Rapum vulgare album rotundum. 文 \*Rapum vulgare album oblongum. 文

\* Rapum luteum. 36 \$

Rapunculus esculentus B.pin. Rapunculum Dod. 3

Rapunculus minor foliis incisis B. pin. Erini .f. Rapunculi minimum genus Col. phytob. 🌣

Rapunculus

Rapunculus spicatus B. pin. alopecuroïdes longiori spica Clus. Idem flore albo. O

Rapunculus folio oblongo spica orbiculari B. pin. Rapuntium corniculatum montanum Col. ①

Rapunculus scabiosæ capitulo cœruleo B. pin. Rapuntium montanum capitatum Col. 🌣

Rapunculus perficifolius magno flore B.pin. Campanula perficifolia nostras Obs. & Icon.Lob. Idem flore albo. ⊙

Rapunculus nemorosus angustifolius magno slore, major B. pin. sylvestris major hort. Eyst. Q

Rapunculus hortensis latiore folio ss. Pyramidalis B. pin. lactescens campanula major Lobelii hist. Lugd. ©

\*Rapunculus Creticus campanula Pyramidalis altera C. B. P. Petromarula Cretica J. B.  $\odot$ 

Rapuntium maximum coccineo spicato flore Col. in hist. Mex. s. Flos Cardinalis Barberini. Trachelium Americanum flore rubro Bapt. Ferr. ②

Rapuntium urens Soloniense violaceo flore.

Reseda

Reseda vulgaris B. pin. Plinii neotericorum Belgis, Eruca peregrina vel Cantabrica Icon. Lob. 3

Reseda latifolia slore slavo. 🕉 🌣

Reseda foliis Calcitrapæ flore albo. 🏵 🌣 Resedæ affinis, Phyteuma B. pin. Phyteuma Monspeliensium Icon. Lob. 🜣

Reseda alba minor B. pin. Sesamoïdes par-

vum Salmanticum Clus. O

Rhamnus spinis oblongis flore candicante B. pin. primus Clus.

Rhamnus Salicis folio angusto fructu flavescente B. pin. Germanicus Matth. ed. B.

Rhamnus folio subrotundo fructu compresso B. pin. Paliurus Dod.

Rhamnus catharticus B. pin. hist. Lugd. so-

lutivus Dod.

Rhamnus catharticus minor B. pin. Spina infectoria pumila prima Cluf.

Rhaponticum Prosp. Alp. de exot. folio lapathi majoris glabro B. pin. O

Rhodia radix Dod. Clus. O

Rhus

Knus folio ulmi o, pin. Knus Coloniorum
& Coriariorum Clus. O
Rhus Virginianum B. pin. app. O
Rhus myrtifolia Monspeliaca B. pin. myr-
tifolia Monspeliensium Ad. & Icon. Lob.
Rhus myrtifolia Belgica B. pin. Chamælæ- agnus Dod. O
Ricinus Dod. vulgaris B. pin. \$\Pi\$
Ricinus Americanus major semine nigro B.
pin, Syriacus Cam, descr. S
* Ricinus minimus Americanus minor C.
В. Р. Ф
Rosa rubra B. pin. provincialis Dod. descr.
<b>⊙</b>
Rosa rubra pallidior B. pin. Damascena rubra hist Lugd descr. O
Rosa purpurea B. pin. pallida Ad. Lob. O
Rosa versicolor B. pin. prænestina versico-
lor Clus. descr. O
Rosa maxima multiplex B. pin. centisolia
Batavica Clus. O
Rosa alba vulgaris major B. pin, alba flore
fimplici hort, Eyst, O
M Rofa

Rosa flore pleno albo hort. Eyst. O Rosa moschata simplici flore B.pin. muscata alba Tab. O

Rosa moscata flore pleno B. pin. muscata

alba multiplex Tab. O

Rosa spinis carens flore majore B. pin. sine fpinis Clus. O

Rosa sylvestris vulgaris flore odorato incarnato B. pin, sylvestris Dod. O

Rosa sylvestris flore pleno B. pin. sylvestris odorata flore multiplici Icon. Lob. O

Rosa sylvestris foliis odoratis B. pin, Eglenteria hort. Eyst, O

Rosa odore Cinamomi flore pleno B. pin. Cinamomea pleno flore Clus. O

Rosa lutea simplex B. pin. lutea hist. Lugd.

Rosa lutea multiplex B. pin. lutea maxima flore pleno hort. Eyst. O

Rosa punicea Cornuti descr. O

Rosa sylvestris pomisera minor B. pin. pinpinellæ folio Ger. O

\* Rosa versicolor .s. Striata omnium minima, 3G O

Rosmarinus hortensis angustiore folio B. pin.

pin Rosmarinum coronarium Dod. ©
Rosmarinus hortensis folio aureo. © ©
\*Rosmarinum latifolium Park. ©

Rubia tinctorum fativa B. pin. Rubia major Clus. ©

Rubia sylvestris hist. Lugd. sylvestris aspera, quæ sylvestris Dioscoridis B. pin. o

Rubia cynanchica B. pin. Gallium tetraphyllon montanum cruciatum Col. O

Rubia angustifolia spicata B. prodr. \$\frac{\Phi}{2}\$. \*Rubia spicata Cretica Clus. \$\frac{\Phi}{2}\$

Rubeola arvensis cœrulea repens B.prod. \$\Pi\$
Rubeola repens lutea foliis spinosis B. pin.
Rubia minima Obs. & Icon. Lob. \$\Pi\$
\*Rubeola maritima lutea. \$\Pi\$ \$\Omega\$
\*Rubeola minima alba. \$\Pi\$ \$\Pi\$

Rubus Dod. vulgaris .f. Rubus fructu nigro B pin. ①

Rubus vulgaris spinis carens. 🕉 🧿

Rubus repens fructu cæsio B. pin. reptans Ad. Lob. ©

Rubus idæus spinosus B. pin. Rubus idæus Dod. Idem fructu albo Clus, descr. © M 2 Rubus Rubus idæus lævis B. pin. Rubus idæus Placæ Clus. O Rubus odoratus Cornuti. O

Ruscus Matth. ed. B. Ruscum Dod. O

Ruta hortensis latifolia B. pin. graveolens horrensis Dod. O

Ruta sylvestris major B. pin. sylvestris graveolens Dod. O

Ruta sylvestris minor B. pin. montana legitima Clus. app. alt. Peganion Narbonensium s. Rutula Ad. Lob. ©

\* Ruta Syriaca Adv. Lob. Harmala Dod.

Ş

Ruta muraria Dod. B. pin. 3

### S.

#### SABINA Dod. folio Tamarisci Dioscoridis B. pin. ©

Salix vulgaris alba arborescens B. pin. alba perticalis vulgaris hist. Lugd.

\* Salix latifolia inferne incana J. B.

\*Salix latifolia pumila folio rotundo J. B.

\*Salix angustisolia hirsuta alba J. B.

\* Salix angustifolia fol, crispis subtûs albicantibus J. B.

\* Salix angustifolia Amygdalinis fol. J. B.

\* Salix angustifolia lutea rubrave J. B.

\* Salix angustifolia humilis repens.

Salvia major Matth. ed. B. Dod. major, An sphacelus Theophrasti B. pin. Eadem soliis ex luteo variegatis, ex purpureo & albo variegatis. ①

Salvia minor aurita, & non aurita B. pin. minor Dod. Eadem foliis ex albo virescentibus. ©

Salvia Cretica non pomifera Clus. 

M 3 \* Salvia

\* Salvia serrata crispa J.B. latifolia serrata B. prodr. O

Sambucus Fuchs. fructu in umbella nigro B. pin. ©

Sambucus fructu in umbella viridi B. pin. Sambuci altera species Dod. descr. O

Sambucus racemosa rubra B. pin. montana racemosa Ad. & Jeon. Lob. O

Sambucus folio laciniato B. pin. laciniolo folio Dod. O

Sambucus aquatica flore simplici B. pin. aquatica hist. Lugd. ©

Sambucus aquatica flore globoso pleno B. pin. rosea hort Eyst. ©

Sambucus humilis.i. Ebulus B pin. Ebulus Dod. O

Sanicula Dod. officinarum B. pin. ⊙ Sanicula Alpina lutea B. pin. Auricula urli

Dod. Eadem flore pallido & aureo. © Sanicula Alpina purpurea B. pin. Auricula ursi flore purpureo Icon. Lob. Eadem flore atropurpureo, albo. ©

Sanicula Alpina flore variegato B pin. Au-

ricula ursi tertia Clus, deser, O

\* Sani-

\* Sanicula montana flore calcari donato C. B. P. pinguicula Cluf, hist.

Sanicula Alpina foliis Borraginis villosa B. pin. Auricula ursi Myconi hist. Lugd. O

Sanicula montana latifolia laciniata B. pin.

Cortusa Matthioli hist. Lugd. O

Sanicula montana Americana s. Cortusa Americana stapelii in Theoph. 35 O

Sanicula montana rotundifolia major B. pin. montana secunda Clus. guttata Cam.

Sanicula montana crenata umbilico pallido.

Sanicula montana crenata umbilico rubro. Sedum montanum ferratum guttato flore Park. ⊙

Saponaria Dod. major lævis B. pin. O Saponaria flore pleno Cornuti descr. O Saponaria concava Anglica B. prodr. O

Satureia Dod. domestica hort. Eyst. hortensis, s. Cunila sativa Plinii B. pin. Satureia montana B. pin. Thymbra Dod. perenni radice. O

M 4 Saxifraga

Saxifraga rotundifolia alba B. pin. alba Chelidonides Obf. & Icon. Lob. O

Saxifraga aurea Dod. rotundifolia aurea B.
pin. ⊙

\* Saxifraga aurea longifolia humilior. 36

Scabiosa vulgaris major Dod. pratensis hirsuta que officinarum B. pin. Eadém flore albo. O

Scabiosa montana calidarum regionum Obs. & Icon. Lob. fruticans angustisolia alba B. pin. ⊙

Scabiosa prolifero flore Clus. prolifera B. prodr. prolifera solio latiore ejusdem pin. Q

Scabiosa Alpina centauroïdes hort Eyst.
Alpina foliis Centaurii majoris B. pin. 

O

Scabiosa latisolia rubra non laciniata secunda B. pin. rubra Austriaca Icon Lob.

Scabiosa argentea angustisolia B. prodr. O Scabiosa peregrina rubra capitulo oblongo B. pin. Indica slore saturatè rubro host.

Eyst. Eadem quæ
Scabiosa Indica flore dilutè rubro
hort Eyst. \(\Phi\) Sca-

Scabiosa capitulo globoso major B. pin. minor ss. Columbaria Obs. & Icon. Lob.

Scabiosa capitulo globoso minor B. pin. angustifolia store subcœruleo hort. Eyst. Eadem store albo, & roseo. •

Scabiosa stellata folio laciniato major B. pin major Hispanica, s. prima Clus &

Scabiosa stellata folio non dissecto B. pin. arborea Prosp. Alp. de exot. ©

\* Seabiosa gramineis foliis glabris. 😙 🧿

\* Scabiosa dissectis sol. slore amplo semine lanuginoso.

\* Scabiosa 2 Hispanica Clus. 🌣

\* Scabiosa minima annua semine anguloso.

Scammonia Syriaca B. pin. Scammonium Dod. ©

Scammonia Monspeliaca foliis rotundioribus B. pin. Scammonium Monspeliense Ad. & Icon. Lob. ⊕

Scandix semine rostrato vulgaris B. pin. Scandix, Pecten Veneris Dod. &

Scilla

## (186)

Scilla Dod. vulgaris radice rubra B. pin. O

Scolymus Theophrasti, Eryngium luteum Monspeliensium Obs. & Icon. Lob. Scolymus chrysanthemos B. pin. O Scolymus chrysanthemos annuus. 35 \$

Scordium Dod. B. pin. ©
Scordium alterum .f. salvia agrestis B. pin.
Salvia sylvestris Bock. ©
Scordium semine talari, slore cœruleo.
Idem slore roseo. 35 ©

Scorpioïdes Bupleuri folio B. pin. repens Bupleuri folio Obs. & Icon. Lob. & Scorpioïdes siliqua crassa Boëlii Ger. app.

Scorpioïdes siliquâ striată minus hirsutâ. 36

Scorpioïdes Matthioli Dod. portulacæ folio. B. pin. 🌣

Scorzonera latifolia sinuata B. pin. major Hispanica prima Clus. © Scorzonera foliis nervosis B. pin. Germanica angustifolia Tab. ©

Scor-

Scorzonera pulverifera. 36 ©
Scorzonera latifolia humilis nervosa B. pin.
humilis latifolia pannonica secunda Clus.

©

Scorzonera angustifolia prima B. pin. humilis angustifolia pannonica tertia Clus.

\* Scorzonera angustifolia subcœrulea C. B.P. angustifolia elatior pannonica quarta Clus. O

\* Scorzonera sem. lanuginoso nobis, Tragopogon hirsutum Apulum humile Col.

Scrophularia Dod. nodosa sætida B.pin. O Scrophularia aquatica major B. pin. Betonica aquatilis Dod. O

Scrophularia folio Urticæ B.pin. peregrina

Cam. T

Scrophularia flore luteo B. pin. Lamium pannonicum fecundum exoticum Clus. Scrophularia foliis & caule hirsutis. 35 0

Scrophularia ruta canina dicta vulgaris B. pin. Ruta canina Clus. ①

\* Scrophularia Sambuci fol. Park. O

<sup>\*</sup>Scutellaria

\* Scutellaria Americana Malvæ folio. 36.

Secale Fuchs. hybernum vel majus B. pin.

Securidaca lutea major B. pin. vera Clus. Securidaca dumetorum major flore vario siliquis articulatis B. pin. Hedylarum purpureum Tab. ©

Securidaca minor lutea siliquis articulatis.

Sedum majus arborescens flosculis candidis B. pin. Sempervivum is. Sedum arborescens majus Dod. ©

Sedum majus Fuchs. majus vulgare B. pin.

Sedum minus teretifolium album B. pin. Sempervivum minus alterum Dod. ①

\* Sedum longifolium Citrino flore. 35 0 \* Sedum arvense flore rubente B. prodr.

Sedum grvenie flore rubente B. prodr. 文

\*Sedum teretifolium majus album. 35 0
Sedum minus teretifolium album alterum
Sempervivum minus æstivum Obs. & Lcon. Lob. \Sigma

Sedum

Sedum minus folio circinato B. pin. Aizoon dasyphyllum Dal. hist. Lugd. ⊙

Sedum minus luteum folio acuto B. pin.
Aizoon hamatoïdes Icon. Lob. Idem
flore albo. 

O

Sedum minus luteum ramulis reflexis B.pin. Aizoon scorpio ides Icon. Lob. ①

Sedum minus causticum hort Eyst. Sempervivum minus vermiculatum aere B. pin.

Sedum minus .f. Vermicularis infipida hort. Eyft. Sempervivum minus vermiculatum infipidum B. pin. ①

Sedum minus fruticosum B. pin. minimum arborescens vermiculatum Obs. & Icon. Lob. ©

Sedum Alpinum hirfutum luteum B. pin. Phyllum thelygonon hift.Lugd. ⊙

Sedum Alpinum foliolis crenatis asperis B. prodr. O

Sedum Pyrenzum serratum longifolium.

Sedum Pyrenæum serratum flore albo punclis purpureis consperso. 35 0

Sedum montanum tomentosum B.pin. Sempervivum rubrum montanum அவைக்கிக் Col. © Sedum Sedum tridactylites Alpinum majus album B. pin. Saxifraga alba petræa Pon,deser. mont. Bald. ©

Sedum tridactylites tectorum B.pin. Paronychia altera rutaceo folio Obs. & Icon. Lob. &

Selinum Sii foliis Ger. Park. 2

Senecio minor vulgaris B, pin, Erigerum minus Dod, \( \Sigma \)

Senecio incanus pinguis B. pin. Erigerum

majus Dod. 🛱

\* Senecio Jacobææ fol. nobis, fortê folio non laciniato J. B. &

\* Senecio Canadensis acris alba, 🕉 🌣

Serpyllum vulgare majus B. pin. album primum vel secundum Tab. ①

Serpyllum foliis citri odore B. pin citratum

hort. Eyst. O

Serpyllum vulgare minus B. pin. vulgare Dod. Idem flore albo, quod Serpillum minus flore albo Tab. 

O

Serpyllum latifolium hirfutum B. prodr. ©
Serpyllum angustifolium hirfutum B. pin.
pannonicum tertium Clus. ©
Ser-

Serratula Matth. ed. B. Dod. ⊙
Serratula foliis non inciss. Tinctoria prima Tab. ⊙

Seseli montanum Cicutæ solio glabrum B. pin. primum montanum pannonicum Clus. ©

Seseli Creticum Dod. Creticum minus B., pin. Vide tordylium. P

Seseli Æthiopicum frutex Dod. Æthiopicum Salicis solio B. pin. ①

Seseli Massiliense sociali folio B pin. Massiliense sociali folio crassiore Icon. Lob.

Seleli foliis tenuioribus. Fœniculus tortuofus Dal. hist. Lugd. ⊙

Seseli palustre lactescens B. prodr. & pin. ①
Seseli pratense Lobelii hist Lugd. pratense,
Silaus sorte Plinii B. pin. ①

Sideritis foliis hirsutis profunde crenatis B. pin. Monspeliaca scordioïdes floribus luteis Ad. & Icon Lob. 

O

Sideritis vulgaris prima Clus. O

Sideritis Alpina hyssopisolia B. pin, montana Icon, Lob. 🕥

Sideritis

Sideritis Alfines trixaginis foilo B. pin. & prodr. \$\Phi\$

Sideritis arvensis latifolia glabra B. pin. A-

lyssum majus Tab. 3

Sideritis arvensis angustifolia rubra B. pin.
Ladanum segetum hist. Lugd. Eadem
flore albo. \$\Phi\$

Sideritis glutinosa odorata. 35 O

\* Sideritis salviæ folio nostras donato Park. ⊙

\* Sideritis verticillis spinosis J. B. 🌣

Siliqua edulis B. pin. Ceratonia Dod. Carobe vulgò.

Siliqua sylvestris rotundisolia B. pin. Arbor

Judæ Dod.

Sinapi Rapi solio B. pin. sativum Erucæ aut Rapi solio Obs. & Icon. Lob. \$\Pi\$ Sinapi Erucæ solio B. pin. sylvestre Dod.\$\Pi\$ Sinapi siliquâ hirsutâ B. pin. sativum alterum Icon. Lob. app. \$\Pi\$

\* Sinapi siliquâ hirsutâ, semine rubro. 35

**拿** 

Sisarum Dod, Germanorum B. pin, O Sison

Sison .f. Petroselinum Macedonicum Dodonzi hist. Lugd. Sison quod Amomum officinis nostris B. pin. 3

Sium Dod. Sion .f. Apium palustre foliis oblongis B. pin. ①

Sium alterum Olusatri facie Obs. & Icon.

Lob. Sium erucæ folio B. pin. .

Sium repens umbellis ad geniculos dispositis. 30 0

\* Sium minimum ferulaceis foliis. 33 @

Smilax aspera rutilo fructu Clus. aspera fructu rubente B. pin. ⊙

Smilax aspera nigro fructu Clus. aspera minûs spinosa sructu nigro B. pin. @

Smyrnium Fuchs, Hipposelinum Theophrasti, vel Smyrnium Dioscoridis B. pin. © Smyrnium Creticum Matth. ed. B. Amani montis Dod. peregrinum rotundo solio B. pin. ?

Solanum officinarum B.pin. hortense Fuchs.

Dod. Idem baccis nigris. 

Solanum vesicarium Dod. B. pin. Idem for liis variégatis. 

N So-

Solanum vesicarium Indicum B. pin. halicacabum, sive Solanum Indicum Cam. hort. Eyst. \(\tilde{\Sigma}\)

Solanum Virginianum vesicarium fructu luteo. Virginianium sf. halicacabum, sf.

Alkekengi Virginen e Park. Q

Solanum lethale, Belladonna Cluf, Solanum unavoziose B. pin. O

Solanum somniferum Clus somniferum ver-

ticillatum B. pin. O

Solanum fruticosum bacciferum B. pin. Amomum Plinii Obs. Lob. ©

Solanum quadrifolium bacciferum B. pin.

Herba Paris Dod. O

Solanum scandens .f. Dulcamara B. pin.
Dulcamara Dod. Idem flore albo quod
Dulcis amara flore albo hort. Eyst. 

O

Solanum scandens foliis ex albo variegatis.

**3**€ ⊙

\* Solanum Virginianum flore cœruleo. 36

\*Solanum Virginianum flore albo. 😿 🧿

\* Solanum marinum humile flore cœruleo.

\* Solanum marinum humile flore albo. 35

Solanum'

Solanum tuberosum esculentum Matth ed. B. Arachidna Theophrasti forte, Pappas Perüanorum Clus. O Solanum racemosum Indicum. Magnum Virginianum rubrum Park. O Solanum foliis & caule spinosis, 35 0 Solanum pomiferum fructu rotundo striato molli B. pin. Pomum amoris hist. Lugd. \*Solanum Pomum amoris fructu striato molliaureo. 🕸 🌣 Solanum pomiferum fructu rotundo parvo molli. 😿 🌣 Solanum pomiserum fructu rotundo striato duro B. pin. Mala Æthiopica Dod. 🌣 Solanum pomiferum fructu oblongo B. pin. Mala insana Dod. 3 Solanum pomo spinoso rotundo longo slore B. pin. Strammonia Fuchs. Dod. 3 Solanum færidum pomo spinoso oblongo B. pin. Datura Turcarum hort. Eyst. Idem flore violaceo. 젖 Solanum fœridum pomo grandibus aculeis donato. 35 \$ Solanum fœtidum pomo spinoso rotundo semine pallido B. pin. Datura Ægyptia

Idem triplici Vell. Obs. in prosp. Alp. calice. 🏖

Solanifolia Circæi dicta major B. pin. Circæa lutetiana Obs. & Icon. Lob. O

Solanum Mexiocanum flore magno B. pin. Admirabilis Peruana rubro flore Clus. Idem flore luteo, luteo ex rubro mixto, albo rubris lineis distincto. 🌣

Soldanella Dod. maritima minor B. pin. 🗿 Soldanella Alpina minor Clus, Alpina rotundifolia B. pin. O

Sonchus asper non laciniatus B.pin.asperior Lobelii hist. Lugd. 🌣

Sonchus asper laciniatus & non laciniatus B. pin. asper Dod. Q

Sonchus lævis laciniatus latifolius B pin. læ-

vis Dod. 약

Sonchus lævis laciniatus muralis parvis floribus B. pin, alter folio, profundis laciniis finuato hederaceo Obf. & Icon. Lob. 🗿 Sonchus angustifolius maritimus B. prodr.

Sonchus lanatus Dal.hist. Lugd. villosus luteus major B. pîn. 🌣

\* Sonchus

\* Sonchus Austriacus lavis tertius cœruleo flore Clus, hist. ①

Soncho affinis, Lampsana domestica B. pin. Lampsana Dod. &

Sorbus Dod, sativa B pin.

Sorbus sylvestris foliis domesticæ similis B.
pin. Ornus Dod.

\* Sparganium ramosum, & non ramosum C. B. P. platanaria Dod. ①

Spartium arborescens seminibus lenti similibus B. pin. Genista Italica Dod. ⊙

\* Spartum 2 Clus. hist. Spartum Monospermon Hispanicum flore luteo Park. O

Sphondilium Dod. vulgare hirsutum B.pin.

\* Sphondylium hirsutum fol. angustioribus B. pin. 🌣

\* Spiræa Theophr. forte Clus. frutex spicatus foliis Salignis serratis C, B. Pin.

Stachys Fuchs. Dod. major Germanica B. pin. O N 3 Stachys

Stachys Cretica B. pin. Pseudostachys Cretica ejusdem prodr. O

\* Stachys Cretica angustifolia nobis, Pseu-

dostachys B. prodr.

\* Stachys fol. obscure virenti flore ferrugineo. 35 O

Stachys palustris fœtida B. pin. Clymenum minus Dal. hist. Lugd. •

## Staphisagria Fuchs. Dod. 3

Stoebe major foliis cichoraceis mollibus lanuginosis B. pin. Salmantica prima Clus. Eadem flore albo. ©

Stœbe caliculis argenteis B. pin. Salmantica tertia Clus. argentea Salamantica minor Obs. & Icon Lob. Eadem flore albo. O

Stoche incana Cyano similis tenuisolia B. pin. Austriaca humilis Clus. descr. O

\* Stœbe humilis Clus. incana tenuisoliacyano similis C. B. P. O

Stæchas Arabica Cord. hist. brevioribus ligulis Clus. purpurea B. pin. ①

\* Stæchas folio ferrato Ger. Dod. folio crispo Clus, hist. ©

Styrax

Styrax hist. Lugd. folio mali cotonez B. pin.

Suber latisolium perpetuo virens B. pin. Phellos s. suber Dod.

Succisa Fuchs. glabra B. pin. Eadem flore albo, roseo. O

Symphytum, Consolida major B. pin. majus

.s. Consolida major Matth. ed. B. Idem
flore purpureo, pallido. ⊙

Symphytum tuberosum majus Clus. majus

tuberosa radice B. pin. O

Symphytum maculosum s. Pulmonaria latifolia B. pin. Pulmonaria vulgaris maculoso folio Clus. Idem flore albo. O

Symphytum .f. Pulmonaria angustisolia rubente cœruleo slore B. pin, Pulmonaria soliis Echii Icon. Lob. ©

Syringa cœrulea B. pin. flore cœruleo hort. Eyst.Lillach Dod. Eadem flore albo quæ Syringa flore lacteo hort. Eyst.

Syringa Italica flore simplici albo hort. Eyst. alba .f. Philadelphus Athenzi B. pin.

N<sub>4</sub> T

# T,

AMARIX Narbonensis hist. Lugd. altera solio tenuiore. C. Gallica B. pin.

Tanacetum Dod. vulgare luteum B. pin. O
Tanacetum crispum Dod. foliis crispis B.
pin. O

Tanacetum minus album odore Camphoræ B. pin. minus Dod. Achillea ,f. millefolium nobile Tab. ②

Tanacetum montanum purpureum. Vide Millefolium. ⊙

Tanacetum montanum inodorum minore flore B. pin. inodorum Dod. ⊙

Tanacetum inodorum flore majore B. pin. inodorum primum Clus. Vide bellis. O

Tanacetum .s. flos Africanus major flore pleno B. pin. Othonna major polyanthos Obs. & Icon. Lob. &

Tanacetum Africanum majus simplici flore B. pin. Flos Africanus major simplici flore luteo Icon. Lob. 3

Tanacetum Africanum, Lflos Africanus minor

nor B. pin. Caryophyllus Indicus flore luteo rubescente simplici minor hort. Eyst. Idem flore pleno qui Caryophyllus Indicus plenus flore luteo rubescente minor hort. Eyst. 3

Tanacetum .f. flos Mexicanus flore fiftuloso fimplici B.pin. Caryophyllus Mexicanus

fistuloso flore, simplex Col. 2

Tanacetum .f. flos Mexicanus flore fistuloso pleno B pin. Caryophyllus Mexicanus alter polyanthos fistuloso flore Col. 2

#### Taxus Dod.

Telephium vulgare B. pin. album Fuchs. © Telephium purpureum majus B. pin. purpurascens Fuchs. ©

Telephium purpureum minus B. prodr. O Telephium latifolium peregrinum B. pin.

primum Hispantcum Clus. O

Telephium repens folio deciduo B. pin. Sextum, Cepza Pancii Clus. ①

\* Telephium Portulacæ folio. 36 O

\*Telephium peregrinum rubens. 36 O Telephium repens folio non deciduo B. pin. legitimum Imperati septimum Clus. O

 ${}_{\text{Digitized by}}Google$ 

### Terebinthus Dod. vulgaris B. pin.

Teucrium B. pin. vulgare fruticans .f. primum Clus. Chamædrys assurgens Dod.

\* Teucrium fruticans flore purpureo.

\* Teucrium Bæticum fruticans Clus. hist. Bæticum Ger. Tab. O

Thalictrum majus filiqua angulosa, aut striata B. pin. Ruta pratensis herbariorum. Obs. & Icon. Lob. ⊙

Thalictrum pratense maximum Monspeliensium asperioribus foliis. 35 O

Thalictrum majus florum staminibus purpurascentibus B. pin. quartum Dod, descr. ©

Thalictrum Canadense Cornuti. 3

Thalictrum minus Dod, B, pin. Hypecoum hist, Lugd, ⊙

Thalictrum minimum fætidissimum B. prodr. O

Thapsia latifolia villosa B. pin. prima Clus.

Thapsia

Thapfia Carotæ folio B. pin. vulgaris Carotæ effigie Obs. & Icon. Lob. ©

Thlaspi arvense siliquis latis B. pin: latius Dod. Q

Thlaspi vulgatum serrato folio Matth. ed.

В. 🏖

Thlaspi arvense perfoliatum majus B. pin. Oleraceum Tab. S

Thlaspi umbellatum arvense Iberidis solio B. pin. amarum Tab. Q

\* Thiaspi Iberidis folio tenuissime diviso.

30 Q

Thlaspi umbellatum Creticum Iberidis solio B. pin. Candiz umbellatum Iberidis solio Obs. & Icon. Lob. & Idem slore albo, quod Cappadocicum slore albo hort. Eyst. &

Thlaspi Alpinum Bellidis coeruleæ folio B. pin. montanum Bursæ pastoris fructu

Col. O

Thlaspi montanum sempervirens B. pin. montanum candidum hist. Lugd. O

Thlaspi parvum saxatile slore rubente B. pin. Lithothlaspi quartum carnoso rotundo solio Col. 

O

Thlaspi

Thlaspi montanum incanum luteum B. prodr. Supinum luteum Icon. Lob. O Thlaspi, Alyssum dictum campestre minus B. pin. Alyssum minus Dal. hist. Lugd. 🌣

\*Thlaspi Alyssum minimum. 35 🌣

Thlaspi maritimum Dal. hist. Lugd. Thlaspi Alysson dictum maritimum B. pin. 🌣

Thlaspi clypeatum Clus. biscutatum asperum hieracifolium & majus B. pin. O

Thlaspi biscutatum annuum. Leucoium Alysfoïdes umbellatum montanum Col. 🌣

Thlaspi clypeatum Serpylli solie B. pin. Ionthlaspi minimum spicatum lunatum Col. S

Thlaspi fruticosum spinosum B. pin. fruticolum spinosum Narbonense Obs. & Icon Lob. O

Thlaspi incanum Machliniense Clus fruti-

colum incanum B. pin. ①

Thuya Theophrasti B. pin. Arbor vitæ Dod.

Thymelæa Dod. foliis lini B. pin. 🧿 Thymelæa foliis candicantibus serici instar mollibus B. pin. Tartonraire Galloprovinciæ

#### vinciæ Massiliensium Ad, & Icon, Lob, @

Thymus Fuchs, vulgaris folio tenuiore B.

pin. ©
Thymus vulgaris latiore folio B. pin. Thymum durius Dod. ©
Thymum cephaloton Dod. Thymus capitatus qui Dioscoridis B. pin. ©
Thymum Creticum frutescens. Marum forte Matth. ed. B. hist. Lugd. ©
Tilia Dod. scemina folio majore B. pin.
Tithymalus characias amygdaloïdes Obs.

& Icon. Lob. B. pin. ©
Tithymalus characias rubens peregrinus B.
pin. characias Monspeliens Clusii &
Matthioli Icon. Lob. ©

Tithymalus characias folio lanuginoso B, pin. characias secundus Clus. descr. O

Tithymalus characias angustifolius B. pin.
myrsinites tertius angustifolius Tab. 
Tithymalus characias radice repente.

Tithymalus characias radice repente.

Tithymalus myrtifolius arboreus B. pin. arboreus Prosp. Alp. de exot. dendroïdes Matth. ed. B. \(\Theta\)

Tithymalus myrsinites Dod. myrsinites la-

tifolius B. pin. O

Tithymalus myrsinites fructu verruca simili B. pin. verrucosus Dalechampii hist. Lugd. O

Tithymalus maritimus B. pin. paralius ex

·locis maritimis Dod. ⊙

Tithymalus maritimus .s. Esula rara Venetorum flore albo. O

Tithymalus latifolius Hispanicus B. pin.

platyphyllos Clus. O

Tithymalus helioscopius Dod. B. pin. 🌣

Tithymalus cyparissias Fuchs. Dod. B. pin.

Idem capitulo rubente. O

Tithymalus leptophyllos Matth. ed. B. hist. Lugd. Tithymalus .f. Esula exigua B. pin. Ş

Tithymalus foliis Pini forte Dioscoridis Pi-

tyula B. pin. Esula minor Dod. O

Tithymalus palustris fruticosus B.pin. Esula major Dod. O

Tithymalus montanus non acris B. pin. Esula dulcis Tragi hist. Lngd. O

Tithymalus foliis brevibus aculeatis B. pin.

Pityusa Matth. ed. B. 🌣

Tithymalus Epithymi fructu Col. Peplios altera species B. pin, O

\* Tithymalus linariæ fol.flore lunato Col.

\* Tithymalus salicis fol. 36 0

\* Tithymalus caracias pyriformi radice.

Tithymalus Esula exigua fol. obtusis B.

in prodr. 🌣

\*\* Tordylion majus vide Caucalis major Clus. \$\Phi\$

\* Tordylion minimum Apulum Col. vide

Seseli Creticum minus. 🌣

\*Tordylion Syriacum sem. Granulato nobis, Gyngidium 1. Dod. Gyngidium latifolium Syriacum Park. Caucalis Syriaca cum maximo sem. J. B. T

Tormentilla Dod. sylvestris B. pin. ©
Tormentilla Alpina solio sericeo B. pin.
candida Dal. hist. Lugd. Heptaphyllon
Clus. ©

Trachelium umbelliserum cœruleum Pon. Cervicaria Valerianoïdes cœrulea B. pin. O

Tragacantha

Tragacantha Matth. ed. B. hist. Lugd. B. pin, O

Tragopogon pratense luteum majus B. pin. luteum Obs. & Icon. Lob. Q

\* Tragopogon pratense minus Park, descr.

\* Tragopogon laciniatum luteum C. B. P.

\* Tragopogon Coronopi folio minus. B.

pin. 🏖

Tragopogon Coronopi folio B. pin. 🌣

Tragopogon gramineo folio radice villosa B. pin. Barbula hirci minor Tab. 3

Tragopogon purpurocœruleum Porri folio B. pin. purpureum hort. Eyst. Idem flore dilutiore. 3

Tragopogon gramineis foliis hirsutis B.pin. alter gramineo folio suaverubente flore

Col. Q

Tragoriganum Prosp. Alp. exot. O

Tribulus terrestris Dod. terrestris Ciceris folio fructu aculeato B. pin. 🌣

Trichomanes

Trichomanes Fuchs. Dod. Trichomanes , &

Trichomanes minus & tenerius B. pin. mi-

polytrichum officinarum B. pin. ①
\* Trichomanes ramosum C. B. P. ①

nor mas Tab. candidum Thal.   O
Trifolium bituminosum Dod, bitumen redolens B. pin. ⊙
Trifolium pratense purpureum B. pin. pratense Dod. ⊙
Trifolium pratense album Fuchs B. pin. © Trifolium pratense luteum capitulo brevi-
ore B. pin. pratense luteum Fuchs. ① Trisolium pratense luteum capitulo Lupuli
vel agrarium B. pin. luteum minimum Penz & Lobelii hist. Lugd, 文
Trifolium pratense majus caule fistuloso foliis subtùs punctatim nigris. 35 \$
Trifolium montanum purpureum majus B, pin. majus secundum Clus. descr. O
Trifolium montanum purpureum folio a- cuto crenato B. prodr. ♀
Trifolium montanum album B. pin. majus primum Clus. O
Trifolium Alpinum flore magno radice sub- amarâ. Angustifolium Alpinum Pon. O descr.
•

descr. mont. Bald. O
Trifolium spica subrotunda rubra B. pin.
Lagopus major folio Trifolii Dod. 2
Trifolium spica oblonga rubra B. pin. ma-
jus tertium Clus. ©
Trisolium montanum spica longissima ru-
bente B. pin. Lagopus altera folio pin-
nato Obs. & Icon. Lob. @
Trifolium lagopoïdes flore pallide luteo.
<b>3</b> 6. ⊙
Trifolium montanum angustissimum spica-
tum B. pin. Lagopus altera angustifolia
Ad. & Icon. Lob. 🌣
Trifolium arvense humile spicatum, .f. La-
gopus B. pin. Lagopus .f. Pes leporis
Matth. ed. B. Obs. & Icon Lgb. &
Trisolium stellatum B. phytop. 2011
Trifolium Salmanticensi affine. 35 3
Trifolium fragiferum Cluf. cur. post. Idem
for all a Country of the Country of the Identity
flore albo O
Trifolium album angustifolium floribus ve-
lut in capitulum congestis B, pin Do-
rycnium Monspeliensium Icon. Lob. O
Trifolium nodiflorum. 35 🕸 i and a second
Trifolium cochleatum fructu latiore B. pin.
cochleatum primum Dud. 💆 👚
Trifolium

Trifolium cochleatum turbinatum Afructu compresso oblongo B. pin. Medicæ species secunda Ad. Lob. 3

Trifolium cochlearum fructu globoso pla-

no. 36 Ş

\* Trifolium cochleatum spinosum majus spinis sursum, & deorsum tendentibus.

\* Trifolium cochleatum spinosum minus

migrum ciliare. W O

\*Trifolium cochleatum spinosum minus, polycarpon minus hispidum. 30 \$2

\* Trifolium cochleatum spinosum minus

coronatum Cherleri J. B. 2

Trifolium eochleatum maritimum tomentosum B. pin. Medica marina Clus. O

Trifolium cochleatum fructu nigro hispido B. pin. cochleatum alterum Dod. ♀

Trifolium cochleatum echinatum minus B. prodr. S

Trifolium cochleatum glomerulis Persona-

tz Cherleri J. B. Q

Trisolium echinatum arvense B. pin. Tribulus terrestris minor repens hist, Lugd. Q 2 TriTrifolium subterraneum Tricoccon. 35 \$\Pi\$ Trifolium siliqua cornuta.s. Medica B. pin. Medica Dod. \(\Omega\)

Trifolium sylvestre luteum siliquâ cornutâ, vel Medica frutescens B. pin. Medica slavo slore Clus. flore albo, cinereo, violaceo nigricante, herbaceo, purpureo. ©
\*Trifolium vesicarium rubello slore.

\*Trifolium capitulo glomerato rigido J.
B.

\*Trifolium corniculatum lusitanicum flore rubro Park. in app. ad Theatr. S

Trifolium acetosum vulgare B. pin. acetosum Dod. Idem slore purpurascente. O Trifolium acetosum corniculatum B. pin. Oxys slavo slore Clus. O

\* Trifolium acetolum corniculatum Indi-

· cum erectum. 砓 女。

Trifolium hepaticum flore simplici B. pin,
Hepatica trifolia cœruleo flore Clus. rubro flore ejusdem flore albo hort. Eyst.

Trifolium hepaticum flore pleno B. pin. Hepatica trifolia cœruleo pleno flore Clus. ©

Tripolium

Tripolium Dod. majus coeruleum B. pin. O

Triticum Hyberum aristis carens B. pin. Triticum Dod. ॐ

Triticum tpica multiplici B. pin. Icon. Lob.

Triticum aristis longioribus spicâ albâ B. pin. Typhinum quartum Tab. \Sigma

Tulipa Dod. Tulipa Turcarum Gesn. app. ad Cord. hist. ©

Tulipa serotina maunadhe major Clus. serotina ramosa major B. pin. O

Tulipa serotina slore pleno B. pin. O

Tulipa dubia pumilio Clus, pumilio latisolia rubra B. pin. O

Tulipa Apenninea Clus. minor lutea Italica

P. pin. vulgò Bononiensis. O

Tulipa Persica hort. Eyst. variegata Persica B. pin.- O

Tussilago Fuchs. vulgaris B. pin. O

 $O_3$  V

## V.

ALERIANA hortensis Dod. hortensis, Phu solio Olusatri Dioscoridis B.pin.

Valeriana foliis calcitrapæ B. pin. annua, s. æstiva Clus. 🌣

Valeriana sylvestris major B, pin, sylvestris Dod. O

Valeriana Græca Dod, coerulea B. pin. Eadem flore albo quæ

Valeriana Græca flore albo hort Eyst.

Valeriana palustris minor B. pin. Phu minimum Matth. ed. B. •

\* Valeriana Urticæ folia flore albo Corn.

\* Valeriana Alpina sylvestris prima latifolia Clus. 

•

Valeriana rubra Dod, B.pin. Eadem flore albo. ⊙

Valeriana rubra angustifolia B, prodr. ⊙ Valeriana campestris inodora major B. pin.

album olus Dod, 2

Valerianella

Valerianella altera nudo umbilicato,& brevi semine Col. ♀

Valerianella cornucopioides echinata Col.

echinata B. pin. 3

Valerianella altera tenuifolia semine scabiosa stellato Col. semine stellato B. pin.♀

\* Valerianella nostras major scabiosæ semine. RE D

\*Valerianella semine hirsuto minore rotundo. 36 2

\* Valerianella Indica Clus &

\* Valerianella vulgaris major serotina. TS

Valerianella semine, acinis uvarum simili .s. hirsuto, extremo umbilicato. 전 후

Verbascum mas latisolium luteum B. pin. mas & candela regia Obs. Lob. &

Verbascum semina store luteo magno B. pin. album semina luteo store Dod. Gall. ed. &

Verbascum ramosum floribus luteis parvis. Candidum sæmma Fuchs. 🌣

Verbascum ramosum storibus parvis albis.

36 \$\Phi\$ O 4 Ver-

Verbascum nigrum Dod. nigrum flore exiluteo purpurascente B. pin. ♀

Verbascum perenne nigrum floribus albis.

 $\infty$  o

\*Verbascum nigrum Papaveris corniculati folio C.B. P. laciniatum Lugd. 3

Verbascum salvisolium fruticosum luteo flore Ad. & Obs. Lob. latis Salviæ soliis B pin. •

Verbascum salvisolium fruticosum store

purpureo. 36 0

Verbascum angustis Salviæ foliis B. pin. Phlomis Lychnitis Clus. O

Verbasculum pratense odoratum B. pin. Primula veris slavo slore elatior Clus. ©

Verbasculum pratense, vel sylvaticum inodorum B. pin. Primula veris pratensi inodora luteo-pallida Obs. & Icon. Lob. O

Verbasculum sylvarum majus singulari store B. pin. Frimula veris pallido store hu-

milis Clus. O

Verbasculum Constantinopolitanum. Carchich c Turcarum Cornuti. Idem flore albo, sulphureo, dilutè violacco ⊙

Verbasculum sylvestre magno, pleneque flore

flore B. pin. Primula veris flore pleno hort. Eyst. ⊙

Verbasculum proliferum B. pin. Primula

veris gemino flore hort. Eyst. @ -

\* Verbasculum majus umbellatum purpureum. 

O

\* Verbasculum majus umbellatum album.

0

\* Verbasculum proliferum C. P. B. flore alteri, altero innato purpureo. O,

\* Verbasculum proliserum C. P. B. flore

alteri, altero innato luteo. O

\* Verbasculum minus Alpinum umbellatum purpureum. ①

\* Verbasculum minus Alpinum umbella-

tum album. 🗿

Verbena communis flore cœruleo B. pin. Verbenaca recta Dod. ⊙

Verbena Urticæ folio. 35 0

\* Verbena nodiflora Matth. ed. B. repens nodiflora Park. ©

Veronica mas supina & vulgatissima B. pin.
mas serpens Dod. ⊙

\* Veronica spicata angustisolia slore carneo. 36 © VeroVeronica spicata minor B. pin. recta minima Clus. Eadem spicâ roseâ. O Veronica pratenfis serpyllisolia B. pin. minor serpyllifolia Ohs. & Icon. Lob. @ Viburnum Matth. ed. B. Lantana Dod. O Vicia Dod. sativa vulgaris semine nigra B. pin. 🏖 🖯 Vicia maxima dumetorum B. pin. Cracca major Tab. Eadem flore albo. 🛇 Vicia Sepium folio rotundiore acuto B. pin. Aphace Fuchs 3 Vicia multiflora B. pin. Aracus Tab. 🧿 Vicia sylvestris lutea siliquâ hirsutâ B. pin. Vicia lutea foliis Convolvuli minoris B.pin. Orobanche legumen hist. Lugd. \$\Pi\$ Vicia semine rotundo nigro B. pin. Craccæ primum genus Dod. 🕸 Vicia segetum cum siliquis plurimis hirsutis B. pin. Aracus .f. Cracca minima Obs. & Icon. Lob 3 Vicia filiquis glabris flore violaceo. Minima cum filiquis Glab. J. B. Q Vicia minima præcox Solonienlis. 🙃 🌣

. Vicia

Vicia Sefamacea Apula Col. 🍄

\* Vicia maxima annua foliis serratis perperàmauthoribus, faba Græcorum. 💆 🦪

Viola martia purpurea flore simplici odoro

B. pin. nigra .s. purpurea Dod. O

Viola martia alba B. pin. candida Dod. descr. martia flore albo hort. Eyst. O

Viola martia inòdora sylvestris B. pin. sylvestris inodora Dod. O

 ${f V}$ iola martia multiplici flore  ${f B}_{f lpha}$  pin.  ${f V}$ iola: flore multiplici Dod. Eadem flore pleno cinereo. O

Viola Alpina rotundifolia lutea B. pin. montana prima Clus. O

\* Viola Granadillæ folio. 😿 💇

\* Viola longifolia montana lutea grandiflora Cam. C. P. B. Viola montana 3. alterum Genus Clus, hist. O

Viola tricolor erecta B. pin. assurgens tri-

color Dod. O

Viola tricolor Dod. tricolor hortenfis repens B. pin. 🜣

Viola bicolor arventis B. pin. Sylvestris I-·con Lob. ♀

Viola

Viola lunaria major siliquâ rotundâ B. pin. Lunaria Græca annua hort Eyst. \Squaria Viola lunaria major siliquâ oblongâ B. pin.

Lunaria Græca perennis hort. Eyst. O

Virga aurea major vel Doria B. pin. Herba Doria Dod. ⊙

Virga aurea latifolia serrata B. pin. aurea margine crenato Dod. O

Virga aurea foliis lævibus non serratis. 36

Virga aurea angustifolia serrata B. pin. Solidago Sarracenica Dod. ⊙

Virga aurea Americana foliis serratis subtus nervosis. 335 ⊙

Virga aurea Americana hirluta. 35 O Virga aurea Limonii folio paniculă uno versu disposită. Mexicana B. pin. app.

Virgo aurea humilis. 🐠 💿

\* Virga aurea longis glabris foliis nervosis.

\* Virga aurea serratis foliis hirsutis. 35

\* Virga aurea Solidago aurea foliis minùs spissis. 35 o

Vitex

Vitex Dod. foliis angustioribus Cannabis modo dispositis B. pin. Eadem slore albo. ⊙

Vitis vinifera Fuchs, Vitis Corinthiaca

Vitis laciniatis foliis Cornuri.

Vnis sylvestris, Labrusca B. pin. Labrusca Tragi hist. Lugd.

Vitis idæa foliis oblongis crenatis fructu nigricante B. pin. Vaccinia nigra Dod. O Vitis idæa foliis subrotundis non crenatis baccis rubris B. pin. Vaccinia rubra Dod. O

Ulmus Dod. campestris & Theophrasti B. pin.

Ulmus montana B. pin. secunda Dod, descr. latifolia.

Urtica urens maxima B. pin. sylvestris afperior Obs. Lob. ©

Urtica urens minor B. pin. minor acrior Obs. & Icon. Lob. &

Urrica urens pillulas ferens B. pin. Romana Fuchs. 주 Ur-

Digitized by Google

#### (222)

## Urtica racemola Canadenlis. 30 O

Urtica aculesta foliis serratis B. pip. Cannabis sylvestris hist. Lugd. ♀ Urtica aculeata foliis serratis altera B. pip. sylvestris spuria tertia Icon. Lob. ♀

## X,

YRIS Matth. ed. B. Spatula foetida Fuchs. ©

#### Y.

YUCA foliis Aloës B. pin. Yuca Ad, Lob. part. alt. O

Z.

Z.

ZEA, Brisa dicta vel monococcos Germanica B. pin. Monococcon Dod.

\*Zea Amylea, vel Zeopyrum Amyleum C. B. P. Triticum trimestre Cordi. ♀

Zeopyron Dod. Zeopyrum "L Triticospeltum B. pin. 🛱

# PLAN-

Digitized by Google



# PLANTARUM

HORTO REGIO

# BLESENSI

Ancto, Contentarum:

Nemini hucusque Scriptarum:

Brevis & succincta Delineatio.

## A.

CANTHIUM lusitanicum:
Vulgari Acanthio simile, nisi
quod folia habeat, magis incana,
albidiora, densioreque lanugine obduR

Digitized by Google

sta; caules emittit altiores, aliquandò quinos, senosve pedes altos. Capita habet minora, cœterà vulgari simile.

De Acanthium Illyrico accedens capitibus minoribus, flexuosis: Illyrico adeo accedit, ut nisi propiùs intuenti, non animadvertitur disserentia, caules emittit, non, tam spinis armatos: Capita habet minora, quasique, cernua & slexuosa.

Aconitum, spica florum Pyramidali:
Quoad folia & radices; aliorum Aconitorum more, provenit. Solummodò spicam sert, slorum cœruleorum cucullatorum, ad basin latiorem; quæ tandem, in Mucronem desinit Pyramidalem; atque hac nota quam facillime à cœteris suæ sortis distinguitur.

Ageratum purpureum villosum: Ab Agerato purpureo Dalechampii hist. Lugd. neutiquam discrepat, nisi quod fosia & caules ejus, villis obducuntur; vulgaris autem purpurei Dalechampii,

folia sunt viridia glabra.

Alaternus, foliis ex albo variegatis: Folia habet partim alba partim viridia.

Œ

Alaternus, foliis ex luteo variegatis: Hujus folia, partim sunt lutea, partim viridia. Utriusque folia sic sunt variegata, ex calce radici supposita, aut pari mixtura calcis cum terra ruderosa, ita plurimæ aliæ plantæ, ex hac, aut simili mixtura, variegantur in foliis; ut solanum lignosum seu dulcamara, clematis daphnoides, Ilex baccifera, ligustrum, Hyssopus, Rosmarioum, pilosella & cœteræ ludente sic natura : insuper nota ex seminibus prædictarum, satis; provenire plantas, quæ pristinum recuperant statum, viridémque induunt colorem; éstque quasi morbus superveniens foliis, à succo, radicibus attracto; qui pangendo, in perennibus durat; satione euanescit.

Alcea vesicaria capitis bonæ spei: A vulgari Alcea venetorum, in paucis dissert, nisi quod caulem producat rectum, firmum, pedalem aut sesquipedalem; solia habet sirmiora rotundiora & Glabriora slorémque majorem, elegantiorisque coloris, coetera ei par.

P 2

Alchimilla minor: Vulgari Clus. in omnibus accedit, nisi partium parvitate. Est enim triplo vulgari, in omnibus minor, ejusque solia dilutius virent.

Alsine inaperto flore si, unicaulis noctiflora: Caules producit triunciales, quorum nodis apponuntur bina foliola, è regione disposita, mucronata, linguæ passerinæ similia, in caulium summis nascuntur flores, singuli, quinis petalis albis, ad medium bisidis (aliarum Lychnidum & alsinarum more) constantes. Qui vix interdiu, lucente sole conspiciuntur: propter tenuitatem partium: hoc valde samiliare est, pluribus Lychnidum. Crescit in arvis, sylvosis humidis & udis.

Alfine spergula, semine foliaceo nigro; circulo membranaceo albo, cincto: Vulgari spergulæ, quoad reliquasomnes partes, adeò est similis, ut passim in agris arenosis conspicere licet, nec distingui à vulgari poterit niss semine, quod est compressum foliaceum seu membranaceum, album exterius, circulariter cingens in medio, semen nigrum, nigrum. Reperitur & alia, prope rupellam: cujus semen in medio est compressum suscirculo paritèr soliaceo albo cinctum; vulgaris autem spergulæ semen est rotundum, Alsines vulgaris modo.

Althæa peregrina, semine rostrato, flore luteo minimo: Hujus solia sunt quasi carpini soliorum æmula, bina è regione, caulem ambientia, rotundum, sesquipedalem, in cujus summis sastigiis, innascuntur slosculi lutei, minores, quibus deciduis succedunt, arctè in circulum disposita, semina, aculeis pungentia; Unde rostrati ei nomen impositimus.

Amaranthus spica erecta: Est flore obsoletè rubro, viridique, cujus utriusque sementest nigrum, vel spica est

erecta, cujus semen est album.

Amaranthus auriculatus: Species est Amaranthi; quinquagesimo septimo anno, supra millesimum, sexcentesimum, detecta; & ex Americæ insulis adjacentibus, in Angliam delata. Cujus singula folia, ad appositionem, bina habent soliola Lobata. sauriculata, qua nota, ab P 3 omnibus

omnibus aliis (multos ante annos) detectis, differt éstque à flore. sipica florum, aut luteus, aut stramineus, ruber aut phœniceus, spicatus vel cristatus.

Amygdalus pumila: Bipedalem habet altitudinem, vix pollicarem crassitiem, obtinent ejus caudices, in quorum summis alis, sub exitum hyemis proveniunt flosculi Colossini coloris, minores; Amygdali majoris more; quibus succedunt paritèr fructus parvi triplo minores, Amygdali vulgaris fructu.

Anagallis omnium minima: Planta est in humidis proveniens, vix biuncialis, flosculos gerit cœruleos, vulgaris Anagallidis triplò minores; capsulas se-

minales paritèr minores.

OG Anonis purpurea non spinosa: A vulgari nulla nota differt nisi quod spinis Careat.

Anonis montana præcox, purpurea frutescens: Suffrutex hic, est Bipedalis, Trifolii species, perpetua fronde virens, slores fert pendentes leguminosos. S. Papileaceos, eleganter purpureos: exeunte hyeme floret; quorum singulis succedunt

Digitized by Google

cedunt singulæ siliquæ, hirsutæ biuncia-les, natricis Plinii siliquis, multò crassiores, semina in se continentes majora; deliquia (coeterarum Anonidum, seminum more) patientia, qua nota specifica, indigitantur Anonides, à cœteris, trifoliorum classibus. Perperam ergò Parisiensibus Botannicis, cicer perenne (me discipulo sub Vespasiano Robino) dicebatur.

Anonis purpurea, erecta annua mitis: Hujus caules sunt Bipedales nonnunquam Tripedales erecti, in quorum summis fastigiis spicatim, proveniunt flosculi. Dilutè purpurei, quibus fatiscentibus succedunt, Siliculæ lentiformes, erectæ, vulgaris Anonidis ritu, semina in se continentes, deliquium patientia, quæ est nota essentialis, & Generica, Anonidum omnium. Et præcipuè, hac nota ab omnibus aliis trifoliis distinguitur: ut clarius docebimus, in universali nostra Historia Plantarum, per Tabulas cognationis dispositarum.

Apocynum Canadense foliis Androsemi: Planta est radice longè latéque P 4

per

per terram subtûs repente, prædita; caules suggerente Bipedales, quibus binatim, adhærent folia Androsami foliorum adinstar: in caulium summis enascuntur flores obsoletè rubri. formam, aliorum Apocynorum floribus accedentes. Quibus enanidis succedunt, filiquæ oblongæ,in medio crassæ, membranaceæ, Asclepiadis aut Apocyni vulgaris, ritu, semina continentes compressa, subrufa, intermixta, materiæ cuidam papposæ succum lacteum Apocynorum more, quælibet pars rupta fundit.

Apocynum Canadense, angustifolium flore aurantio: Hæc Apocyni species vix Bipedalem, exceditaltitudinem, folia gerit, angusta longiora multò Apocyno furrecto umbellisero Cornuti; in caulium summis fastigiis, flores aureos aut aurantii coloris gerit. Quibus singulatìm, succedunt siliquæ membranaceæ, papposæ materiæ, intermixta semina compressa rusa (coeterorum ritu) ge-

rentes.

Apocynum Virginianum, flore her-baceo siliqua longissima: Hujus solia fiint funt lata glabra Bedelzar Arabum foliis, magnitudine accedentia. Caules habet ternos quaternos, pedes altos: subrubros, in summis alis caulium proveniunt slof-culi herbacei, ejusdem cum cœteris suæ sortis, sormæ; sed multò minores, quibus slaccidis succedunt siliquæ, Dodrantales tenuissimæ, papposam materiam, & semina compressa, aliorum more continentes. Lactescit etiam aliorum Apocynorum & Asclepiadum modo.

Argemone capitulo longiori, glabro:
Folia habet magis dissecta, quam sunt
papaveris Rhæadis folia, minùs autem,
quam sunt Argemones; capitulo hirsuto.
Florem fert Phœniceum, cui succedit
capitulum biunciale, glabrum, per loculamenta triangularia, continens minuta semina, aspera, aliorum papaverum tum Argemonarum modo.

Artemisia foliis variegatis: Sola variegatione foliorum, à vulgari Artemisia differt.

Arum Indicum bicubitale, amplo flore:Folia habet ampla, cannacori æmula, è quorum gremio, surgit caulis bicubitalis,

Digitized by Google

in summo gerens florem amplum, album Lilii candidi flore multò majorem, unifolium cui deciduo, succedunt, racematim, in spica, grana plurima rubra, spicatim seinvicem contingentia, vulgaris (ut paucis dicam) ritu, disposita.

After serotinus, angustisolius, Canadensis slore cœruleo: Planta est longè latéque serpens, caules emittit tripedales, soliis angustis glabris, saturè virentibus, è regione dispositis onustos. E summis caulium exeunt slosculi, cœrulei, sub exitum astatis, aut ineunte hyeme, aliquando tardiús: cœterorum more, in pappum abeuntes.

After præcox, flore cœruleo majore:
Hæc, Canadensis seu exotici asteris, est
species, caulis humilior flos major (se
comparetur cum sequenti congenere)
media æstate floret cœrulei coloris est.

After elatior flore coeruleo minore,
Bellidis minoris: Hic longe sub terram
hac, Illac, repit serpitve; caules emittit
tripedales, foliis angustis glabris, saturè
virentibus, è regione dispositis, onustos.
Flores sustinentes, (quoad magnitudi-

nem) Bellidis minoris, sed cœrulei coloris, versus hyemis initium (cœterorum

more) in pappos abeunt.

After Tripolii flore latifolius: Hic omnino accedit minori, Narbonensium. Si non quod folia producat glabriora & latiora, floresque paulò majores, deniq; tota Planta est major, quoad omnes ip-

sus partes.

After Conyzoides Monspeliensium: Est planta Bipedalis, cujus folia sunt villosa .f. lanuginosa, Conyzæ in modum, quin & contrectata ejus folia, Conyzæ odorem spirant. In summis, caulium fastigiis, flores fert luteos, multos, imo ad alas foliorum, quibus deciduis, fuccedunt femina folida Angulofa, qua nota debet jure merito appellari, Chrysanthemum Conyzoides Monspeliensium. Conyzoïdes apte dicitur, quia Conyzæ habet odorem. Monspeliensis dicitur quia frequenter circa oppidum illud reperitur. Omnis asteris slos, abit in pappos, qua sola nota essentiali & generica, differt after, à Corymbolis seu Corymbiferis, quippe producentibus, flòres

flores etiam stellatos, quemadmodum aster, sed semina solida, ergò potiore jure Chrysanthemum Conyzoïdes Monspeliensium denominabitur, ut clarius demonstrabimus in tabulis nostris cognationis. Conyzæ fundit odorem, sed nec odor nec.sapor, nec color indigitant plantas, per se, sed per accidens tantúm: ad designandas species, subalternas inserviunt. Idem dicendum de astere luteo, foliolis ad florem rigidis, itèm de astere cernuo col, seu foliis circa florem mollibus; paritèr de astere Attico supino Dod. & multis aliis hujus Farinz, ab Authoribus, afterum classi assignatis, ut prolixius in Tabulis affinitatis seu cognationis, clare demonstrabimus.

After ramosus annuus Canadensis:
Hæc planta solia producit oblonga, in
margine sinuata, supernè hirta, caules,
edit Bipedales ramosos, slores albos,
Bellidis instar. Qui abeunt in pappos:
ergò aptiùs retulimus, ad suæ classis
consortes. Nempe pappescentes, vide
Bellis ramosa umbellisera Cornuti in
horto Regio Blesensi.

Atriplex

Atriplex folio hastato seu Deltoïde: Hæc atriplicis species passim in sossis. Suburbanis provenit, solio est Triangulari acuto, mucronato, hastæ cuspidi simili: caulibus procumbentibus, pedalibus & sesquipedalibus; pediculia longisinnixo. In quorum summis alis, semina multa proveniunt: singula binis soliolis(ut in Atriplice sativo, Polygani solio, marino, aliisque) inclusa.

Atriplex procumbens folio finuato crasso: Planta pedalis, procumbens, folia habet sinuata in margine, ut plurimum & caules & folia sunt rubra; semine onerantur summi caules, racemoso,

cœterarum fylvestrium more.

B

## B.

DELLIS pratensis duplici petalorum ferie: Non alià ratione differt à Bellide pratensi vulgari, nisi quod natura luxuriante, duplicem petalorum latorum, umbonem luteum cingentium, seriem prosert.

Bellis hortensis flore Herbaceo: Hortensi in omnibus convenit, nisi quod florum petala, in solia herbacea degene-

rent.

Bellis hortensis slore prolifero: Hæc notu sacilima, ex primo intuitu, quia plures slores exeuntes, ex uno, (Calendulæ proliferæ more) producit.

OB Bellis ramosa umbellisera Cornuti : Cum ejus slos abit in pappos, ad Asteris classem retulimus vide supra, Aster ra-

mosus annuus Canadensis.

Bellis Virginiana densiori folio: Folia habet latiora, serrata, densiora, quam ulla, Bellidum sylvestrium majorum: majorésque sert flores. Forte Bellis alpina Cas. Banh, in prodr. Bellis radice repente, foliis latioribus ferratis: Hæc omnium Bellidum majorum, folia habet latiora magisque serrata, flores itidem maximos, radices longe latéque subter terram, repentes.

Bellis montana minor & major Tanaceti folio: Vide Tanacetum montanum inodorum flore majore & minore in horto Regio Blæsensi aucto. An non potiore jure Bellis Tanaceti folio, designatur. Examinent quicunque voluerint.

Beta radice vulgaris, costa ampla aurea: Hujus folia sunt Platyneura, aliquando aurea, aliquandò rubra, non-

nunquam alba.

Blattaria folio verbasci, slore luteo amplo: Hæc folia habet verbasci, Incana mollia, mucronata, è quorum gremio exit caulis, Bipedalis aut Tripedalis, in fastigio, gerens slores luteos, amplos verbasci instar. Quibus tamen deciduis succedunt, capsulæ bivalves, seu binis loculamentis, distinctæ. Non in Pyramidem verbasci capsularum more, sed sunt crassæ, rotundæ; qua nota sola à verbasco distinguitur Blattaria.

305

Blattaria purpurea radice perenni Folia edit incanè viridia, sinuata, sloscu los cœruleos, quatuor petalis constatos quibus deciduis succedunt capsulæ, pri oris capsularum æmulæ, similiaque in se continentes semina. Datur & hujus species foliis majoribus, Symphyti foliis quam proxime accedens, quæ slores e dit elegantèr carneos vel gilvos. Capsulasque edit minores; natura est adecintenta productioni, hujus: longè la téque rependo ut vix in Gallia, multò minùs in Anglia, semen suum perficeat.

Blitum Polyspermon, folio elatines subrotundo: Hæc Bliti species solia habet, hirta, seu villosa, subrotunda, quemadmodum elatine solio subrotundo: binatim è regione, cingunt, caules pedales & sesquipedales; ad alas, enascuntur racematim semina multa subnigra aut susca, lata tumidiuscula: viridibus capsulis minimis (Atripsicis aut Bliti

modo) contenta.

Brunella Alpina, glabro folio, angusto, integro: Folia edit mucronata, glabra, angusta rigida, caulibus semipedalibus

pedalibus è regione adnascentia: quorum summis apicibus verticillatim, densè dispositi, innascuntur stores, galeati cœrulei, nomunquam purpurei, qui decidui, capsulas verticillatas in spicam degenerentes, relinquunt: aliarum prunellarum more.

Brunella Bætica annua foliis laciniatis: Folia inferiora profert linuata, per
terram strata, caulescente planta e folia
edit laciniata è regione disposita. Summis caulibus innascuntur, verticillatim
ampli stores cœrulei, qui exsecati, relinquint spicatim, seu densissime dispositas capsulas verticillatas quinquesariam in margine partiras; vide Mehisa Bætica in horto Regio Blesensi aucto, cum
qua nullam habet assinitatem sed omnino Brunellæ accedit. Ut clariùs postea
docebitur.

Buglossum lustranicum bullatis foliis:

Hac Buglossi species, folia (si seratur autumno) exeunte hyeme profert viridia, bullis albis eleganter conspersa è quorum medio, exit caulis, dodrantalis, aliquando pedalis, per terram stratus,

tus, in summitate, sustinens slores elegantèr coruleos, parvos quadripartitos, quibus deciduis, succedunt semina, viperini capitis æmula, aliorum Buglossorum more. Hujus est, & alia varietas, priori in omnibus similis, nisi, quod slores edit rubros striis albis, elegantèr pictos.

picros,

Buglossum procumbens annuum, pullo minimo slore: Hujus cauliculi Bipedales per terram strati sunt, solia gerunt villosa, sloresque minimos; pulli seu obscurè serruginei coloris; Buglossi in modum, undè aptiùs Buglossum minimum procumbens, pullo slore, dicitur. Quam Echium; quia Echium, seu Lycopsis, slore donatur corniculato integro: qua nota, ab invicèm distinguentur, Buglossum: Echium seu Lycopsis, ut in Tabulis nostris cognationis, clarius patebit. Vide Echium procumbens, slosculis atrorubentibus; in horto Regio Blasensi aucho.

Buxus foliis aureis: Sola variegatione foliorum, à vulgari differt: quod in multis aliis arboribus, fruticibus, & subfruticibus, plantisque, accidit. C.

## C.

ACHRYS peucedani foliis, semine fungoso sulcato: Hujus folia sunt dissecta, peucedani instar, caules Bipedales, umbellas sustinent luteas, quibus fatiscentibus, floribus singulis, succedunt bina semina, striata, sungosa substantia inclusa, oblonga, nucis Myristicæ, ferè magnitudine, Melonum instar sulcata, à lævitate una, semine sulcato lævi, altera semine sulcato aspero dicitur. duæ species, sola seminis sungosa substantia, lævi & aspera sulcata, distinctæ, utraque species, folia gerit peucedani. Vide Libanotis Cachrifera, seu Cachrys verior, in horto Regio Blesensi aucto; cujus folia sunt ferulacea, aut sceniculacea semina itidèm striata gerit, substantia fungosa, plana, inclusa, nucis Myristice pariter ad formam, & quali magnitudinem.

garis edit, flores ejusdem formæ nisi Q 2 quod

Digitized by Google

quod luteos gerit, éstque Helleborines species, à forma floris, sic denominatur Calceolus mariæ.

Campanula, s. viola pentagonia perfoliata: Hujus folia sunt serrata, subrotunda, binatim ex adverso, caulem ambiunt Dodrantalem: ita, ut ab ipso caule
perforari, videantur. In summis, caulium, nascuntur flores, Campanulati, violæ Pentagoniæ vulgaris æmali, quibus
succedunt Siliculæ pares, Triplici loculamento distinctæ, semina Pellucida,
subrusa, paria, cum vulgaris, Campanulæ
seminibus: continentes.

Campanula siviola Pentagonia, folio oblongo latiori: Hæc vulgari perquam fimilis, nisi quod folia edat longiora, latioraque: totaque planta est major vulgari. Reperimus & vulgarem, intra sata, Regiæ Chambort, flore cœruleo pleno, utraque hæc species lactescit aliarum Campanulatarum more. Vide Onobrychis arvensis in horto Regio Blefensiaucto.

Carduus Leucographis .f. mariæ hirfutus, capitulo minore: Hic Carduus folia
edit

edit longiora, & angustiora, obscure maculata, secundo anno caulem emittit Bipedalem, aut Tripedalem, in cujus cimis nascuntur capita, minora, purpureos serentia, tubulos, seu, slores; quibus satiscentibus, succedunt, semina rotunda, Crassa, & solida; annua est planta,

Carduus mariæ non maculatus: Carduo vulgari mariæ, in omnibus accedit: nisi quod folia edit maculis s. lineis al-

bis, destituta.

Carduus Leucoii foliis: Planta est pedalis aut sesquipedalis, cujus caulem ambiunt ex adverso disposita, bina solia Leucoii murorum seu Keiri instar: supernè viridia, subtus seu insernè incana, ad quorum appositionem sunt binæ spinæ. Flosculos gerit minimos, purpureos, qui in pappos resoluti, relinquunt semina Crassa, magna satis, pro plantæ tenuitate.

Carduus exoticus minor, albis maculis notatus: Hic autumno sese serit. Atque per hyemem solia per terram strata gerit; saciniata, eleganter lineis albis notata. Caules pedales & sesquipedales, Q 2 caputcaputque parvum rubrum fert, cui pappescenti, succedunt, semina glutinosa, pappo, inclusa. An Carduus Galactites Joh. Bauh.passim secus vias, prope Mon-

spessulum teperitur.

Carduus Polyacanthæ æmulus, seu alatus; Polyacanthæ capitulis æmulus: Hic Carduus ad Tripedalem, nonnunquàm ad quadripedalem assurgit altitudinem. Caulem habet, quatuor alis undulatis cinclum, folia obscuriùs virent, in margine crispa, rarioribus & mitioribus spinis, quam Polyacantha, armatur: Hic Carduus passim, secùs viarum margines, circa Londinum, Blæsas, parisios, & cœtera (id genus) loca, provenit copiose. Flosculos capitatos, in caulium fastigiis gerit, rubicundiores pauloque majores, Polyacanthæ Theophr. saturatius rubescunt flores: nonnunquam variat flos, colore albo, cœterorum carduorum rubro colore, præditorum; more.

OG Carduus Sphærocephalus annuus Bæticus minor: Hic cœteris Carduis Sphærocephalis, minor est. Vix Eipedalem

excedit

excedit altitudinem: flores cœruleos minores, globulatim fert; capita etiam minora, sed semina multò, cœteris suæ familias seminibus majora fundit.

Caryophyllata montana minor, flore nutante purpureo: Hæc à Caryophyl-lata majori vulgari; flore purpureo nutante descripta, differt, in hoc, quod folia edat glabra, minutiúsque dissecta;

totaque planta minor est.

Caryophyllus omnium humillimus & minimus. Hic in montibus Pyrenzis, & alpibus provenit, pediculos profert unciales & biunciales, sustinentes flosculos minutes, rubros, laciniatos, folia gerit tenuia, muscosa, unde muscosus appellari, meretur.

Caryophyllus marinus minimus flore globoso: Hic, solia tenuia, ternas qua-ternas uncias, longa, slores globosos, omnium hujus generis, minimos fert, eorum qui in maritimis nascuntur. Arearum aut Ambulacrorum margines, hoc conseri (cum propter perennitatem foliorum, tum amœnitatem florum per æstatem durantium) solent.

Œ

Centaurium purpureum minimum:
Caules biunciales vel triunciales ramatim fert, flores purpureos, semilia & capsulas seminales, centaurii vulgaris minoris modo, fert. In humidis (circa stagna) locis, provenit.

Palmaris est; flosculos gerit luteos; capsulas, plurima minuta semina (vulgaris more) in se continentes, habet:

Forte luteum novum colum.

Chamæcistus halimi folio oblongo:
Hic substrutex ad pedalem utplurimum
aliquando Bipedalem assurgit altitudinem; folia profert oblonga, mucronata,
incana, halimi instar. In Glareosis &
Arenosis, circa caput Cenomanorum,
copiosè conspicitur flores fert luteos,
quibus labentibus, succedunt capsulæ,
triangulares; minuta multa subrusa semina in se consinentes cæterorum Chamæcistorum ad modum. Vide Petrum
Belonium Canomanum.

Chamæcistus annuus erectus: Hic caules rectos palmares & sesquipalma-

res,

res, producit; flosculos minimos luteos, quinis petalis, luteis, donatos profert. Quibus decidentibus, succedunt (aliorum more) capsulæ triquetræ. Ad cellam Eremitarum, Milliari, Blesis dissitam; prope pagum dictum la Chaussé & circa pictavium copiosè reperitur; est minor species Cisti, solio Salicis Clus. ad pedalem altitudinem rectè ascendentem, circa pictavium reperimes

circa picavium reperimus.

Chamæmelum inodorum; seu cotula inodora semine nigro: In ora maritima Armoricæ, satisfrequens occurrit; hæc planta, cujus folia, sunt Cotulæ vulgaris fœtidæ foliis, magis dissecta, Fæniculi, quasi modo, obscuriùs virent: quin & florum petala, sunt multò ampliora, longiora, discum luteum cingentia. Quibus fatiscentibus succedunt semina nigra, éstque hujus species, quæ in hortis colitur, & Cotula inodora flore pleno dicitur, quæ pangendo, propagatur. Semen itidem habet nigrum, quemadmodum, observavimus & penes nos impresentiarum habemus, plurimæ sunt plantæ præcipuè annuæ, etiamli flore pleno pleno donentur, tamen semen producunt. Ut clarius Enucleabimus in Historia generali, seu universali, Plantarum: per Tabulas cognationis, seu as-

finitatis, disponendarum.

Chelidonium majus, foliis tenuissime dissectis: Sola foliorum incisione, multo tenuius, dissectorum à Chelidonio foliis quernis dissert: nam florem sert, laciniatum itidem; quare ex hujus semine, creditur esse degener planta. Nam semen ex hoc collectum, & à me satum: Chelidonium soliis quernis laciniato sflore, produxit.

Chrysanthemum Hispanicum, tenuifolium: Folia habet minus tenuiter disfecta, quam Achillea montana, floremque duplò majorem: utrumque & hoc & Achillea montana: Chrysanthemum,

ferulaceis foliis nobis dicitur.

Chrysanthemum Canadense latisolizum altissimum: Ad quinos senosve octonos nonnunquam pedes, assurgit caulis, crassus, supra pollicarem crassitudinem quem cingunt alternatim, solia rugosa oblonga, lata, plantaginis majoris (quoad

(quoad formam) majora. In summis caulium fastigiis, sert flores luteos discum luteum ambientes: (numisma, dimidium taleri) vix æquantes; quibus exsiccatis succedunt semina angulosa, quasi floris solis semina; sed minora.

Chrysanthemum Canadense latisolium humilius: Hoc vix Tripedalem excedit altitudinem, soliis, priori, quam proxime accedit, slores multo minores; semina pariter minora: ejussem tamen

figuræ, cum præcedentis semine.

oronicum. Cum omnis Doronici flos abit in pappos.

Chrysanthemum Americanum laciniato folio, obscuriùs virenti, minus: Hoc à priori differt quod sit humilius, folia gerit minora, magis laciniata, & obscuriùs virentia, sloresque minores,

utrumque

utrumque & superius, & hoc semen sert solidum quadrangulum; neutrum pro Doronico haberi debet. Ut vult Johan. Parkinson, cum utriusque semen sit solidum, Chryfanthemi more; multò minùs, est Aconitum ut vult Jacobus Cornutus; omnis Aconiti flos est Cucullatus, producens siliquas membranaceas, quaternas quinas:multa minuta semina rugosa, in se continentes si nigra si rusa, ergò aptius, denominatur Chrysanthemum, & redarguendi funt authores, qui non norunt distinguere inter asterem, Doronicum, Conyzam, Helenium & cœteras pappescentes, & Corymbosas: solida producentes semina. Atque hæc dixisse impræsentiarum sat. est.

Chrysanthemum Canadense minus, alato caule: Hæc Chrysanthemi species, folia habet glabra, angusta, secundum longitudinem caulium, producta, adeò ut alatus caulis dici possit. Caules habet Bipedales Tripedales, slores sustinent luteos: quibus deciduis succedunt, semina solida quadrangula, minimè autem in pappos abeunt Asteris instar: ergò malè

malè à Jacobo Cornuto Aster alatus luteus dicitur, ut videre est in horto Regio Blesensi aucto, & in Parkinsono sub Asteris nomine, quam bene Judicent lectores.

Chrysanthemum Canadense bidens. alato caule: Omninm Chrysanthemorum exoticorum, altissimum est hoc; caules edit senos septenos, nonnunquam duodenos excedentes pedes, quibus, adhærent folia aspera, oblonga, ad appolitionem, alas constituentia, secundum longitudinem; caulis. Undè alato caule dicitur: flores in cimis caulium, Corymbatim sent, luteos; umbonem luteum cingentes, valdè exiguos, pro magnitudine plantæ vix Calendulæ flores aquant: quibus fatiscentibus succedunt semina, subrotunda compressa, binis aculeis, in superiore parte seminis, prædita. Undè bidens (adinstar Chrysanthemi Cannabini) appellandum, judicavimus. Malè sub Helenio Canadensi in horto Regio Blesensi. Quædam horum nominantur ut hoc Helenium Canadense præaltum, alato caule Aster virgineus

gineus luteus, membranaceo caule Park.
ex semine. Chrysanthemum Canadense
bidens, melius nominatur; legentium
& perpendentium, esto judicium.

Chrysanthemum Cannabinum Americanum: A nostrate, cognitu sacile, quippe caules edit quadripedales, subrubentes sirmiores & rectiores, slosculos, ex multis staminulis luteis, constatos habet: & semina bidentia, multò, vulgaris Chrysanthemi Cannabini, seminibus majora; vestibus paritèr adhærentia, pari modo ut nostras sert: malè in horto Regio Blesensi pro Eupatorio, cum authoribus aliis scribitur. Ut postea ad Oculum demonstrabitur.

Cicer arietinum, fructu nigro: Solo fructus colore, à Cicere arietino fructu rubro, & fructus ipsius parvitate, & figura, utriusque enim flores sunt rubri.

Clematis peregrina flore parvo: Hæc Clematidi peregrinæ in omnibus accedit: nisi quod flores profert duplò minores, aut rubros aut albos: semina paritèr minora, ejustem cum priorum seminibus, sormæ,

Œ

Ex inspectione quaternorum foliorum cruciatim dispositorum, citò dignoscitur; nec semen nec florem nobis conspicere licuit: scandere (adhibito baculo) observavimus.

Clematis Hederæ folio: Planta est scandens & circa perticam sese involvens ad altitudinem quinorum pedum, plus minusve ascendit; cujus solia sunt Hederæ, æmula, latiora; slores sert minores, herbaceos; fructum nunquam vidi. Malè citatur in horto Regio Blesensi. Convolvulus Hederaceus perennis, cum Convolvulo propriè dicto, lactescente, slorem unisolium gerente, nullam habet affinitatem, nisi quod scandir.

Cochlearia, armorica flore parvo, fubpurpureo: Hæc minor est species, Batavicæ; folia ei similia edit, sed minora, angulosa, flores etiam minores, subpurpureos, seu dilutè purpureos: quibus succedunt, Siliculæ bivalves, minores aliarum Cochleariarum more, semina in se minora paritèr continentes.

Consolida regalis hortensis, flore minore versicolore: Seu Delphinium minus versicolor: folia habet, hortensis Delphinii vulgaris foliis tenuius disse-Cta, flores minores rubros, Striis nigris maculatos; & eo ipso nomine, ab aliis

quam facillime distinguitur.

Convolvulus minor argenteus, f. incanus radice repente: Radices ut cœteri, eius classis, sub terram, repentes, habet: folia producit subrotunda, incana: flores, Colossinos, seu purpureos & albos, quorum singulis succedunt semina,nunc plura,nunc pauciora,angulosat passim, ad oram maritimam, circa Ru-

pellam, spontè provenit.

Conyza acris, annua, alba: Planta est Bipedalis, cujus folia sunt oblonga, serrata in margine; villosa: flores gerit ramatim, in summis caulibus, albos: erigeri, seu Conyzæ acris cœruleæ, more, quin Acria Gustui, ejus folia masticata; fratim apparent. Flores decidui in papposabeunt, & vento Asportata semina, copiosè sese serunt, per agros, tam in lylvis quam vinetis Gallix, Anglix pafsìm. horto Regio Blesensi aucto nuncupatur, quin & parisiensibus, Aster Canadensis (me discipulo) dicebatur, sed cum non stellatum gerit florem, sed Erigeri aut potius Conyzæ cœruleæ, cui sapor acris accedit, aptius (mea opinione) Conyza acris alba; quam appositè Canadensis dicitur (cum passim reperire est) Judicent lectores.

Cotyledon, radice tuberosa, longa, repente: Hæc Cotyledonis species priori, ab Authoribus discriptæ, quam proximè accedit, nisi quod solia gerit majora, spissiora, nec circularitèr, scutellam s. Cotyledonem essingunt: Sed juxta, pediculi, superiorem partem aperta; nec circularitèr clausa, prioris & majoris modò, quin & radicem, non promit rotundam & tuberosam, rapi instar, sed longitudinalitèr porrectam, & sub terram repentem, à qua exeunt sibræ multæ exiles, quibus nutritur radix. Flores & semina vulgaris modo, habet.

R

Cynoglossum folio molli, incano, flore cœruleo striis rubris variegato: Hæc Cynoglossi species, folia vulgaris foliis, multò producit minora, mollia, incana. Caules profert Bipedales, quorum summis innascuntur: flores dilutè cœrulei, striis rubris variè duci: quorum singulis deciduis, succedunt quaterna semina (vulgaris & aliorum more) aspera vestibus adhærentia, multò minora, rotunda: passim secus vias; circa Blæsas provenit.

# D

ENTARIA Monophyllos, Anapodaphyllon parisiensibus: Nominabatur; planta est vernalis, caulem è terra Palmarem erigens, cujus apici innitur folium sub exortum complicatum processu temporis extensum, orbicularitèr, rotundum, sinuatum, in margine, ad caulis prædicti exortum, è terra produmpit pediculus, triuncialis plus minusve;

nusve; sustinens. Florem, quinis petalis albis, donatum; cui deciduo succedit capsula, nucis Avellanæ magnitudine, multa minuta in se continens semina.

Dentariæ affinis, Echli flore, capsula rotunda: Hæc planta ineunte vere, sólia promit, sub exortum, Astransiæ aut Diapensiæ similia, tandem Dentariæ referunt solia, inter quæ exit caulis Palmaris, slores sustinens quaternos, quinos, albos Echii floribus similes; quibus evanescentibus succedunt capsulæ rotundæ Anagallidis capsularum instar: semina solida in se continentes, asperulæ odoratæ seminibus quasi paria.

Digitalis, Virginiana Lysimachiæ facie, foliis subrubentibus, store violaceo minore: Hæc Digitalis species, caules promit Bipedales subrubentes, quos ambiunt per intervalla bina solia mucronata, Limonii majoris (primo ortu) soliis haud absimilia, inter quæ sese erigit caulis cubitalis, lignosus, rotundus, purpurascens: cui ad singula genicula, exadverso bina adnascuntur solia, Lysimachiæ quodammodo, æmula, arctè adeo

Digitized by Google

caulem cingunt, ut perfoliata planta, dici meritò possit: ex alis ad genicula superiora, enascuntur pediculi, alios procreantes, quibus innascuntur flores, calice & forma Dactylothecæ seu digitalis ferrugineæ minoris, æmuli, dilutè violacei, ore non aliter, quinque incisuris, tribus propendentibus, duabus erectis, diviso; per margines hirsuto: in sundo autem tubi seu floris, quatuor staminula arcuata latent, horum fingulorum extremo, aliarum digitalium more, duo apponuntur testiculi rubelli, lentiformes, in superiore floris parte. Est autem stilus (propendens versus inferiorem partem) luteus lanuginosus. Succedunt, post evanidum florem Thecæ bicapsulares in mucronem acutum bifurcatum desinentes: continentes in se semina infinita minuta, digitalium omnium more.

Digitalis foliis maximê serratis: Vide, galeata & verticillata, Persicæ foliis, digitalis æmula: post Horminum & Hyssopum infrå.

Digitalis latifolia flore ferrugineo: Hæc Digitalis, folia profert oblonga, sulcata,

Digitized by Google

fulcata, nervosa, multò digitalis ferrugineæ angustisoliæ soliis latiora, è quorum gremio sese erigit caulis Bipedalis,
sustinens sastigiatim complures slores,
(Dactylothecæ vulgaris, instar, elegantis ferruginei coloris) majores; in quorum singulorum locum succedunt Thecæ, bicapsulares mucronatæ, & acutè
bisidæ, crassiores, digitalis angustisoliæ,
slore ferrugineo, capsuls. Semina itidèm paria, hinc inde in duplici loculamento, rusa, sed majora, continentes.

Doronicum foliis subtûs lanuginosis:
Hujus caules sunt pedales, folia suprâ
obscurius virentia, subtûs incana, oblonga: slores fert luteos stellatos (aliorum more) seminaque abeuntia in pap-

pos.

 $R_3$ 

E.

# E.

CHIUM procumbens, flosculis atrorubentibus, procumbens annuum: Vide Buglossum pullo minimo flore; in

horto Regio Blesensi aucto.

Eruca tanaceti foliis: Hæc folia profert incana viridia; tanaceti foliis (quoad dispositionem) haud absimilia, ex quorum gremio exit caulis, sesquipedalis, in cujus summis, nascuntur flosculi lutei, quatuor petalis conflati, quibus pereuntibus singulis, singulæ, superveniunt siliquæ biunciales, bivalves, septo membranaceo medio, utramque seriem seminum, hinc inde terminante. Tota planta Gustui calida & acris: quemadmodum reliquæ erucarum species. Antequàm hæc planta caulescat, caulesque & filiquas producat, folia sunt adeo tanaceti foliis proxima, ut nisi gustus, in opem vocetur, difficile erit terminatu. Sub quo genere militare debet: sed flores & siliquæ bivalves, statim ad Tetrapetalas,

trapetalas, filiquosas, referri debere, indicant.

Eruca vinealis, parvis luteis floribus: Hæc Erucæ species est annua, inter vineta proveniens, folia edit glabra finuata, binas vel ternas uncias longa: ex horum sinu, exeunt, cauliculi per terram strati, in summis caulium fastigiis, gerentes flosculos parvos, luteos, quatuor petalis, constantes: quibus succedunt siliquæ unciales & biunciales: seriem duplicem seminum continentes (aliarum, filiquosarum more) septo medio membranaceo eandem, dirimente. Nec ta-, Aum manuum patiuntur maturæ, aliarum Erucarum more. Nec mihi videtur sylvestris minor lutea folio Bursa pastoris, Banh. in Prodr. cum ejus folia neutiquam ad Bursæ pastoris, solia accedunt.

Fruca Barbareææmula major: Hujus folia sunt majora, caules altiores, siliquæ crassiores, seminaque grandiora. Etenim planta est perennis: quibus notis, quam facillime, ab Eruca Barbarea, dicta: distinguitur.

R 4

36

Hoc Eryngium ex plani semine degener:
Hoc Eryngium ex plani Eryngii semine,
sato pullulavit, & solia produxit non
integra, serrata ut planum, sed multisida,
& varie secta, slorem coeruleum & semina pariter, neutiquam ab Eryngio,
plano discrepantia, edidit.

Eryngium pannonicum latifolium, album, differt à pannonico Clusii solo,

florum colore.

Euphrasia lutea viscata, serrata pratens: Planta est Dodrantalis in pratis & humentibus agris proveniens, intra septa Regiæ. Chambort, passimque alibi, cujus solia sunt serrata longa, tactui viscosa, in summis alis caulium flosculos gerit, satis amplos (pro tenuitate plantæ) luteos, Galeatos, qui flaccidi relinquint, capsulas oblongas, continentes infinita semina minuta: Euphrasiæ vulgaris modo.

F.

Digitized by Google\_.

## F.

gariæ species sterilis dicitur; quia sraga non edit, sed semina sicca, ut reliquæ pentaphylli species, solia habet tripartita ut Fragaria, sed incana aut pubescentia, necalia nota, à Fragaria sterili vulgari differt: copiosè in sylvis adjacentibus, pictavio, reperitur. An leucas Dioscoridis Lob. dubitatur.

Fragaria pentaphylli fructu: Hæc Fragariæ species, sub exortum, solia omninò tripartita, & Fragariæ vulgaris æmula gerit; sed caules emittit pedales, & sesquipedales, erectos: ut pentaphyllum majus; Fragariæ solio, meritò dici possit. Flores luteos, capsulas seminales, & semina ibidem contenta, pentaphylli sunt æmula. Vide pentaphylloïdes hort. Regii Bles aucti.

Fraxinus florisera Botryoides: Hæc à vulgari Fraxino parum dissert; primo intuitu, quoad foliorum dispositionem,

&z

& corticem; sed storum profert racemos; Dodrentales albos, pendentes: siliquas seminales nondùm vidimus.

Fritillaria ramosa, seu Lilium Persicum minus: solia prosert omnino, Lilii Persici florum æmula, sed angustiora, caules edit pedales, in quorum summitate proveniunt ramatim seu Corymbatim, slosculi quini, seni pendentes, pullo colore præditi, Lilii Persici instàr.

Frumentum Indicum, spica articulata, radice perenni Spicam longam semipedalem per articulos, semiunciales aut unciales, dispositam gerit, qua sola nota (juncta duratione) facile cognoscitur.

Fumaria tenuifolia, semine compresso, lini instár: Hæc Fumariæ species, solia omnium tenuissima gerit, caules promit palmares & sesquipalmares, in quorum summis proveniunt (aliarum more) sloculi Corniculati, ex albo elegantèr purpurei, quibus decidentibus, subveniunt semina, compressa, tumidius cula lini instar, nec capsulas vulgaris Fumariæ ritu, producit. Et ideò indescriptam esse judicavimus: à semine primo intuitu, cuilibet

cuilibet obvia: crescit in Galloprovincia, & Gallia Narbonensi.

### G.

ALLIUM album tripetalon: Hæc

Gallii species folia gerit, oblonga
& angusta, vulgaris Gallii haud absimilia, slores fert multo minores Tribus
tantum petalis donatos. Qua nota, ab
aliis suæ classis (quippe quatuor petalis
donantur) facile distinguitur.

Geranium Batrachoïdes, minus, perenne versicolor: Hoc solia habet minora, minusque incana, Ranunculi Batrachoïdis instàr, maculis nigris. s succession notata; stores sert in summis ramis, striatos, exalbo & nigro; quemadmodùm Romanum versicolor Park. storibus cadentibus succedunt semina quina minora, subrusa, rostrum brevius aculeatum terminantia.

Geranium Batrachoïdes minus annuum purpurocœruleum: Hujus folia omnino ninò Ranunculi Batrachoïdis; sunt æmula, slores sert magnos, purpurocœruleos, quibus deciduis succedunt semina paritèr quina, nigra; rostrum Gruinum biunciale, terminantia, ad basin. Hoc solum Batrachoïdes, annuum est, & ideò inter cœtera notu, facilius.

folio rotundo, flore albo: Hoc folo florum, colore albo, differt à pede Columbino Dod. seu Geranio Malvæ folio rotundo vulgari B. P.

Geranium Robertianum, flore albo: Solo itidèm florum colore, à vulgari rubro differt.

Glaux major, palustris, flore herbaceo:
Hæc in fluviis & ad margines fluviorum:
per prata labentium, provenit; caules
habet pedales, aquis innatantes, à quorum geniculis nodisve, demittuntur fibræ, in aquam, quarum beneficio nutritur tota planta; ad singula genicula
oriuntur bina folia, pulegii Regalis foliis
latiora, glabra, mucronata; in caulium
alis superioribus, emergunt flores, herbacei coloris qui relinquunt in eapsulis
oblongis

oblongis, Caryophylli aromatici magnitudine; in fingulis infinita semina minuta, subviridia: etiam, Euphrasiæ ad modum, continentur.

Gramen Phalaroïdes perenne, tuberosa radice: Spicam sert, Phalaridis spica, tenuiorem longiorem; seminaque multò sunt minora. Radices habet tuberosas, lucentes, perlarum instàr, per nodos, Typhini graminis radici similes: perennis est planta.

Grossularia.s. Ribes fructu rubro, Uvæ crispæ solio: Frutex hic ad tripedalem assurgit altitudinem cortice refert Ribem, soliis Uvam crispam, sructum sert Ribis, rubrum, racematim, seu.

Botryos in modum dispositum.

### H.

finuato: Hæc à Hedera trifolia Canadensis; folio sinuato: Hæc à Hedera trifolia Canadensi Cornuti dissert in hoc, quod folia, habet minora, tripartita, in margine autem sinuata, quod non conspicere licet, in Hedera trifolia Canadensi Cornuti.

Helenium Indicum tuberosum, radice oblonga: Sola radicum longitudine; (quæ ad semipedem aliquandò accedit) ab Helenio (seu potius Chrysanthemo) tuberoso, radice rotunda, disfert.

Helleborine, herbaceo flore: Ex primo intuitu florum, cognoscitur. Hæc Helleborines species; in collibus, sylvofis. Ubi sylvæ sunt cæduæ, cernere ip-

sam frequenter licet.

Helleborus niger, flore roseo, minor Belgicus: Hic, omnibus suis partibus, foliis, caulibus, flore, est vulgari hortensi, seu legitimo, minor: florem fert exalbo roseum.

Hieracium flore parvo luteo, apuli, flore suaverubenti, odore æmulum: Hæc Hieracii species adeò odore, Hieracio apulo, flore suaverubenti Col. accedit. Quippe Amygdalas amaras redolet utrumque: ut idem odoratui appareret, sed hoc folia habet angusta, flores minimos luteos, quibus evanidis succedunt, in Calycis, margine exteriori, incurva quali rostra. In viarum marginibus passim reperitur circa Blefas. Hæc duplici nota, odore & rostris incurvis, in marginibus Calycis, exterioribus: cognitu cuivis obvium.

Hieracium, foliis & floribus dentis Leonis bulbofi, semine curvo: A semine curvo facilè distinguitur, hoc Hieraci-

um ab omnibus aliis, suæ classis.

36 Hieracium angustifolium glabrum, seu pilosella major glabra: Caules edit Bipedales, ramosos: folia angusta glabra. Atque sola glabritie, quam facillimum erit, à cœteris hujus ordinis, (quippe villis scatentibus) ipsum distinguere.

Hieracium (pulmonaria non maculata,

dictum)

dictum) indiffectis foliis: In sylvis montosis, & collibus sylvosis: Hæc pulmonariæ species, provenit. Foliis nullis maculis conspersis, in margine integris. Hinc à cœreris, notu, non est difficile.

Horminum majus, ampló flore viola. ceo, Lobis florum, punctis aureis notatis: Hoc Horminum folia profert hirsutiora, cœteris suæ sortis; (excepto solo Æthiopico) ad basin angulosa: inter quæ exeunt, caules Bipedales, aliquandò tripedales, quadrati, quos (ad genicula) amplectuntur, bin folia Dodrantalia (ut superius dictum) auriculata. In summis caulium, verticillatim proveniunt flores ampli, violacei, Lobis florum, lateralibus; punctis aureis aut purpureis, notatis; floribus singulis evanidis, succedunt in capsulis magnis, semina crassa nigra quaterna utplurimum, majora, cœterorum omnium Horminorum, feminibus. Atque punctis aureis aut purpureis & semine majore: notu facile, à sequenti, cum quo majorem habet affinitatem.

Horminum lapathi unctuosi folio, seu, majus majus hastato folio: Hoc folia habet hirsuta, angulosa aut auriculata ad basin, ut superius. In mucronem desinunt, hastæ instar cuspidis, quin & forma lapathi unctuosi, folia representat. Flores fert magnos, omninò violaceos, semina, in omnibus prioris seminibus minora, & subsusci coloris.

Horminum napi folio: Ex divisione foliorum, napi foliis similium & florum parvitate, lavendulæ, instar. Satis notu facile.

Horminum Salviæ folio: Hoc Horminum adeò Salviæ majoris foliis habet similia ut principio, à satione. Salviæ (primo intuitu) videretur species: Flores fert purpureos majores. Odore, Horminum sese declarat. Fortè hæc Hormini species est quæ, à prosp. alpino; marum Ægyptiacum denominatur.

Horminum minus, folio sinuato, flore minore dilute cœruleo: Caules quadratos, pedales, hirsutos, producit; procumbentes, rariùs ramosos: foliis nonnihil hirsutis (pollicarem latitudinem vix excedentibus) oneratos; uncias

Digitized by Google

tres longis, in margine sinuatis. Cauliculi, floribus rarius dispositis ornantur, dilutè violaceis, Lavendulæ florum æmulis. Quibus decidentibus, succedunt in singulis capsulis, quaterna semina minora, nigra aut fusca rotunda. Sylvestris quarti, quinta species Clus, passim hic in Anglia secus fluvium Thamisin, copiosè provenit, folia habet majora sinuosa, saturatiùs viridia. Caules fert quadratos(ut verticillatæ Galeatæ fere omnes)pedales & sesquipedales erectos. Quorum summis ramis, innascuntur flores paul à majores magisque sature violacei, quàm prioris descripti, sunt flores; fed florum magnitudine, quam proximè accedunt.

Hyssopus hirsuta: Ab Hyssopo latifolia vulgari, sola hirsutie soliorum: Quemadmodùm, striata seu aurea, à variegatione; distinguitur à vulgari; hoc accidit in multis aliis tàm arboribus, struticibus, & plantis, ut superiùs dixinus

Gàleata & verticillata, Persicæ foliis, digitalis æmula: Hæc Galeata & verticillata cillata planta, adeò similia producit solia, soliis, Persicæ mali, quoad formam &
serraturam, ut nihil magìs, slores autem
fert Galeatos, subpurpureos, amplos,
quorum singulis succedunt, quaterna
semina angulosa, in capsulis quinque
partitis in margine, verticillatarum &
Galeatarum propriè sic dictarum more.
Nec Thecam bicapsularem, pyramidalemve: Hìnc indè, infinita semina minuta, subrusa, continentem habet. Ergo perperam Botanicis hucusque, passim
pro digitali Persicæ soliis, habetur. Vide digitalis, soliis maximè serratis: in
horto Regio Blesensi aucto.

 $S_2$  I.

ACEA lusitanica sempervirens: Planta est tripedalis, folia habet, cœteris, fux fortis, latiora, durabiliora, per hyemem totam utplurimum durant flores, & semina habent majora. Quibus notis, à reliquis, speciebus facile distinguitur.

Jacobæa foliis amplioribus incanis: Ad fylvarum & vinetorum margines provenit hæc Jacobæa: foliis Jacobææ vulgaris, foliis multò; sunt latiora, minusque secta, quin & ipsis sunt multò magis incana. At Jacobææ marinæ so-liis, multò minus sunt incana: medium inter utramque (quoad canitiem) obtinet locum; flores & semina paria.

36 Jacobæa Crithmi litorei foliis:Planta est Bipedalis, folia angusta, crassa, oblonga, viridia, Crythmi Chrysanthemi maritimi instar, habet: florem fert luteum Jacobææ, stellatum: cujus petala lata lutea, cingunt discum luteum, ex plurimis staminulis luteis, conflatum:

/aliarum

(aliarum Jacobæarum more) flos abit in

pappos.

Jacobæa Senecionis folio: Observa, Jacobææ notam genericam & essentialem (quâ distinguitur à Senecione)esse, quod flos Jacobææ, constet multis petalis latis & planis: cingentibus discum, ex plurimis staminulis luteis, conflatum. Senecionis autem flos tantum componitur, ex staminulis plurimis luteis; nullis petalis planis, latis, easdem cingentibus. qua ratione hæc concluditur esse vera & genuina, Jacobææ species; cum Jacobeze habeat florem stellatum: ut supra satis dictum. Quoniam folia omninò dissecta habet, ut Senecio: Jacobæa Senecionis folio, aptè dicitur. Desumpta denominatione, à nobiliore parte. Flore videlicet.

Iberis Virginiana, latifolia ramosa:
Folia fert Iberidis vulgaris foliis, latiora.
Caulesque edit altiores & fruticosiores, annua est etiam planta, & hac nota à

vulgari facilè distinguitur.

S 3

L.

# L.

L AMIUM parietariæ facie: in omnibus Lamio vulgari accedit. Facilè autem dignoscitur, ex primo intuitu, à foliorum cum parietariæ foliis, similitudine.

Laserpitium alterum, foliis Lobatis angustis, dilutè virentibus: A Laserpitio Gallico distinguitur, quod solia producio dilutius virentia, quam Gallicum, cujus solia, sunt lucide atrovirentia.

Lathyrus latifolius, luteus, annuus, filiqua hirsuta: Hic Lathyrus inter Sata Blesis adjacentia, frequenter satis, provenit; florem fert dilute luteum (aliorum more) papileaceum cui, succedit filiqua longa, hirsuta, qua nota præcipue distinguitur; à suæ classis, reliquis.

Lathyrus latifolius, flore obsoleto, filiqua Pisi minoris: In arvis satis, circa Rupellam, frequens nobis obvius suit, hic Lathyrus: florem subrubrum vel obsoleti coloris gerit; cui succedit siliqua

qua sesquiuncialis, duplici ala, cavâ parte (qua semina quaterna quina jungun-

tur) prædita.

mine rotundo, flore rubello: Hæc Lathyri species, solia ut sequens, gerit angusta, Graminea, longa, caulem pedalem & sesquipedalem, habet: in cujus cimis nascuntur slores Rubelli, obsoleti coloris. Quorum singulis, succedit siliqua rotunda, multò sequentis, siliqua longior: in qua continentur semina dena, duodena rotunda.

Lathyrus angustifolius A. A. A. A. Serico, semine hexedro, store cœruleo: Lathyrus hic solia habet angustissima, Graminea, storem sert cœruleum, papileaceum: (cœterorum more) cui succedit siliqua, longa, tenuis: continens minuta semina, angulosa cubum. s. hexedram, referentia.

Laurus Alexandrina, fructu longis pediculis, caulibus, alligato: Sola hac nota distinguitur; quod fructuum seu baccarum pediculi, unciales aut biunciales, à cauliculis pendent, in reliquis S 4 autem

autem, folio aut pediculo, baccæ, fru-

tusque insident.

Liliasphodelus, latifolius flore luteo, fola magnitudine foliorum & florum ab

angustifolio differt.

Lilium .f. Martagon Canadense: Elegantia florum, elegantèr à natura punctatorum: facile distinguitur; coeteris sua familias.

C Linaria minima hirsuta, flore obsole: to: Hæc tenuis Linariæ species, folia habet quodammodò Antirrhini æmula, florem habet subnigrum (insoleti coloris) sed omninò Linariæ, quippe rictum habet anteriùs, & calcari donatur posterius capsulamque binis loculamentis, distinctam habet. Septo membranaceo utrumque disterminante: malè ab authoribus pro Antirrhino minimo, appinguitur: in satis arvis, passim occurrit.

Linaria minor viscosa, flore luteo: Hæc Linariæspecies, folia edit hirsuta. viscosa, caules semipedales, in quorum cimis, flores fert Linariæ, luteos: quibus evanescentibus, succedunt capsulæ, aliarum more. Continentes semina ni-

gra compressa, seu soliacea, non autem ut Linaria vulgaris, rotunda: (hinc nota duo reperiri genera Linariæ, quorum unum sert semen compressum, nigrum, soliaceumve, alterum rotundum, ut prolixiùs alibi, in Tabulis nostris, cognationis, deducemus) in Arenosis maritimis Armoricæ provenit hæc Linaria.

Cinaria Armorica, flore fature violaceo: Hæc folia producit glabra, angusta: caules pedales, quibus innascuntur flores, saturate violacei, parvi, parvas relinguentes capsulas, Linariæ in modum.

Linaria angustisolia glabra, slore luteo majore: Hujus solia sunt quasi Psyllii soliorum æmula, longiora. Caulem producit, sesquipedalem, cujus cimis innascuntur, slores lutei multò majores, pro tenuitate plantæ, quâm in ulla alia Linaria. Circa Burdegalam, in satis, provenit.

Inum sylvestre annuum, luteum, solio latiore & angustiore: Sponte in humidis sylvis, utraque hæc species crescit, solo hoc discrimine quod, unius solia sunt funt latiora, alterius angustiora. Vix Dodrentalem altitudinem excedit, utraque species.

36 Linum perenne cœruleum, sativo æmulum: Hoc in omnibus sativo accedit

nisi quod est perenne.

E Lychnis flore muscoso capillaceo: Habet caules sesquipedales, Lychnidis (sesamoïdes Clusio) dictæ, æmula. 'Sola hac nota ab omnibus Lychnidum speciebus dissert quod non (aliarum more) florem, quinis petalis, ad medium bisidis, gerat. Sed florem edit ex plurimis capillis muscosis, herbacei coloris.

Lychnis Alpina glabra, Caryophylli holostei flore: A foliis glabris Caryophyllorum, foliorum æmulis, biuncialibus aut triuncialibus, notu perquam facilis, flores sert minores albos, quinis petalis, ad medium bisidis constantes; capsulam seminalem, & semina aliarum more producit.

Lychnis minor viscosa Saxatilis; Caryophylleis soliis: Hæc inter Saxosa, provenit, Pyrenæorum montium & in Alpium jugis, solia habet glabra, mucronata,

eronata, Caryophylli instar: Caules vix semipedales profert: ad singula internodia (ut in pluribus aliis Lychnidum speciebus) visco obductos; quo muscæ

captantur, unde viscosa dicitur.

Lychnis maritima repens, strictissimis foliis: Hujus cauliculi per terram sunt strati, quibus strictissima, innascuntur folia, slores fert albos minores, quibus pereuntibus, succedunt capsulæ, aliarum Lychnidum more, & semina ibidem contenta. Provenit in sabuletis maritimis armoricæ, & circa Rupellam. Hæc planta.

planta.

Lychnis incana longiori folio, petalis non bifidis: Hæc Lychnidis species, quod folia edit longiora, incana, & florum petala, habet non bifida, notu sacilima, nec novi ullam, hujus generis speciem aliam, quæ petala gerit non bifida: præter auriculam muris, pulchro flore, folio tenuissimo. Joh. Bauh. in Ericetis sabulosis, sex milliaria, à Burbonum capite, distantibus, reperitur, satis frequentèr.

36 Lychnis(papaver spumeum) latifolia · vulgaris,

vulgaris, hirsuta: Hæc sola soliorum hirsutie, à papavere spumeo, vulgari glabro, differt; inter sata, valde frequentèr occurrit.

To Lychnis (papaver spumeum) angustifolia glabra, flore purpureo, ab angusti-folia vulgari glabra, floris colore, so-lummodò differt.

Lycopsis Monspeliaca, floribus dilutè purpureis & albis: Ad tripedalem asfurgit altitudinem, flores Corniculatos dilutè rubros & albos, aliorum Echiorum aut Lycopsium more habet, quaterna, dicidentes relinquunt semina; viperini capitis, figuram referentia. Nota essentialis & generica quâ distinguitur Echium seu Lycopsis. A Buglossa seu Anchusa, est hac. Quòd hujus flores quinis petalis constent: illius autem flores sunt Corniculati. Quod cuilibet observanti & propiùs intuenti, quam saeillimè apparet.

Lysimacha Corniculata, lutea Canadenfis minor seu angustifolia: Hæc sola foliorum angustia, aliarum suarum partium; florum scilicet & capsularum se-

minalium,

minalium, parvitate differt, à Lysimachia Corniculata lutea majori Cornuti.

Lysimachia purpurea spicata lanuginosa, seu solio subrotundo incano: A
Lysimachia spicata communi purpurea
Clus. differt, quod hujus solia sunt glabra, oblonga, mucronata; illius vero
incana seu lanuginosa, subrotunda, cœtera ei par.

# M.

ALVA Betonicæ folio: Cauliculos profert pedales & sesquipedales per terram stratos quibus adhærent alternatim, folia oblonga, Betonicæ foliorum instár. Elores sert amplos Rubellos; semina, nec ad maturitatem pervenêre.

Malva Hispanica: Hæc Malvæ species folia producit mollia, undulata in margine. Superiùs, micis sulphureis ad solem, lucentibus donata sunt. Caules edit bipedales, aut tripedales, flores & semina

femina aliarum Malvarum modo. Perennis est planta: quin & perpetua fronde viret. Ut Althæa Olbiæ, in meridi-

onalibus saltem regionibus.

Marrubium aquaticum seu aquatile foliis tenuiùs dissectis: Hæc Marrubii species, longè lateque radices suas, hâc, illàc serpendo, spargit: Caules sert tripedales ut vulgare. Folia autem duplò aut triplò tenuiùs, vulgaris foliis, sunt dissecta. In omnibus aliis, vulgari conservit.

gruit.

Melissa Romana hirsutior: Hæc folia profert multò vulgaris foliis latiora, multò que hirsutiora, quin & tota planta, multò est major vulgari, ad ternos, quaternos (aliquandò) assurgit pedes. Hujus semen, ut & aliarum plantarum (in horto Regio Blesensi aucto, contentarum) multa, ad me missa fuerunt semina. A doctissimo & peritissimo Botanico, Domino Jacobo Barillier, in sacra sancta Theologia Doctore, ordinis prædicatorum socio, dignissimo, ad minera vam Romæ, pro eo tempore commorante: cui immortales debemus gratias.

Melissa Bætica: Vide Brunella Bætica suprå: Cum non habet odorem Melissæ, nec flores Galeatos, rariùs per verticillos dispositos ut Melissa. Sed verticillos densissimè dispositos: & quasi (prunellæ in modum) in spicam degenerantes, prout clariùs deducemus in Tabulis nostris, cognationis. Pro prunella habeatur.

Millefolium tanaceti foliis: Hujus folia sub exortum, antequam, caulescat planta, adeò sunt Tanaceti, foliorum æmula, ut non nisi ab oculato Botanico, distingui possint; nisi gustus & olfactus, vocenturin opem. Sed postquàm produxerit caulem & Corymbum, Millesolii in modum, semenque pariter Millesolii. Sese declarat verum & genuinum Millesolium. Estque slore albo & purpureo. Vide Tanacetum montanum purpureum: in horto Regio Bles. non aucto. Quàm inneptè Botanicis, Tanacetum dicitur, videat lector & examinet mecum.

Myrrhis perennis lutea daucoïdes: Hujus folia quam proximè dauco, seu pastinacæ pastinace tenuisolie, accedunt, quin & flores habet luteos, semina rostrata striata, Myrrhidis. Montane, seminibus longiora at minus tumida habet. Persecto semine, sese renovat ex eadem radice.

Myrrhis nodosa annua, semine aspero: Hujus caules ad internodia crascescunt. nodosque gerunt pyriformes, flores gerit albos, in fummis caulium bipedalium. Quibus exeuntibus, succedunt semina rostrata bina, striata, aspera, in convexa parte; imo multo funt, reliquis crassiora. Unde à nodositate caulium flore albo, & semine striato aspero, quam facillime, à reliquis Myrrhidum speciebus distinguitur. Hocaddito, quod sit annua planta. Nota quod omnis Myrrhidis semina bina sint striata; Ceresolii autem lævia nigra, ergò Myrrhis Fuchs. seu sylvestris seminibus lævibus B. Pin. est Chærophyllum sylvestre. At Anthriscus Plinii historiæ Lugd.est Myrrhis fylvestris, non Chærophyllum sylvestre. Quia semina habet striata, hoc adde quod nodos gerit pyriformes.

Myrrhis perennis montana alba: Hæc Myrrhidis species assurgit, ad binos ternosve pedes, caules producit striatos, slores (aliarum suæ classis more) albos: quibus succedunt semina rostrata, striata. Semiuncialia exteriùs lutea: cava parte qua junguntur, subcœrulea; est soliis hirsutis & hirsutioribus, enjus solia medio modo, secta sunt, sarìs lata. Est & tertia hujus species, cujus solia sunt tenuiùs dissecta.

Myrtus aurantiæ folio: Hujus folia funt aurantiæ foliorum, colore & confistentia, adeò æmula, nisi quod sint multò minora, & angustiora. Ut malum aurantiam minorem (antequàm flores & fructum edit) nullus dicere vereretur. An Myrtus latifolia Park, Clus, hist. dubitatur.

 $\cdot \mathbf{T}$ 

N

## N.

nimis: Pedalem & sesquipedalem habet altitudinem hæc planta: solia quàm tenuitèr dissetta, slosculos minimos albidos quatuor petalis (aliarum siliquosarum, tetrapetalarum more) constantes producit; quorum singulis succedunt siliquæ biunciales, bivalves, septo medio membranaceo, disterminante: duplicem seriem, seminum, cœterorum (suæ classis) more. Quin & matura semina, manuum tactu; per terram sparguntur. Unde noli me tangere dicitur. Fortè Nasturtium sylvest. minus Bauh, in Prodr.

Nigella sylvestris, flore luteo pallido; Seu Lychnis (Pseudomelanthium) dicta solo, florum colore, à vulgari Pseudo-

melanthio, differt.

O.

#### O.

CYMUM minimum foliis rubescentibus: Ex satione, tanta est varietas horum, ut folia aliquandò rubescant, aliquandò sunt luteopallida, ut plurimum viridia. Aliquandò integra, nonnunquam serrata, ita ut ex satione, concludo esse lusum natura, ut in multis aliis annuis.

Onobrychis, flore saturate rubro:
Ab Onobrychide vulgari, solo florum
colore differt.

Onobrychis, viola Pentagonia dicta, vide Campanula s. viola Pentagonia.

#### **P**.

ASTINACA tenuisolia lucida: Vulgaris Pastinacæ, solia sunt hirta, hujus solia sunt glabra & lucida, sola luciditate & glabritie soliorum, à, vulgari sacilè distinguitur.

 ${f T}$  2

Pastinaca tenuisolia, radice & umbella lutea : Facilè ab hortenfi & sylvestri, distinguitur; quippe harum umbellæ, colore sunt albo illius umbellæ sunt colore luteo, præditæ.

Pentaphylloides Fragariæ folio: Vi-

de Fragaria Pentaphylli fructu.

Pentaphylloides, Argentinæ facie, nobis: Pentaphyllum supinum potentil-

læ facie Clus.

Dentaphylloïdes, Ulmariæfacie, nobis: Pentaphyllum fragiserum 5. Clus. cum duæ posteriores p'antæ, costas seu nervos medios, longos habent, quibus quina, interdum plura foliola, adhæ. rent è contrario, inter se foliorum exortu, nascentia: uno extremum claudente. Potentillæ.s. Argentinæ; ritu. Ergo, cum florem & semen, aliorum Pentaphyllorum more, perficiunt. Folia autem Pentaphylli non habent, Pentaphylloides nuncupari velim.

Petasites minor, folio tustilaginis: Petalitis folia sunt scabra aspera. Hujus autem, sunt prona parte viridia, supina, incana, tussilaginis instar, & nisi quod

florem

florem producit Petalitis, esset vera tuf-

filaginis species.

Peucedanum minus foliis Lobatis angustis: Hæc umbella, folia producit quina, sena, nunc plura, nunc pauciora, è regione Rachi seu nervo medio, adnascentia, uno extremum claudente, è quorum medio sese erigit Caulis Bipedalis, sustinens flores luteos, umbellæ in modum; semina fert membranacea, rotunda, Peucedani vulgaris instár.

Phalangium Virginianum, amplo flore: A Phalangio Virginiano tradescanthi, sola amplitudine, florum & seminum differt. Estque flore rubro, cœruleo &

azureo.

Phalaris, semine minore nigro: Hæc semen, producit, minus Phalaridis vulgaris, semine, quod & nigrum est, qua nota, facilè, distinguitur à Phalaride Dod.

Phaseolus minor Collossinus, siliquis longissimis: Hic Phaseolus ut & sequens, vix pedalem aut sesquipedalem excedunt altitudinem; Hic florem Colossinum: fructumque minorem Colostinum,

siliquas,

Digitized by Google

siliquas, senas, septenas uncias longas fert, strictissimas. Non scandit nec se-

quens.

Phaseolus, siliquis rotundis Viciæ, fructu ovali viridi: Hæc Phaseoli species, vix pedalem excedit altitudinem, slores fert herbacei coloris; aut subvirides, papiliaceos, siliquas Viciæ in modum, rotundas, quaternas uncias aliquandò excedentes: semina oblonga, viridia, ovalia; in se continentes.

Pilosella major glabra: Hæc à majori repenti hirsuta Bauh. in Pin. differt sola

glabritie.

Pimpinella maxima, spica longa rubra: Hæc à sanguisorba differt, quod spicam gerit, ipsa longiorem, ternis, quaternis unciis constantem, hujus est & alia species, ei omninò accedens, nisi quod spica sit brevi, Glomerata, rubra paritèr, utraque, solia gerit longiora, & magis serrata, quam Pimpinella sanguisorba.

Pimpinella Agrimonoïdes: Hujus folia (prima facie) Agrimoniæ foliis quàm proximè accedunt: aspera, villosa sunt, Rachi Rachi seu nervo medio (aliarum Pimpinellarum more) adhærent, uno extremum claudente gratissimum, contrectata spirant odorem, causes pedales habet: in horum cimis proveniunt, spicæ Glomeratæ, seminibus striatis (gratissimi odoris) onustæ.

Pisa nana rotunda: Omnium, suz samilias sunt minima, & humillima. Pisa hæc, nec prolixiore egent descriptione.

Pisum sylvestre Viciæ fructu: Primo intuitu, à folliculo seu siliqua Viciæ

dignoscitur.

Pistachia Virginiana, sylvestris trisofolia: Vel primo intuitu à foliorum (ternatim) dispositione, seminumque in vesicis parvitate, notu, à vulgari, perquam facilis.

Plantago marina quinquenervià incana: Hujus folia Plantaginis quinquenerviæ vulgaris, in omnibus, accedit: nisi quod sint minora & villis ade obducuntur, ut incana, aut cinere obducta videantur.

Polium rubrum majus, flore dilutiore: Hujus folia, Polii lutei vulgaris, T 4 foliis

Digitized by Google

foliis, quàm proximè accedunt, & quoad magnitudinem, serraturam & incanitiem. Florem fert majorem, dilutiùs rubrum, quàm quintum Clus.

Polyganum minus maritimum incanum: Hujus folia funt Polygoni marini vulgaris, multò minora, cinerei coloris, aut incana lanugine, obducta videntur.

Portulaca minima flore albo: Hæc plantula est uncialis, in humidis arvis, ineunte æstate, per terram strata: solia producit semiuncialia angusta, quodammodò crassa. Flosculos ad nodos producit albos. Quibus deciduis, succedunt, minutula semina, Portulacæ, seminibus omnimodè consormia, nigra itidem.

Portulaca hortensis flore flavo: Solo foliorum colore, à Portulaca hortensi,

seu culta differt.

dalis aut tripedalis est planta: solia gerit latiora, obscure virentia; spicas triunciales, albis sloribus rarò ibidem dispositis, onustas fert, non autem compactim spicæ in modum. Semina habet triquetra, ut Persicaria & Polygonum.

Ptarmica Virginiana solio Helenii:
Hæc est Corymbosa, Bipedalis planta,
cujus caulibus, adnascuntur, solia lata
& oblonga, Helenii soliis haud absimilia,
slores sert (corymbatim) albidos, seminaque, Ptarmicæ vulgaris, seminibus,
omninò similia unde ei nomen imposuimus.

## Q.

UERCUS vulgaris brevi pediculo:

Hæc facilè discernitur. In sylvis annosis, Galliæ passim; à vulgari, longo pediculo, vel ipso aspectu. Folia habet sinuata; prona & supina parte, viridia.

Quercus foliis subtus incanis, brevi pediculo. Datur & alia longo pediculo. Utraque folia habet angusta, sinuata,

subtûs incana.

Quercus Calyce Echinato, glande majore: Hæcà glandis magnitudine,& Calyce Echinis donato, inter cœteras suæ familias (in sylvis annosis, Galliæ) cognitu perfacilis.

 ${\mathfrak W}$ 

Quinquesolium alpinum repens, serotinum: Hæc Quinquesolii species, sub exitum autumni floret, caules per terram stratos gerit, sustinentes slores luteos.

Quinquefolium Canadense erectum: Hujus caules sunt Bipedales, erecti, slofculos gerunt magnos, luteos, capsulas seminales, aliorum more.

## R.

ANUNCULUS arvensis annuus slore minimo luteo: Hic Ranunculus solia gerit hirsuta, tripartita, caules edit per terram sparsos, quorum summis caulibus innascuntur, slosculi lutei, minimi, quinis (aliorum more) petalis donati, Quibus deciduis, succedunt racematim, semina minora, spinosa aliorum more.

Ranunculus nemorofus flore albo pleno: Hic fola plenitudine florum differt, à nemorofo, flore albo simplici.

30

- Ranunculus nemorosus store pleno violaceo: Hic paritèr plenitudine storum, & colore violaceo, differt, à nemoroso simplici. Quoad solia & radices idem.
- Ranunculus Ceratophyllos, seminibus falcatis, in spicam addactis: Foliis est ter, tripartitis: Cornu cervi quodammodò referentibus è quorum medio exeunt cauliculi plurimi, triunciales, singuli, fingulos sustinentes stosculos (aliorum Ranunculorum more) quinis luteis petalis constantes; ambientibus rudimentum viride, quod tandem in spicam degenerat uncialem; seminibus falcatis onustam. Annua est plantula, præcox. Mense Martio storet, in segetibus, Galloprovincia, & Narbonensis Gallia, satis frequenter: perperam à Lobelio in adversariis pagina 11. appingitur pro Melampyro perpusillo; cum Melamapyrum (in genere) sit planta Galeata, toto Cœlo, ab hoc Ranunculo, discrepans. Cumque omninò propiùs ad Ranunculorum classem accedit. apposite R'anunculus dicitur. Vide Hallucinationes

Iucinationes Caspari Bauh. in Pin. pag.

234. colum. 2. plant. 6.

Raphanus sylvestris major flore luteo: Folia sunt longa, serrata: aquis innatant. Flore est luteo, sed dum recedunt aquæ, mutant incisuram foliorum; slorem sert luteum; (ut ante dictum) siliquas seu potius siliculas sert, aliorum (suæ classis) more.

Raphanus minimus luteus Nasturtii folio: Hæc planta florem sert Tetrapetalum, luteum; Thecamque seu siliculam, bicapsularem: radicem etiam edit longè latéque repentem, ut Raphanus vulgaris, quin & uda, humidaque amat loca. Quæ omnia Raphani sese declarant speciem: folia autem gerit Nasturtii tenuicèr divisa, seu dissetta, flores satis amplos luteos, pro exiguitate plantæ. Vix. palmares aut sesquipalmares edit caules, quorum summis, (post deciduos flores) succedunt siliculæ bicapsulares.

Rapuntium Soloniense, violaceo Galeato slore: Hæc Rapunculi species radicem habet, asclepiadis; caules emittit bipedales, quorum summis fastigiis, eo-

rumque

rumque alis, innascuntur flores Galeati, cœrulei: Rapuntii Americani, (quod flos Cardinalis Columnæ dicitur) omninò æmuli. Quibus flaccescentibus, succedunt capsulæ triangulares, (aliorum Rapunculorum more) continentes semina pellucida rufa. Tota planta percalida est, & Masticata linguam, urendo, pungit. Crescit in humidis ericetis & fylvis annofis, passim in agro Soloniensi, alibique in Gallia. Malè à Casparo Bauh. in Pin. pag. 110. collocatur pro draba, flore cœruleo Galeato. Quum nil habet affinitatis, cum siliquosis, cujus draba est species. Rapuntium Galeatum sese declarat, ex succo lacteo emanante ex qualibet parte rupta; adde capsulam seminalem, & semina. Rapunculorum classi accedentia.

Reseda latisolia, slore slavo: Hæc Resedæ species, solia gerit lata, obscurè virentia; caules edit Bipedales, in quorum summis nascuntur slores slavi (aliarum Resedarum more) spicatim dipositi: quibus evanidis succedunt, Thecæ, seminales tricapsulares, ut etiam, reliquis, suæ samilias; contingit. Reseda soliis Calcitrapæ, slore albo: Hæc Reseda, solia gerit omnimodè dizvisa, quemadmodùm Reseda vulgaris; caules edit sesquipedales; in quorum sassigis, nascuntur, slores albi, staminulis multis purpureis donati. Quibus succedumt Thecæ tricapsulares; seu tribus loculamentis distinctæ; semina multa nigra in se continentes.

Ricinus minimus: Omnibus suis partibus: cedit, majori & medio, quoad semina, solia & caulium altitudinem.

Rubeola maritima lutea: Hæc Rubeolæ species, in ora maritima, Armoricæ. Radice longè latéque repente, reperire est, passim. Flore donatur luteo minimo (quatuor petalis conflato) flori unicuique, succedunt bina semina testiculata, Rubeolæ more.

Rubeola minima alba: Plantula est in viis aridis, conspectui, satis obvia: flore minimo albo, tetrapetalo aliarum more, soliis spinosis donatur. Florum singulis, succedunt bina semina testiculata; coeterarum more.

S.

Digitized by Google

TANICULA montana crenata, umbilio pallido: Species est Saniculæ montanæ Guttatæ, cujus folia sunt ob. longa tenuia, serrata, è quorum medio; foliis crenatis (Rosæ instar) septo: exit cauliculus Dodrantalis, ruber, sustinens plurimos flores albos, (aliarum more) punctatos, umbilico pallido affectos. Quorum singulis cadentibus succedunt filiquæ singulæ bisurcatæ, aliarum Sanicularum, montanarum, & Saxifragæ Chelidonidis more, nam hæc elt vera & genuina Saxifraga montana, à flore & capsula seminali, seminibus inibi contentis, datur plantæ jam delineatæ, species minor, quoad folia & caules.

Saxifraga aurea Lichenis facie: Hac Saxifraga aurea, species, satis frequentèr reperitur in rivulis aqua dulcis, à fontibus jugibus manantibus. Folia gerit oblonga, serrata hirta per terram strata. Flosculos in alis, suteos; quin & primo intuitu,

intuitu, à Saxifraga aurea montana rotundifolia, discernitur, à foliorum, densa dispositione, & forma longa, cum alterius, montanæ, sint rotunda & rariora/

Scabiosa Gramineis foliis glabris: Hæc adeò est similis, Scabiosæ: argenteo, solio, quod hæc, folio glabro sit. Astera, solio argenteo, seu, incano prædita. Utraque est Calyce membranaceo, & se-

mine lanuginoso, donata.

Scabiosa foliis dissectis, flore amplo, Calyce membranaceo, semine lanuginoso: Hæc folia, admodùm tenuitèr dis
secta, Columbariæ adinstar habet; sed
stores gerit amplos, dilutè cœruleos,
quorum singulis succedunt, semina lanuginosa, Calyce amplo membranaceo,
donata.

Scabiosa minima, annua, erecta semine anguloso: Vulgaris instàr, hæc Scabiosæ species est. Pedales & sesquipedales profert caules, erectos. Folia, vulgaris quodammodò æmula, sed multò minora. Flores itidèm multò minores, carneos: quin & semina habet, vulgaris ritu, angulosa.

Scorzonera nostras, pulverifera: Hæc in pratis humidis & udis, Italiæ Galliæ & Germaniæ, inter perfectas nostrates provenit, in pratis inquam & sylvis humidis; secus fluviorum margines, sitis; à nostrate perfectum florem & semina gerente, in hoc solo, differt, quod in hujus caulium summis, nascitur, globulus, Bellidis majoris more, Calyculo inexpanso: in cujus sinu; loco floris continetur pulvis ferrugineus, ad Cynaberis colorem, valde accedens. Subtilitate nulli, peritissimi artificis manus industria, facto, secundus. Imò brevi, partim pluviis ingruentibus, partim humidis deciduis (nocte) vaporibus, accedente solis diurno calore, in materiam fæci vini similem, exsiccatam, degenerat: Quam Tartarum vini, acetarii, nominant: qua tandem decidente, apparet apex cauliculi, ad modum dentis Leonis (caput Monachi dicti) floribus & pappo suo exutus. Scorzoneram ritè dici arguunt partium dispositio & omnimoda cum Germanis seu nostrate conformatio, excepto Apice. Pulverifera dicta, quod

Digitized by Google

quod loco floris & consequenter seminum, pulverem (ferruginei coloris) in Calyculo caulium, Apici innascenti, gerat. Viget in omnibus pratis humidis Galliæ indifferenter cum nostrate, seu Germanica dicta. Apex autem pulverifer, ab Aprili medio, usque ad idus Maii exactas, perseverat, nec ultra hoc tempus, ipsum conspicere licet, cum sit tantum vitium naturæ, à Cœlo aut solo proveniens. iisdem viribus, & radix & folia funt prædita, quibus & nostras perfecta, ut ex radicis, foliorum colore, sapore, succoque lacteo, totiusque plantæ consistentia, colligere licet; idem observare licet in Tragopogo & aliis,ut sæpe nobis fuit obvium, in peregrinationibus nostris Botanicis, serenissimi, principis Gastonis Francia, impensis & liberalitate factis.

Scrophularia foliis & caule hirsutis:

Hæc Scrophulariæ species folia habet hirsuta, lanuginosa, Urticæ quasiæmula, quin & caules producit multò humiliores, vulgaris caulibus; paritèr hirsutos, flores & capsulas bivalves Pyramidales, vulgaris more habet.

Scutellaria Americana, Malvæ folio: Planta est emittens folia, quodammodò Malvæ foliorum æmula(quoad figuram) sed majora è quibus prosilit caulis, sesquipedalis, rectus, plurimos in fastigio fundens flores verticillatos Galeatos, quibus evanidis succedunt capsulæ, tali instar, qui supponitur, mulierum Calceis, si posteriùs inspiciatur capsula, si autem superius consideratur capsula se-, minalis, Scutellam omninò refert, cavitate sua, in superiore parte. Nos hanc exoticam addimus novo generi à nobis designato. Scutellariam appellando ex variis nominibus, ab authoribus Botanicis, variis in locis dispositis: ut cuilibet consideranti, clarissimè apparebit ex doctrina de Hallucinatione Caspari Bauh.in Pin.tam in denominandis quam digerendis plantis. Nos omnes plantas, capsulas seminales, Scutellatas, ad eundem modum efficientes Scutellatas appellavimus, & Scutellaria, novum genus creavimus.

Securidaca peregrina: Forte Pareffeux Galicæ id est planta fensibilis pygra V 2 Legumen Legumen est, cujus unicuique, foliorum Rachi, seu nervo medio; è regione, plurima adnascuntur solia, dena duodena, uno extremum claudente. Nec siliquam nec semen observavi. In horto Regio Blesensi sloruit, sed per rigorem tempestatis, anni periit sine siliqua aut semine. Pigrè seu lentè se movet, tacta.

Securidaca minor lutea, siliquis articulatis: Vide Ornithopodium suicator minus nobis. Scorpioides altera Johan. Bauh. in horto Regio Blesensi aucto.

Sedum longifolium Citrino flore: Hæc fedi species, à sedo longo solio vulgari, solo, floris Citrini colore; differt. Quippe vulgare teritesolio; aureo seu luteo donatur flore, semen & capsula seminalis, hujus & illius, eadem; frequenter reperitur in rupibus Saxosis, ad dextram Viæ communis, eundo Bless, in oppidum, pictonum caput; vix milliare, ab oppido distantibus.

Sedum teretifolium majus flore albo: A præcedenti solo floris colore differt. Circa Rupellam, frequens satis in tectis,

& summis murorum, reperitur.

36

Senecio Jacobææ folio: Hujus folia omninò sunt Jacobææ, in modum secta, ipsis in omnibus similia, at dum florem edit, Senecionem se prodit, quia Senecio florem fert, multis staminulis suteis conflatum. Sine soliis latis, stellatim aut rotatim, ipsa stamina cingentibus, quod videre est in hujus flore.

Sideritis glutinosa, bitumen redolens:
Hæc Sideritidis species, Dodrantalis est
altitudinis, cujus solia, ex adverso sita,
sunt hirta, glutinosa Caulibus (binatim)
adhærentia, contacta manibus, & naribus admotis: bitumen redolent, slores
albos & semina reliquarum Sideritidum
modo sert.

Sinapi siliqua hirsuta, semine rubro: Hæc Sinapi species à vulgari, siliqua hirsuta, semine albo, solo seminum colore differt.

Sium minimum ferulaceis foliis: Sium hoc ad margines fluviorum, per ficcitatem æstatis, exsiccatorum reperitur. Vix palmarem excedit altitudinem: folia gerit ferulacea seu Fæniculacea, crassa biuncialia, aut triuncialia: pediculos V 3 parum

Digitized by Google

parum aut nihil Palmum superantes, edit. In quorum sastigiis nascuntur slosculi umbellati albi, quorum singulis deciduis succedunt bina semina, minuta, striata, aliarum hujus generis umbellarum more.

Solanum foliis & caule spinosis: Hujus folia sunt lata, angulosa, sinuatave,
spinis armata, quemadmodum etiam
caules, spinis armantur, stores fert Solani
modo, aut potius borraginis, semina
nunquam observare licuit quippe perennis est planta, radice per terram longe latéque repente, dotata. Ideò natura, minus productioni seminum intenta,
quod in pluribus repentibus observavimus.

Solanum fœtidum pomo grandibus aculeis donato: At nobis, pomo aculeis crassioribus & longioribus donato: Hæc Solani species, & folia & slores vulgaris foliis & sloribus, multò gerit minora, poma autem aculeis, multò crassioribus & longioribus prædita, fert.

Solanum pomiferum fructu rotundo, parvo, molli, rubro, plano: Vulgò po-

mum

mum amoris hoc, dicitur authoribus. Fructu est cerasi instar (quoad magnitudinem) nunc, luteo, nunc, rubro est colore.

Solanum pomum amoris, fructu, striato molli, aureo: Hujus pomum, seu fructus, solis striis, à molli aureo plano majore differt.

#### T.

Telephii species, sola crassirie, seu spissitudine soliorum, Portulacæ æmulorum, à cœteris suæ classis, facile di-

Ringuitur.

Teucrium regium purpureum: Hæc Chamædryos species, multò altior est vulgari, humilior Teucrio srutescenti vulgari: slosculos gerit amplos rubros, Galeatos. Quibus pereuntibus subveniunt semina itidem magna: solia sunt Lucida, obscuréque virentia.

ą <del>K</del>

. Digitized by Google

Thalictrum pratense maximum, Monspeliensium asperioribus foliis seu: Folio rugoso; nobis. Hæc Thalictri species ad ternos quaternos, pedes ascendit. Folia, rugis scatentia, gerit, in superiori, seu prona superficie, dilutiùs virent. quam, pratense vulgare. Muscarium seu Muscosos flores edit luteos, semina rugosa (aliorum more) & striata,(excepto Thalistro Canadensi, Cornuti: quod femina gerit triangula) omnia Thali¢tra habent semina striata.

Thaspi Iberidis solio, tenuissime diviso: Hoc, omninò Thlaspi Iberidis folio accedit; in omnibus, nifi quod fo-Jia habeat, multò tenuius dissecta. Flores & semina, cœterasque partes minores.

Thlaspi Alyssum minimum: Hæc Thlaspios species, est à flore, semine omnibulque suis partibus à prioribus, (majore & minore videlicet) notu facilis, propter exiguitatem partium.

Tithymalus Caracias lanuginosus: Hic Tithymalus passim in sylvis Galliæ Solonieniis, provenit, & à foliis lanugi-

ne obductis, à cœteris, suæ fortis facilè cognoscitur.

Tithymalus Caracias radice repenté:
Folia gerit oblonga, radicem longè latéque serpentem producit qua nota distinctu est facilis.

Tithymalus Caracias radice pyriformi: Sola radicum tuberositate pyriformi, dignoscitur inter omnes Tithymalos (Caracias) dictos.

Tithymalus Caracias, Salicis minoris folio: Hic à similitudine, foliorum Salicis longifoliæ vimineæ, notatu facillimus.

Tithymalus Linariæ folio, lunato flore: A foliis Linariæ similibus & flore, Lunæ crescentis, referente siguram; absque longa verborum serie, facilè dignoscitur.

Thymum Creticum frutescens: Planta, est seu potius Suffrutex, sesquipedalis, nudos edens cauliculos, foliolis longis, Satureiz omninò similibus, onustos, quin & odorem fragantissimum, inter Thymi & Satureiz, medium, suggerit.

Tragopogon pratense luteum minus:.

Hæc

Hæc Tragopogi species, sola partium suarum, præcipuè slorum & seminum, soliorumque parvitate, à majore dissert describitur à Parkinsono, in Theat. Botanico.

Trifolium bitumen redolens majus:
Hoc à minore omnibus suis partibus
magnitudine solummodò distinguitur,

præcipuè florum & seminum.

Trifolium pratense majus album, caulibus sistulosis, foliis subtus punctatis
nigris: Hoc Trifolium, in pratis udis &
humidis crescit. Cauliculos profert procumbentes cavos seu sistulosos, pedales
& sesquipedales, in quorum, summis alis
exeunt slores subalbidi, seu Ochroleuco
colore præditi. Planta hæc ad extremum pediculorum, producit terna solia
subtus maculata, maculis nigris seu suscis obducta.

Trifolium album, subterraneum, Tricoccon, regium: Hoc Trifolium pariter in udis & humentibus arvis seu pratis provenit. Incunte æstate slores sert albos, quorum singulis deciduis succedunt, involucra, reticuli in modum, sa-

da:

Aa. Continentia terna semina, utplurimum, statim evanescenti slore, in terram descendunt rudimenta seminum, seseque ibidem condunt, inibique persiciuntur, ideò subterraneum nuncupavimus. A trinis seminibus (utplurimum, nisi Cœlum & solum refragentur) Tricoccon diximus; denique regium addidimus, quoniam, ab ipsa cessitudine ejus regia, aurelianensi duce (ut plurimæ aliæ plantæ hic scriptæ) primò detectum suit.

Perexigua est hæc species Trisolii sub exitum hyemis: Palmares & sesquipalmares, edens cauliculos per terram stratos, ad quorum singulos nodos, nascuntur flosculi minimi, quibus deciduis, succedunt vascula plurima, simulad nodos juncta: Thymi capitulis similia.

Trifolium Salmanticensi assine: Hæc Trifolii species, Salmanticensi Clus. aded accedit ut idem videatur, nisi quod, (quoad omnes partes) sit minus.

Trifolium vesicarium ampullatum, Rubello flore: In humidis Sabulosis in ora maritima Armoricæ, & prope Rupellam, pellam, copiosè satis pullulat hæc Trifolii species, vix Dodrantalem excedit altitudinem, imò frequentèr ad palmarem vix pervenit. Flosculos globatim gerit elegantes, dilutè rubri coloris. Quibus evanescentibus, succedunt ampullæ, in modum vesicarum membranacearum; continentes, semina subslava, Trifolii fragiseri instar.

Trifolium cochleatum majus, fructu globoso plano: Fructum fert Cochleatum planum, globuli instar: hoc Trifolium. Et eo nomine à cœteris Cochlea-

tis, perquàm facilè notu.

Trisolium Cochleatum, spinosum, majus, spinis sursum & deorsum tendentibus: Hujus fructus est Cochleatus, Coerasi magnitudine, spinis, sursum & deorsum tendentibus atque hac nota, sacilè cognoscitur; est & hujus alia species fructu Cerasi, itidem magnitudine, spinis rectis cujus folia sunt, cordata maculata. Medicæ Arabicæ, Camerarii instar.

Trifolium Cochleatum, spinosum minus, nigrum Ciliare: Hæc Trifolii species,

cies, inter Cochleatas, radice est perenni, longè latéque repente, medicæ falcatæ vulgaris more; in summis caulium
Bipedalium, multa vascula, seu fructus
Cochleatos, spinosos congestim fert nigros, Ciliares (guillandino, satis appositè, medica Ciliaris dicta) quia ciliorum pilis nigris, perquàm sunt similia.
Unde à radice perenni, repente: Quod
solummodò, medicæ marinæ incanæ &,
Ciliari huic medicæ guillandini, convenit, inter omnes medicas Cochleatas,
sacilè cognoscuntur: cæteræ quippe
annuæ sunt.

Trifolium Cochleatum spinosum minus Avident, seu avapudent hac parva Trifolii species, mille passus à capite Blesensium, prope Cellam, Eremitarum, copiosissimè provenit. Est vix triuncialis, in Aridis illis locis seu collibus Saxosis: fructum fert rotundum, Cochleatum (ad Piss majoris magnitudinem) spinosum, binatim è nodis Caulium (per terram stratorum) exeuntem.

Trifolium Lagapoides, flore pallido luteo: seu Ochroleucon: Hoc in sylvis

meridio-

meridionalibus, Blesensibus, satis copiosè provenit. Folia edit terna, incana lanugine obsita: in sastigio caulium exrectorum, Dodrantalium, proveniunt, spicæ oblongæ, Lagopi instár: coloris subalbidi seu potiùs (ut cum Clusio lequar) ex o montion compositæ. Semina & seminales capsulas aliorum, suæ samilias more, producit.

Trifolium Acetosum, Corniculatum Indicum, rectum: Hujus caules eriguntur recta & ad pedalem, altitudinem, folia, slores & siliquas seu Cornicula sert, repentis lutei minoris, quoad omnes suas partes, multò majora. Nota insuper hoc exoticum esse, cum repens luteum minus passim in Britannica Gallica, seu Armorica provenit.

#### $\mathbf{V}_{\bullet}$ .

ALERIANELLA nostras, major Scabiosæ semine: Hæc à Valerianella Scabiosæ semine, à doctissimo Fabio columna descripta & picta, sola magnitudine seminum, præcipue dissert: quod, duplo sunt majora, ipsius seminibus, à colum. descripti.

Walerianella, semine hirsuto, extremo umbilicato: Hæc semina gerit (quoad formam seu siguram) Uvarum acinis, similia. Sed hirta & ad extremum umbi-

licata, seu magis cava.

Valerionella semine hirsuto minore rotundo: Hujus semen est hirsutius, prioris seminibus, valde caucalis minoris semini (quoad siguram) accedens. Sponte provenit in picardiz novalibus.

Valerionellæ vulgaris, species major Serotina, præcox: Vulgari (dicta lactuca agnina Gerardo) præcocior est; verna est planta, ineunte vere slores sert, subcœruleos, semina compressa, tumidiuscula uscula tamen habet, statimque disparet. At hæ, cum frumento sub finem æstatis, maturescit. Sesquipedalis est planta, erecta, inter sata crescit, stores sert albos. Semina, prioris vulgaris seminibus, duplò majora, & multò crassiora & rotundiora producit. In satis arvis, intra septa Regiæ Chambort & alibi circa Blesa, inter sata reperitur: satis frequentèr.

Verbascum ramosum, floribus albis parvis: Folia gerit quasi Cinere obducta, cauliculos edit Bipedales, & Tripedales ramosos: sustinentes plurimos, flores albos, parvos. Quorum, singulis deciduis, succedunt: Valvulæ bicapsulares, mucronatæ, duplici loculamento distinctæ, minuta semina subrusa, hincindè continentes aliorum more.

Verbascum perenne nigrum floribus albis: Hæc Verbasci species folia gerit subviridia, flores gerit, itidem albos, minutos, quibus paritèr, succedunt capsulæ bivalves, minutè semina minuta (ut cœtera suæ familias) in se continentes perennis est planta.

Œ

Verbena Urticæ folio: Planta est Bipedalis, aliquandò altior, è regione; ad caulium. Nodos, quadratorum, bina nascuntur folia, mucronata, Urticæ majoris foliis, haud absimilia; sed saturatiùs virent, quoad slores, & semina, Verbenæ vulgari, in omnibus accedit.

Weronica spicata, flore purpureo:

Hæc à vulgari, flore cœruleo, solo flo-

rum colore differt.

Vicia maxima annua, foliis serratis:
Hæc solis foliorum incisuris, serræ, similibus, à vulgari Vicia maxima, annua (perperàm, authoribus Faba Græcorum dicta) differt, cum hæc capreolis donetur, Viciam sese declarat, porrò nec siliquam, nec sructum, Fabæ, consormes habet. Judicent lectores attenté. Plura addere non expedit impræsentiarúm.

Vicia præcox verna, minima Soloniens, semine Hexedro: Hæc omnium hujus seriei, est planta minima, sub exitum hyemis, in pratis, contra Regiam Chambort, sloret. Florem sert dilute rubentem, siliquam vix pollicarem edit quin & semina angulosa, minuta, Hexedram

dram referentia, unde ei nomen à nobis inditum, datur & Lathyrus, Gramineis foliis, ejusdem formæ, quasi gerens semina, Hexedram reserentia: de quo supra diximus.

Vicia filiquis glabris, flore violaceo: Est Viciæ.s. Craccæ minimæ species, si-

liquis glabris Joh Bauh.

Viola Granadillæ folio: Hæc Viola exotica, semine & floribus, nostrati vulgari, Martiæ, omninò consormis est similem violaceo colore præditum, sert florèm: Sed solia habet lata, sinuosa, in plurimos Lobos profundos divisa Granadillæ seu floris passionis, Granadillæ majoris modo, unde ei nomen; datum.

Virga aurea foliis lævibus, non serratis: Hæc folia gerit læviora longioraque, vulgaris Virgæ aureæ foliis: sed nullam, in margine patiuntur serratu-

ram.

Virga aurea Americana, foliis serratis angustis, subtûs nervosis: Hujus folia sunt subtûs adeò nervosa, & eminenter angusta, maximéque serrata, quin & radicem habet odoratissimam; hisce notis notu facilis.

Virga aurea Americana hirsuta, radice odorata, foliis serratis: Hujus solia superiùs, quasi pube obducuntur, & hac nota cognitu inter cœteras, (junge quod sint multò latiora; multoque profundiùs serrata, superioris soliis) sacilis est.

Virga aurea humilis Alpina: Hæc in omnibus vulgari accedit; sola parvitate discrepans, est enim Virga aurea vulgari triplò minor. Cætera ei par.

Virga aurea, altera Solidago Saracenica: Foliis minùs spissis, constat, quam Solidago vulgaris. Ad altitudinem, quatuor plùs minusve pedum, assurgit. Frequenter nobis suit obvia, in declivibus, Regionis illius Galliæ (Morvan dictæ) inter Burgundiam & Burboniam sitæ.

O Urtica racemosa Canadensis: Hujus folia sunt multò obscuriùs virentia, quàm Urticæ nostratis majoris: insupèr hujus folia non pungunt, quippe non copiosè pube pungente, armantur: in cœteris, ei, semine & floribus par.

X 2 Obse

(325)

# Observationes Generaliores EX

Horto Regio

# BLESENSI

Autto, Colletta:

# BOTANICÆ

Rei, studiosis, necessariæ, & cognitu perutiles.

Arbores, perpetua fronde, virentes.

#### Pomiferæ.

Malus Limonia.

Conifere & Resinifere.

A bies. Picea.

Pinns. Pinaster.

X 3

Cedrus

### (326)

Cedrus Libani, .f. Conifera. Cupressus mas.

Cupressus femina. Cuprellus humilis . 1 Cedrus Lycea.

#### Glandifer ...

Ilex Glandifera.

Suber.

#### Bacciferæ.

Laurus vulgaris. Laurus Indica Baptist. Myrtus. Ferrarii.

Laurus tinus e jusque species.

Agrifolium .f. Ilex Bar- Taxus. cifera.

Juniperus. Alaternus. Phillyrea. Pyracantha.

Hedera arborea.

#### Alie varie.

Cerasus Lauri folio. Thuya .f. Arbor vita. Akhaa Syriaca. Arbutus.

#### Resinifera foliis deciduis.

Larix. Terebynthus. Lentifeus. Styrax.

Frutices

### Frutices & subfrutices perpetua fronde vir entes

🔿 Arba Jovis. D. Cytifus Maranthæ. Genista Hispanica. Genista vulgaris. Jasminum luceum Rolmarinum, Rosa sempervirens. Sabina. Rhus Myrnifolia. Althea arborea Olbie. Malva Hispanica. Sedum vermiculatum Salvia Verbasci solio & ejus species. Atriplex Halimus, & Portulaca marina Chamælea tricoccos. Laureola. Erica ejusque species. Astragalos Baticus. Chamædrys Arborescens & vulgaris. Colutes ejusque species. Cistus mas. Cistus fæmina eorumque species.

Chamaciffus. Anonis montana purpu-Caryophyllus Creticus. Cneorum Matth. Ruscus Hypoglossum .f. Laurus Alexandrina ejusque species. Hissopus. Lavendula. Thymum. Satureia sempervirens. Pimpinella spinosa .s.Poterion. Ruta. Clematis Daphnoïdes major & minor. Abrotanum. Absvnchium. Smilax aípera. Storchas Arabica. Thymelæa. Tragacantha. Herb.

X 4

# Herbæ perpetua fronde virentes.

Calvia hortensis ejus. Cochlearia. O que species. Polium ejulque species. Majorana. Marum Syriacum. Marum, Mastic. Gallorum. Hedera terrestris. Lamium luteum variegatum. Bugula. Prunella. Serpillum. Ageratum. Aloë Americana. Aloë vulgaris. Yuca. Keiri Arabum ejusque species. Leucoium marinum incanum ejusq; species. Leucoium viridi folio odoratiffinum. Draba repens. Nasturtium aquaticum. Thlaspi spinosum luteu. Thlaspi supinum luteum.

Anagallis aquatica. Azarum Canadense. Azarum vulgare. Bellis. Auricula ursi. Primula verisa Caryophyllus ejusque species. Caryophyllus Holosteus tomentolus. Caryophyllus minor marinus Globolus. Armerius. Lychnis Cotonaria . f. Coronaua. Sedum vulgare. Sedum Arborescens. Sedum Rolaceum ferratum ejusque species. Sedum Vermiculatum ejusque species. Telephium ejusque scecies. Tithymalus Caracias ejusque species. Tithymalus Myrsinites, &c. SaniSanicula.
Pfyllium fempervirens.
Chamæmelum nobile.
Coris cærulea.
Cymbalaria Italica.
Eryngium marinum.
Ficus Indica major.
f. Opuntia. minor.
Gentianella verna.
Hypericum perfoliatum ex perforatum.
Fragania.

Jacea Iustanica sempervirens.
Scabiosa Cretica Arborescens.
Trifolium hæmorrhoïdale.
Antirrhinum.
Champhorata Monspeliensium,
Carthamus coruleus.
Capillares omnes.
Filices quædam.
Polypodium.

# Plantæ succum Lasteum fundentes.

Picus ejusque species.
Nerium s. Laurus Rosea.
Ha dua Arbores succum reddunt; hujus

emanat.
Apocynum ejulque spe.

viridis illius lattens.

Asclepias ejusque species.

Convolvulus e jusq; species.

Rapunculus e jusque species.

Campanula, Trachelium .f. Cervicaria e jusque species.

Viola pentagonia, Onobrychis dicta, ejusque species.

Cichoreum Intybus feu Endivia Endivia e jusq; species.
Lactuca e jusque species.
Sonchus e jusque species.
Chondrilla e jusque species.
Hieracium e jusq; species.
Pilosella e jusque species.
Dens Leonis e jusq; species.

cies. Tragopogon ejulq; lpecies.

Scorzonera ejulque spe-

Carduus Scolymus feu Eryngium luteum. Sefeli palustre lactescens.

Thysselium Dod.

Plurima umbella mons tana, ex radice incifa, succum fundunt latteum.

Papaver ejusque species, Rhæas ejusque species. Argemone ejusque spe-

Tithymalus ejusque species.

Elula & ejus species.
Cataputia, peplus, peplis,
Chamæsyce.

Hadua Planta sequentes succum fondunt rubentem.

Beta rubra. Lapathum fanguineum. Chelidonium majus fuccum reddit aureun.

Plante

# Plantæ tuberosæ s. tuberosa radice præditæ.

NEMONE, omnef-Dens Cahinus. que ejus species. Dentaria. Pullatilla. Canadenfis tubero c A fiacicus. & : Cornut. Illyricus. Montanus. Grumosus, tubero-Bistorta ejusque species. Chelidonium minus. Alphodeli radice. Rutz folio, &c. pioïde. Triste Corneri. Chrylanthemum radi-) Tuberofum. rotunda vide oblonga Battatas. l Batrachoïdes. h (Hamatodes, & r. Aconitum Ejulque foce Coty- Cradice rotunda. cies & anthora. sedon I radice oblonga. Pimpinella sanguisorba. Rhodia radix Scrophularia. Telephium e jusq species. Panax Coloni .f. Sideri-Saxifraga alba Chelidotis ftrumofa. nides. Cariophyllata. Bulboch Ganum. Tormentilla. l'Testiculata. Cnostras. ) Palmata, diverfæ e-Americana Corn. arundem, omnes Sylv. repens Park. species. Cycla-

Cyclamen ejulque species. a thou Arum. Arifarum. Dracuntium. Symphytum tuberofum. Solanum tuberosum vide Battatas. Calceolus mariæ. Orobanche seu Rapum Genistæ & Dentaria. CApios. Tithymalui≮Pyriformiradice. Polygonatum .f. figillum Salomonis, Accorus verus. Iris tuberola ejulq; spe-...Cics.

Aristolochia

India: Occidentalis

of. Inhame Orientalis lufitanorum,
fpecies Convolvuli
lactefcentis,
Canadenfis, Chryfanthemi species
Virginiana, Solani
species,
Bryonia alba.
CNodosum,

Gramen Typhodes feu Perlarum inftar.
Sedulis Thrafi.
Sitoreus inodorus.
Salizque e jus species.

Nymphæa lutea major.

Planta,

# Plantæ, Carnosa radice, præditæ: Comisormes seu Pyramidales.

A Sphodelus | albus. luteus. Alectorolophos alpina. Rapuntium, Trachelium, Campanula corumque species. Napus. Rapum radice { longa. rotunda. Raphanus fativus { ruber niger. Raphanus rusticanus & fylvestris. Beta rubra radice Rapæ. Lapathum ejusque species. Oxalis e jusque species. Dens Leonis. Tragopogon. Scorzonera. Centaurium ma jus ejus. que species. Carlina. Eryngium,

Fæniculum.

Silarum. Ænanthe ejulq; species. A pium ejusque species. Pastinaca sativa latifolia. Paslinaca sativa tenuisolia, Carota. Omnes Umbella monta-.ne. luteos gerentes flores, radicem habent crassam, carnosam. Consformem . f. Pyramidalem cam medulla duriore in meditullio: Lattescunt utplurimum. Nardus radice Solivari.

Nardus radice dollorga.
Circium e jusque species.
Valeriana.
Filipendula.
Mentha tuberosa.
Pœonia e jusque species.
Mandragora.
Mirabilis peruviana.

Arbores

## Arbores Calida.

#### Ficus.

#### Nerium.

#### Baccifere Calida.

Terebinthus. Lentifcus. Laurus domestica. Laureola, sempervirens. Mezereon Germanicum, Chamelara tricoccos. Thymelara. Rhamnus folutivus.

#### Conifera & Resinifera Calida.

Abies.
Picea.
Pinus.
Pinaster.
Cedrus Libani .f. Conifera.
Larix.

Thuya.f. Arbor vitæ.
Cupressus.
Cedrus Lycia; cupressi
minor species.
Jumperus.

Juniperus, Sabina. Styrax feu Storax.

#### Subfrutices Calidi.

Rosa ejusque species.

Apocynum ejusque species.

Asclepias ejusque species. Clematis ejusque species. Lupulus.

Plantæ

#### Planta Calida.

Onvo'vulus ejusq;
species.
Nasturtium Indicum.
Glycyrrhiza vulgaris.

Melilotus ejusq, species. Fænugræcum. Iris tuberosa.

#### Bulbosa Calida.

Crocus autumnalis , faltem e jus stamina.
Cepa.
Allium.
Moly.
Porrum.
Scilla.
Lilium album.
Narcissus.

Hyacinthus.
Rapunculus feu Campanula ejusque species.
Trachelium seu Cervicaria ejusque species.
Gratiola.
Hypericum.
Ruta.

#### Siliquosa tretrapetala Calida.

Braffica. Sinapi.
Eruca.
Nasturtium siliquosum,
Draba siliquosa.
Erysimum seu Irio.
Napus.

Rapum,
Rapistrum.
Raphanus fativus s., Radicula.
Leucoium.
Hesperis.

Dentaria.

Siliculosa

# (336)

#### Siliculosa tetrapetala Calida.

Thlaspi.
Nasturtium siliculosum.
Bursa pastoris.
Cochlearia.
Iberis.
Lepidium.
Draba siliculosa.
Raphanus sylvestris.
Raphanus bortensis seu
Rusticanus.
Myagrum.

Rapistrum Monospermon.
Coronopus Ruellii.
Veronica ejusq, species.
Polygala.
Persicaria urens.
Agrimonia.

Lactescentes (ichoracea & papposa, per se omnes (quippe amara) sunt Calida.

#### Corymbifere Calide.

Conyza.
Abrotanum.
Abfynthium.
Artemifia.
Tanacetum.
Matricaria.
Chamæmelum.
Millefolium.

Ptarmica.
Ageratum.
Pimpinella & Agrimonoïdes Col.
Umbellifera omnes funt
magis aut minus Calida.

#### Verticillatæ Galeatæ,Calidæ.

Mentha. Calamintha. Clinopodium. Pulegium. Marrubium. Dictamnus verus. Pseudodictamnus. Bætonica.

Stachys.

# (337)

Stachys.
Sideritis.
Lamium.
Meliffa.
Tragoriganum.
Origanum.
Salvia.
Horminum.
Acinos.
Meliffa peregrina.
Polium.

Chamædrys.
Chamæpitys.
Rofmarinum.
Hyflopus.
Lavendula.
Stæchas.
Majorana.
Thymum.
Serpillum.
Satureia.
Ocimum.

#### Calide variarum classium.

Centaurium minus.
Pulfatilla.
Anemone ejufque species.
Ranunculi omnes, exceptis Perpaucis.
Arum.

Arifarum.
Dracunculus major?
Capficum ejufq, fpecies.
Tithymali omnes, Efulæ
& Cataputia.
Sedum vermiculatum acre.

Y

Purgantes

## Purgantes omnes sunt Calidæ: vide infra Purgantes.

# Plantæ Frigidæ:

#### Pomiferæ Scandentes.

ELO: Cucurbita.

Pepo.

Citrullus .f. Anguria.

Cucumis.

Dum succo alimentitio abundant, refrigerant, at semina (quippe oleo abundant) exficenta, calefaciant : Contra commune Dogma.

Beta. Blitum.

Mercurialis.

Spinachia.

Lapathum.

Acetola.

Biftorta.

Lattescentes Cichoracea & papposa per acci-

sunt Frigide. dum fueco alimentitio abundant: at quatenus amare Calefaciunt &

apperinnt.

A canthus.

Plantago. Holofteum.

Coronopus, species Plan-

taginis.

Pfyllium. Viola.

Malva. Althæa.

Mercurialis.

Mandragora.

Hyoscyamus, Portulaça.

Sedum ejusque omnes, præter acre.

Telephium

Telephium.
Coryledon.
Saxifraga Chelidonides
Aurea.
Sanicula.
Papaver ejusque species,

per accidens dum succo alimentitio abundant; ut & Cichoracea & papposa lattescentes refrigerant: de quibus alibi prolixiùs discutictur.

# Arbores, frutices, subfrutices, & Planta purgantes.

Orbus, ornus dicta, ex qua manna elicitur. Tamarindus. Cassia solutiva. Rhamnus Catharticus. Malus Persica ejus sios. Senna. Genista. pallida dutrius que chata flos.

Laureola.

Mezereon Germanicum.

Chamelaa Tricoccos.

Tacton Rare.

Alypum montis Cete.

#### Planta purgantes succo.

Aloë vera.
Convolvulus e jusq, species (per excellentiam feammonia Syriaca s. Antiochana est hujus specius, ex qua sit diagredium.

Cucumis Asininus ex quo extrabitur elaterium.
Tithymalus Esula & Cataputia: quorum succo lasteo, adulteratur diagredium.

2 Purgantes,

#### (340)

#### Purgantes Radicæ.

Filix forming. Polypodium. Lapathum ejusq, species: Helleborus mger & alper exsellentiam Lapabus.

thum, Rhabarbarum eft praftantissimum.

Purgantes, aut vomitum cientes foliorum infusione, aut decoctione.

Sedum vermiculatum, Narciffus. Gratiola. Braffica rubra, crifpa. Centaurium minus. Linum Catharticum. Cnieus .f. Carthamus ? semine pargat.

#### Planta Venenata.

Erium. Apocynum. Asclepias. Lolium. Colchicum.

Cicuta. Pyrethrum. Solanum lethale. Aconitum. Fungi lethales.

Plante

#### Plantæ Vulnerariæ,

Pimpinella. Apium. Cicuta. Marrubium. Betonica. Stachys. Syderitis. Salvia. Horminum. Hedera terrestris. Chamædrys. Chamæpitys. Bugula, Brunella. Bellis. Millefolium. Verbena, Polygonum,

Polygonatum. Alchimilla. Sanicula. Caryophyllata. Plantago. Pfyllium. Aristolochia. Cynoglosfum. Symphytum. Pulmonaria. Nicotians. Crassula seu Telephium. Sedum. Scabiofa. Consolida regalis. Virga Aurea, Doria, & Solidago Saracenica.

#### Plantz Culinariz.

Legumina, frudus horum inserviunt Culina.

Pifum. Lathyrus, Ochrus, Lens, Faba.
Lupinus.
Glycyrri

Glycyrchiza. Hujus radix expeditur in Culina & Pharmacis.

Y

Planta

#### Plantæ Culinariæ.

Cærealea, horum grana inserviunt Culina.

Triticum: Secale.

Panicum. Milinm. Panicum Indicum, Maïz Hordeum.

Oriza. Avena.

Plantæ Culinariæ.

Bulbi & folia, harum inserviunt Culina, & Pharmacis:

Cepa. Allium. Moly.

Porrum. Scilla.

dictum.

Plantæ Culinariæ. Radices barum inserviunt Culina.

Rapuuculus sen Campa-

nula. Napus.

Rapum. Sativus .f. Ra-

dicula. Rapha-Niger Icon. Lob.

Raphanus rusticanus. Beta rubra Romana, seu Rad. Rapæ.

Trogopogon. Scorzonera.

Chryfanthemum tuberosum, vide Battatas de

Cannada.

nea.

Solanum Esculentum, vid de Battatas de Virgi-

Convolvulus, Indiæ Oc. cidentalis Inhame, vide Battatas supra.

Silarum.

#### (343)

Sifarum. Pastinaca latifolia. Pastinaca tenuisolia sen

Carota. Apium seu Petroselia

Plante quarum folia inserviunt Culine, cotta.

Brassica & ejusque spe- Calendula, hujus etiam cies. Thlaspi Holeraceum. Nasturtium hortense. Eruca fativa. Beta vulgaris sativa.

Bonus Hendricus. Spinachia. Lapathum: Acetosa.

Lactuca ejusque species. Cichoreum, Intybus seu Endivia?

Tragopogon. Scorzonera.

flores.

Urtica minor & major. Apinm ejusque species,

Cerefolium. Myrrhis odorata.

Tanacetum. Mentha. Majorana. Rosmarinum. .Thymum.

Satureia. Borrago. Bugloffum. Portulaca.

Plante quarum folia usurpantur in Acetariis.

Lactuca. Acetofa. Cichoreum. Pimpinella spicata minor,

Brassica minor (Brocali Italis') dicta, Valerianella seu Lactuca agnina. Viola pentagonia. Coronopus

Coronopus hortensis.
Sedum vermiculatum infipidum, ejusq, species.
Nasturtium hortense.
Nasturtium aquaticum.
Ptermica s. Dracunculus hortens. Astragon dicus.
Cerefolium.
Myrrhis nova aquicolo-

rum & odorata. Apium.

Cinera aculeata Hispanica.

Apium Italicum seu Seleri.

Lactuca Romana. Cichoreum crispum.

Harum quatuor folia & costæ seù Nervi medii, dealbata, evadunt te-

nera.

Chrith-Jumbelliferum.
mum Chrysanthemst.
Folia utrinsque sale, &
aceto condita, Mensa
inservinut, byeme pro
acetario: quemadmodum.

Flores inexpansi Cappazis, Genista, & Nasturtii Indici, eodem modo sale, & aceto Maserati byemalibus Embammatis inserviunt ut & sungi Esculenti.

Cucumis, bujus fractus, rudimenta: Sale, aceto & semine Anethi, condinatur & Mensa inferuntur.

#### Plantæ Culinariæ. Quarum semina Culinæ inserviunt.

Sinapi. Éruca. Foniculum. Cuminum.

Carui.
Anifum.
Coriandrum.
Anethum.

Planta.

# Plantæ Culinariæ. Harum Turiones inserviunt Culinæ.

Asparagus.
Lupulus.
Sambucus.
Capsicum, hujus filiquarum aut capsularum
pellicula, loco Piperia
in Gallaprovincia, Gallia Narbonensi, aliissa,
locis, inserviunt Culi-

na. Quin & in Africa acceo, fale & Saccharo condiuntur, &ab incolis avide expetuntur pro Cordiali optimo.

Cinera fativa; capita bujus, Culina infervi-

#### Plantæ Culinariæ.

Harum Frudus pulposi inserviunt Culina, Mensave.

MELO. Pepo, Cucumis. Citrullus seu Anguria. Cucurbita.

Arbores

Arbores Pomifera, quarum Fructus inferviunt Culina, Mensave.

Arus ejufq, variæ species.

Pyrus ejufque diversæ species.

Aurantia.

Malus Limonia.

Citria.

Malus Cydonia.
Sorbus.
Ficus.
Mefpilus.
Morus.

Arbores, Oseam nucem, carne obductam, habentes; quarum Fructus exterior & interior inserviunt Mense.

Perlica ejulque di- Ceralus ejulque variæ verlæ species. species. Armeniaca. Olea.

Prunus & ejus variæ species.

Arbores Nuciferæ, harum fructus interior, inservit Mensæseu Culinæ.

Amygdalus. Nax jaglans. Corylus. Castanea.

Arbores

#### Arbores seu potius Frutices, quorum Fructus inserviunt Culina, Mensave.

Berberis, Labrusca, Vitis vinifera, Rubus Idaus, Rubus, Ribes, Uva crispa.

Myrtillus Germanorum.

Fragaria, bujus planta,

fraga,inserviunt Mensa.

# FINIS.

#### Hallucinationes

# CASPARI BAUHINI

IN

# PINACE,

Quam denominandis Plantis &

ITEM

Animadversiones, in tres Tomos, universalis Historia, Plantarum;

# JOHANNIS BAUHINI.

Quibus accessit

Dialogus inter Socium Collegii REGII LONDINENSIS, Gresham diett, & Botanographum REGIUM.

Preludiorum Botanicorum pars altera.

#### AUTHORE

ROBERTO MORISON Medico & Professore Botanico, setenissimo CAROLO secundo, magnz Britannia, &c. REGI.

Doctis (in Arte) scribo:
Indoctos docebo.



#### Hallucinationes

# CASPARI BAUHINI

# PINACE.

Tam in digerendis,

# Quam denominandis Plantis.

Pag.27.



Elamum & Erylimum cœreale, malè inter cœrealia propriè dicta, ob usum collocantur post Lapa-

thum, Acetosam, Bistortam, quippe semine triangulari præditum Erylimum cœreale, collocari debet. Ad siliquosas Heteroclitas seu impropriè dictas, transmittatur Selamum.

Pag.

rag. 34. Co'umn, I. Acorus adulterinus, male à Bauhino, cum Acoro julifero seu ve-ro, collocatur, cum adulterinus, Iridis storem gerit; ad Iridum latifoliarum classem, cum Ger. & Eyst. relegandus, ut rationi consentaneum videtur.

Pag. 40. Col. II. Iris tuberofa amandetur ad Iridum tuberofarum classem, nec aptè collocatur inter Iridem bulbofam & Sicyrinchium.

Pag.47. Col. II. Plant. III. Hyacinthus Indicus tuberosa radice, malè inter bulbosas propriè dictas collocatur.

Pag. 80. Lilium Asphodeli radice, aptiùs (mea opinione) cum Asphodelo & Pha-

langio, pag. 28, vel 29. collocaretur.

Pag. 89. Bauhin. collocat Rapum, & pagina 95. collocat Rapistrum Napum, & interjicit pag.92,93,94. Campanulatas, Rapunculos scilicet, & Campanulatas, Tracheliumve; siliquosas à siliquosas disjungit, quod non est faciendum. Insuper Rapistri siliquæsunt crassæ sungosæ, articulatæ, ideò aptiùs post Raphanum sativum; vel radiculam, collocaretur Rapistrum.

Pag. 91. Col. I. Pl. VIII. Batatas Camores Hispanorum

Hispanorum Clus. hist. est verus & genuinus Convolvulus, quare malè cum Aloë inter siliquosas collocatur, quamvis radices illius sunt edules. De his quæ vidi & colui, judicium sero, de aliis exoticis in illo capite, mihi nunquam viss: nihil dico.

Pag. 92. Col. I Plant. XIII. Campanula lutea Linifolia Ger. repetitur p. 214. col. l. pl IX. sub Campanula lutea Linifolia Adv. Lob. Linum sylvestre luteum foliis subrotundis C. B. Pin. cujus vera est species & flore & semine; Campanula autem non est, quia nec lactescit nec semen minimum Lucidum (aliarum Campanularum more) fert.

Pag. 94. Col. II. Pl. X. Campanula foliis Echii C.B.Pin. & Trachelium burnante Clus. ipsi Cam. & pag. 254. col. II. pl. VII Echium Alpinum luteum C. B. Pin. Trachelium burnante Clus. Trachelium seu Campanula est, quippe lactescit non autem Echium; bis tamen repetitur.

Pag. 95 Col. II. Pl.V. Rapistrum Italicum filiquis longissimis C.B. Pin. sylvestre Irionis folio Col. Idem repetitur pag. 101. col. II. pl.V. Erysimum angustifolium majus C. B. Pin. Rapistrum sylvestre Irionis folio Col.

Pag.

Pag. 95. Col. I. Pl. I. Rapistrum flore suted C. B. Pin. est vera Sinapi species, (Rapistrum est utplurimum siliqua articulata) ergò ad siliquosas Tetrapetalas, Sinapi. Erucam, Nasturtium, Drabam cum reliquis sequentibus, amandetur. Rapistrum Monospermum cum non sit siliquosa Tetrapetala planta; sed, siliculosa, ad calcem siliculosarum, debet referri.

Pag. 96. Col. II Pl.V. & pag. 97. Raphanus rusticanus & aquatici duo, non debent collocari inter Raphanos. Cum siliquas Raphani sativi, seu radiculæ non serant, sed capsulas binas siliculas ve Lepidii aut Iberidis instar.

Pag.97 Col.I Pl.III. Dentillaria (mea opinione) non ad Lepidium referri debet, cum nec florem nec capsulam seminalem, conformem Lepidii capsulis, aut siliculis habeat.

Ibidem Lepidium & Iberis malè collocantur inter siliquosas cum capsulares seu siliculose sint, debent ad calcem Thlaspios transferri.

Pag 98. Dracunculus, ejusque species 3 malè collecantur inter capsulares & siliquosas

quosas à C.B. in Pin. quare ad Corymbosas .f. Corymbiferas, veluti ageratum, Millefolium & hujulmodi affines; relegentur Dra-

cunculus hortenfis, & Ptarmicæ.

Pag. 99. Col. I. Pl. X. Eruca maritima Italica, siliqua haltæ cuspidi simili C. B. Prodr. Cakile Serapionis Lob. duæ plantæ diversæ quoad semina confunduntur à Bauhino, una semen sert planum; altera, cuspidi hastæ simile: ut clare videre licet figuram in Prodr. à Bauhino exhibitam, eamque si quis cum Lobelii figura in Iconibus comparet.

Pag. 100. Reseda & luteola cum non fint l'etrapetalæ filiquosæ, male disponuntur inter Erucam & Erysimum, Tetrapeta-

las filiquofas.

Pag. 101. Gol II. Pl.V. Er yfimum angustis folium majus C. B. Fin. Rapistrum sylvestre Irionis folio Col. Bis repetitur, nempe supra pag 95.col.II.pl. V. & hic p. 101.col.II.pl. V.

Pag. 101. Persicaria seu Hydropiper malè inter Tetrapetalas filiquosas collocatur cum sit semine triangulari prædita, ad Lapathum, Bistortam, Polygonum, aliasque (ejus generis) referri debet.

P.ig.

Pag. 102. Piper Indicum cum non sit planta Tetrapetala siliquosa, malè hic collocatur à Bauhino, potius ad Solanum referatur; cujus, est species à flore & semine, seminisque Thecis, seu involucris. Si objiciatur qualitas Urens; quæ non reperitur in ulla Solani specie, facilè respondetur Ranunculos quosdam, esse insipidos seu dulces; quamvis maxima eorum pars, sit caustica prædita facultate.

Pag. 103. Nasturtium hortense latifolium & crispum malè illic disponuntur, cum non sint siliquosæ, ut cœteræ illius sectionis, sed siliculosæ, ergò ad siliculosarum classem

amandentur.

Pag. 104. Col. II. Nasturtium Petreum folio bursæ postoris; item Nasturtium pumilum vernum; Nasturtium Alpinum capsula Nasturtii hortensis; & Nasturtium Osyridis folio, cum sint siliculosæ plantæ, ad Thlaspios, Drabæ, Cochleariæ Bursæ pastoris calcem, aut classem, referantur; non autem consundendæ cum siliquosis.

Pag. 106. Col. II, Pl.V. Thlaspi umbellatum Nasturtii solio Monspeliacum C.B. Pin. Narbonense umbellatum Tab. Ger. eadem

planta

planta repetitur pag. 107. col. II. plant. III. Thlaspi Alyssum dictum maritimum C. B. Pin. Umbellatum Narbonense Ger.

Pag. 108, 6 109. Bursæ pastoris, similis siliquosa major & minor, non debent inter Bursæ pastoris species recenseri cum non sint siliculosæ: amandentur ad siliquosas. Ibidem Myagrum siliqua longa, ad siliquosas referatur cum Gerardo: dicatur Eruca sylvestris angustisolia.

Pag. 109. Drabæ siliculosæ ad siliculosas & Tetrapetalas plantas: siliquosæ ad siliquosas reserantur, ut Tollatur consusso

generum.

Pag. 110. Col. II Pl. VIII. Draba flore cœruleo Galeato, male denominatur Draba à Bauhino, cum nec sit planta Tetrapetala, siliquosa, nec filiculosa. Rapunculi species est; Galeato flore violaceo: quemadmodum flos Cardinalis colum. est Galeato Coccineo flore. Vide Rapuntium Urens Soloniense in horto Regio Blesensi aucto, & inter plantas non scriptas à me exhibitas.

Pag. 1 10. Alliaria malè inter Drabam & Cochleariam collocatur: ad siliquosas nempè Hesperides seu violam Matronalem referatur. Z 3 Pag. tag. 113. Isatis male illic collocatur, inter Tetrapetalas siliquosas, & multo ineptius, Anil ob usum colorandi, cum sit

perfecte planta leguminosa.

Pag. 114, & 115. Spinachia male progenuino Lapatho recensetur cum non habeat semina triquetra, Lapathi instàr, subjungi debet Lapatho, quemadmodum bonus Hendricus.

Pag. 116. Col. I. Pl. V. Graviter Halluci-natum fuisse C. Bauhinum in Pinace conjicio, dum inter Lapatha collocat Apocynum Syriacum, seu Bedelzar Arabum, cum ne vel notulam Lapathorum generi communem, habeat: sed Apocynum à lacte (dum rumpitur) manante, siliquisque Seri-cea lanugine, resertis, seminibusque. Apocymum sese prodit, vel Medriocriter in arte Botanica versato; ad Apocyni classem, re-ferri debere apparet. Hujus, lanugine Sericea, Togæ cubiculares pretiofiores apud Turcas componebantur candæ & læves, quæ ab aliquot annis non pretiosa illa intertextura quæ Gallice dicebatur Wat. ex seminalibus hujus Bedelzar involucris, præparata; sed Gossipio seu Xylo ex America

infulis adjacemibus: nunc communiter fiunt. Prædictæ Togæ cubiculares & vilí pretio væneunt.

Pag. 117. Col. II. Pl. V. Rhaponticum folio Helenii incano, malè hic disponitur cum Rhabarbaro (quod per excellentiam Lapathum est,) ergo reddi debet ad calcem plantarum capitatarum (quarum flores abeunt in pappos) ut sunt jacea Steebe Cyanus, &c. Ibidem idem dicendum de Centaurio majore, ejusque speciebus qua omnes debent amandari ad classem antedictam. Observa insuper Rhabarbarum esse per excellentiam optimum Lapathorum; à semine triangulari Lapathi simili.

Pag. 123. Col. II. Pl. III, & IV. Lactuca montana purpuroccerulea, major & minor, malè inter Lactucas collocantur, cum & femen & conformationem partium, cum Soncho habent.

Pag. 124. Lampsana non est tam Soncho affinis quam Cichoreo: quippe ut Cichoreum semina solida, angulosa, non autem in pappos abeuntia (ut Sonchus) produeit. Ergò magis appositè dixisset C. Bauhinus Cichoreo affinis Lampsana domestica.

Z 4 P48.

Pag. 122, & 131. Jacobæa & Senecio cum funt stellatæ & pappescentes debent ad stellatas & pappescentes, Asterem, Conyzam, Doronicum, Helenium, &c. Non autem jungi cum la cescentibus, papposis.

Pag. 126. Col.II. Pl.I. Hieracium majus folio Sonchi, vel Hieracium Sonchites potius Sonchus dici debet quam Hieracium, nam Sonchus est utplurimum altior, caulis sistulosior folia læviora, slos ejus Hieracii flore citius evanescit: per terram (aliorum Sonchorum more) ejus radix repit.

Pag. 126. Col.I. Pl.I,II,III. Cichoreum sylvestre luteum & quæ sequuntur sunt Hies

racia, quia pappescunt.

Pag. 127. Hieracia quatuor priora primæ Col. sunt verè Sonchi à semine & tota facie & modo crescendi.

Pag. 228. Col. I. Pl. I. Hieracium semine adunco C. Bauh. Hieracium salcatum col. I. pl. II. & Hieracium minimum nonum Clus. pag. 127. col. II. pl. VIII. & quæcunque alia reperiuntur Hieracia, quorum slores non abeunt in pappos, ut horum trium ad Cichoreum reducantur quia Cichoreum, à la crescentibus papposis hac sola nota differt. fert. Quod ejus flos non abit in pappos idem esto judicium de Chondrilla verrucaria seu Zazintha pag. 130 col. I. pl. IX. cum non pappescit: non est Chondrilla. Sit cum Clusio Cichoreum verrucarium idem dicendum de Lampsana, quæ est magis affinis Cichoreo, quam Soncho: propter semen Solidum angulosum, Cichorei semini, simile.

Pag. 130. Chondrilla Verrucaria ad Circhoreum mandetur; propter prædictamy rationem & jungatur prædictis Hieraciis. Eaque appellando sic; Cichoreum falcatum, Cichoreum semine adunco; Cichoreum minimum, caule ad slorem tubuloso, mutato nomine Hieraeii, in Cichoreum ut diximus anté.

Pag. 130. Col. 11. PlVI. Chondrilla cœrulea Cyani capitulo: cum hujus semen non, abit in pappos non est Chondrilla, ergò ad Cichoreum cum prædictis reducendum judicarem; cum Lactescit, nec slos ejus abit in pappos, nec potest esse Cyanus, nec Chondrilla ut clariùs deducemus in Tabulis affinitatis nostris.

Pag.

Pag. 130. Col. II. Pl. III. Chondrilla rara purpurea cum non Lactescit per antedictam rationem, nec pappescit, non debet admitti pro Chondrilla. Ad Centaurium capitatum reducerem, & Centaurium capitatum ciliare annuum soliis laciniatis ser-

ratis appellari velim.

Pag. 131. Col. 1. Pl. 1111. Senecio pinguis incanus; Jacobææ est species, cum Jacobææ more, storem gerit stellatum multis petalis latis, discum luteum ex multis staminulis constatum, cingentibus. Nota insuper hac p. 131. malè collocari (ut alibi diximus) Jacobæam & Senecionem cum lactescentibus papposis, cum ad pappescentes non lactescentes pertineant: cumque eis collocari debent.

Pag. 132.Col.11.Pl.1, & 11. Tanacetum montanum inodorum flore majore & minore. Sunt Bellidis Leucanthemæ species: nec cum Tanaceto aliquid habent affinitatis nisi in dispositione soliorum: ergò alibi aptiùs disponi poterant, sub nomine Bellidis Tanaceti solio: Desumendo nomen à potiore & nobiliore parte, flore scilicet, seu modo ssore soliorendi.

Pag.

Pag. 138. Col. I. Ambrosia Campestris repens, Coronopus Ruellii: Malè cum Ambrosia odorata collocatur, cum sit planta Tetrapetala siliculosa, subjungi debet siliculosis Draba, Cochlearia, Thlaspi, Veri

ronicæ, &c.

Pag. 138 Colum. 11.Pl. 111. Botrys Chamædryoides male ad Botryos classem à Bauhino reducitur, cum sit ex slore & semine seminumque capsulis, Chamædrys: ad hujus classem (cum Mattheolo) redigo. Nota quod Botrys Ambrosioides apposité quadrat; cum Atriplice, quoad dispositionem florum & seminum, & si Atriplex odora diceretur per me non stabit. Quemadimodum secimus nos in dispositione Atriplicis in Tabulis cognationis nostris.

Pag. 141. Col. II. Pl. IV. Millefolium aquaticum foliis Abrotoni, Ranunculi flore & capitulo C. B. Pin. Ranunculus Tricophyllon aquaticus medio-luteus Col. bis repetitur hic & pag. 180. col. H. pl VI. Ranunculus aquaticus capillaceus C. B. Pin. Ranunculus Tricophyllon aquaticus medio-luteus Col. Etiamfi Bauhinus bis citavit Columnam, debuit in posteriori loco

tantùm

## Hallman

## CASPARI BACHINI

I N

## PINACE,

Quan deminants Plants:

ITEM

Animadverfiones, in the Tomas, miserials

## 70HANNIS BACHINI

Quin and

Dialogus inter Section College RECIL LONDINGUESS, Coloniel Recognition

Preludieron Boranicomo por asse

AUTEGLE

ROBERTO MORIEES Medici & Infessore Branco, francous Carille Courte, augus Brannon, Sr. 1251

> Dollis ( in Arte ) juins : Indollas dacina.

tantum citari. Sunt duæ, Ranunculi species, omnino distinctæ. Ut quilibet observare possit; cum intuendo siguram Columnæ & Icon. Lob.atque copiosè uterque hic Ranunculus in aquis paludosis conspicitur, vegetans.

Pag. 142. Consolida Regalis & pag. 114, & 145, aquilegia & Nigella debent ad venenatas, & siliquiferas amandari ut clariùs

demonstrabimus posteâ.

Pag. 144. Chelidonium majus cum sit planta Tetrapetala, siliquosa, ad Tetrape-

talas siliquosas, esset referendum.

Pag. 146. Col. II. Pl. III. Cuminum sylvestre capitulis globosis C. B. Pin. non est Umbella propriè loquendo cum non habet bina semina simul juncta, sed cum solia Umbella in modum disposita habet, ad calcem Umbellarum: cum Pimpinella amandetur.

Pag. 147. Col. 11. Pl. VII. Chaa male à Casp. Bauh. in Pin. pro Fœniculi specie exhibetur: cum ejus solia ex Japonia Sinensiumque, finibus, ad nos delata, aqua macerata & extensa, latiora sunt; Bellidis soliis, declarantque hanc, non esse Umbellam, serulaceis Fœniculaceisve soliis præditam.

Pag.

Pag. 147. Anethum ad umbelliferas, (quarum semina sunt rotunda & soliacea) esset referendum: nulla habita ratione soliorum Fœniculo, accedentium.

A pag. 147, ad pag. 165. Adeò confusus est ordo Umbellarum: Bauhini nec consusio tolli poterit quoad Tabulas, cognationis affinitatisve nostras, publico, exhibuerimus.

Pag. 148. Pyrethrum flore Bellidis non obstante caustica facultate, ad Corymbosas seu Corymbiseras est referendum: non inter Umbellas collocandum.

Pag 149. Col 11. Pl.111. Peucedanum, est Umbella, Gramineis foliis, semine folioso subrotundo prædita, parum ergò rationi congruit; Peucedanum minus Cas. B. Pin. esse Peucedanum: cum nec Graminea habet folia, nec semina foliacea, seu compressa, sed striata, & solia tenuiter divisa. Selinum montanum pumilum (cum Clusio) aptiùs designabitur.

Pag. 150. Nota Bauhinum quatuor genera distincta Umbellarum, sub uno & eodem genere (Dauco scilicet) comprehendisse. Quæ suis sunt reddendæ ordinibus: ut ex doctrina nostra, alibi tradenda (quin

& hic) cuilibet perspicuum evadet.

Daucus foliis Fœniculi tenuissimis, ad Daucum seu Carotam vel Pastinacam tenuifoliam, reduci potest, quippe semina villosa, (Dauci vulgaris in modum) producit. Tres autem sequentes Umbellæ5(sub Dauci nomine) cum fint foliis serulaceis, & semine striato minore donatæ; pro Dauco montano, seu Saxifraga tenuisolia haberi poslunt. Quippe quod, Saxifragiæ tertiæ Matth. seu Dauci montani (Bauhino fic dicti) habent, & folia & femina striara minora. Sex autem sequentes (incipiendo à Dauco montano, Apii folio majore) cum fint semine compresso soliaceo, subrotundo, ut Peucedanum vel Oreoselinum, ad Umbellas, foliis plur fariàm divisis, semineque foliaceo rotundo, ditatas: sunt religandæ. Ultimus seu 13. Daucus pratenfis, Millefolii palustris folio C. B. Pin, Daucus pratensis Dalechampii hist. Lugd. ex radicum & seminum striatorum structura, declarat sese esse Oenanthen. Unde nobis, potiore jure, Ocnanthe Millefolii foliis (in pratis humidis vegetans, more aliarum suz classis) denominabitur. Hzc diximus ut legentibus & profundius intuentibus entibus, innueremus, malè distributam, hance Dauci subalternam sectionem, à Casp. Bauhino: dum 4. distincta genera Umbellarum (ut suprà clarè docuimus) sub uno & eodem militare vult signo.

Pag. 151. Cgl. 1. Pl. II. Pastinaca tenuisolia sylvestris Umbella majore C. B. P. sylvestris Daucoïdes apula Col. Hæc planta ex semine oblongo aspero etiamsi solia gerit Pastinacæ tenuisoliæ: sese declarat potiùs, ad Myrrhidis classem pertinere.

Pag. 151. Col. 1. Pl.VI. Pastinaca sylvestris angustisolia, fructu Echinato C. B. Pin,
Pastinaca Echinophora apula Col. à semine debet hæc planta Umbellisera ad
Crithmum maritimum, spinosum, sibi consimile; ad sinem Umbellarum remitti: cum
Pastinacæ marinæ seu Chrithmi marini spinosi habeat seminis involucrum, spinosum;
semenque pariter striatum, eodem debet
referri.

Pag. 151. Col. 11. Pl. IV. Gingidium folijs Pastinacæ latifoliæ C.B. Pin. Gingidium 1. Dod. malè huic generi adaptatur, eum non sit semine striato minore (ut Gingidium) præditum, nec etiam caucalis diei debet. Ut plurimi Neotericorum scriptorum dixêre: cum semen non habet Echinatum; caucalidum more. Ergò concludendum cum dispositione seminis soliacei, subrotundi, in margine granulati (Tordylii apuli minimi Col. more) tum positione soliorum Lobatorum, sub Tordylii signo militare debere: & magis appositè Tordilium Syriacum, semine majore granulato; designabiture

Pag. 152. Col. 11. Pl. III. Chærophyllo nonnihil similis C. B. Pin. Perchepier Anglorum Lob. Ceresolium est Umbella, soliis plurisariam divisis, semineque rostrato prædita. Ergò Perchepier Anglorum, Chærophyllo, nihil similis, potiùs quam nonnihil similis Bauhino. Non est Umbella, ergò longè arcenda, sed cum in omnibus & per omnia Alchimillæ, illi conveniunt notæ essentiales: eò mandanda, cum doctissimo Fab. Columna.

Pag. 152. Col. I. Caucalis major Clus. hist. malè à Bauhino, pro Caucalidis specie habetur, cum ejus semen non sit (Caucalidum ritu) Echinatum: quod, est generica & essentialis Caucalidis nota. Aliò referen-

da

danes aptius quam ad Turdylium ( cum docto Jacobo Plateau, qui ejus femen ad clusium mist) referri posse autumno.

Pag: 152, Col. II. Pl. XII. Caucalis folid Peucedani C. B. Pin: Caucalis Anglica Lob. cum hac Umbella sit semine minore striato donata. Dauci montani aut Saxifragiæ g. Matth. in modum: ad ejustem specient at mandari debet: neutiquam ad Caucalidem,

cujus non fert Symbolum.

Pag. 153. Col. 11. Pl VI. Apium montanum folio ampliori C.B. Pin. & montanum pigrum C. B. in Pin. Orcoselioum Parislenfium Lugd. & Apium sylvestre lacteo succo turgens, & Apium perogrinum Cicutæ folio C. B. Pin, omnes ha quatuor Apii species, neutiquam sunt genuina Apia, quippe Apii um est planta umbelbsera, semine striato minore, ornata; at priores funt semiaersoliaceo lubrorundo affectæ. Ergò aliourable mittendæ; ut in Tabulis nostris cognatio: nis , præstabimus. Nota insuper ibidem Bauhinum, duas distinctas constituere species: Oreoselinum montanum folio amplis ori, & Paristensium nigrum ; quas una 80 eadem oft planta; diversa, tantamentas Hibney. Pag.

Digitized by Google

Pag. 156. Post Imperatoriam admitti debet Imperatoria nigra, Tab. pagin. 186. col. I. pl.V. contenta, Astrantia nigra Lob. Icon. & Obs. Elleborus niger Saniculæfolio, major & minor C. B. Pin. male hæc planta in Éllebori classe collocatur, cum Umbellæ, omnes habeat conditiones requisitas, flores in Umbella, Pentapetalos, quorum fingulis evanescentibus, succedunt, bina semina oblonga aspera, quod clariùs intuentibus apparebit, quoniam è summo fastigio Caulium exeunt; foliola subviridia, latiuscula, stellatim cingentia basin, radiorum semiuncialium, sustinentium stosculos minimos, pentapetalos: Persicæ florum coloris. Astrantiz nomen sortita est hæc planta, quoniam folia in 5. Lobos obscuriùs virentes (Saniculæ instar) divisa gerit. Saniculæ illi adaptarunt nomen sed Imperatoria nigra, Astrantia dicta, Saniculæ folio, potiore jure denominabitur.

Pag. 157. Col. I. Pl. II. Libanotis major & altera seu vulgatior, cum utriusque semina ex pluribus alis foliaceis, rotæ molendinæ fluviatilis instar; constent:easdem declarant, ex Laserpitii samilia oriundas; seu

genus

genus suum desumere, quippe eadem, cum illis (quoad sormam & siguram) sunt semina.

Pag. 158. Col. II. Pl. VI. Panax Asclepium semine folioso C. B. Pin. Panax Asclepium Apulum Col. cum semen habeat rotatim, seu circulariter ala foliacea cinctum, Thapsiæ more, ad Thapsiam redigatur: non autem ad Libanotidem, cujus semen, nulla ala membranacca pellucida cingitur.

Pag. 160. Col. I. Pl. VI. Pimpinella sanguisorba major, minor, hirsuta & minor lævis, & omnes quot suerint sanguisorbæ Pimpinellæve, quum non sunt Umbellæ (propriè loquendo) non debuere locari inter Umbellas (propter foliorum cum impinella Saxisraga, similitudinem) sed ad calcem Umbellarum, cum aliis ejusdem Farinæ, amandari: propter similem soliorum, Lobatorum dispositionem.

Pag. 161. Col. II. Pl. VII. Cicutaria palustris tenuifolia non habet bina semina, simùl juncta aliarum Umbellarum more, er-

gò non est Umbella propie dicta-

Pag. 161. Col. I. Seseli Creticum majus; Creticum minus; Creticum fructu majore; A a 2 CretiCreticum minimum; Cum Seselios, nota essentialis & Generiga; sit producere semen striatum; atqui hæ quatuor plantæ umbelliseræ, semina producunt foliacea, seu membranacea, rocunda ; ergò debent collocari cum congeneribus suis: Pastinaca latifolia, Sphondylio, &ce sub Tondylii nomine Generico and Tomas of grays

Pag. 162., Col. L. Pl. XI. Seleli palultra la Ctescens, propter, præcedentem rationem, à Seselios familia averruncandam , & ad Umbellas, semine foliaceo subrotundo foliis plurifariam divisis ( cum Oreoselino &

Thysselino) revocandum esse judico.

Pag. 162. Oenanthe Apii folio Casp. B. Pinangustifolia Lob, nota quod C. Bauhinus pro Syngning attulit Cyminum bulbosum Plinii Col. quod est bulbocastanum aut saltem ejus species, nihil habens affinitat tis cum Oenanthe , ut ait doctiffimus Columna.

umna.
Pag. 163. Col. I. Pl. V. Oenanthe Het deræ folio C. B. Pin. Oenanthe Myconi . hist. Lugd. non est Ambella, cum flores & semina Ranunculi producat. Optime Ranunculus Thalictri folio, Asphodeli radice, cum Parkinsono nominabitur. Pag.

Pag. 163. Col. 11. Pl. VII. Filipendula vulgaris, cum non sit Umbella, sed tantum à foliorum cum Umbellis similitudine; ad finem Umbellarum (tanquam affinis) debet collocari. Ibidèm Pedicularis seu Alecto. rolophos, cum sit Galeata, ad sinem Galeatarum, verticillatarum, collocanda. Ibidèm Barba Capræ, cum sit tantum Umbellis affinis, à dispositione foliorum, cum Thalictro, Filipendula, Pimpinella, &c. In fine Umbellarum addenda: Ergò inconsideratè, laboriosissimus Bauhinus, Filipendulam pedicularem & Barbam Capræ, interjecit inter Oenanthen & Valerianam, propriè dictas Umbellas: cum nil habent hæ plantæ, eommune, cum propriè dictis Umbellis, nisi folia, que, non sunt primò & principalitèr, partes essentiales, nisi per accidens tantum; inservientes fructificationi. Nota insuper Plant. IX. & X. ejustlem Columnæ ad caput sequens, debere referri.

Pag. 164. Col. 11. Pl. VII. Valeriana Græca; propter antedictam rationem, ab ipso doctissimo & laboriosissimo Casp: Bauhino, illic observatam: est aliò remittenda. Observa hanc Valerianam, nil habere cum

Aa 3

cum Valeriana propriè dicta, commune, præter folia; ergò ad finem itidèm Umbellarum, cum cœteris (propter conformitatem foliorum) referri debet.

Pag. 165, Col. I, & II. Valerionellæ omnes, non funt Umbellæ propriè loquendo, quia non habent bina femina (aliarum Umbellarum propriè sic dictarum more) simùl

juncta.

Pag. 168. Col. II. Pl. I. Solanifolia Circæa dicta, major & minor: quâ similitudine Solanis annumerantur, non possum assequi. Semen sert verrucosum; ergò ad Agrimoniam, Saniculam vulgarem ibidèm: (in locis Udis, sylvosis & umbrosis) habitantem, referatur. Ibidèm. Qua ratione mirabilia Peruviana, ad Solanum reduci possunt; non satis assequor. Est planta certè Heteroclita: quemadmodùm plurimæ aliæ exoticæ. Solano etenim satis malè cohæret. Nos exactiùs exhibebimus (in Tabulis nostris cognationis, universalis nostræ methodi) hujus dispositionem.

Pag. 172. Hypecoum malè inter Papaver & Argemonen collocatur: exilis cum sit planta, soliis, Fumariæ adinstàr, dissectis; siliquas siliquas edit longas articulatas, est Hetero-

clita planta hæc.

Pag. 176. Col. II. Pl. V. Anemone nemorosa, flore majore Casp. Bauh. Pin. a quinta Plant. secundæ Columnæ, pag. 176. ad Pl. X. secundæ Columnæ pag. 177. Ranunculi omnes sunt. Cum, omnium flores abeunt in semina aculeata racematim compacta, sive orbiculariter sive spicatim. Anemones propriæ dicæ, flos abit in pappos, ventoque ausertur. Ergò omnes contentæ à V. Pl. Col. II. pag. 176. ad X. Pl. Col. II. pag. 177. sub Anemone, perperam disponuntur, debent conjungi cum Ranunculo nemoroso luteo, pag. 178. Col. I.

•Pag. 180. Col. II. Plant. VI. Ranunculus aquaticus medioluteus Col. bis repetitur hic & suprâ pag. 141. vide Millefolium aquaticum foliis Abrotani, Ranunculi flore

& capitulo.

Pag 180. Col. I. Plant. VI. Ranunculus aquaticus Cotyledonis, folio, Casp. B. Pin. Cotyledon aquatica Dod. cum semen non gerat Ranunculi, non est reputandus pro Ranunculo, ideò aliò remittendus; nec aptiùs quam ad aquaticas Heteroclitas plantas referri potest. A a 4 Pag.

Pag. 179. Colum. II. Pl. VI. Ranunculus Aconiti folio, flore albo multiplici C. B. Pin. debet transferri ad Columnam primam pag. 182. & jungi Plantæ VII. nempé. Ranunculo montano Aconiti folio, albo flore majore C. B. Pin.

Pag. 182. Colum. 11. Pl. IX. Ranunculus montanus Aconiti folio, flore globofo C.B. Pin. est potius Aconiti species, cum siliculas seu Thecas seminales, membranaceas, Aconiti ritu habet, semenque inibi contentum. Nec semina racematim in capitulum pungens compacta: ut Ranunculus gerit. Quare ad Aconiti classem retulimus appellando Aconitum, Ranunculoïdes secundum, quemadmodum Aconitum hyemale, à flore Ranunculi, Aconitum Ranunculoïdes primum seu hyemale; Thecas seminales. Utrumque Aconiti more habet.

Pag. 183, Colum. 11. Pl. XVI. Aconitum racemosum, Christophoriana, dictum. Malè inter Aconita recensetur, cum nec slorem Cucullatum, nec Thecas membranaceas (aliorum Aconitorum more) gerit: sed cum sit planta baccisera; ad Solani potius

genus referenda.

Pag.

Pag. 184. Col. I. Pl. I. Aconicum Pardas leanches seu Thora major & minor; sum Ranunculi species; ergò ad Ranunculi ges nus, montani pag. 182. pertinent, acque ibi locari debent.

Pag. 184. Doronicum cum fixiplantă stellata, pappescens amandeturud consortes, Asterem, Conyzam, Helenium, Fripolium, paginis 265, & 266.

Pag. 286. Col. 1. Pl. V. Helleborus niger Saniculæ folio major & minor, debent ag mandari ad Imperatoriam inter Umbolling cujus funt species: vide pag. 156. ubi prolixiùs illic egimus.

Pag. 186. Col. I. Pl. IX. Hellebores niger tenuifolius Buphthalmi flore; sub eol dem genere militat cum Adonide; cujus est species, utraque, Ranunculorum clissifi accedere debet.

Pag. 197. Tussilago Petasites & Cacalia, ad papescentes amandentur, scilicot Eupatorium, virgam auream, Stoechadem Citrinam, Serratulam, 263. pag.

Pag. 201. Col. 11. Pl. 1. Leucoium Alystoides Clypeatum majus C. B. Pin. Alystum Dioseoridis Dod, debet cum Lunaria Græ-

ca collocari: item Leucoium incanum siliquis rotundis C. B. Pin. Eruca peregrina Clus debent omnes hæ Leucoii species pla-

tolobi, subjungi Leucoiis siliquosis.

Pag. 200, 201, 202. Malè collocantur Leucoium filiquolum & viola matronalis híc. Cùm ad siliquosas reliquas tetrapetalas debent transferri. Videlicet Sinapi, Erucam, Irionem, sive Erysimum, &c. p. 99.

Paga 210. Col. I. Pl. VII. Caryophyllus pratenfis flore laciniato simplici, seu flos Cuculi C.B. Pin. malè inter Caryophyllos collocatur, à Bauhino, cum omnino sit Lychnis, à flore, semine & capsula Pyrisormi.

Pag. 210. Col. II. Caryophyllus holostius ejusque sequaces, usque ad Caryophyllum montanum. Alfines & Lychnidis Seriei, debent adjungi: Quum flores gerant quinis petalis, ad medium bisidis, constantes: capsulasque Pyrisormes. Non autem Caryophylli in modum Cylindriacas.

Pag. 211. Col. I Pl. I. Linaria scoparia est planta sui generis: nec præter folia, aliquam affinitatis notam habet cum Linaria. Ibidèm, idem dicendum de Osyride frutescente Baccifera, C. B. Pin, seu Casia Poëtica Monspeliensium Lob. Pag.

Pag. 213. Col II. Pl. XV. Linaria montana flosculis albicantibus C. B. Pin. Anonymos tenuisolia Clus per eandem ratio-

nem antedictam, non est Linaria.

Pag. 213. Col. 1. Pl. VI, & VII. Linaria folioso capitulo luteo, major & minor: nil nisifolia Linariægerunt. Florem virgæaureæ instar, ex plurimis staminulis, luteis conflatum, habent; qui postea abit in pappos: ergò jure merito, virga aurea folliis Linariæ appellabitur. Linariæ nota essentialis, est flos Calcari donatus, rictum compressus, habet flos. Semen, binis capsulis, Apum alvearia referentibus inclusum habet Linaria; ut in descriptionibus observavimus; & ut prolixiùs trademus, quando notas essentiales & genericas unicuique generi adaptabimus, in Tabulis nostris cognationis. Linaria autem scoparia: Osyris baccifera frutescens: Linaria montana seu Anonymos Clus. Linaria aurea Trag. cum nihil horum possident, alibi sunt collocandæ.

Pag. 214. Col. II. Pl.VI. Linum minimum stellacum non est Linum: à nota esfentiali Lino convenienti, cum nec florem, nec semen Lini habet. Ibidèm Col. I. Pl. IX.

Linum

Linum sylvestre luteum soliis subrotundis C. B. Pin. Campanula lutea linisolia Lob. bis repetitur, hic & supra pag. 93. Colum. I. Pl. XIII. nimirum Rapunculus nemorosus, angustisolius parvo slore C. B. Pin. Campanula lutea linisolia Lob. Ger. vide supra

pag. 93.

Pag. 215. Col. II. Pl. V. Polygala repens nivea C. B. Pin. repens Lob. non debet flori Ambervali jungi sed Polygono (Herniaria) dicto. Ibidèm Onobrychis Arvensis seu Campanula Arvensis erecta C. B. Pin. cum sit Campanula (à flore) plantaque lactes cens, florem, capsulam seminalem, triquetram, & semina pellucida (ut Campanula) gerit: Campanulis debuisset jungi.

Pag. 216. Stoechas Arrabica, Lavendula & pag. 217. Rolmarinum, malè claudunt sectionem, cum sequentem, verticillatarum galeatarum, sectionem debeant incipere: quippè verticillatæ galeatæ, verticillatis galeatis (in eadem sectione) addendæ.

Pag. 218. Col. II. Pl. XIII. Hysfopifolia C. B. Pin. cum nec sit planta galeata nec. galeatæ aut verticillatæ fort capsulam, pan rùm rum aut nihil cum Hyssopo habet affinitatis aliò ergò releganda: Fortè ad Euphrasiam.

Pag. 221. Col. 1, & 11. Pl. 1, & 11. Ageratum foliis serratis & non serratis C. B. P. malè inter galeatus & verticillatas plantas collocantur, cum sint Corymbiferæ .s. Corymbosæ. Adde quod odor & sapor, non considerantur in disponendis plantis. Ibidem Ageratum serratum Alpinum C. B. Pin. Ageratum purpureum Lugd. malè etiam hie disponitur: cum non sit Galeata planta, nee capsulas, Galeatæ in modum; verticillatim gerita: Aliò etiam releganda s eodem cum Hyllopifolia ad finem Euphrafix amanditur. Capfulas fert longas innumeris seminibus minutalis, scatentes ut Euphrasia, sed nec hæe; nec Hy Gopisolia florem habent Galeatum, sed quinis potalis distin-Cisconflatum, 15 112005 ... rum Por

Pag. 222. Colmbuil. E. Dictamnus albus vulgo, seu Fraxinella C. B. Pine Fraxinella Dod. cum nil habeat affinitatis, nec in solids nec in floribus, mult d'minus in capsulte seminalibus, cum verticillatis Galeatis, alidest remittenda, nec aptius (mea opinione) quam ad sectionem venenatarum, siliquis membra.

membranaceis præditarum; Aconitum (videlicèt) Delphinium, Staphydem-agriam,

&c. (id genus) aliás.

Pag. 225. Col. I. Pl. II. Clinopodium arvense Ocymi facie C.B.Pin.planta est verticillata; verticillis per Caules rariùs dispositis, donata, per intervalla: at majus si vulgare verticillos densiùs dispositos, per intervalla habet: Ergò ad Ocymi sinem referri potest: Est enim Ocymi sylvestris species. Origanum Canadense sistulosum Corn. in ejus socum sufficio: tanquam plantam (inter odoriferas) magis illi convenientem, candem appellando, Clynopodium Canadense sistulosum, & non Origanum, cum quo nil habet assine.

Pagi 225 Col. II. Pl.V. Clinopodium Alpinum hirfutum C. B. Pin. Clinopodium Alpinum Ponæ bis repetitur hic, & p. 247. Col. H. Pl. VI. Teucrium Alpinum coma purpuro corulea C. B. Pin. Clinopodium

Alpinum Ponæ.

Pag. 226. Col. 1. Pl. II. Mentha hortenfis Corymbifera C. B. Pin. costus hortorum Lob. malè à Bauhino ob odorem, Menthæ Seriei adjungitur, cum jure merito ad Corymbosas, rymbosas, five Corymbiseras, videlicet Tanacetum, Ageratum Millesolium, &c. (id genus) alias plantas Corymbosas, debet amandari.

Pag. 229. Col. 1. Pl.VI. Calamintha arvensis verticillata C. B. Pin. malè inter Calaminthæ species recensetur, quippè Calaminthæ verticilli, rariùs disponuntur, hujus verticilli, densiùs, per intervalla dispositi sunt. Ideò qui Mentham (Sisymbrium) hortensem & sylvestrem, cum Mentha pulegii odore, & Mentha aquatica exigua & pulegio sylvestri Lugd. conjunxerit: assignando toti generi nomen Menthæ densiùs verticillatæ, meliùs egerit.

Pag. 231. Col. I. Pl. V. & VI. Lamium maculatum C.B. Pin. & Lamium linea alba notatum C.B. Pin. pro una, duæ in medium adferuntur plantæ, cumque cuilibet propiùs consideranti, una & eadem apparebit planta. Ineunte enim hyeme, albis maculis, folia consperguntur. Exeunte autem hyeme, linea alba, per solii Nervum medium discurrente, notantur: æstate una & altera, spoliata, solia habet viridia. Ibidèm Lamium soliis Caulium ambientibus maius

majus sa minus, pro una & eadem habeans gur planta, cum specifica, qua distinguantur,

pulla aflignatur nota.

Pag 221. Col. 11. Pl. XI. Lamium peregrinum, C. Scutellaria G. B. Pin. Astragaloides Cornuti. A forma capsulæ seminalis apprime referente imaginem aut formam tali vulgaris, qui mulierum calceis subjei-tur: qua exsiccata & apperta, Scutellam exprimit, unde ei nomen novum genus con-lituens Scutellaria; dictum, ad finem Galeararum & verticillatarum, rejiciendum: qui construxerit, gratum opus fuerit; quinque lint plante que sub novo hos genere militare possunt, sub nomine Scutellariæ, gratiola latifolia Ger. Lytimachia Galeri-culata Lob. Scordium Berardi seu Scoro-dotis Plinis Clus. Scutellaria Americana Malvæ folio. Et Lamium peregrinum seu Scutellaria, C. B. Prodr. & si quæ aliæ verticillatæ Galeatæhujus Farinæ detegantur, huc pariter revocandæ funt.

Pag. 232. Col II Pl. I. Urtica zeuleata foliis forratis, & altera foliis non ferratis, malè Urticæ nominantur, cum sint verticillatæ; Galeatæ propriè loquendo, ergò

ad Sideritidis classem jure pertinent. Ibidem Urtica urens maxima, minor, & pilulas ferens; cum non sint galeatæ, sed verticillatæ, aliquomodò racemi, verticillatim disponuntur, ergò ad sinem galeatarum, verticillatarum remittantur.

Pag. 232. Alystum verticillatum foliis profunde incisis, male disjungitur à Marrubio; cum sit omnibus suis partibus, verum

& genuinum Marrubium.

Pag 233. Euphrasia ejusque species, cum sint galeatæ, sed non verticillatæ propriè loquendo, ad sinem verticillatarum & galeatarum rejici debent: Ut clariùs demonstrabimus in Tabulis nostris cognationis.

Pag. 234. Nota Bauhinum inadvertenter, confundere Euphrasiam majorem sylvestrem purpuream & latifoliam, cum sunt duæ distinctæ plantæ; ut apparet ex duabus diversis Iconibus Columnæ: Ut cuilibet intuenti Fab. Columnam; evidenter apparet.

Thid. Melampyrum ejusq; species, cum sint galeatæ plantæ, sed non verticillatæ proprie dictæ; ad calcem galeatarum snerunt re-

Bb jieiendæ,

jiciendæ; & non confusè (cum Bauhino) in medio sectionis collocandæ.

Pag. 234. Col. II. Pl. VI. Melampyrum luteum minimum C.B P. Perpusillum luteum Lob. Adv. quam inconfiderate Bauhinus. Sequendo Lobellium, hanc plantam(quam depictam in adversariis exhibuit Lobellius) denominat Melampyrum, legentium sequentia esto judicium. Melampyrum est planta galeata tritici referens grana. autem tenella planta, Ranunculi est species, à gustu, sapore, flore, quinis petalis, plurima staminula cingentibus, conslato. Cui deciduo, succedit spica coniformis, falcata gerens semina: Folia fert ferulacea. Nec apparentèr Lobellius, qui primus erravit, omnesque alios authores errare fecit: florentem hanc vidit plantam, multo minus bene observavit spicam, (etiamsi pictam in adversariis exhibet) quæ neutiquam refert Melampyri spicam; hactenus de hac planta egimus, inter non scriptas à nobis exhibitas.

Pag. 235. Serratula malè disponitur hic in medio galeatarum, verticillatarum: cum ejus slos abit in pappos, plurimis staminulis sistulosis, filtulosis, virgæ aureæ modo, constat. Ergò ad virgam auream, ejusque classem transponi ibique collocari debet. Ibidèm Scrophularia, cum nec sit galeata nec verticillata planta, sed bicapsularis; plurima minuta in se continens semina, ad classem bicapsularium, releganda storet: Nempè digitalem verbascum, Blattariam, &c. (id

genus) aliás.

Pag. 240, Col. II, Pl. 1, 11, 1111. Verbascum latis Salviæ foliis C. B. Pin. & angustis Salviæ foliis C. B. Pin. & acuto Salviæ folio C. B. Pin. perperàm hæ plantæ à Bauhino & authoribus aliis, ad Verbascum reducuntur ab incana lanugine foliorum, Verbasci foliis quodammodo accedentium; cum Verbasci omnis, flos est integer, in margine quinquefariàm divisus, cui deciduo succedit bicapsularis Theca, seminalis. Multa hinc inde continens semina minutula, ut videre licet in digitali, Blattaria, Scrophularia, Gratiola, Hyperico &, id genus, aliis ejuldem classis. Sed more nostro denominatio desumi debet à nobiliore parte, flore seu florendi modo: Cum galeatum & verticillatim dispositum fert florem. Adinstar Salviz, capfu-Bb 2

Digitized by Google

capsulasque seminales gerit Salviæ, quatuor semina oblonga, augulosa. Verticillatarum omnium serè ritu, Salvia satua: cuilibet hæc nostra dicta consideranti apparet. Et ideò Salvia sylvestris Verbasci latis soliis; & Salvia sylvestris Verbasci angustis soliis; & Salvia sylvestris Verbasci acuto solio; Imposterum a nobis designantur.

Nota quod Verbascum & Blattaria, pag. 239, & 240. malè inter verticillatas disponuntur, cum ad capsulares bivalves debeant amandari; quod præstabimus in generali nostrà historia plantarum, per Tabulas cog-

nationis disponendarum.

Pag. 241. Æthiopis, (sine ratione) disjungitur ab Horminis: Cum omnes, Hormini habeat partes; Horminum Æthiopi-

oum incanum appelletur.

Pag. 245, & 246. Nota Lyfimachiæ caput, seu distributionem esse consussismam apud Bauhinum in Pinace. Primò, occurrit Lysimachia lutea major; quæ slorem quinis aut Senis petalis constantem sert; cui flaccido succedit, capsula rotunda; Piss medii magnitudine in qua continentur, minuta plurima rotunda semina. Ephemeron, slore

flore & semine & capsula seminali, valdè huic Lysimachiæ accedit. Secondò, occurrit Lysimachia Virginiana, florem magnum, Unifolium seu Monopetalum convolvulorum more; cui deciduo, succedunt Cornicula coniformia, maturo semine, in plurimas sese findunt partes, & copiosè semina emittunt: ex loculamentis, adinstar Papaverum Corniculatorum. Tertio loco, occurrunt Lysimachiz propriè dicte filiquose, quarum flores exeunt in summitate filiquæ; quaternis, quinis petalis constantes; quibus Marcescentibus, succedunt siliquæ biunciales triunciales, sese in quinque distincta loculamenta, apperientes, & semina plurima papposa (ut Salix) fundunt. Quarto loco, sese offert nobis consideranda, Lysimachia spicata purpurea, florem fert galeatum rubrum; cui succedit capsula seminalis (Euphrasiæ instar) continens plurima semina minuta; atque eô nomine haud abs re, esse judicarem; eandem Euphrasiam perennem aquaticam, flore purpureo, denominari. Quinto loco, no-bis consideranda exhibetur, Lysimachia spicata coerulea, quæ aliarum Veronicarum B b 3 more,

more, florem sert tetrapetalum: cui succedit silicula, bicapsularis, Bursa pastoris seu Veronica similis: & est Veronica spicata cœrulea recta. Sextò, Lysimachia cœrulea galericulata vel Gratiola cœrulea Casp. B. Pin. Lysimachia galericulata Lob. hæc est galeata verticillata, scutellata, per consequens ad novum genus verticillatarum referri debet. Et scutellaria palustris cœrulea nobis dicenda: ita hæc diviso Lysimachiæ ad sex diversas classes distinctas, pertinet; variè à nobis per Tabulas cognationis, distribuenda.

Pag. 247. Col. II. Pl. V. Clinopodium Alpinum Ponæ bis repetitur, hic & pag. 225. Col. II. Pl. V. vide supra paginam 225.

Pag. 247, 248, 249. Teucrium, Scordium, Chamædrys, Chamæpitys malè hic cum Lysimachia veronica, inter veronicam & Alsinen, collocantur; cum inter galeatas, verticillatas, propriè dictas: essent collocandæ.

Pag. 248. Col. I. Pl. V. Chamædrys Alpina Cifti flore C. B. Pin. Camædrys montana frutescens durior Ad. Lob. cum hæc planta nec florem galeatum, nec capsulam semina.

Digitized by Google

lem verticillatim dispositam habeat; Chamadrys non potest dici: cum autem florem gerit, sex petalis albis conslatum, cingentibus discum medium, cui evanescenti succedunt globuli, hirsuti, Caryophyllatæ more, ergò appositè satis appellabitur Caryophyllata; Chamædryos, folio duriori.

Pag. 248. Col. 11. Pl. VIII. Chamædrys unicaulis spicata Bauh. in Pin. Trixago Apula unicaulis Col. hac florem gerit galeatum luteum, sed capsulam habet & semina inibi contenta, Euphrasiæ: non est Chamædrys, quia non habet capsulas in margine quinquefariàm divisas, continentes singulas, quaterna semina. Appelletur ergò Euphrasia Apula unicaulis magis apté. Ibidèm Pl. XII. Chamædrys spuria major latisolia C. B. Pin. Veronica maxima Lugd, usque ad Plantam XVIII. omnes hæ ad Veronicæ classem debent amandari; cum omnes, Veroniez gerunt tesseram, flores (scilicet) tetrapetalos, siliculas bicapsulares, Veronicæ more. Nec Chamædryos species, accenseri possint: quippe nec galeatæ nec verticillatæ sint.

Bb 4

Pag.

Pag. 250. Col. I. Pl. I, II, III, & IV. Alsine Hederulæ solio Casp. B. Pin. Veronicæ folio flosculis Cauliculis adhærentibus C. B. Pin. Chamædrifolia flosculis oblongis pediculis infidentibus; & Alfine Triphyllos cœrulea. Hæ omnes quatuor, notam essentialem Veronicæ habent; nempè flores tetrapetalos, & siliculas bicapsulares, septo medio membranaceo, duplicem seriem seminum disterminante: ergò sunt veræ & genuinæ Veronicæ annuæ. Sic nobis denominanda, Veronica Hederulæ folio; Veronica flosculis adhærentibus, cauliculis; Veronica Chamædrifolia flosculis pediculis longis infidentibus; & Veronica Triphyllos cœrulea; ex dictis patet, omnes esse veras & genuinas Veronicas annuas; non autem ad Alsines, genus pertinent: Ut clarius alibi docebimus.

Pag. 150. Col. 11. Pl. VI. Alfine scandens baccifera C. B. Pin. Cacubalus Plinii, est Alsine Heteroclita: Folia & flores habet Alsines, fructum seu baccas, Solani.

Pag. 151. Col. I. Pl. XVI. Alfine affinis Androsace dicta major C. B. Pin. Androsace altera Matth. nec florem nec capsulam seminalem, sert Alsines; nota essentialis Alsines est, habere florem quinis petalis conflatum; quorum singula sunt bissida, Lychnidis more; cui evanescenti, succedit capsula, Pyrisormis continens plurima semina rotunda: Quod non conspicere licet in hac planta, magis accedit ad auriculam Ursi. Multas alias plantas pusillas adjunxit Bauh. hic quæ propter exilitatem (quamvis sunt Heteroclitæ) aliò impræsentiarum non remittemus. Ibidèm Col. II. Pl. VI. Alsine litoralis Portulacæ soliis C. B. Pin. Alsines Pelagicum genus Clus. nota quod sit Rubiæ genus, ex semine.

Pag. 152. Col. I. Pl. I. Anagallis aquatica major, folio subrotundo Casp. B. Pin. aquatica minor folio subrotundo; aquatica major folio oblongo; aquatica folio rotundo non crenato; & aquatica angustifolia: Omnes hæ sex plantæ, cum slorem gerant tetrapetalum, siliculasque bicapsulares, Veronicæ (procul dubio) sunt veræ & genuinæ species. Ideo Veronicæ appellentur aquaticæ; sicque denominentur. Veronica aquatica major

major folio subrotundo; Veronica aquatica minor folio subrotundo; aquatica major folio oblongo; aquatica minor folio oblongo; aquatica folio rotundo non crenato; & Veronica aquatica angustifolia: & sic tolletur.gravis lapsus; Bauhini&cœterorum authorum. Quam habent affinitatem cum Anagallide videant oculati Botanici, & diligentèr examinent mecum.

Pag. 252, & pag. 253. Elatine ejusque species: quum calcari & rictu hiante; & capsula seminali, duplici loculamento distincta, præditæ sint. Quæ est nota generica & essentialis Linariæ; Linariæ sese veras & genuinas arguunt esse species; quod benè innotuit doctissimo Fabio Columuæ, dum Elatinen, Linariam Hederulæ solio appellat. Ibidèm pag. 253. Col. II. Pl. II. Elatine solio acuminato; in basi auriculato C. B. Pin. Linaria Hederulæ solio Col. bis repetitur, hic & pag. 306. Linaria Hederulæ solio Col. Cymbalaria C. B. Pin. Nota insuper Cymbalariam esse veram & genuinam Linariæ speciem. Quia Linariæ nota essentialis & generica, omninò ei quadrat.

Pag 254. Col. 11. Pl. VII. Echium Alpinum luteum C. B. Pin. Trachelium Ougmeides Clus. & Campanula foliis Echii C. B. Pin. Trachelium முரைக்க Clus. ipsi Cam Pag.94. Col. II. Pl. X. bis repetitur. Campanula est: (quippe lactescit, semenque rusum, pellucidum habet) non vero Echium.

Pag. 257. Col. II. Pl. X. Cynoglossum minus C. B. Pin. Cynoglossa minor montana serotina altera Plinii Col. & pag. eâdem Columna, eâdem Pl. VII. Cynoglofsum medium C. B. Pin. Cynoglossa minor montana serotina altera Plinii Col. eadem planta, bis repetitur.

Pag. 258. Col. 1. Lithospermum arun: dinaceum forte Dioscoridis & Plinii Lachryma Jobi Dod. frumentum est. Proinde ad cœrealia amandetur; quippe cum Lithospermo ordinario nil habet affine.

Ibidem Pag, 258: Col. 11. Pl. VII. Lithof permum arvense radice rubra C. B. Pin. Anchusa degener facie Milii Solis Lob. ad Anchusam referatur, cum nec florem nec semen sert Lithospermi.

Pag. 259. Col. I. Pl. I. Lithospermum Linariæ folio, Germanicum C, B, Pin. Linaria naria altera botryoïdes montana Col. planta est Heteroclita: nil cum Lithospermo vulgari habet commune: nisi seminis duritiem. Estque sui generis planta. Ibidem Col. H. Pl. V. Symphytum minus Borraginis sacie C. B. Pin. Borrago minima herbariorum Lugd malè à Bauhino inter Symphyta collocatur, cum ex flore, tum ex semine, sit vera Borraginis species.

Fag. 260. Consolida media sive Bugula & consolida minor sive Brunella, malè disjunguntur à verè galeatis & verticillatis, quum iis, nota essentialis & generica, galeatarum & verticillatarum, persectè convenit. Ergo ad Sectionem quartam Bauhini pag. 217. cum cœteris suæ conditionis

amandentur.

Pag. 262. Bellis male hic collocatur: quare ad Corymbosas referatur leucanthemas; Chamæmelum, Cotulam, &c.

Ibidem. Pilosella ejusque species male hic collocantur, cum sint plantæ lactescentes, earumque slores abeunt in pappos, cum Pilosella sit omnibus notis parvum Hieraeium: ad sinem Hieracii pag. 129. releganda. Nec cum Bellide aut Gnaphalio, quid habet affinitatis.

Pag.

Pag. 266. Asteris omnis, flos debet abire in pappos; non minùs quam Conyzæ. Hæc est nota essentialis Asteribus, & cœteris stellatis pappescentibus, communis. Astequatuor à me observantur Asteres, recitati à Bauhino in Pinace, quorum, flores non abeunt in pappos: suntque hi; Aster soliis ad florem rigidis: Aster Atticus foliis circa florem mollibus C. B. P. seu Cernuus Col. Aster luteus folio glabro & crenato C. B.P. Atticus Dod. & Conyzoïdes Monspelienfium. Ergò eò ipso nomine quod, semina, solida gerant, à papposis, per consequens ab Asteribus arceantur: prædictæ quatuor plantæ: & ad Corymbiseras relegandæ.

Pag. 272. Col. II. Pl. II, & III. Jacea Oleæ folio, flore majore & minore, & Oleæ folio capitulis compactis; cum Jaceæ flos, abit in pappos; harum autem flores non abeunt in pappos, sed semina producunt solida, angulosa longa: Ergò non sunt verè Jaceæ, aliò relegentur. Nec aptiùs (mea opinione) quàm ad Corymbiseras seu Corymbosas i anthemas; referri posse ipsas Autumno. Ibidèm Col. II.Pl.V. Jaceæ, Oleæ folio affinis C. B. Pin, Dorynium Dioscoridis

dis sorte Ponz Italice & Cneoro albo affinis C. B. Pin. Dorycnium sorte Dioscoridis Ponz Italice pag. 463. Col. II. Pl. III. bis repetitur, eadem planta pro duabus diversis, duobus diversis locis, collocata.

Pag. 274, © 275. Tragopogon & Scorzonera: cum funt plantæ lætescentes papposæ, ad congeneres, Lætucam, Sonchum, Chondrillam, Hieracium, Pilosellam & dentem Leonis, referantur; quæ continentur à pag. 123. usque ad Paginam 131. Ibidèm Caltha & Helenium Indicum, seu flos Solis, malè hic disponuntur cum ad Corymbosas pertineant. Helenium vulgare ad papposas stellatas, Asterem, Conyzam, Doronicum, Crithmum, Chrysanthemum, mandari debet.

Pag. 276. Col. I. Pl. IX. Caltha palustris capfulas efficit seminales, ut Ranunculus globofus Aconiti in modum: & semina ibide contenta, paria; non autem ut Caltha vulgaris.

Pag. 276. Col. I. Pl. I. Helenium ad non lactescentes, quæ tamen abeunt in pappos; ut ad Asterem, Conyzam, & ejus Farinæ pappescentes, (ut supra dictum) debet relegari. Helenium Indicum, seu Chrysanthemum

themum peruvianum, ad Corymbiferas seu Corymbosas, transmitti debet, ergò malè confunduntur. Helenium Indicum seu flos Solis, cum Helenio vulgari, cujus sos abit

in pappos; ut antè dictum.

Pag. 277. Perfoliata & Bupleurum, cum fint Umbellæ perfectæ; quia flores, quinis petalis constantes, producunt, in summis radiis caulium, quorum singulis evanidis, succedunt bina semina, simul juncta; ergò debebant inter Umbellas, suæ classis plantas; collocari. Quid quæso connexionis habent Persoliata & Bupleurum, cum Centaurio minore.

Pag. 278. Gratiola cum fit planta in udis pratis, vegetans: Tubiformem florem galeatæ, aut potiùs parvæ digitalis instàr gerens; cui tamen succedit Theca seminalis, bicapsularis, digitalis, omninò instàr; continens multa minuta semina: hac ratione, aptiùs cum suæ sortis plantis, collocanda; nempe digitale, Verbasco, Blattaria, Scrophularia, Hyperico, &c.

Pag. 280. Col. 11. Pl. II. Coris cœrulea

Pag. 280. Col. 11. Pl. II. Coris cœrulea maritima C. B. Pin. Coris Monspelica Ad. Lob. florem fert galeatum, sed capsulam

haber

habet peculiarem, differentem, ab omnibus galeatarum, verticillatarum, capsulis seminalibus. Ideô amandari ad calcem galeatarum, cum Scutellaria & Euphrasia, debet.

Pag. 281. Polygonum latifolium C.B.Pin. & polygonum maritimum latifolium C. B. Pin. cum semina gerant triquetra; ad suæ sortis stirpes relegentur Persicariam, frumentum Saracenicum, &c.

Pag. 281, & 282. Polygonum & anthyllis, propter exilitatem, plantarum harum, difficile admodum est, ipsas ad idem genus reducere, quia magna est earum dif-

ferentia, cum in flore, tum in semine.

Pag. 284. Col. I. Pl.X. Sedum minus fruticosum, C. B. Pin. Sedum minimum arborescens vermiculatum Lob.malè ab Authoribus ad sedum refertur, cum nil nisi solia; cum sedo minore longisolio commune habeat; storem & semen, Kali gerit, dicique deber Kali frutescens omnium maximum.

Pag. 284. Col. II. Pl. XI. Sedum Alpinum luteum C.B. Pin. Phyllon thelygonon dalechampii in dioscoridem Lugd. hæc planta quamvis folia gerat vermiculata hirta, sedi sedi montani minoris, more, florem tamen fert tetrapetalum cui succedit silicula oblonga Paronychiæ, Alsines solio instár. Est enim hujus species, soliis crassis hirtis: non autem sedi.

Pag. 285. Col. II. Pl. VI. Cotyledon stellata C. B. Pin. Aizoon peregrinum Cam. hæc planta nec florem, nec involucrum seminum aliter gerit, qu'am Sedum seu Sempervivum minus. Ergò pertinet ad Sedi elassem, est enim persectè Sedum annuum stellatum.

Pag. 285. Col. I. Pl. II. Cotyledon media foliis subrotundis C. B. Pin. Cotyledon altera quarta Clus. hist. Cotyledon media foliis oblongis serratis C. B. Pin. & Cotyledon media subhirsuta storibus punctatis C. B. Pin. Cotyledon altera 5. Clus. hist. Hætres non sunt verè Cotyledonis s. Umbilici veneris species, nec à flore, nec à capsulis seminalibus. Florem gerunt quinis petalis constantem: cui succedit involucrum seminis bisurcatum: quemadmodum, Sanicula montana, Saxisraga Chelidonides, gerunt. Sunt que omnes planta, ejusdem generis.

Pag.

## (402)

Prog. 287. Col. II. PLVI. Telephium repens folio non deciduo C.B. Pin. septimum sive legitimum Imperati Clus, hist. malè hic collocatur pro Telephio, cum neutiquam iis accedit, nec flore nec semine, est potius

Polygoni species.

Pag. 287. Scorpioïdes Bupleuri folio, ejusque species, item Portulacæ folio, cum florem edunt Papiliaceum, leguminum more; folliculos, perarticulos (suo, quoque modo) incurvos, & in singulis articulationibus semina: quæ mansa, persectè leguminum præbent saporem. Ideò ad leguminum classem, siliquis articulatis, præditam, remitto.

Pag. 288. Cepæa Matth. Sedi vera est species: Proindè Sedis jungenda, nec hic per se collocanda. Ibidèm Crithmum maritimum majus & minus C. B. Pin. & maritimum spinosum. Cum sunt perfectæ Umbellæ, malè ab ipsis Umbellis disjunguntur, & hic collocantur: Item Crithmum maritimum slore Asteris Attici, malè hic jungitur duobus Crithmis Umbellis. Quarè amandetur ad Asterum classem, & pappescentes stellatas plantas.

Pag.

Pag. 294. Col.I. & II. Scammonia Monfpeliaca foliis rotundioribus C. B. Pin. & Monspeliacæ affinis, foliis acutioribus, quum flores & siliquas lanigeras; Apocyni in modum, gerant: ad Apocyni classem debent amandari: Item Scammonia Syriaca, cum sit persecte Convolvulus, ad Convolvuli seriem releganda.

Pag. 295. Cel. 1. Pl. IV. Convolvulus minor semine triangulo C. B. Pin. Helxine Cissampelos Lugd. male inseritur inter Convolvulos. Convolvulus enim est planta sactescens, storem sert Monopetalum unifolium seu integrum, capsulas subrotundas, semina angulosa nigra, continentes. At hac, nec sactescit, nec storem habet Monopetalum unifolium, quio & semen sert triangulare. Frumenti Saracenici, est vera species i Nil commune cum Convolvulo habet; nisi quod vicina qualibet amplestatur & scandat.

Pag. 295. Soldanella vel Brassica maritima major & minor. Cum lactescunt & florem, & capsulam seminalem & semina, Convolvulorum habent: Convolvulis adseribantur. Ibidem Soldanella Alpina ro-Ce 2 tundisolia tundifolia major & minor, nil cum Soldanella præcedente, habent affine: nisi folia (quod multis semper imposuit) cum sint siliquosæ, aut Corniculatæ: alibi ad sinem siliquosarum, (impropriè sic dictarum) collocandæ essent.

Pag. 303, & 304. Polygonatum, Lilium convallium, Monophyllum, Laurus Alexandrina: ad nervolas bacciferas debent relegari.

Pag. 306. Hedera terrestris vulgaris quum sit galeata, verticillata, ad classem galeatatum verticillatarum debet remitti. Quare Bauhinus hîc collocavit post Hederam Corymbosam; nullam ego reperio congruentiam nisi in serpendo, similitudinem: Ita infinitæ congeneres (etiams natura diversæ) à nascendi modò disponeren-Ibidem pag. 3c6. Cymbalaria, cum florem calcari donatum habet, qui compressus ricum edit, & capsulam duplici loculamento, constantem; septo membranaceo medio, idem diremente producit. Ut cæteræomnes Linariæ; porro semina minuta suffusca, ejusdem formæ cum Linariæ semine sunt. Igitur debet collocari inter Linarias:

Linarias: cum doctiffimo Fabio Columna. Bis repetitur, hîc & pag. 253. ut supra, loco

allegato, oftendimus.

Pag. 306. Balsamina rotundisolia repens, sive mas C. B. Pin. Balsamina Cucumerina punicea Adv. Lob. mas Ger. cum sit Cucumis, ad Cucumeris classem debet referi. Ibidem Balsamina sœmina C. B. Pin. sœmina Persicæsolia Lob. & Balsamina lutea seu noli me tangere C B. Pin. cum utraque hæ planta, slorem gerat calcari, seu Corniculo donatum, rictum habet peramplum paritèr utraque: utriusque flori deciduo, succedit siliqua, quinis loculamentis donata, quæ (maturò semine) tacta sese contrahit, & semina vi spargit. Ad sinem siliquosarum, inter siliquosas minùs propriè dictas collòcari debent.

Pag. 309. Gramen parnassi, albo simplici, & pleno slore ad Pyrolam referantur, Ibidem Saxisraga rotundisolia alba C. B. Pin. alba Chelidonides Lob. hæc ad Saniculam montanam, ut ante dictum, cum qua omnino quadrat: & (slore & semine) remittatur.

Pag.

Pag. 309. Chelidonia minor: cum omnibus suis partibus essentialibus (id est slore & semine) Ranunculis quadret, sis debet accenseri, & meritò Ranunculus grumosa radice, solio Jato, rotundo, (cum doctissimo

Dalechampio) appellari.

Pag. 315. Col. I. Pl. VI. Malva folio vario C. B. Pin. Malva trimestris vel pumila Clus. nota, Bauhinum duas omninò distinctas Malvas, pro una & eadem producere: in Pinace. Cum Malva folio vario, ab ipso depicta & descripta in Prodromo sit. Nemo inficias ibit ipsam longè diversam, à Malva trimestri seu pumila Clus. examinantium judicium, penes esto veritas; utramque colui, & observavi, quin & ipsissimæ (primò intuitu) siguræ duæ, Clusii & Bauhini in Prodromo: ipsum convincunt.

Pag.317. Corchorus sive Melochia, cum sit planta siliquosa suo modo (ut Balsamina) quæ (maturo semine) siliquam sindit quinquesariàm: & plurima semina subviridia fundit, ergò collocanda, ad calcem siliquo-

sarum, minus propriè dictarum.

Pag. 320. Cannabis malè à verticillatis (etiamfi non sit galeata est tamen verticillata) lata) disjungitur. Ibidèm Eupaterium Cannabinum C. B. Pin. Eupatorium Avi. cennæ Col. malè hìc disponitur, cum sit papposa planta, ad papposa (nempè virgam auream serratulam & corteras bujus

ordinis) referenda.

Pag. 321. Col. 1. Pl. 1. Cannahina aquatica, folio tripartito diviso, & folio non diviso C. B. Pin. Eupatorium Cannahinum seemina Septentrionalium Lobel. Cannahinum Chrysanthemum Tab. hæ plantæ cum sint Corymbiseræ, ad Corymbiseras remittendæ. Ergò malè hic (habita ratione nominis Eupatorii, ut, ubique Casparum Bauhinum & Authores, facere observavimus, nulla habita ratione notæ Genericæ & essentialis: quæ toti generi convenire debet) collocantur.

Pag. 321. Eupatorium veterum sive A-grimonia C. B. Pin. Eupatorium Dioscoridis & Avicennæ Colum, & odoratum C. B. Pin. quantum discrepant à duobus præcedentibus Eupatoriis, penes lectorem esto judicium. Ibidèm Agrimonoïdes Columfoliorum aliquam, cum præcedentibus, Agrimoniis, similitudinem habet; sed semen, C c 4 florem,

florem, capsulamque seminalem diversimodè factam.

Ibidèm. Potentilla, cum florem & fructum, capsulamque seminalem, semen, granulatim continentem: ad eundem modum, cum Fragaria sterili, Pentaphyllo, Pentaphylloïde habet: Eisdem jungi debet,nec per se hic locari.

- Pag. 322. Dentaria cum sit planta tetrapetala & siliquosa, male hic à Bauhino locatur, inter Caryophyllatam & Epimedium, à quibus toto Cœlo differt : ergò siliquosis congeneribus suis, Leucoio, Hesperidi associari debet. Vide pag. 201, 202.

Pag. 223, & 224. Pæonia & Staphis Agria, ad venenatas siliquiferas, Aconitum,

Delphinium, &c. amandentur.

Pag. 324. Leontopetalon, cum siliquosa fit planta, transmittatur ad calcem siliquosarum venenatarum. Ibidem Staphis Agria, cum capsulas seminales, accedentes ad Aconitum habet, cum ipfis, disponatur versus finem e jus sectionis.

Pag. 326. Col. I. Quinquefolium fragiferum C. B. Pin. 5. fragiferum Clus. Quinquefolium fragifero affine C. B. Pin. Pentaphyllum phyllum supinum Potentillæ sacie Lobel. Icon. cum utraque hæc planta costas longas habet, quibus quinque interdum plura, solia adhærent, è contrario, inter se soliorum exortu, nascentia: uno extremum claudente. Potentillæ seu Argentinæ ritu: Ego (cum florem & semen, aliorum Pentaphyllorum more, persiciunt, solia autem aliter disposita habent) Pentaphylloïdes nuncupari velim; novum constituendo genus.

Pag. 326. Col. II. Pl. VII. Quinquefolium Lupini folio C. B. Pin. Pentaphyllon Angulation Thalii est planta siliquosa non leguminosa, proinde hine averruncanda. Lupinus peregrinus Pentaphyllos C. B. Pin. Lupinus Arrabicus sive Pentaphyllum peregrinum Ponæ Italicè, pag. 348. Colum. II. Pl. V. eadem planta duobus his suprà dictis locis repetita, non potest pro Quinquesolio propriè loquendo accenseri; Pentaphyllum esse sateor sed Heteroclitum; multò minùs est Lupinus, cum nec slorem Papileaceum, nec siliquam leguminosam fert.

Pag. 326. Col. I Pl. III. Tormentilla Alpina folio Sericeo C. B. Pin. Candida Dalechampii hist. Lugd. cum omnibus suis

partibus

partibus essentialibus, flore & semine, Alchimillam æmulatur. Rectè concluditur (cum doctissimo Fabio Columna) esse Alchimilla.

Pag. 327. Col. I. Pl. II. Trifolium palue fire Casp. Bauh. Paludosum Lob. cum Trifoliis leguminosis nil habet affine; nisi quod folia gerat terna: ergò remittendum ad aquaticas plantas, tanquam Heteroclitum.

Pag. 327. Trifolium, Medica, Lotus, Melilotus quæ continentur à pag. 327. usque ad pag. 331. ad finem leguminum pag, 353. debent collocari: cum omnia Trifolia sint legumina Trifoliata, aut Trifolia leguminosa, ex florum structura & seminum sapore, cuilibet gustanti & propiùs consideranti innotescet. Nos prolixiùs alibi (de horum Sympathia seu Identitate, quoad notam Genericam & essentialem) tractabimus.

Pag. 328. Cal. I. Pl. VI. Trifolium montanum Lupulinum III, in Prodr. non debet disjungi à Lupulino vulgari, quamvis montanum: Nam locus non debet confiderari ubi spicæ seu capitis similitudo datur.

Pag. 328. Col. 1. Pl. I. Trifolium pratense luteum, capitulo Breviori C. B. Pin.

Meleloti

Meleloti exigua vel minor species. Thal, floret ut Melilotus spicatim, semina rugosa dura Meliloti instar, producit; recte igitur

pro Meliloto habenda; cum Trago.

Pag. 229. Col. I. Pl. X. Trifolium album angustisolium, storibus veluti in capitulum congestis C. B. Pin. Dorycnium Monspeliensium Adv. Lob. cum hæc planta sit Lotus ex appositione soliorum, nempè terna habet in extremo pediculo, bina ad appositionem Caulis. Ut cernere licet, quemadmodùm, in aliis, qua nota distinguitur Lotus. Addenda esset Loto Lybicæ, Dalechampii hist. Lugd. pag. 332. Col. II. Pl. X. & Loto Pentaphyllo siliquoso villoso C. B. Pin. Loto Hæmorrhoïdali majori seu Trifolio Hæmorrhoïdali majori Park, immediatè ante Pl. IX. in Col. I. paginæ 232;

Pag. 330. Col. I. Trifolium acetosum, etiamque Hepaticum, malè interjiciuntur hîc inter Trifolia leguminosa (quia nil simile nisi folia, habent terna communia, cum Trifolio leguminoso) videlicet inter Trifo-

lium & Melilotum.

Pag. 331. Col. II. Pl. VI. Lotus hortenfis odora C. B. Pin. Melilotus vera Tab. singularis fingularis Alpini, Ponæ: est vera & genuina Meliloti species, à spicæ florum, & seminum dispositione, juncto odore: Meliloto, inter

Trifolia leguminosa, semper debito.

Pag. 332. Col. 1. Pl. VI. Lotus Pentaphylsos vesicaria C. B. Pin. Trifolium Halicacas bum sive vesicarium Cam. Omnis Lotus constat quinis foliis, tribus in extremo, pediculi; & duobus parvis, juxta appositionem, ad caulem. Hujus foliorum nervus, medius ornatur, binis ternisve foliolis ex adverso sitis, magno uno & longo extremum, claudente, Anthyllidis, vulgaris etiam ritu. Ergò aptius Loto assinis, Anthyllis Bætica vesicaria dicenda; quam Lotus, propter rationem antè dictam.

Pag. 333. Col. I. Pl. XII, & XIII. Rubia latifolia spicata & angustifolia spicata: cum Rubiæ propriè dictæ, nota Generica sit, baccas aut semina rotunda, binatim testiculorum instar; ferre. Legentium judicium, penes sit sides; num spicata major & minor (nis à dispositione soliorum stellatim radiantium caulem) Rubiæ nomen merean-

tur.

Pag. 336. Ruta, Thalictrum malè inter stellatas ftellatas (à foliis) Gallium, cruciatam & legumina disponuntur. Cùm Ruta, aptiùs collocabitur post bicapsulares cum, sit Tetralobos seu Quadricapsularis. Thalistrum amandetur, ad Umbellarum sinem, inter alias assines: propter similitudinem soliorum cum quamplurimis, Umbellarum, cœtera nil habent assine quoad partes essentiales, slores, & semina, binatim semper juncta, quod contingit in omnibus & singulis Umbellis, cujuseunque, sint semina siguræ, ut clariùs patesiet in Tabulis nostris cognationis, in divisione Umbellarum.

Pag. 337. Faba malè recencetur, pro legumine Capreolis donata: ergò ad legumina, filiquas erectas habentia; nobiscum referatur, Lupinum, Glycyrrhizam, Gale-

gam.

Pag. 338. Col. II. Faba sylvestris fructu rotundo atro C.B. Pin. sylvestris Dod. nulla Fabarum, Capreolis donatur; hæc Capreolis scatet, proinde rectiùs vicia omnium maxima diceretur (mea opinione:) adde quod nec siliquam seu solliculum; nec fructum sert Fabæ in modum: sed Viciæ omninò æmulum.

Pag.

Pag. 343. Col. I. Pl. X. Pisum cordatum Adv. Lob. Vesicarium fructu nigro, alba macula notato C. B. Pin. malè inter legumina Papiliacea & siliquosa seu folliculacea collocatur, cum, leguminibus, nec flore nec siliqua quadrat; quippe vesicam, nucis juglandis magnitudine trifarlam divifam, terna in se continentem semina producit, rorunda nigra, cor album lateraliter, referentia; nec Masticata, leguminis habent saporem: collocetur post Convolvulos cum Nastuttiio Indico. Heteroclita etiam est planta, hoc sufficit impræsentiarum.

Pag. 348. Col. 11. Pl. V. Lupinus peregrinus Pentaphyllos, bis repetitur. Vide suprâ pag. 326. Col. II. Pl. VII. Quinqueso-lium Lupini folio C. B. Pin.

Pag. 348. Lupinus malè illic disponitur, cum debeat adjungi Fabæ; quippe quod filiquas habet erectas; per intervalla, tumidiusculas ubi sunt semina, depressas in interstitiis. Ibidem male dirigitur, seu locatur, Fænugræcum, cum sit Trifolium, ergð amandetur ad Trifolium cujus est species.

Pag. 349. Col. 1. Pl. II. Astragalus Monspelianus Clushist. Securidaca lutea minor,

Corniculis

Corniculis recurvis C. B. Pin. hec est planta annua florem fert Ochroleucum seu pallide luteum. Secundus est Astragalus Monspessulanus Johan. Bauh. purpureus, hist. Lugd. pag. 351. Col. II. Pl. V. an Aftragalus parvis foliis Hedysari, seu Securidacæ hist. Lugd. in Appendice. Hic, est valde restibilis, in multos annos durat: flore est eleganter purpurocœruleo. Tertius est Astragalus erectus annuus nobis; Vicia Sesamacea Apula Col. Ornithopodio, affinis hirfuta, fructu stellato C. B. Pin. pag. 350. Col. II. Pl. V. Hæc flore est etiam pallide Iuteo, siliquas sert triplò majores siliquis, priorum. Nota stellam leguminosam & Viciam Sesamaceam Apulam Col. esse duo distincta & divisa legumina, etiamsi pro uno & eodem à Bauhino ponantur. Quartus Astragalus est perennis, flore luteo pallido nobis: Glycyrrhiza sylvestris floribus luteo pallescentibus C. B. Pin. pag. 552. Col. II. Pl. III. Astragalus Monspeliacus Joh. Bauh. citatur à Casp. Bauhino in Pinace, pag. 351. Col. II. Pl. V. Astragalus villosus floribus globosis C. B. Pin. purpureus hist. Lugd. non est idem, cum Astragalo Monspelliano Cluf

Clusex supra dictis. Hæc quatuor legumi-na, cum sub codem vexillo militent, ad idem & novum constituendum genus elegimus; ex longe diversis (ut observare licet in Bauhino) locis coegimus, à forma seminum, Officula Sesamacea, articulis digitorum pedum, substrata, referentium. Legumina Sesamacea seu Astragaloïdea, siliqua Gemella: Seu breviùs, Astragalus siliqua Gemella dici possunt. Nec norim, in tota familia leguminum, folliculaceorum caterva: præter hæc quatuor, quæ siliquas triangulares curvas & inflexas, falcis instar, duplice Serie juuctas, duplici membranacea Tunica, duplicem dirimente seriem seminum seu fructuum. Hisce addi potest, sed alterius figuræ, Hedylarum peregrinum, seu Securidaca peregrina Clus. hist. quatenus etiam folliculum profert, Spadæ Piscis, Rostri instar, aut Serræ utrinque Dentatæ, similem: duplicem etiam seminum Seriem, planorum fert. Sieque constituto novum genus.

1. Astragalus Monspessulanus perennis, flore purpurocœruleo: nobis. Purpureus hist. Lugd. vide pag. 351. Col. I. Pl. V. 2. Astra-

- 2. Astragalus Monspelianus annuus, flore luteo pallescenti: nobis. Monspelianus Clus. hist. vide pag. 349. Col. I. Pl. II.
- Astragalus erectus annuus, flore luteo pallescente: nobis. Vicia sesamacea Apula Col. vide pag. 350. Col. II. Pl.V.
- 4: Astragalus reptans perennis, flore Ochroleuco seu luteo pallido: nobis. Glycyrrhiza sylvestris sive Glaux vulgaris. Vide pag.352. Col.II Pl.III.

5. Astragalus, filiquis Serræ similibus: nobis. Securidaca peregrina Clus. hist.

vide pag. 349 Col.1.Pl.III.

Proprium est & leguminose illi plante (que Tragacantha dicitur) siliquas seu soliculos, semiunciales, inter folia & aculeos, (post flores à longo tempore deciduos) producere. Duplici Serie seminum & ideò prioribus quo à d siliquarum, & seminum inibi contentorum, similitudinem: valdè accedit. Nec unquàm memini hujus Farine, septimum legumen observasse.

Pag. 349. Securidaca vera: folliculum longè diversum habet ab Astraguli Mons-D d peliani

Digitized by Google

peliani Clus solliculo; nota, ab utraque! securidacam dumetorum, siliquis sais articulatis, multim dissere. Nos quemadmodum superiore observatione novum constituimus genus Astragalorum, ab identitate seu similitudine non solum storum, (qui in omnibus quasi leguminibus sunt pares) sed & siliquarum Gemellarum. Et hic idem intendimus legumina siliquis articulatis, longis rotundis, striatis, prædita, eodem revocare & communi nomine Baptizare, etiams sub diversis, apud Authores nominibus, diversis in locis reperiantur.

1. Seouridaca dumetorum major flore vario C. B. Pin. vide pag. 349. Col. I.

Pl. IV.

2. Securidaca Enneaphyllos, filiquis in fummitate: nobis. Lotus malé Dalechampio; nec benè ferrum equinum. C. B. Pin. ibidem Col. II. Pl. IV. cum sequenti.

3. Securidaca Valentina: nobis. Polygala Valentina; r.Clus.vid.349.Col.H.

PI. II.

4. Securidaca Scorpioïdes major: nobis. colutea Scorpioïdes Ad. Lob. vide pag.397. Col.I.Pl.II. Omnes

Omnes he plante (quantitis ab Authoribus varies in lacis ut à Bauhino varie denominentur) leguminese sunt, habentque pro nota essentiali es Generica, hanc, quòd omnium de singularum, sub ipsarum capitulis contentarum, silique, exsiccata, per articulos rumpuntur, in sugulis interstitis, singula semina oblonga, Cylindriaca continentur.

Pag. 350. Tribulus terrestris, male hic inter legumina proprie dicta collocatur, cum nec storem, nec siliquam, nec semen, habet conformia, ipsis sideò proprer dispositionem soliorum, Rachi seu nervo medio adhærentium, uno extremum Claudente, (leguminum multorum more) ipsis adjun-

gatur, Tribulus terrestris, sub finem.

Pag. 350. Cal. II. Pl.V. Stella leguminosa
Lob. non est eadem cum Vicia Sesamacea
Apula Col. ut cernere licet plantas crescentes: imò se scones Clus. se Columna

differentiam tacile detegunt.

Peg, 360. Male collocavit Bauhinus, Herbam minolam polt Polypodium, interidem & Mulcum, cum fit legumen, ad legumentina effet referença.

PAL 376, Cardui cum sunt plantæ capie

tatæ persedæ, quarum slores abeunt in pappos, Spinis ut plurimum armantur. Ergò malè locantur post Muscum, Fucum & Fungum (impersedas plantas;) debebant collocari immediatè post capitatas pappascentes, non Spinosa ut Jaceam, Stoeben, Cyanum, Centanrium majus, &c. Sola hæc est differentia, quòd maxima pars Carduorum sit Spinis armata, passim, exceptis quibusdam. Quin et sunt quædam genera Carduorum, quorum capita non abeunt in pappos, sed solida efficiunt semina; & idcirco sunt Cardui minus propriè dicti. Ut clarius posteà innotescet.

Pag. 382. Bauhinus, inter Carduos Sphærocephalos (saltèm in eadem sectione) Collocat Carduum Eriocephalum, sed Carduus Sphærocephalus non est Carduus propriè dictus (ut clarissimè docebimus, in doctrina de Carduis, in Tabulis nostris cognationis) ergò malè, his adjungitur Carduus Eriocephalus (cum sit persectè Carduus) Carduo Sphærocephalo, ejusq; generi, quia ei deest secunda conditio ad constituendum Carduum propriè dictum.

Pag. 383. Acanthus sativus & aculeatus non

non sunt Cardui, nec à flore nec à semine nec ab aliarum partium, suarum dispositione, alterutèr est Carduus Ideo malè in medio Carduorum disponuntur; substitui possunt ad finem Carduorum quia Acanthus aculeatus est spinosus. Sunt unim à tota facie, florum, seminum & capsularum seminalium forma & figura plantæ peculiares & heteroclitæro.

Pag. 386: Col. II. PLIX. Eryngium arvense foliis Serræ similibus C.B. P. Eryngium quartum Dod, malè hic inter Eryngia disponitur, cum ne vel minimam notulam sert ejusdem. Persecta est umbellisera planta, & rectè ab Oculatissimo Dalechampio in historia sua Lugdan Arami quorundam nuncupatur. Nota insuper Eryngium, omnesque ejus species non esse Carduos propriè dictos, quia corum slores non abcunt in pappos, quæ est secunda conditio requisita ad Carduos propriè dictos constituendos. Ut prolixius postea significabimus.

Rag. 386. Camphorata malè inter Ericam & Sabinam collocatur, cum sit herba, perennis, una in agris Galliæ Narbonensis & Gal-Dd 3 lo-pro-

Digitized by Google

lo-provincia frequens reperitur. Altera and nua ell,& passim in Vinetis sernitur.

Phy. 387. Col. 1. Pl. VI. Cardula Stella. tus luteus Cyant folis C. B. Pin, Spina Sol-Attialis Dod. confundit life Builings, Spinam Solltitialem Dodonzi, cum Cardus Stellato minore Col: qui, & Spiffa Solftitia-lis mitior Apula, 1816 em nuneupatur, & plane est omnino, diversa à priore, quond alas magis undulatas, capita habet minora, & semina papposa pariter minora, utrum-que colui, ad aliquor annos.

Pag. 338. Tragacantha est planta leguminola: filiqua feu folliculo brevi Gemella prædita, duplicem Selfem femindin, contineme, proinde ad legumina Affragator dea, feu Aftragalos filiqua Gemella, referri des bet Vide Aftragalos, fupra ; non autem ad Carduos pertinet, nihil chim conforme habet cum ipsis: Summitates Ramorum seu Nervorum sustinentium, multa folia hinc inde è Regione disposita: Exsecatæ, pungunt. Quapropter Bauhinus hic collocavity non video; remittatur ad suas congeneres plantas, (legumina videlicet Selamordea A. Astragatos filiqua Gemella.) novum genus facientes,

facientes, ex nobis. Ibidèm Col. IL. Pl. IP. Poterio affinis spinosa soliis Pimpinelle C. B. Pin. Pimpinella spinosa Cam. 2010 Auguillaræ Poterium Dalachamp.in hist. Clus. Hæc est vera Pimpinella, ut cuilibet intuenti cernere licet, ex dispositione solionum, modo slorendi; semina globatim rotunda sert. Ejus Nervi exsiccata pungunt: non tamen Carduis debet associari, sed cum Pimpinellà disponi.

Ibidem. Anonis haud apposite adjungiatur Carduis, propter Nervos ad extremum pariter exsiccatos (vulgaris saltem Anonis dis) pungentes. Sed cum Anonis sit Trisolium, ab omnibus partibus essentialibus, debet Trisoliis annumenari, ut claritis demonstrabimus: cum Trisoliorum diversa subalterna genera, methodioè per Tabulas cognationis exhibuerimus.

Pag. 389. Cytisus Marantha Lugd. incanus filiquis falcatis C. B. Pin. Cytisus ominis vulgò sic dictus, siliquas profert longas, compressa, planas, aut hirsutas, seu hirsutie pubescentes, continentes in se semina compressa tumidiuscula: Genista vulgaris penè ritu. Atqui hic siliquam producit parvam,

Dd 4 curvam

Eurvam seu faleatam, quæ ex Libro naturæ, propiùs accedit, ad Medicam falcatam: quod me impellit ad judicandum faciliùs & certius, Medicæ stutescentis esse speciem, quam Cytisi, utraque & Cytisus & Medica est Trifolium; ergò cui magis accedit in siliquis ei est magis affinis ex doctrina nostra. Et si, Medica, frutex incana perpetua fronde virens appellaretur: per me non stabit, Judicent; qui hæc legerint, an rationi con-

sentaneum sit, quod dico.

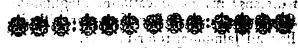
Cytisus incanus Creticus G. B. Pin. Ebenus Cretica Prosp. Alpin, exot. Ebenus secundus floribus purpureis Joh. Bauh. à quo figuratur. Ex ante dictis de Cytiso Maranthæ. Hæc planta non est Cytisus: sed species elegantissima Lagopi maximi; & potest dici Lagopus Creticus frutescens, folio can-dicante. Semen collègi apud Dominum Morinum natu minimum, atque satum semine, ex Italia ad me misso è terra pullulavit, sed rigore hyemis sequentis, periit; vidi ad aliquot annos, apud Dominum Morinum natuminimum, habitantem in suburbio Divi Germani.

Pag,

Pag. 520. Col. II. in appendice C. Bauh. ad Pin. Doronicum Americanum laciniato folio C. B. Pinacis appendice: Cum omnis Doronici (propriè dicti) flos abit in pappos. Quæ est nota Generica & essentialis Doronici. Hujus autem plantæ semina sunt solida, quadrangula Chrysanthemi adinstar. Quarè potiore jure, Chrysanthemum Americanum majus, laciniatis soliis appellabitur. Multò minùs accedit ad Aconiti classem: quippè Aconitum slorem sert Cucullatum, cui succedunt capsulæ plurimæ membranaceæ: minuta semina, aspera, continentes, ideò non potest dici, Aconitum Helianthemum Canadense: ut volunt alii.

Animad-

aid of the second of the secon



Animadversiones

ΪÑ

i Angledic State of the Angledic State of th

Tres TOMOS Historia

A Cores collogua was any any

## PLANTARUM.

JOHANNIS BAUHINL

Animadversiones the Tomum primum, Historie universalis Plantarum, Jo-

Pag. 374. Partis Se. çundæ.



fruticans Lobel. quorundam. Malè inter Cytilos collocatur à

Johanne Bauhino: cum sit siliculosa planta, non verò leguminosa. Ibidèm: Trisolium fruticans fruticans: male collocatur inter leguminofis plantas, cum sit Baccifera planta Trifolia: ad Jasminum reserri debet.

Pag. 520. Partis prima. Witis Idæa angulola describitur, appingitur autem, Echii

aut Anchusæ Icon.

Pag. 480. Rart, pr. Polygonum marinum angustisolium Dalechampii; malè inter Arbores collocatur, cum sit suffrutex tantum.

Pag. 553. Part. fr. Sambucus Aosea describitur; apponitur autem Sambuci aquaticæ Icon eddem figuta, ad pag. 552. transposità, & Roseæ, figura ad pag. 553. translatà, tolletur lapsus,

& Alypum Monspelianum, male collocantur hic, cum sint tantum plantæ (ut & plurimæ aliæ suffrutioessiliæcollocatæ) inter

on the first energy of the control o

ទៅស្រីប៉ាត្ត**កា**រមួយ

Animad

Digitized by Google

## Animadversiones in Tomum Secundum Historia universalis Plantarum; Johannis Bauhini.

Pag. Is Tus Ledum IX. Clus. & Ledum 12. Thymi foliis Clus, nec à flore nec à capsula seminali aut semine, sunt habendi Cisti.

Pag. 23. Rosmarinus sylvestris quorundam; malè sic nominatur, cum à slore & capsula seminali, sit persectus Cistus. Idem dicendum de duobus sequentibus pag. 24,8c 25, nil enim habent essentialitèr, cum Roremarino, nec in slore nec in capsula seminali, commune. Ibidèm: Libanotidis species Rondeletii, est Anchusa lignosior Lobelii, quarè ad Anchusam amandetur, nulla habita ratione conformitatis in soliis.

Pag. 354. Lotus Corniculata glabra, & hirsuta minor, describuntur: duæ itidem apponuntur siguræ, quarum prior est vitiosa, (quippe Medicam cochleatam, hispidam refert) posterior est Loti glabræ, vera sigura.

Pag,

Pag. 391. Epimedium quorundam, Columna prima, niufdem pagina, describitur: appingitur autem Anonis seu Resta bovis: & Columna secunda ejusem pagina, Anonis describitur. Appingitur Epimedium: hæduæ siguræ transferantur, hujus eò, illius hue, transfara sigura: tolletur lapsus.

Peg. 3981 Penultima pagina adversa Libri XVII. Caryophyllata vulgaris flore luteo parvo describitur: appingitur Hepa-

tica Trifolia.

Nota à pag. 398. Sedacim paginas ad finam istère Libri, padem numera cantinuò natari.

Pag. 459. Gramen repent cum panicula Graminis Manne describitur. Securidase

appingitur figura.:

Pag. 446. Gramen versicolor describitur: & pag. 476. Gramen striis pictum describitur. Eadem figura, duabus diversis descriptionibus, appingitur.

Pag. 491. Gramen majus aquaticum Loki describitur. Appingitur autem Potamo-

geton.

Peg. 508, Gramen Triglochin: & Hyacinthi parvi facie, Gramen Triglochin, Unius nius ejustiemque plantz, Graminis Triglochin videlicet florentis, & semen ferentis, sigura: pro duabus, toto Coelo differentibus plantis, ponitur; duabus diversis assignatis descriptionibus.

Pag. 590. Leucoii Hexaphylli, duz apponuntur Icones: ultima vitiata est, loco

floris appingitur bulbus.

Pag. 611. Describitur Paucratium Monspessiulanum; appingitur Phalangium non ramosum.

Pag. 803. Campanula Lychnidea: Non est Lychnis, quia non habet slorem quinis petalis constatum; sed integrum seu Monopetalum, ut Convolvulus. Et si lastescit, est Convolvulus, mea opinione, nec slorem producit Campanulæ in modum, quia, omnis Campanulæ.s. Trachelii Campanulati slos, in margine est quinquepartitus.

Pag. 810. Describitur Rapunculus flore globoso purpureo. Appingitur Campanula minor roundisolia Alpina Bauh. in Pin.

Pag. 814, 6 815. Jasminum Mexicanum sive flos Mexicanus multis. Malè collocatur post bicapsulares plantas: Cum sit planta sui generis: sive sieteroclita.

Pag.

Hag. 8 v. Campanula Serpilli folio Joh. Banh: malè etiam hic collocatur, post digitalom seu bicapsulares, quum cum Campanula p. 796, & 797. in initio Libri XX...

debet poni.

Pag. 817. Campanula Linifolia lutea: cum in hallucinationibus Casp. Bauh in Pin. à nobis exhibitis, suprâ, claré satis docuimus, esse Linum; non potest esse Campanula, cum non la crescit, nec capsulam habet seminalem, nec semen Campanula, sed Lini; ergò ut superiùs diximus, ad Linum esset referenda hæc planta.

Ibidèm. Quo jure Soldanella montana, hic collocatur à Joh. Bauh. non satis comprehendo; cum ad calcem siliquosarum

aptiùs reduceretur.

Pag. 837. Turritis pulchra nova: non habet florem tetrapetalum, nec est siliquosa planta: ergò malè inter siliquosas collocatur.

Pag. 898, & 899. Telephium scorpioïdes, & scorpioïdes ex sententia veterum; cum flores gerant Papiliaceos, ut cœtera legumina, seminaque articulatim oblonga, persecum leguminum saporem Masticata, suggerentia:

fuggerentia: Amandari debent ad finem plantarum siliquosarum Papiliacearum; leguminum scilicét. Non autem ad finem siliquosarum plantarum, tetrapetalarum. Ibiedèm, describitur Scorpiosdes montanum, appingitur Graminis alicujus sigura. Ibidèm: Hypecoon siliquosum describitur. Papaveris malè picti, sarivi, appingitur sirgura.

Pag. 902. Coralloïdes minor bulbifera describitur. Apponitur Rhodia Radix ex

Frago.

Pag. 903. Lysimachia lutea describitur.

Appingitur autem Nasturtii figura.

Pag. 927. Nasturtium vel Thaspi maritimum describitur. Graminis Sparti autem

apponitur figura.

Pag. 939. Draba multis, flore albo describitur. Duz autem figurz, diversz apponuntur, Drabz videlicet lutez, siliquis stricussimis Cam. & Nasturtii Babylonici Lobquarum prior(quia siliquosa) est rejicienda. Altera (quia siliculosa) est vera & genuina.

Pag. 941. Dentillaria Rondeletii; cum non sit planta siliculosa (quamvis caustica)

alibi debet poni.

Ēε

Page

Pag. 982. Melochia, sive Corchorus; cum sit planta siliquosa, Heteroclita: Ad sinem plantarum siliquosarum tetrapetalasum, debet poni. Non immediate ante Lapathum propter usum, quia est Olus Judaicum.

Pag. 984. Lapathum vulgare, folio obtufo describitur; appingitur Lapathi minimi Tab. figura seu Icon.

Animadversiones in Tomum Tertium Historia universalis Plantarum: Johannis Bauhini.

#### Pars Prima.

Pag. 6. SCABIOSA peregrina rubra, quibusdam Indica describitur: At

figuratur Circium.

Pag. 12. Scabiosa globularis, quam ovinam vocant: Hæc inter Scabiosas non debet locari; cum omnes conditiones, Rapunculo essentiales possideat (nempè la descit, florem florem habet Corniculatum, multorum aliorum Rapunculorummore: semenque producit subrusum, pellusidum) ad Rapunculorum classem, releganda esset hæc planta.

Pag. 13. Aphyllantes seu Globularia Bellidi similis, & Aphyllanti assinis, Scabiosa quinta Clus. Bellidi assinis. Hæ duæ, cum non habent notam Genericam, Scabiosæ; sed omnino accedent Bellidum elasti, apetiùs eò relegantur.

Pag. 25. Xeranthemum seu Ptarmica quorundam, & pag. 26. Xeranthemi sorte species & Catanance Dalechampii, store Cyani, solio Coronopi; & pag. 27. Catanance assinis, Sesamoides parvum, slore magis completo Cam. Omnes has planta, cum non pappescunt, non suissent hic collocandas, Xeranthemi species ad Corymbosas, solida producentes semina amandentur. Catanance utraque, ad Cichorii genus (quippe lacteseit, & Solida producit semina, non autem papposa) cujus, empostra doctrina superius tradità in hallucinationibus Caspari Bauhini, est vera & genuina species.

Pag. 30. Scabiola sepammata argentea. Malè à Johanne Bauhino, pro Scabiola re-

E e 2 . censetur,

censetur, cum Scabiosæ caput non abit in pappos, sed in Solida semina. Hujus autem abit in pappos, ergò est aut Jaceæ at Stoebes

species.

Pag. 71, & 72. Spina alba, quibusdam, capite Echinato & Echinopus minor, vulgò Authoribus, Cardui Sphærocephali dicuntur. Itèm pag. 73, 74, & 75. Dipsaci species malè hic collocantur, in medio Carduorum propriè sic dictorum: quia non abeunt in pappos eorum capita, ut omnis Cardui perfecti caput: Suntque minus propriè Cardui, ut & Eryngium, Scolymus: quod alibi elariùs deteximus. Idem esto judicium de Spina lutea seu Scolymo, pag. 84. & de Eryngio paginis 85, 86, 87, & 88. Amandentur ad calcem Carduorum propriè dictorum. Nota insupèr pag. 86. Eryngium cœruleum describitur à Johan. Bauhino, & Plomos Lychnitis appingitur.

Pag. 106. Crichmum marinum tertium, Mattheolo flore luteo Buphthalmi; cum sit planta Stellata pappescens, ad Stellatas pappescentes debet relegari, non autem hic in medio plantarum Corymbiserarum. s. Corymbosarum collocari; qua Solida angulosa producunt semina.

Pag.

Pag. 108. Helenium seu Enula Campana (per antedictam rationem) ad pappescentes congeneres debet amandari, non autem hic locari; ut alibi in hallucinationibus Casp. Bauh. observavimus.

Pag. 113. Bellis flore viridi describitur. Thlaspios, Myagri aut potius Erucæ peregrinæ Clus. appingitur figura seu Icon.

Pag. 144. Ageratum purpureum Dalechampii; cum non sit corymbosa planta, malè hic collocatur. Ad finem Euphrassa cum Hyssopisolia Bauh. in Prodr. amandetur.

Pag. 151. Heliochrysos Tragi sive Linaria tertia; cum hæc planta pappescit & slorum tubulos, virgæ aureæ in modum producit; virgæ aureæ sit species, Linariæ soliis. Sumendo denominationem à potiore & nobiliore parte, scilicèt slorum seu slorendi modo. Nec Linaria debet appellari, ut prolixè satis in hallucinationibus supræ exhibitis in capite Bauh. in Pin. de Linaria docuimus.

Pag. 163. Pilosella Phlomodis exotica; cum lactescit & pappeseit, debet ad sux sortis samiliam relegari: nempè Chondril-Ee 2 lam, lam, Hieracium, Pilosellam, Dentem Leonis,

&c. lactescentes, pappescentes.

Pag. 195. Sinde ad pag. 200. Qua ratione, ductus Joh. Bauhinus, subjungit Rutam Corymbosis, non capio; cum Rutæ omnis, involucrum sit quadricapsulare. Multò magis ipsum miror, dum pag. 201. usquè ad pag. 206. collocat Fumariam. Quin & in hujus Serie disponit Ranunculi speciem, Muscatellinam, à denticulatione, (junctă quadam cavitate) radicis, nulla habită ratione sloris & seminum, nempe notæ essentialis. Deinde, quare subjungit sini Libri XXVI. Melanthium, & consolidam regalem, non video; cum sint aliò à nobis aptius relegandæ.

#### Tomi tertii pars Secunda,

Pag. 6, ANETHUM & Anetho similis 7. A planta, semine Lato laciniato; cùm sint Umbellæ, semine membranaceo subrotundo præditæ: Malè inter Fæniculum & sequentes Umbellas (quippè semine striato donatæ sunt) collocantur.

Pag.

Pag. 8. Millefolium aquaticum, Foeniculo simile umbelliserum; non est persecta Umbella. Millesolii aquatici species est: ergo ad aquaticas esset mandanda.

Pag. 9. Describitur Daucus pratensis Dalechamp. soliis Millesolii: appingitur

Filipendulæ figura seu Icon.

Pag. 23. Cuminum sylvestre primum valde odoratum, globulosum, non est Umbella propriè dicta, (quia non habet bina semina simul juncta, quæ est nota Generica & esfentialis toti Umbellarum Serei conveniens) ut in hallucinationibus Casp. Bauhini, supra satis dilucide documus.

Pag. 33. Sefeli Massiliense nuperorum solio aliquatenus simili visnagæ; cum semina habet membranacea, oblonga; ad sui generis Umbellas (non autem inter Umbellas semine striato tumidiusculo ditatas) reserri debet. at clarius in universali nostra Umbellarum distributione deducemus.

Pag. 36. Peucedanum malè itidèm, inter Umbellas, semine striato tumidiusculo donatas, locatur: ex dictis suprà. Deniquè adeò consusè Umbellas disponit Joh. Bauhinus: ut impossibile sit ipsas corrigere

Ee 4 per-

perfectè, quoàd Tabulas nostras cognationis, seu affinitatis exhibuerimus.

Pag. 40, & 41. Libanotis Cachryophoros, quibusdam floribus luteis & Libanotis Cachrys Hispanica; cum semen gerant fungofum exteriùs ad nucis parvæ Myristicæ magnitudinem,& figuram ovalem: ex quâ nota peculiari ego creo novum genus Umbellarum; quod Cachrys seu Libanotis Cachryophera appellabitur. Ut clarius elucescet, ex divisione Umbellaru, in dece classes distribuendarum; sic à natura notatarum, ut apparebit in Tabulis nostris cognationis.

Pag. 43. Nota Joh. Bauhinum à pag. 43. ad pag. 53. duo genera Umbellarum inadvertenter confudisse, quorum unius semen est compressum, membranaceum, subrotundum ut serularum omnium. Alterius semen est alà foliaceà membranaceà cinctum: ut

Thaplix cjusque specierum omnium.

Pag. 64. Pastinacz sativz, sive Carotz rubræ, luteæ & albæ ultima Icon. ex tribus; non indigitat Pastinacam tenuisoliam; Pastinacam potius latifoliam, seu Elaphoboscum Matth. representat. Ideò malè pro Pastinaca tenuifolia, hiç ponitur : quarè

ad pag. 151. debet referri ; ubi eadem Icon. cum altera ejusdem speciei conspicitur.

Pag.74. Pércipier Anglorum quibusdam; cum sit Alchimillæ species (ut in hallucinationibus Casp. Bauhin. clarè satis, supra docuimus) non debet inter Umbellas collocari.

Pag. 79. Gyngidium Matth. eum sit semine minore striato, soliis tenuissime dissectis, præditum. Male à Joh. Bauhino inter Umbellas rostratas Scandicem, Myrridem; & Umbellas aculeatas, Caucalidem scilicer seu Lappulam (ut cum Johanne Bauhino

loquar) disponitur.

Pag. 83. Caucalis Hispanica semine rugoso, & ab illa pagina prædicta, usquè ad pag. 86. Umbellæ omnes illic contentæ: (cum nota Caucalidis seu Lappulæ: est, semine aculeato seu hispido donari, ut prolixiùs alibi trademus, ex Libro naturæ instructi) semine soliaceo, seu membranaceo subrotundo ditantur, sub eodem vexillo cum congeneribus suis debent Militare. Videlicèt Sphondylio, Pastinaca sativa latisolia, Panace peregrino & cœteris (id genus) aliis cognatis, à natura signatis: Ut magis

magis dilucide offeremus, in Tabulis affini-

Pag. 91. Coriandrum: Coriandrum minus odorum, & Coriandrum fylvestre; cum genus Umbellarum per se constituunt, nempe semine rotundo testiculato præditum: Malè hic collocantur cum per se debent locari. Nota Umbellas sequentes usque ad paginam 113. esse omnes semine striato minore præditas; quæ non debebant disjungi à consortibus præcedentibus, semine itidèm striato donatis.

Pag. 113, nsque ad pag. 120. Malè Sanguisorba ejusque species hic collocantur; cum non sint Umbellæ propriè dictæ, sed plantæ spicatæ, aliquam in soliorum, conformationem cum Pimpinella, Saxisraga umbellata habent. Ideò rejiciendæ essent ad calcem Umbellarum propriè sic dictarum (propter similitudinem soliorum) cum Filipendula, Barba Capræ, Valeriana Græca, Thalictro, &c. ejusdem Farinæ. Omninò, non suerunt disponendæ à Joh. Bauhino inter Umbellas semine minore striato ditatas.

Pag. 137. Laserpitium, proprium constituit genus Umbellarum: Quippè ejus semen, plu-

ribus

ribus alis, foliaceis seu membranaceis, alæ molendinæ siuviatilis instàr, (quandò binatim jungitur ante exsiccationem) constat. Quà notà essentiali & Generica, indigitatur peculiare hoc genus Umbellarum.

Pag. 149, 150, 6 151. Pastinaca sativa latifolia: cum suz sortis Umbellis lobatis, semine soliaceo, compresso, subrotundo præditis (ut supra dixi) disponi debuit. Non inter Umbellas semine striato minore ornatas; ut Sisarum post se, & Levisticum ante se.

Pag. 164, 6 165. Libanotis Theophrasti, Seseli Æthiopicum Mattheolo; & Libanotidi Theophrasti quorundam valde similis; Costus amara dicta semine crispo: Hæduæ Umbellæ, ex Libro naturæ, Laserpitii, gerunt tesseram (id est semina sunt ejusdem sormæ) ergo jure merito, à nobis recensebuntur Laserpitia.

Pag. 183. Phellandrium, vel Cicutaria aquatica quorundam; non est Umbella propriè loquendo: Quia omnes Umbellæ, habent bina semina simùl juncta, cujuscunque siguræ aut sormæ sit semen; atque propter desectum hujus præcipuæ, universalis

salis & essentialis conditionis; minus propriè dici debet Umbella: In cœteris omnibus, est Umbellæ æmula, hæc Cicutaria a-

quatica.

Pag. 186. Thapsia latisolia & Carotæ sacie, semen gerunt striatum, oblongum; ala membranacea cinctum; Qua nota peculiari distinguitur, ab omnibus subalternis generibus Umbellarum; & ideò nos sie distinguemus in Tabulis (exhibendo Genericam & essentialem hane notam;) nostris distributivis, Umbellarum: consusè omnino ab Authoribus, hucusque exhibitarum. Nota insupèr pag. 50. Thapsiæ majoris seu Turbith Garganici, semen latissimum benè repræsentari: Sed vitiosè Sileris aut Cachryos, Peucedani soliis, appingitur solium.

Pag. 189. Filipendula describitur; Dauci

autem pratenfis apponitur figura.

Pag. 193. Oenanthe Myconi: Malè hic, inter Umbelliferas, disponitur; cum sit Ranunculi, Asphodeli radice species; ut ex flore & semine, totaque facie apparet. Quarè ad Librum XXX. inter congeneres releganda est hæc planta.

Pag.

Pag. 282, 285, 286. usque ad pag. 287, 288, 289, 290. Sive sub Teucrio, sive Chamædre, omnes hæ plantæ nominentur, sunt veræ & genuinæ Veronicæ species; quippè sunt tetrapetalæ siliculosæ, septo medio membranaceo, discriminante duplicem Seriem seminum, ut videre licet in siliculosis tetrapetalis; ut Burså pastoris, Thlaspi, Cochlearia, Nassurtio hortens, Drabå siliculosa, Lepidio, Iberide, &c.

Pag. 290. Chamædrys Alpina, flore Fragariæ albo describitur: Hormini appingi-

tur figura.

Pag. 291. Scutellaria Teucrii facie & pag. 293. Scorodotis, seu Scordium solio Salviæ. Nota has verticillatas & Galeatas, ad sinem verticillatarum & galeatarum rejici debere. Quia capsulas seminales non more aliarum, quinquesariàm in margine divisas gerunt; sed Scutellæ in modum: unde novum genus creavimus ex pluribus hinc illinc, ex Authoribus variis collectum. Vide, & consule hallucinationes Casp. Bauh. à nobis exhibitas.

Pag. 307. Verbascum sylvestre Monspeliensium flore luteo hiante; describitur.

At

At umbellifera appingitur planta, forte

Pag. 321. Describitur Galeopsis, sive Urtica iners, &c. & pag. sequenti appingitur Ballamina Persicasolia (sortè) sigura florentis.

Pag. 323, & 324. Locusta herba, & Locusta altera soliis serraçis: Malè hic committuntur, ad sinem galeatarum, verticillatarum, cum quibus nil plane habent assines remittantur ad pag. 212. & claudant Sectionem Umbellarum; etiamsi non sint Umbella persecté. Quia non habent bina semina simul juncta, qua est nota essentialis & Generica omnibus & singulis Umbellis, persectè sic dictis conveniens. Tamen slorent quodammodo Umbellarum more & earundam solia, aliquatenus Valeriana Alpina accedunt.

Pag. 348. Flos Cuculi, flore multiplici purpureo, & altero albo describitur. appin-

gitur Allines minimæ species.

Pag. 362. Alfine major, repens, perennis describitur: Apponitur Polygalæ luteæ Icon.

Pag. 364. Alfine minima describitur:
Appingitur

Appingitur odontidis flore pleno Icon. hujus figura ad pag. 348. illius ad paginam 364. transferatur, & tolletur laplus,

Pag. 366. Alsinæ fœtidæ quodammodò similis laciniata; delineatur seu describitur: Phaseoli autem apponitur sigura seu Icon.

Pag. 267. Alfine serrato folio hirsutiori, floribus & loculis Cauliculis adhærentibus; Alsine oblongo folio serrato, flore cœruleo. Et pag. 368. Alfine folio profunde secto, flore purpureo seu violaceo; Item Alsines genus, Fuchfio folio Hæderulæ hirsuto:Omnes hæ quatuor plantulæ; cum fingulæ fingulos edunt flosculos(cujuscunque coloris) quatuor petalis constantes, singulis carum floribus succedunt filiculæ bicapsulares, Veronicæ in modum. Ut satis clarè in hallucinationibus Casp. Bauhini, in Pin nobis solummodò observatis; ostendimus. Inadvertenter omnes quasi Authores, hucusque has 3 Alsines species constituêre. At pro Alfines speciebus, non sunt reputandæ, cum Alsines flos constat quinis petalis, ad medium bisidis; cui deciduo succedit capsula coni instar. Ergò intuendo Librum naturæ Veronicæ species sunt annuæ: Consule hallucinationes

lucinationes Casp. Bauh. à nobis suprâ editas. Muta Alfines nomen, & denominando ipsas, Veronicam; habes naturæ intentum.

Pag. 375. Polygoni, duæ appinguntur I-cones, quarum posterior est vitiosa. Pag. 381. usque ad pag. 385. In quibus omnibus continentur Androsæmum, Ascyrum, Hypericum; quæ omnia malè illic constituuntur inter Polygonum, & Polygalam: Cum sint bicapsulares, Pyramidales feu Coniformes (quoad involucra seminum) essent relegandæ ad digitalem, Verbascum, · Blattariam, Gratiolam, &c. ut suprâ docuimus; in hallucinationibus Casp. Bauh.

Pag. 382. Hypericum Ascyrum dictum, Caule quadrangulo describitur: appingitur Ocymoides non speciosum, seu Lychnis sylvestris, alba noctiflora Cam. hujus Icon. ad pag. 344. & illius ad pag. 382 transmittatur, & sic tolletur error Joh. Bauh.

Pag. 386. Onobrychis lutea Dalechamp. describitur; at appingitur Alsines majoris repentis, perennis, Icon. hujus Icon. ad pag. 362. illius, ad prædictam 386. transferatur; & madvertentia Joh. Bauhini auferetur. Nota ibidèm insuper Joh. Bauh, haud appofitè

posite Polyganon pro Polygala scripsisse. Pag. 410. Pulsatilla alba describitur. Ap-

pingitur autem alterius plantæ Icon.

Pag. 414. Ranunculus cum flore in medio folio, radice tuberosa; cum non producat semina Ranunculi in modum, sed Aconiti: Unde 2 siliquis Aconiti & flore Ranunculi, Aconitum Ranunculoides 1. appellamus in hallucinationibus Casp. Bauhs sicut per eandem rationem Ranunculus flore globoso quibusdam, trollus flos pag. 419. à siliquis longis membranaceis Aconitum Ranunculoides 2. appellamus: Consule hallucinationes Casp. Bauh. à nobis superiùs editas.

Pag. 421, 6 422. Scrophularia maxima radice fibrosa, describitur; appingitur autem Sideritis Monspeliaca. Nota insuper, malè Scrophulariam inter galeatas verticillatas collocari, cum sit planta bicapsularis ut alibi docuimus.

Pag. 426. Sideritis Monspeliaca describitur; appingitur autem Scrophularia maxima radice sibrosa. Hujus Icon.ad p.422.& illius ad pag.426.transferatur,& corrigetur error.

Nota insuper, que stirpes continentur à Ff pag

pag. 421. Libri XXX. usque ad pag. 468. ejusdem Libri, debent reserri ad Libros XXVIII,

XXIX. videlicet, qua continentur à pag.
421. ubi intuenti sese effert Scrophularia
vulgaris major, usque ad pag. 449. ubi legitur Bangue; debent amandari ad Lib.XXVIII.
pag. 323. ubi legitur Galeopsis. Quippe quod
verticillata e galeata, verticillatis o galeatis essent addenda Qua autem continentur
à pag. 450. ubi in conspectum sese dat Linum:
usque ad pag. 467. ubi legitur Reseda: Debent
reserri ad Libri XXIX. pag. 371. ubi legitur
Numularia.

Pag. 434. Gratiola, male à Joh. Bauhino (cum sit bicapsularis Coniformis planta, ad Scrophulariam, Verbascum, Blattariam, &c. referenda soret) inter verticillatas & galeatas plantas disponitur.

Pag. 446. Urtica minor annua, hujus I.

con est vitiosa.

Pag. 455. Alsine verna glabra, malè hic à Joh. Bauhino collocatur, inter Lini species: Quia est persecta Alsine à slore, quinis petalis ad medium bisidis & capsula seminali, Alsinarum more, sactis donata.

Pag. 456. Passerina Tragi, & pag. 455. Passerina

Passerina Lobelli neutra harum est Linaria, nec à flore, nec à semine: Nil habent commune cum Linaria nisi folia; sunt plantæ

fui generis & Heteroclitæ.

Pag. 461. Linariz similis; duz adseruntur in medium figurz, quarum neutra est Linaria prior resert Polygalam, Alrera est Anonymos Clus. seu Heteroclita cujus solia quodammodò Linariz solis sunt similia. Idem dicendum venit, de Linaria belvidere.

Pag. 463. Antirchinum sulgare, hujus tres apponuntur Icones: quarum, prior est junci cum utriculis: (Casp. Bauh, in Prodr.)

Icon.

Pag. 468. Scrophularia minor Lib. XXX. debet amandari, ad pag. 420. ubi legitum Ramunculus. Post admissos alios ejustem generis, in appendice ad Tomum tertium, contentos.

Pag. 471. Caltha palultris flore multiplicato: Cum filiquas plures oblongas, membranaceas, femina in se continentes nigra; producit Caltha palustris: Benè mea opinione, subjungi debet Aconito flore Ramunculi in medio solio: quod continetur pag. 414.

Ff 2

Pag.

Pag. 482, & 483. Chelidonia major & cadem folio laciniatomale, collocantur hic; cum ad siliquosas tetrapetalas plantas debent referri. Quæ continentur in Tomi 2. Lib. XXI. tetrapetalæ siliquosæ, tetrapetalis siliquosis jungendæ sunt: cum in Tomi 3. Libro XXX. nil habent affinitatis. Nec cum genere antecedente Ranunculo, scilicèt, nec cum genere sequente aquilegia: Sed sunt tetrapetalarum siliquosarum veræ & genuinæ species; ut cuilibet consideranti, cernere licet.

Pag. 484, & 485. Aquilegia cum sit planta siliquis membranaceis plurimis, Aconiti & Delphinii adinstàr, debuit iisdem

Subjungi.

Pag. 486, & 487. Thalictrum ejusque species; à similitudine soliorum, in ipsorum dispositione, cum plurimis Umbellis conveniunt. Idem contingit Filipendulæ Ulmariæ, seu Barbæ Capræ, alissque; jure accidentali, possunt ad finem Umbellarum disponi: ut superiùs clarè satis ostensum fuit.

Pag. 489. Leontopetalon cum sit planta Heteroclita, ad finem Ranunculorum po-

test amandari.

Pæonia

Pæonia ejusque species, adjungantur iis quæ plurimas siliquas membranaceas habent; ut Delphinio, Aconito, Aquilegiæ, Staphidi Agriæ, cæterisque illius Farinæ: ut nos conclusimus.

Pag. 496. Primula veris, caulifera, prolifera, odorata describitur. Appingitur confusè cum Primula veris floribus plenis ex singularibus pediculis.

Pag. 497. Primula veris floribus plenis ex singularibus pediculis, describitur. At appingitur Umbellisera Primula veris con-

fusè cum prædicta.

J.

Pag. 521. Gentiana folio convoluto, est à flore & capsula seminali etiamque semine Lychnidis (Saponariæ dictæ) species genuina; neutiquam est Gentiana. Ergò malè hic cum Gentianæ speciebus locatur; relegari debet ad Lychnidum classem. Saponariam nempè, eandem cum Casp. Bauhino Saponariam concavam nuncupando.

Pag 524. Gentianæ species, Calathiana quibusdam radice perpetua, sive palustris describitur: duæ autem Gentianæ, omnind diversæ Icones apponuntur; prior vera alterius est Gentianæ punctato slore Clus. Icon.

Pug. 533. Bisolium majus, sive Ophrys major quibusdam: Male hic locatur, cum melius congruit cum Helleborine; cujus est multo magis æmula, quoad omnes suas partes.

Pag. 538. Bistorta, cum sit semine triangulari donata; magis apposite disponere-

tur post Lapathum acetosam, &c.

Pag. 563. Tuffilago, & à pag. 563. usque ad pag. 569. in quibus continentur Tuffilago, Petalites, Cacalia; quæ omnes, cum pappescumt & non lactescunt, debent pappescentibus, non lactescentibus subjungi: Videlicèt Jacobææ, Senecioni, Gnaphalio, Stoechadi Cierinæ, &cc.

Pag. 579. Buglossum vulgare, majus & minus, utrumque flore duplici: malè figuram exhibet Joh. Bauhinus Buglossi vulga-

ris, flore simplici.

Pag. 588. Echium tenuifolium describitur. Appingitur Buglossi species, latiore folio: observa hoc discriminis intercedere inter Buglossum, seu Borraginem, & Echium sive Lycopsin, Buglossi seu Borraginis slos conslatur ex quinis petalis acutangus, cingentibus ad basin simbriam villosam, in cujus

jus medio totidem prominent Apices conjunctim, aculeum referentes; sed Echii seu Lycopsios slos, est corniculi aut tubuli instar, oblongus, in superiore sloris parte longiùs porrectus; in inseriore margine brevior: utriusque (sloribus discussis) in vasculis, tria vel quatuor semina conjunctim posita sunt, oblonga, rugosa: veluti semina Consolidæ majoris.

Pag. 590. Cynoglossa forte Topiaria Plinio, seu Echium lappulatum quibusdam, describitur; sed perperam appingitur Cy-

noglossa, folio virenti Joh. Bauhini,

Pag. 592. Lithospermum majus Dodonæi flore purpureo, semine Anchusæ describitur: Sedi autem aliqua appingitur species; nempè Sedum Alpinum minimum soliis cinereis, slore candido, descriptum in pag. 692. hujus Icon. ad pag. 692. illius autem Icon. ad pag. 596. transferatur, sacilè emendabitur error.

Pag. 598. Cynoglossum vulgare male

exhibetur; quia Icon. est vitiosa.

Pag. 600. Cynoglossa folio virenti Joh. Bauhini describitur. Appingitur autem Cynoglossa forte Topiaria Plinio, seu Echium F f 4 lappula.

lappulatum quibusdam, hujus Icon, pag. 600. contenta, ad pag. 590. amandetur: & illius huc transferatur, & sic corrigetur lapsus.

Pag. 637. Buphthalmum Dodonæi aliis Consiligo tenuisolia, cum sit planta Corymbosa, semine Adonidis Emulo prædita, ad

Corymbosas deber amandari.

Pag. 638. Sanicula fœmina quibusdam, aliis helleborus niger; cum sit planta umbelliser, aut clarè satis docuimus in hallucinationibus Casp. Bauh. ad Umbellas esset releganda, cum Tabernemontano, eamque appellando Imperatoriam nigram.

Pag. 641. Staphis Agria, cum sit planta gerens plures siliquas, membranaceas continentes semina dura, lucida, nigra; relegetur ad Aconitum, Delphinium, Aquile-

giam, &c.

P.g. 643. Ricinus cum sit planta tricoccos, & simili purgandi virtute prædita, cum Tithymalo, ejusque speciebus; debet ipsis

subjungi.

Pag. 650, & 651. Thora folio Cyclaminis, & Thora Apula folio Alchimillæ; cum fint Ranunculi, à flore & semine; non est dubitandum quin debeant relegari ad Ranunculorum classem.

Pag.

Pag. 660. Aconitum racemosum, actæa: quibusdam; cum hæc planta sit baccisera, Solano magis accedit (mea opinione) quàm Aconito, ut suprà innuimus.

Pag. 678. Portulaca hortensis, latifolia describitur. Appingitur autem Menianthes,

seu Trifolium paludosum.

Pag. 680. Sedum Echinatum vel stellatum flore albo describitur; vitiosa appin-

gitur Icon. fortè alicujus Polygoni.

Pag. 684. Cotyledor, altera olim Mattheolo; non est Cotyledonis propriè dichæ species; sed florem fert Sedi aut Saniculæ montanæ, capsulamque pariter in superiore parte bisurcatam, in qua plurima continentur semina tenuissima.

Pag. 685. Cymbalaria flosculis purpurascentibus, neutiquam huc pertinet, sed debet jungi Linariæ familiæ. Cujus fert tesseram seu notam Genericam: ut supra in hallucinationibus Casp. Bauh. satis evidentèr à nobis deducitur.

Pag. 692. Sedum Alpinum minimum foliis cinereis, flore candido describitur. Appingitur autem Lithospermon majus Dod. flore purp. semine Anchusæ. Vide pag. 592. fiat

Digitized by Google

fiat transpositio Iconum, & tolletur lapsus.

Pag. 710, & 711. Lunaria Botrytis ejusque species, malè hic digeruntur; cum sint persectæ silices, inter silices collocentur.

Pag. 722. Spergulæ tres Icones, malè illic disponuntur inter Rubiæ species. Quia Spergulæ, à flore & capsulå seminali, sunt Alsines persectæ species. Ergò ad Alsines classem debent relegari; nullå habitå ratione soliorum, per intervalla stellatim positorum.

Pag. 728. Drypis Theophrasti, cum sit Carduus, malè hic inter Asparagum & Equisetum digeritur; & à suæ sortis samilià disjungitur: Ergò ad Carduorum seriem debet jure mandari.

Pag. 754. Trichomanes, five Polytrichum describitur. Appingitur autem Cardui ali-

cujus Icon.

Pag. 762. Phyllon, Thelygonon Dalechampio, cum filiculam habet bicapsularem, septo membranaceo, duplicem disterminante seriem seminum; Paronychiæ muralis adinstàr, aptè (meâ sententiâ) Paronychia soliis crassis, hirtis diceretur. Ibidèm Tridactylites Alpina: slorem & capsulam seminaseminalem habet; ut Sedum Tridactylites tectorum: Ergò ad Sedi classem esset releganda, & non hic collocanda hæc planstula.

Pag. 868. in appendice ad Tomum tertium. Auricula urfi orbiculata, ferrata coloris rubicundi describitur. Appingitur autem vitiosa Icon: fruticis scilicet alicujus, ramus.

Ad



Ad virum infignissimum, Doctissimum & Hitz integerrimum, Dignissimumque Dom. Johannem Fell, in sacrosancia Theologia Doctorem, Collegii adis Christi Decanum & Universitatis Oxoniensis Procancellarium vigilantissimum S. P. D. Author.

Claristime Vir,

\*\*\*\* OST reditum meum, Oxonia Londi
\*\*\* Donamicorum quorundam Precibus

\*\*\* folicitatus: ut præludia Botanica bæc

\*\*\* Mea, typis committerem: quæ jam

tandem prelo excessere. Quæque viam, ad

methodum nostram novam (cujus tibi exemplar ostendi) præsternunt: novam appello

quia nemini bucusque cognita: antiqua tamen

quia à tertio die creationis mundi, eadem

semper suit, quæ hodie est. Reverende Vir, non

ita pridèm (ut nosti) invisebam splendida vestra & magnisica ædisicia; Collegia, Scholas,

Bibliothecam,

Bibliothecam, Theatrum, publicis allibus de. signatum, vix adbuc sinitum. Liberalitate & sumptibus, Reverendissimi in Christo Patrie, Archiepiscopi Cantuariensis; Gilberti Shelden, ejusdémque Universitatis Cancellarii dignissimi; à fundamentis erectum. In Symbolum gratitudinis sua, erga almam matrens. suum : cui præsentem ingenii Culturam debet. Magnificum hoc Theatrum (omnium in Europà facile primum) ut & omnes graviores cura Universitatis; vigilantia, labore & inspectione tuà, (nec auribus tuis jam do) diriguntur. Dum fabricam & structuramomnium (inquam) borum publicorum edificiorum, animo volvo: Nibil unquam apud exteras nationes, ipsis comparandum, audacièr asserere audeo. Sed dum numerosam Dodistimorum, in omni literarum genere, hominum illic Congregationem penitius considero:Dumque omnes eadem suspendo bilance, Dialogum hunc,inter Socium Londinensis Collegii Regii, & Me :nulli aptiùs, quam tibi inscribere ; ratum & statutum habeo. Solutiones quarundam questionum propositarum; inter prandendum, Domi tue, sub idem tempus; invenies. Cum de methodo Authorum, in rem Botanicam,

Botanicam, bucusque scribentium; tum, de Plantis impersectis agit: Est que bic totus sere scopus totius Dialogi. Accipe igitur, bilari animo, bac nostra alterna colloquia Botanica. Tu qui me benignè recepisti, omni bumanitatis officio, me affecisti: dum apud vos conversarer. Utinàm vobis aut vestris inservire possim commodis: Me invenietis paratissimum; Vale. Et ut diu vivas, Deuni optimum, maximum precor:

Vir Reverende

Ø:

Delli fine,

Tuus obsequentissimus

ġ.

Observantissimus servat,

ROBERTUS MORISON.

## 

### DIALOGUS

INTER
SOCIUM,
Collegii REGII

# LONDINENSIS,

GRESHAM didi:

BOTANOGRAPHUM REGIUM.

#### Socius. Botanographus.

res, imo jam cum in memoriam revoco, ex tuo ore hausi: Te excogitasse, aut saltem incidisse in methodum generalem omnium stirpium, per Tabulas quasdam cogna,

cognationis, seu affinitatis; sed quid sibi velint hæ Tabulæ, nondùm assequor. Quarè velim, ut paucis privatim inter nos de eisdem conferamus. Botanographus. Methodum me observasse sateor: Estque, omnium, quæ unquam adhuc fuerunt exhibitæ: præstantissimæ& certissimæ:est quippe à natura data, à me solummodò (citra jactantiam) primum observata, quamque publici juris facere brevi, in me suscepi. Si Mœcenates faverint, nostris conatibus & lucubrationibus per aliquot annos à nobis exantlatis. Soc. Volumina multa magna evolvi, de re Botanică: Sed methodum stir-pium hucusque desidero; quæ multum con-duceret ad citius & certius vastum illum Oceanum, plantarum seu Stirpium addiscendum. Insuper Calcaria adderet multis nobilibus, doctisque hominibus, plantas è terrâ pullulantes avidiùs contemplari & divinum artificium summoperè mirari: sed quid quæso tu dicis, qui tres modios salis in Gallia comedisti: de historia universali Plantarum, Lugdunensi; à Dalechampio editas. Botan, Fateor me sœlicitèr in Gallia vixisse multaque illic evolvisse volumina, cum

cum magna, tum parva, de arte (aut scientia si mavis) Botanica sub auspiciis serenissimi principis Galtonis Franciæ: qui in re Botanica fuit peritissimus, omnium Stirpium, diligentissimus scrutator, & oculatissimus observator. Sed ut tibi satisfiat, redeo ad Gallum nostrum Botanicum, Dalechampium: fateor Dalechampium fuisse Medicum insignem, & perdoctum Botanicum. Quin & opeța ejus, Botanicis multum profuêre: sed quod utplurimum mortalibus contingit;ipse præmatura morte abreptus, chartas suas & Icones à Mattheoli, Lobelii, Dodonæi, & Clusii hæredibus; suis sumptibus emptas, & collectas: in musæo suo, post se reliquit. Soc. Quomodò ergò prodiit in lucem historia illa Lugdunensis? Botan. Paucis id tibi perstringam: Hæredes ejus aliquot post mortem annos, cum Tipographis lucrum faciendi avidi; ipsis pretio & chartas & Icones prædictorum Authorum vendidere. Typographi autem, rem totam Medico cuidam (istius oppidi) dicto Molinæo, commisere. Hic cum Typographis, aut saltem corum erumena consultans, talem, qualem præ manibus habemus, historiam Lugdunensem edidit.

edidit. Primò Latine, deinde Gallice, & in duos Tomos, in folio distinxit: Utraque editio est vitiosa & depravata, ut colligere potest quivis; ex animadversionibus Caspari Bauhini in historiam Lugdunensem, ubi quingentæ plus minusve plantæ, bis terve repetuntur. Soc. Animadversiones, Casp. Bauh. in historiam Lugdunensem vidi, ipsamque historiam perlustravi; & graviter Authorem, Molinzum sic à te designatum, hallucinatum esse observavi: sed ad propositum redeamus. Quid dicis quæso, de methodo Dalechampii? Botan. Est nulla, aut saltem parùm idonea, ad methodice plantas discendas. Soc. At ego (ni fallor) aliquam observavi methodum, & ut puto à locis natalibus, seu natalitiis desumptam. Botan. Æquum dicis. Oblivioni tradideram; sed jam revoco in memoriam. soc. Sed quid tu de ista methodo sentis? Botan. Est plane ex mea sententia rejicienda. soc.Quare? Botan.Quia plantas per natales (utplurimum) seu natalitia loca disponit: Et ego libenter à te peterem; quid queso debet impellere vel mediocriter Botanice rei scientem, disjungere Ranunculum à Ranunculo: an quia quidam crescunt in

in summis Alpium jugis & Pyrenzis monti-bus, alii in sylvis, sive annosis, sive cœduis, alii descendunt ad prata & loca campestria; novalia & arva scilicet; alii denique in pa-lustribus & aquosis locis proveniunt: Sed cum omnes habent tesseram seu symbolum Ranunculi, debent simul disponi in una aut altera Tabula cognationis. Soc. Quid tu vis, per tesseram .s. symbolum? Botan. Ego per tesseram intelligo notam Genericam, & essentialem; toti Serlei Ranunculorum convenientem ubicunque locorum crescentium. Soc. Quænam est nota essentialis Ranunculorum. Botan. Est habere florem ex quinis, utplurimum (Asiaticos excipio, qui à luxuriante natura fex, septem, octo; nunc plura, nunc pauciora producunt) petalis conflatums eidem flori, succedit, racematim, aliquando orbicularitèr, aliquando longitudinalitèr, spica; ex seminibus compressis, acutis compacta. sec. Jam intelligo quid sit nota Generica hujus longe patentis generis: ego nunquam hoc observavi ante hanc tuam deductionem: sed in pratis & sylvis, imò in hortis ipsis suburbanis, diligentiùs imposterum observabo. Unus mihi restat scrupulus, qui Gg 2 me

Digitized by Google

me malè habet, de temperamento Ranunculorum. Suntne omnes calidi, & causticæ facultatis, quod nobis innotuit primò (nisi me animus fallit) ex Mendicis publicis, qui Ranunculorum foliis, tibiis applicatis, exuunt cuticulam seu epiderma; imò nonnunquam cutis ipsius & musculorum magnam partem, eamque ulcerant, ad prætereuntium movendam commiserationem, & ad vilem stipem seu Eleemosynam obtinendam? Bosan. Hoc lippis & tonsoribus notum: hoc præstant viles anima, Mendici: Confiteor maximam Ranunculorum partem, esse caustica facultate præditam, sed non omnes. Soc. Qui sunt illi, qui non sunt calidi? tan. Ipiæ Authorum denominationes hoc tibi indicant, ut Ranunculus Holeraceus, Ranunculus dulcis Tragi, Ranunculus Muschatella, dictus, &c. advocetur gustus in opem. Soc. Ego constanter asseveravi, causticam fa. cultatem suisse de essentia omnium Ranunculorum. Botan. Contrarium vides, & ego Anthoram, quamvis contrariam habeat virtutem (sicredendum est veteribus scriptoribus) ex Aconitorum genere, à flore Cuculla. to, & Thecis membranaceis, seminibus Angulosis

gulosis, subrotundis, asperis (alierum Aconitorum more) esse concludo. Quin & insuper, si bene observaveris, Delphinium, aut Consolidam regalem, per eandem rationem, Aconiti ferre tesseram, percipies: & ideò ego sic Tabulas cognationis .s. affinitatis conffruendas suscepi, sequendo ductum naturæ, fola natura monstrante mihi methodum & viam; à fine ultimo petitam. Videlicet fru-Ctificationis similitudine, ut prolixiùs alibi ex me audies, ut plenè satisfiat tibi: secundam, adferam in medium instantiam. An tu libere disjungeres Lapathum aquaticum, seu Hydrolapathum, à Lapatho diversi generis suburbano, aut montanum, seu Lapathum Monachorum, ab utroque prædicto genere, Lapathorum? Quia in montibus celsis Alpium provenit:sicut Rhabarbarum in Thraciæ montibus altis. Soc Quid, tu Rhabarbarum statuis Lapathum itidem? Botan. Nil aliud est 189 igo quàm omnium Lapathorum optimum. soci At Casp. Bauh. disjungit & per se collocat, nec in medium producit aliquem Authorum .f. veterum .f. Neotericorum, Lapathum appellantem: Sed ab omnibus Rha, & Rhaponticum seu Rhabarbarum dicitur. Botan. Gg 3

Digitized by Google

Botan. Ego nunquam essentiam plantarum, desumendam ab Authorum denominatione putavi, sed à florum formà, & seminum conformatione: vide pag. 117. Col. II. Pl. V. in hallucinationibus Casp. Bauhini à nobis exhibitis, præludiorum Botanicorum nostrorum, parte secundà: Et videbis quam confusè Casp. Bauh. digerit capita isla duo de Lapatho, & Rha ejusque speciebus. Soc. Ergò tu concludis, Rhabarbarum esse Lapathum, & fine ultimo, id est, similitudine seminum triangularium, ut funt omnium Lapathorum, semina triangularia s. triquetra, rubra aut nigra. Botan. Quid ni? noli quæso de hoc dubitare. sac. Potesne alias dare instantias? Botan. Centum, imò sexcentas si velis. Soc. Aliam audire libenter velim, Bo-Nostine vulgarem & putidam illam plantam (ejulq; species varias) quæ Atriplex dicitur? Sac. Nihil melius. Botan. Nondumne percipisti à semine; duo esse ejus genera; ab Authoribus nunquam (ante me) observata? Soc. Hoc me latet. Botan. Ego paucis tibi apperiam : primò, si observasti Atriplicem hortensem, rubram & albam; semina spicatìm producit, in summis caulium, singula, binis nis foliolis inclusa. Soc. Quid tùm sequetur? Botan. Observa in fimetis & sterculinis fossisque suburbanis, Londinum circumjacentibus, esse plures hujus generis species subalternas; que habent semina singula binis foliolis inclusa, ut Atriplex folio hastato s. Deltoide in horto Regio Blesensi aucto; etiam Atriplex Polygoni folio, Halimus seu Portulaca Marina, sic Authoribus denominatæ; Sunt veræ & genuinæ Atriplicis species, quemadmodum Atriplex Halimi folio: quia hæ novissimæ Atriplicis species ad oram maritimam, aliæ prædictæ in fimetis & Stercoratis suburbanis locis, aliæ priùs dicta in hortis cultis proveniunt; nonne debent ibidem digeri seu collocari, quondoquidem eandem gerunt tesseram, seu notam essentialem? soc. Do manus, jam abundè mihi satissactum esse puto de methodo depravata Dalechampii; atque uno verbo velim aliquid mihi dicas de methodo Parkinsoni nostri, qui satis ingentem sarraginem plantarum, omnium Authorum antè le scribentium, in magnum volumem congessit compilavitque. Botan. Parkinfonum laboriosim suisse senem, multaque transcripsisse Gg 4 fateor,

fateor, quin & mimerum auxit; sed magis confundit genera plantarum quam quivis, dum novam vult (ex proprio cerebro)cudere methodum. Soc. Quomodo hoc quæso demonstras? Botan. Observasne ipsum à plantarum seu stirpium viribus vel sacultatibus, classes suas desumpsisse. Soc. Atqui hæc videtur mihi optima methodus. Botan. Est Medicis aliquomodò utilis & necessaria, sed non est à natura desumpta; non est de essentia primò & principalitèr plantæ; purgare, necare, s. occidere, calefacere, aut frigefacere, &c. sed secundariò & accidentaliter, ut clariùs tibi alibì ostendemus. Soc. Ego omnes purgantes, simul collocatas, optimam semper putavi methodum, pro istā saltem classe. Bo-zan. Ne multis verbis tempus teramus; Vis ut uno verbo dicam? quod sentio repugnat methodo naturæ & per consequens nostræ, per Tabulas cognationis digerendæ, & ut capias facilius quod propono, libenter à te peterem, quam affinitatem habet Rhabarbarum, seu Rhaponticum quod Lapathum suprà (si me-mor es) à fine ultimo, scilicet fructificatione, clarè satisfuisse demonstravi: quid inquam affinitatis habet Rhabarbarum, cum scammo-

nia Antiochena, quæ est Convolvulus? Ob usum succi lactei, qui ex eodem manat. Qui-'que diagredium post præparationem dicitur: Est per excellentiam, omnium Convolvulorum præstantissimus:aut die mihi. Cucumis Asininus, ex quo Elaterium Medicorum antiquorum extrahitur; secundum methodu, naturæ, nil habet affine cum prædictis stirpibus? Fateor quod cum Colocynthide, & a natura, & à virtute disponi debet: Deinde vide differentiam Tithymalorum, Esulæ, & cœt. (id genus) aliarum, tricoccarum lactefcentium, à Jalapio, Senna, Tamarindo, Casia. Quæ cu prædictis & postea nominandis, nullam habent inter se connexionems si exacta & omnium persectissima methodus naturæ consideretur: purgare enim hilce nominatis, & multis aliis in observationibus nostris generalioribus, ex horto Regio Blefensiaucto collectis; hisce inquam purgare accidentaliter datur à natura. Ita secundario .s. accidentaliter à purgante sacultate possunt omnes hæ ad unam classem reducissed ex Libro natura, habită ratione finis ultimi, scilicet fructificationis; toto Colo different. Quod non te jam potest laterespost tam prolixam, de hac re,

re, ratioeinationem. Sec. Video & concedo novam illam Parkinsoni, non veram & genuinam (secundum naturæ intentum) esse methodum: properemus ad alios; ne dialogus in immensum excrescat. soc. Quid dicis quæso de magno illo volumine duobus Tomis immensis, distincto? Quod, hort. Eyst. nuncupatur. BotiLaudo liberalitatem istius Episcopi magnopere, qui tantum impensarum libere fecit;ut publico prodesset. Nullus inquam, Icones omnes, æri tam affabre & elegantèr insculptas (heu nimis tamen magnas) tam gloriosè & sumptuosè edidit. Sec. Sed ad rem: Quid dicis de methodo ipsius Besleri;qui Librum compilavit? Botan. Vis ut apertè loquar? Quod sentio, nosti (si benè meministi) Besserum compilatorem, seu directorem, prædicti Libri; per anni quatuor tempestates, plantas suas digessisse: ut acu-pictoribus, prædictum Librum evolventibus & intuentibus plus prodesset, quam Botanica · scientiz, studiosis. Soc. Certè Icones istius Libri, seu hort. Eyst. (si mayis) eleganter sunt designatæ & sculptæ, & pro proportione plantarum quarundum minorum: Sæpè re-periuntur nimis magne. Insuper fateor Librum

brum illum principum & magnatum museis, & acupictorum seu acupictricum, cubiculis valde esse necessarium. Botan. Utinam haberem ego talem patronum, ego methodum naturæ, de quå suprå diximus suppeditarem & patronus designatores, & sculptores conduceret & pretium persolveret. Soc. Ego id cordicitus optarem, & optare debent omnes quotquot in Europa extant Botanicæ rei amatores. Sed quid dicis de Matth. Medico Iralico, nullamne ille proposuit methodum?

Botan. Ille & multi alii suo tempore, Coztanei Botanici, similitudinem foliorum .s. partium accidentalium rite, & attente observantes, plantas multas ad candem classem reduxêre, quæ aliò à nobissunt relegandæ. Soc. Tu appellas folia, partes accidentales stirpium? Botan. Sunt tantum; quemadmodum radix, Fibræ. s. Nervi, caules: cur non folia? Hoc ego paucis deducam, radix ex terræ superficie, tanquam matrice, attrahit nutrimentum seu alimentum, caules vehunt ad omnes partes, per ductus illos sive canales, qui Fibræ.s. Nervi dicuntur; folia arcent calorem & frigus: ergò per accidens omnes inserviunt productioni seminis; ejusdemque perfe-

perfectioni. Soc. Cui usui data sunt folia, præter ad arcendum frigus & calorem,& ad Dod. ductum .f. vehiculum Nervorum per omnes partes plantæ. Botan. Inferviunt ad subalternas species constituendas etiàm, aliquando multa genera intermedia designantur ab accidentali à similitudine foliorum. Soc. Certè ego, certum indicium Genericum à similitudine foliorum peti existimavi Botan. Et ego hoc observavi in multis Authoribusscribentibus aliquot abhine annis, imò non ita pridèm, in Libro quodam ab Authore, vestri Collegii Socio edito, in quo exhibetur methodus, per Tabulas, disponentes classes plantarum, à similitudine foliorum, sumptarum. Ego tantum confusum Chaos: illic, de plantis legi, nec quicquam didici, ut monstrabo tibi & lapsus & confusionem, aliás. Quia degrediendum nunc, non est. soc.Ego vix clare percipio quid tibi vis dum folia non vis,inservire ad digestionem plantarum? Botan. Ego nunquam hoc dixi; sed audi attente non inficiaseo, folia multum conferre ad species intermedias denominandas, sed non ad Genericam, & essentialem assignandam notam. Soc. Clariùs velim te temetip-

fum exprimere. Botan; Quandoquidem exempla clare docent, quædam adferam, in medium: quæ te convincent, plantas, non denominari debere à primo intuitu, seu conformatione foliorum, ad seinvicem. soc.Adfer queso in medium exempla illa tua. Bo. tan. Audi ergo attenté. Observastine in citatione Authorum apud Casp. Bauh. complurima Ranunculorum genera subalterna, ab accidentalibus (foliis scilicet) partibus, desumpta, ut exempli gratia, Ranunculus Gramineis foliis, apparet Botanicis non mediocriter versatis in arte: Gramen sub pedibus: sed simulac florem Mense Junio produxerit luteum, quinis petalis conflatum, & semina Ranunculi in modum; Nemo dubitabit ipsam illam plantam esse Ranunculi speciem, ipsamque nominare Ranunculum; & ut multa paucis comprehendam, observa mecum: Ranunculus Plantaginis folio, Ranunculus Rutæ folio, Ranunculus Beupleuri folio, Ranunculus Thalictri folio, Ranunculus Aconiti folio, rotundo folio & dissecto folio. Antequam maxima pars horum floreat semenque produxerit, non debent nominari à primo intuitu foliorum, per terram stratorum,

rum, ne primus pro Gramine, secundus pro Plantagine, tertius pro Ruta, quartus pro Thalictro habeatur, & ità deinceps: sed secundariò à similitudine foliorum, ad species subalternas determinandas; ergò clariús, jam luce meridiana, vides notam Genericam nunquam desumi à smisseudine soliorum, sed (ut ante à me dictum ) diversas species ejusdem generis constituit, diversa soliorum similitudo seu facies. 800, Video clarè & perspecte in hoc genere, vicielicet Ranunculorum: Folia tantum per accidens & secunda-riò (quoà diformant & siguram) inservire ad species designandas; sed an hoc contingit passim in omnibus, plantarum generibus? Botan. Passim, ubi numerosa sunt species ut hic. 80c. Sed dantuine plures species intermediæ diveræ, sub diversis omninò generibus, quæ folia habent conformía, & à seinvicem vix cognoscibilia. Botan. Ausculta paucis, attentissimè observabis mecum. Millefolium Tanaceti foliis; flore purp & alb.& Erucam Tanaceti foliis: Utraque notatur à me non scripta, in horto Regio Blesensi auco, Tanacetum inodorum Bauh. in Pin Bellis Tanaceti folio nobis: Hæ tres plantæ, nota GeneGenerica & essentiali, toto Coelo disserunt, à fine ultimo petità. Sed hæ tres plantæ, dum primo è terrà pullulant, & antequam caulescant: intuendo acutà acie oculorum: propter conformitatem (alarum Rachi seu Nervo medio adhærentium & dissectarum) in foliis, non possunt facile distingui; sed paulatim caulescente primă plantă, & florente, semenque postquam ad maturitatem produxerit eadem: Millefolium, Tanaceti foliis sese declarat, sumendo denominationem,à nobiliori parte, fine ultimo scilicèt. & folia alata dissecta, Tanaceti adinstar designant, pro qua specie Millesolii, haberi debet. Secunda paritèr planta, ad flores vergens, sese tetrapetalam & siliquosam prodit: addé acrem & calidam qualitatem, si Masticetur, gultusque vocetur in opem; Eruca statimi apparet: folia Tanaceti instar inserviunt ad spècificam hanc Erucæ speciem designandam. Tertia florens, Bellidis adinstàr, difcum fert luteum, quem cingunt, circulariter seu stellatim, lata alba folia ; unde Bellis Tanaceti folio dicitur: eam denominando à parte essentiali; flore videlicet, aptiùs ad genus Bellidum à me reducitur; & folia, Ta.

Tanaceti in modum, constituunt specificam ejus Bellidis notam. Soc. Jam tandem percipio folia non esse de essentia plantarum, ex exemplis satis ingeniose à te allatis. Botan. Gaudeo me nullam posticam dubio tuo reliquisse Soc. Quid dicis de methodo Joh. Bauhini, qui historiam universalem, planta-rum seu Stirpium in tres Tomos digestam, scripsit? Botan. Vis certe ut ingenue fatear, quod resest; omnium Authorum, ante se scribentium, optimam reliquit methodum. Soc. Nihilne corrigendum aliis reliquit? Botan. Imò multa, ut videbis ex animadversionibus meis in historiam universalem ejusdem Joh. Bauh. ibì multa transpono, diruo genera; alia de novo creo & constituo; denique omninò novam condam & componam methodum, meliorem, facilioremque. Quâ, plus addiscer methodice. Botanicus discendi cupidus; biennii spatio, quam ego ad de-cennium didicerim. Soc. Utinam candem præ manibus haberemus, & optarem tibi publicam Cathedram, ex quâ, tam vivâ vo: ce: indoctos præsentes doceres, quam scriptis è longinquò doctis scriberes. Botan. Ego me semper divinæ providentiæ me commisi,

& adhuc idem præsto. sec. Quid tibi videtur de prolixitate Johannis Bauh. in describendis aut potius transcribendis, aliorum Authorum plantis. Botan. Tediosum ipsum puto in hoc, ipsumque dum dicta & scripta aliorum, in medium producit; citando dicta, & allegando scripta Mattheoli,Fusch Lob.Dod.Clus. & cœterorum tam, veterum quam Neotericorum scriptorum, in tria immensa volumina seu (si mavis)tres Tomos, ejus Historia universalis accrevit. Soc. Sed quid quæso emolumenti advenit, Reipublicæ Botanicæ; dum tantam molem seu farraginem, dictorum Authorum in in tam vastam historiam congessit. Botan. More Germanorum & Teutonum, ut se laboriosum & diligentem indesessumque collectorem, seu compilatorem posteris monstraret seu exhiberet. Soc. Te verum dicere passim observo & in hoc tibi assentior: sed tu qui exactiori trutina, omnes Botanicos perpendisti; quot quaso addidit plantas, nondùm descriptas, aut non sculp-tas ab aliis Authoribus Botanicis, scribentibus ante se. Botan. Ego nondùm calculum exacte inivi. soc. Proculdubio conjectu-H h

jecturam veram facere potes; & fortasse exactum, etiam plantarum ab ipso eddi-tarum numerum, nobis exhibere potes. Vide Schedulas tuas de hoc recollectas. Botan. Nisi me memoria fallit plantæ à solo Johanne Bauhino in Tomo secundo fuo, & tertio, figuratæ, non excedunt centum, septuaginta tres. Soc. Exhibeas quæso easdem nominatim cum pag. ipsius Tomi primi, sive secundi, sive tertii. Eotan. Quid hoc proderit Reipublicæ Botanicæ; & quod non amo, in aliis, sed vitupero; committam ipse: Hoc est ut appertis verbis tibi dicam, transcriberem. Soc. Est notare tantum quot accessere ab ipso Bauhino tanto operi, quod quinquaginta annorum suisse, ipse asserit. Botan. Forte morem geremus amicis tuis precibus. Soc. Sed si recte impræsentiarum recordor; dum cederemus sermones Botanicos, nos, inter nos: Tu certiorem me fecisti, te habuisse plantas non scriptas; cuiquam Authorum; ducentas quinqua-ginta. Quarum nobis destinaveras succinctam, & curtam delineationem. Botan. Hoc hactenus; in præludiis meis Botanicis præstiti.

præstiti. Soc. Ego plurimi facio, Enchiridium tuum Botanicum, Manuale con-tinens præludiorum Botanicorum tuorum, partem primam, & alteram. Botan. Forte plus emolumenti & voluptatis ex lectione hujus Libelli, Botanicz rei amatoribus & reverâ studiosis proveniet. Quam ex tediosorum prædictorum ingentium voluminum contemplatione & evolutione, que nauseam etiam ingeniosis lectoribus (expertus loquor) pariunt. Soc. Omittamus prædictos omnes prolixos transcriptores, & accedamus ad Casparum Bauhinum, quæ est tua sententia de Pinace suo. Plus ille laboravit quàm omnes suprâ citati Authores Nomina omnium Authorum, Stirpes diversimode nominantium, in medium producit; ipsos concordare facit. Quod non minimum præstitit: ad evitandam consusionem ex multiplici Nomenclatura Authorum, enatam. Soc. Sed de ejus methodo, in digerendis plantis: tuum judicium tua existimatio valebit. Botan. Vide hallucinationes Casp. Bauh. in Pin. in præludiorum Botanicorum meorum parte posteriore: Ibì observo ipsius halluci-Hh 2 nationes

nationes in Pin. tam in denominandis, quam digerendis plantis, ubi diruo, ædifico genera; muto genera cum generibus, de his consule locum citatum. Soc. Utinam haberemus ad manum tuam methodum promptam; designatam & impressam qua instructi, methodice possimus plantarum seu stirpium, addiscere affinitates seu cognationes. Botan. Brevi, si Deus dederit & Mœcenas sese obtulerit, (per me non sta-bit) habebitis. soc. Unde tu hanc methodum didicisti, quæ non reperitur apud omnes prædictos Authores. Botan. Ex Libro naturæ. Soc. Quid tu appellas Librum naturæ. Botan. Ego appello Librum naturæ, id quod omnibus innotescet. Quam facillime postquam præludia mea diligen-ter evolverint, & historiam universalem plantarum seu stirpium meam methodicè dispositam; viderint. soc. Quid intelligis per methodum universalem. Botan. Ego intelligo novam methodum per Tabulas cognationis, seu affinitatis disponendam. Soc. Quid tibi vis per Tabulas cognationis seu affinitatis; nunquam ego legi de tali methodo apud Authores. Botan. Nec ego:

ego: ergò non esset nova; etiamsi suit ab incunabulis mundi (ut imposterum audies) sed nemini adhuc detecta anteme: & neutiquàm dubito, quin illa methodus, & tibi & aliis omnibus piaecomes; (ubicunque locorum viventibus) satis grata sutura Soc. Valdè cuperem eandem illam methodum videre, & optarem, ut ex tuâ Pharetrà illa sagitta, à tot & toties expetita, exiret. Nam sæpiùs tecum inivi colloquium, de arte nostrà Botanicà; satis adhuc ut video confus: Aliquid ex te aliàs hausi, utinam & mihi & Publico u-. bique terrarum, brevì proficias; sed dum recordor, & ne mente excedat, Mattheolus Italus ille Medicus, qui confusam edidit plantarum historiam, multa appinzit falla arboribus ut ipsas congruere faceret, cum antiquorum descriptionibus. Botan. Hoc non me latet, sed quod magis miror: Imperatorem, Reges & Principes, & magnates omnes, totius penè Europæ, contribuentes habuit, hæc ipse jactitat in Præfatione Libri sui. Soc. Utinam Reges & magnates hujus saculi, Chalcographorum, & Typographorum labores, tuosque compensarent; Hha ·

pensarent; ut methodo illa nova, & inaudită; à naturâ dată: Et à te solummodo (citrà jactantiam) observatà: frueretur, totus terrarum orbis; ut in arte Botanica, quondam Italia, Germania, Gallia gloriatæ sunt; sine methodo. Itidem nobiscum, cum methodo, gloriari Britannia nostra possi: Jam tandem unam à te sciscitarer quæstionem; antequam decc-das: plantæ possuntne sine semine; aut satione seminis, provenire, sponte è visceribus terræ, tanquam ex matrice. Botan. Jam grandem mihi proponis quæstionem quæ anxios, & ad solutionem tardos reddere potest, & socios Parisienses & Londinenses; imò vexaret fortassis, socios Lynczos Rome olim viventes. Soc. à te hane nune expostulo, tu qui tot semina collegisti, seminasti, recondidisti in promptuario tuo seminario; ex horto Regio Blesensi: totius Europz, non ita pridem, sub obitum principis, Mœcenatis ipsius; refertissimo: Earundem omnium stirpium (quotquot illic semina; tulere) dicis te habere bis Mille quingentarum vegetan-tium semina. Iterum, jam ad rem; putasne

tu tellurem, tanquam ex propria matrice, plantas line semine aut satione producere? Botan. Certè lupum auribus teneo, an laterem lavabo, an oleum & operam perdam mihi adhuc incertum. dicam tamen quod sentio. Primò exordiamur à divinis oraculis, ubi affirmant in Genesios cap. I. versibus 11, & 12. producat terra Gramina, & herbas reddentes semina sua: & Arbores ferentes fructus secundum earum genera seu species, continentes in se semina, vidit Deus quod hoc fuit bonum, &c. Soc. Ex hac citatione diving Scriptura innuere videris: omnia vegetantia seu stirpes leu Arbores ex proprio semine, à Deo, tertio die creata produci; in sæcula, sæculorum, ad finem mundi: Ex diversorum tam generum, quàm specierum, diversis seminibus à Deo datis, provenientium. Botan. Hoc ego ità intelligo & longa experientia edoctus, observavi, à minima plantula, seu Graminis herba (ut cum Virgilio loquar:)usque ad Libani Čedros. soc. Sed multæ conspiciuntur plantæ, quæ spontè proveniunt fine flore, capsula seminali. Botan. Ego fateor plurima esse genera & in-Hh 4 finitas

finitas species (si ita loqui licet) sub ipsis contentas, quæ ex mixtura salis, & sulphuris è terra aquave producuntur, sponte & fine semine; ego autem, has omnes imperfectas appello plantas vegetantes. Sec. Quas tu appellas perfectas; quas imperfectas. Botan. Perfectas appello quæ florent; capsulas producunt seminales, & semina inibi contenta. Soc. Jam capio quid velis, sed unum à te pe terem. Capillares omnes, ut Phyllitis, sive Scolopen-dria, asplenium, Coterach, Ruta muraria, Polypodium & Filices omnes, cœteræque (id genus) aliæ: suntne perfectæ plantæ? Botan. Imò sunt, quia habent slores (qui sugiunt quasi obtutum) & semina, quasi pulvisculum in dorso alarum. Soc. Hoc tu appellas semina: Capillarium, & earundem familias. Botan. Quidni appellarem, & quemadmodum non omnis fert omnia tellus. Idem hoc semen si aquosis & umbrosis sylvis, vetustis muris aqua riguis commitatur, pullulat, producitque sui generis plantam: Si propriam sortiatur matricem. Soc. Quid tibi videtur de junco, an est planta persecta. Botan. Persecta certè

Digitized by Google

certè omninò, nam floret & semina (utplu-rimum) triangularia producit. Socius. Collegistine unquam junci semen. Botan. vigesiès, & habeo penes me in promptu-ario meo seminali, dena aut duodena distincta, juncorum seminum genera; aut socius. Hoc ego nondum adverteram. Bo-tan. Hoc clarè tibi demonstrabitur quando velis. soc. quas quæso, appellas tu imperfectas plantas? Botan. quæ (ut suprà dixi) sponte sine semine proveniunt: ex quadam commixtura salis .f. fixi .f. volatilis, sulphuris; juncta terra ruderosa, stercorali denique, aut aqua stagnante, vel sluente; & in motu perpetuo ut marina, vel sluviatili: seu dulci sontali. Soc. Recense quæso quædam impersectarum plantarum genera, silubet. Botan. In supersicie terræ maxima pars omnium muscorum, five in sylvis annosis, sive densis & umbrosis, sive in vetustis arboribus, muris antiquis, casularum tegumentis aut Lapidum saxorumve superficiebus crescentium. Soc. Ergò, generalitèr (ut percipio ex te) omnes musci sunt plantz impersectz. Zotan. Ego hoc

hoc non affero. 80c. An dantur mulci qui florent & semen suum perficiunt. Botan, Etiam plurimi ut polytrichum utrumque, majus & minus Apulei. Muscus clavatus, muscus abietinus & multi alii, quos in sylvis annosis & umbrosis observare licet: lichen piliatus, stellatus itidém. soc Ego hoc observabo exactiús. Botan. Fac queso. soc. Quid dicis de fungorum Clusii ingenti catervà. Botan. Sunt excrescentiæ terræ: (sive sunt edules sive lethales) nec semen nec florem habent sed sponte nocte una aut altera è terra emergunt; ex quadam commixtione Salis, sulphuris, juncià terræ pinguedine ex stercore quadrupedum orta. Soc, Ego hæe omnia vera esse persuasum mihi satis habeo: & est consentaneum rationi; Sed quid infers de tuberibus terræ. Botan. Tubera terræ in gremio terræ superficiali producuntur sponte: sine radice, caule, fibris, aut soliis. Sec. Quomodo augentur aut ad talem magnitudinem crescunt, Botan. Per juxtapolitionem: ut mineria, & lapides terræ. socius. Sit ita: Non reperiuntur hic in Anglia. Betan. Neutiquam, nec in boreali-

bus Galliæ tractibus. Soc. Nunquamne reperisti in meridionalibus tuls peregrinationibus, sub auspiciis serenissimi principis Gastonis Francia. Botan. Etiam in agro pictaviensi, Burgundia, quin & Galloprovincia, & Gallia Narbonensi reperiuntur, frequentér. soc. Quomodo deteguntur?
Botan. A porcis sive suibus. soc. Participem, me fac hujus venationis tuberum. Botan. Paucis tibi dicam, instinctu quodam naturæ, porci sive sues odoratu superficialem terræ partem, detegunt; & statim terram evolvunt quoad appropinquent ad tuber ipsum, & statim subulcus accurrit, & abigit pedo aut baculo suo pastorali, porcum; & lævissimo labore colligit tubera: Ecce habes quod vidi, in agro pictaviensi & habui ex relatione subulcorum aliorum. Sec. At ut ego audivi valde avide expetuntur, à magnatibus Galliz, Italiz, qui Embammatis variis, gulam irritantibus utuntur. Botan. Ita est. Soc. Sed quid tibi videtur Corallum & Pseudocarallum & ejus generis aliæ complurimæ, maritimæ in fundo maris vegetantes, dum in loco nativo sunt; adhuc funt

funt molles; sed extra mare durescunt & colorem mutant. Botan. Idem mihi dicendum videtur, quod de diversitate numerosa, fucorum marinorum; (si mavis algæmarinæ) qui omnes crescunt in fundo maris, & tempestatibus, propriis sedibus avulsi: Ad oram maritimam ejiciuntur multiformes, & diversarum proportionum. Præcipuè hyemali tempore, versus oram maritimam, Borealium regionum. Soc. Ego multas facie diversas fucorum marinorum species, nunc penes me, in museo meo habeo; tibi in hoc accedo: puto certo certius, has omnes five algæ, five fucorum marinorum species, esse plantas maritimas imperfectas: Quandoquidem, nec florent nec semen producunt. Botan. Si non longè fallor; sunt & plantæ imperfectæ in fluviis & fontibus aliisque rivulis. son Benè observas ut conferva, lenticula. & ejus generis aliæ multæ aquaticæ, aquis innatantes sine slore, sine semine: Jam abunde mihi satissactum puto; de imperfectis plantis, tam terrestribus, quam aquis marinis, five dulcibus, stagnantibusve innascentibus; sed quoniam advesperascit:

& tu longè hinc distas, putasne plantas perfectas, sponte & sine semine produci posse, in locis ubi semen nunquam suit satum? Botan, Suprå si satis meministi, hanc quæstiunculam examinavimus, & firmiter credidi, quod tibi hactenus asseveravi, & certè sæpè sæpiùs affirmavi, constanter: serenissimo principi Gastoni Franciæ Domino, Domino meo (dum in vivis erat) colendissimo: Et proh dolor! dum jam est mortuus, nunquam satis mihi deplorandus. Vivus, sæpe sæpius, nos colligere secit plantas omnes, quæ è rimis lapidum, quibus tegebatur palatium, Regia Chambort, dictum. Multæ fuerunt pappescentes illic vegetantes; ut Senecio, Jacobæa, Conyza acris cœrulea, Lactuca sylvestris, & complures species Hieracii, Dens Leonis, &c. (id genus) aliæ papposæ multæ, quas omnes non mirabar, illuc à semine per aera volitante, dilatas suisse: Sed & plantas complures, solida gerentes semina, illìc promiscuè reperimus, ut Lapathum, Cerafum arbusculam, Prunum, rubum utrumque, & Rosam sylvestrem. Soc. At undè venêre ad tantam altitudinem illa solida femi-

femina? concedo pappescentia semina, per aerem volitare, & in altum attolli; & longè latéque portari posse: sed quomodo solida illa & quodammodo gravia, semina; potuerint illuc volitare, nondum ca-Betan. Ego paucis meam opinionem, notam tibi faciam: Pluriès observavi, in altis & vetustis turribus, Campanilibuf que Tempiorum, arbusculas imò Arbores, è fissuris sive rimis lapidum crescentes. Ego puto nucleos (si fuerunt nuciferæ) glandes (si sucrum glandiseræ) aliaque supra citata, solida semina ab avibus talia loça frequentantibus, suisse translata, in rimas lapidum forte fortuna cadentia, aut ab avibus illie dormientibus, & noctu quiescentibus evacuata, germine intacto, seu inconcocto pullularum: atque hoc de aliis feminibus omnibus, in talibus provenientibus locis,asserere audacter, tibi audeo. Soc. Habet umbram rationis, sed non plenè mihi satissacit, illa tua ratio: Progrediamur ad illam relationem tuam; quam ex te domi mez, superiori anno audivi. Botan. Quznam fuit illa relatio. Oblivioni tradidi, nisi mihi in memoriam sevoces. Soc. Fuit obser-

observatio de conflagratione seu incendio, totius Europæ, Emporii celeberrimi Lon-dini scilicet: Majoris, saltem ditioris ejus partis. Botan. Jam subit animum & eandem iterum paucis tibi perstringam: Si benè meministi, secundo die Septembris, Anno Domini, 1666. incepit incenđium illud luctuosum & ad triduum, aut quatriduum duravit. Nec ope humana (divinitus evenit, quum non est malum in civitate, quod non secit Dominus) extingui potérat: Nam Æolus apperto ventorum carcere (ut ita loquar) regnabat: per triduum aut quatriduum illud. Post o-ctomestre spatium, per rudera ducen-torum jugerum, solo æquatatorum, mi-hi perambulanti versus excambium vetus nunc. Antè illud tempus; Collegium Greshamianum dictum tendenti, in vestigiis, adificiorum & tectorum, mihi tanta sese objecit copia, Erysimi il-, lius, quod irio lavis Apulus alter Fabio Columnæ dicitur: Et côdem revertens, mensibus duobus post hoc; adeò dense pullulavit, ut falce quasi Triticum, aut secale demeti potuerit. Soe. Quid inde

inde sequetur, unde provenisse tantam copiam istius Irionis? putastu; an à semine seu satione. Botan. Quid queso, te movet ad talem proponendam quæstionem, cum ædificia omnia circa ædem Divi Pauli, & alibì passim in meditullio celeberrimi Emporii Londini, à Mille aut saltèm, aliquot centenis annis: Fuêre constructa & tectis conservata. Soc. Ergò tanta copia illius seminis, latebat in cellis & cavearum fundis, & soli & pluviæ exposita, fructificavit. Botan. Unum hoc addam: Ego non sum Plinius, ut ex aliorum relatione mundo imponam, nec Mattheolus ut appingam ea quæ nunquam extitere: Sed ut vis appertis verbis nec Calamistratis:meum tibi dicam animum. Soc. Dicas quæso? Botan. Nullum est semen plantæ, quod producit (conservatum quam diligentissime) post decennium; perraro post quin-quennium: multo minus post centenos aliquot, & Mille annos. soc. Ergo aliquis semina istius plantæ, per rudera sparsit. Botan. Non credo imò, certò scio tantam istius Irionis, seminis copiam non fuisse in tota insula Pritannia, imò nec in Gallia: dubito

dubito an in Germania & Italia ipsa; (cujus Neapolis est regnum, ubi frequenter crescebat tempore Fab. Columnæ) unquam floruit tanta istius plantæ copia, ergò etiamsi seminatores fuissent (ex tua opinione, post hæc tibi à me auditâ) non poterat tanta copia istius individualis speciei, seminis; à tot Regnis suppeditari. Soc. De hoc non multum nunc dubito: Sed quid concludis, sis rationi consentaneus. Unde provenit tanta copia istius Irionis, forte sponte. Sub idem tempus, ibidem vidisti & observasti multas alias plantas, pappescentes, imo gramineas, aliasque diversarum classium. Botan. Vidi & attentè observavi. Soc. Unde hæ aliæ venere. Botan. A semine volatili pappescenti quod potest (ut supra clarè satis docui) ad multa Milliaria, vento transferri, & in altum attolli & ubicunque ceciderit, germinat & fructificat. Soc. De pappescentibus non dubito quod dicis, insuper Gramina, densè satis proveniunt; in qualibet terra si negligatur: quare non potest tuum Erysimum, seu Irio lævis Apulus alter in ruderibus Londinensibus, sponte etiam provenire. Botan. Non

est par ratio inter Gramina & Erysimum hoc: Quia Graminum semina sparguntur passim; est omnium vegetantium plan-tarum, in omnibus regionibus, frequentissima & facilius sese propagat. Soc. Est planta tamen persecta, ex suprà dictis à te: ergò à semine, multiplicatur. Botan. Hoc ego semper credidi, & in hanc horam credo. Unum à te scissitari velim, putasne hanc plantam, Irionem lævem Apulum Col. à quovis hortulano, aut incola hujus civitatis satam, in ruderibus fuisse. Soc. Neminem hujus insulæ primò tam curiosum, secundò nec tanta ejus plantæ seminis, copia instructum fuisse, pro certo ratum & statutum habeo. Quis tam stolidus aut malè feriatus homo, si semina ad manum haberet (quod impossibile suprà demonstratum est) ruderibus ducentorum jugerum terræ, solo æquatorum, committeret. Ergò cum nec à satione, nec à semine, ad aliquot centenos annos in ruderibus latente, produci poterat; hujus plantætanta copia. Unde concludere vis, tantam ipsius multitudinem provenisse. Botan. Certè ut supra dixi ex sale partim volatili, partim fixo, salpetro, fulphure

fulphure, & ex terra five calcofa aut ruderosa & aqua, mixtaque materia, quocunque modo appelles, per me non stabit. Nescio quid mihi persuasum habere debeo, adhuc. Probabile certè est, hanc plantam tam co-piosè provenisse sponté; Ut supra dictum fuit. Sed hæc opinio apperit januam ad Philosophastros contemplativos, qui indifferenter credunt cujuslibet generis plantas, Arbores, frutices, suffruticesve, ex terra tanquam matrice, sponte sine semine provenire. Sed hæc opinio (ut mihi videtur) repugnat sacræ Scripturæ, & rationi. Hæc per dialogum inter nos dixisse, impræsentiarum, sat esse puto. Quod restat de hac materia; Sociis virtuosis, Parisiensibus & Londinensibus, viris nobilissimis, clarissimis & Doctissimis (ex quorum numero, te esse scio) discutiendum relinguo. Vale mi Doctiffine vir.

### FINIS.

### Errata in præludiis Botanicis contenta.

PAgina I. linea 7. lege Abrotanum. p. 5.1.18.1. nonum.p.17.1.13. 1. Anthyllis. ibidem 1. 19. Antirrhinum majus paffim.pro ♥ 1. ⊙.p. 19.1 6 pro 🌣 1. @.p. 26.1.18.1.Halimoides.p.34.1.3. & passim l. Buphthalmum. p.39. 1.2.1. Galactites. p. 46.1.14. 1. Cerefolium. p. 51.1, 16. pro 2 1. ⊙. p. 53.1.5, & 6. deleatar humilis.p.55.l.11. pro 🕤 l. Q.p.67.l.4.pro \$ 1.0. ibid.l.14.1, Doronicum foliis viridibus, subtùs lanuginosis. p. 68.1.2.1. Leucoium. p. 69.15. & 7.1. Elichrysum.p.77.l.1.stubris.p.81.l.4.l. Geranium.p. 91.17.1. Peruanus. p. 96.1. 11. 1. Pilofella.ibid.l. 17. pro ♀ l. ⊙.p.97.l.antepenult.pro ♀ l. ⊙.p.110.l.4. pro 2 1. 0.p. 109 1.18.1. semine rotundo p. 110.1.6. Lapathű fidiű instar, lanobis. Pulchrű finuatű Bononiense J.B.p. in l.u. pro ⊙ 1. Q.p.123.1.22.1 fyl alba fimplex. p. 128. l. 10 del, 36. p. 129 l. 1. pro \$ 1. ⊙. p.129, & 1301. Armeniaca.p. 129 l. 12.1. Aurantia. p.137.1.14. pro \$ 1. ⊙.p.145. 1.16. pro ⊙ 1. \$. p. 149 1.19 & 20. pro animo. 3.1.1. & 2. p. 160. 1. 13.1. Virginiana p. 160.1.18.1 densis surculis.ib.1 12. 1. Scabiofæ. p. 173. l. 16. l. 14. Clus. & pro \$ 1. ⊙. p. 178.1.2. 6 4 l. Moschata ibid.1.2 t. l. Pimpinella. p. 197.1.14.1. Sphodylium. p.270. l. 2. pro ⊙ l. Q. p. 213.1.2.1 Hybernum.p.218.1.6.1. sem nigro p.231 1. ult.l.Androsemi.p.243.1.14.l. Cachryophora.p.268. 1.8.1. Malacoïdes.p. 171. 1. 12 l. hac duplici nota. p. 258.1.17.1 innititur p.276.1.10.1.folia.p.280.1.1,&

VIRIS

Digitized by Google

## **688899859888888**

#### VIRIS CLARISSIMIS

In re

# BOTANICA,

Facilè inter primos Magistris.

ABELI BRUNTER Medico & Botanico, Celstudini E. Regiæ.

NICOLAO MARCHANT Apothecario, Botanico Celstud, E. Regiæ.

Collectoribus & coexaminatoribus dignissimis: Author hæc scribit.

Collegæ dignissimi,

UM Hortum Regium, Blesensem, trecentis sexaginta plantis, plus minúsve austum animadverteram: que suêre à nobis recuperate & collette ab anno 1655.

(quo anno Hortum Regium Blesensem, Typis pro secunda vice commismus) usque ad annum 1660, quo extindus est serenissimus noster Maccenas & Patronus, verè Regius, dignissimus

nissimus Princeps. Cum bune catalogum cum auctario à quamplurimis passim desiderari abservaverim. Eundem auctum, cum durationis notulis, aliisque notis seu charactismis, nulli cuiquam Botanicorum hucusque usitatis, in lucem edere decrevi. Partim ut Botanicorum tàm hìc, quàm alibì terrarum degentium, precibus satisfacerem; partim ut nobismetipsis satissieret; quippe sudoribus & laboribus nostris per decennium exantlatis, collecte & examinate fuerunt quotquot bic exstant planta. Quum sub Auspiciis serenissimi Domini nostri, Gastonis Francia, &c. bac à me incepta & bic elaborata & finita; ne blattis & tineis diutius committerentur, in Botanicorum rem esse mecum non dubitabitis: Quare publici juris facere animum induxi meum. Porro plantas non scriptas in eodem Horto Regio Blæsensi austo 260 conțentas, breviter & succincle delineatas exhibeo: Cum observationibus generalioribus plantarum ex eodem Horto Regio Blesensi aucto excerptis, rei herbariæ amantibus pecessariis & cognitu perutilibus. Hallucimetiones Caspari Bauhini tam in digerendis quam denominandis plantis. Animadversiones itidem in Johannie Bauhini tres To-20105

mos historiæ suæ universalis edidi: Una cum Dialogo inter Philobotanum D. B. popularem meum Societatis Regiæ Socium & memetipsum. Ubi passim in hac med doctrind prasterno viam ad methodum novam & inauditam quam brevi( si Deus dederit )lucem Vobis hec scribere (quicquid videre spero. equum est )judicavi.Vestrum judicium,vestra. existimatio valebit. Sublimiora sub Auspiciis serenissimi CAROLI Secundi, magna Britanniæ, Franciæ & Hiberniæ Regis Domini nunc nostri; jam pene in promptu kabeo. Videlicet, classes Stirpium, per Tabu las cognationis seu affinitatis dispositas. Diu Valetě

Collegæ dignissimi,

Vester Collega,

Collector & coexaminator

Robertus Morison M. D. Botan. Colsind. E. Regia Besis degens.







