

CAROLI LINNÆI

Med. Doct.

Soc. Ac. Imp. Nat. Cur.

CRITICA

BOTANICA

In qua

NOMINA PLANTARUM

GENERICÀ, SPECIFICA, & VARIANTIA

EXAMINI SUBJICIUNTUR,

SELECTIORA CONFIRMANTUR,

INDIGNA REJICIUNTUR;

Simulque

DOCTRINA CIRCA DENOMINATIONEM

PLANTARUM TRADITUR.

Seu

Fundamentorum Botanicorum pars IV.

Accedit

JOHANNIS BROWALLII

De Necessitate Historiæ Naturalis Discursus.

LUGDUNI BATAVORUM,

Apud CONRADUM WISHOFFE. 1737. m

Obsequium Amicos, Veritas odium parit.

Terent.

QK
9L
C93
1737
P.B.
Bot.
J.D.S.
BOTANICO
HUJUS ÆVI FACILE
PRINCIPI
JO. JAC. DILLENIO
MEDICINÆ DOCTORI,
In Academia Oxoniensi
Professori Botanices Sherardiano, Acad. Imperi
Nat. Curiosor, & Soc. Reg. Soc.

S.

CAROLUS LINNÆUS.

NOminum dissensus, primus ad barbariem gradus, quam ponderosum Botanicorum humeris imposuit onus, Tu aliis VIR CELEBERRIME melius noris, ultimam qui hodie manum desideratissimo Sherardi phytopinaci imponis; inevitabilis tamen hactenus exstitit non minum innovatio in Botanicis, quamdiu nullæ leges assumtæ fuere, secundum quas judicari possunt nomina; vivunt Botanici in libera republica, quibus lex

* 2

prece

præscribi potest nulla æterna , nisi assumta a civibus
præsentibus & futuris ; adeoque nec alia , quam quæ
rationibus & exemplis demonstretur tam pura &
necessaria , ut melior excogitari nequeat ulla .

Has , quas concipio & quæro leges , antequam obtinet
Botanice , necesse est , ut varii cives sua argumenta
proponant , & dein determinet , quæ aliis præferenda
sint , posteritas .

Dum meas exhibeo circa nomina observationes ,
Tuum Illustre nomen meo libello præfigo , ne obruar
malevolorum rumoribus , qui magis intenti quomodo
aliorum dicta rideant , quam ut quid ipsi sapienter
dicant ; Te enim majorem agnoscit hodiernus dies nul-
lum ; scis dein quanti omnibus habitum semper sit prin-
cipibus placere Viris , tanti certe & mibi , Tibi non
displacere : Reddo simul gratum , qualemunque hic
potero , animum Benevolentie Tue summae . quâ me ,
dum Oxonienses salutabam Musas , amplecti nulla hora
intermisisti . Tu demum mihi author fuisti , ut plura
de theoria Botanices commentarer , qui meæ levita-
tis probe ipse gnarus dudum vela contraxisse .
Tu tandem , qui ex sani ratiociniti & rationis tru-
tina omnia ponderare solitus es , mihi viam ape-
ruisti , quam pedibus vacillantibus licet , hic cal-
care studeo . Excipias itaque benignus , quæ offe-
ro . Tuus qui esse aveo . Vale Vir Magne , vivas-
que diu inconcussum artis nostræ fulcrum .

Dabam ex Musæo Cliffortiano
1737. Jun. 22.

LECI

LECTORI

S.

A U T H O R.

Quantam nominum innovatio , a restau-
ratis scientiis in hunc usque diem ,
Botanicis crearit difficultatem , nul-
lus non expertus novit ; repulsa itaque bar-
barie ob nominum immensam copiam im-
minente , sub initio præcedentis seculi per
C. Bauhinum , ex unanimi concensu Bota-
nicorum atro notabantur carbone omnes ,
nova qui introducere in posterum auderent
nomina , idque concilio optimo , cum rebus
ita constitutis , meliora conficere non per-
mitteret disciplinæ gradus , ad quem tum eve-
cta erat scientia .

Redacta tandem republica Botanica a Mo-
risono sub imperii systematici forma , æter-
naque lege , ex naturæ libro deprompta ,
promulgata (F. B. 165. 166. 213. 214.) in-
scitiæ nomine notabantur , legem hanc qui

L E C T O R I.

violarent vel transgrederentur. Nulla tum admittebatur exceptio ; excludi debuere inevitabili fato nomina omnia specierum , genere quæ non conveniebant eodem. Heu ! quanta , & qualis dein rerum perturbatio circa finem seculi præcedentis , intestinis motibus dum distrahebantur cives Botanici , sub Triumviratu Raji , Tournefortii & Rivini , alia dum nomina generibus singulis imponebantur a Tournefortio , alia dum a Rivino ; aliter dum genera distribuebantur ab hoc , aliter ab altero. Obtenta tandem in generibus Victoria a Tournefortio , pacisque rebus , nova ab illo tempore nomina plura fastidiebat orbis Botanicorum.

Novas copias tamen e peregrinis terris omni die advehere , advectas convenientioribus insignire nominibus , deficientia extruere , prioribus cladibus mederi , sapienteres evadere , melioraque consilia excogitare , communique reipublicæ saluti prospicere nunquam intermittebant cives , licet horum nullus totalem reipublicæ reformationem introducere susceperit , (occidit enim sub ipsis auspiciis Vaillantius) aut no-

L E C T O R I.

va nomina imponere ; Tamen lento, & vix perceptibili gradu a Tournefortii tempore in diem hodiernum irrepere nova nomina tot, quot a Dictatore nullo imperata fuere unquam ; patet hoc conferenti nova Fevillæi , Commelini , Boerhaavii , Vaillantii , Pontederæ , Dillenii , Ruppii , Scheuchzéri , Knautii , Monti , Heucherii , Buxbaumii , Michelii , Kramerii , Burmanni &c. nomina. Cogit Mortales inevitabilis necessitas in scopulos incurrere , quos evitare non didicerant ; injungit sana ratio istam improbare viam , qua minus tuto itur ; sic & necesse est Botanicos erronea imponere nomina , quamdiu inculta jacet scientia , quamdiu leges & canones non constructi sunt , quibus superstruunt tanquam immotis fundamentis , scientiam Botanicas , adeoque correxerunt hi prædicti summa ratione antecessorum suorum mala nomina , necessitate coacti .

Authorum dum evolvo strenuos labores , observo omnes per totum diem occupatos in detegendo , describendo , depingendo , adque genera & classes reducendo plantas ,

© Biodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org/ www.zotero.org

L E C T O R I.

paucos vero horum philosophos , & vix
ullos qui nomina , alterum Botanices fun-
damentum , excolere adgressi sunt , li-
cet hoc æque necessarium sit ac unquam
generum cura , ut nomen immobile per-
sistat ; se nullas circa nominum imposi-
tionem a veteribus datas regulas , demon-
strationes aut rationes reperire dolent Ty-
rones , dolent excercitati in arte Viri. Ra-
tiones enim , si quas passim adduxere Bo-
tanici circa nomina , nimis speciales sunt ,
quam ut inde quid certi concludere liceat ,
Authorum dein tantus dissensus est , ut cui-
nam fidem præprimis adhibeat , vix deter-
minet lector , cum rationes sufficientes non
ubique pateant ; non mirum itaque e Ty-
rone maturus factus Botanicus , dum omnia
exhausisse videtur , si in praxi errorem com-
mittat circa denominationes , Botanicem-
que erroneis ita nominibus oneret.

Certæ itaque induciæ , melioraque tem-
pora speranda nunquam sunt , antequam in-
ter se convenienter Botanici de legibus fi-
xis , secundum quas dijudicari possunt no-
mina , bona scilicet a malis absolute distin-
gui ,

L E C T O R I.

gui, bona defendi, mala absque exceptione ulla excludi, ut immotis principiis munita Botanice persistat inviolabilis & inconcussa.

Leges istas, antequam admittant Botanici, necesse est, ut aliquis horum in se suscipiat positiones dare Botanicis aliis examinandas, quæ si bonæ, confirmantur, si vero fallaces, fallaciæ convincantur, excludantur, melioraque in horum subrogenatur locum; quod quamdiu incipere recusant Botanici, tamdiu & incerti hærebunt, & nomina falsa oneri Botanices quotidie accumulabuntur. Hanc Spartam cum haecenus nullus in se suscipere dignatus sit, ego mecum constitui illud tentare; si enim licet Civi in libera republica loqui, utique & mihi meas in Botanicis rationes dare licet! non eo temeritatis perveni, ut crederem mea ratiocinia omnia, tam solida esse, quin alius longe maturiora proferret, tamen mea vera erunt, usquedum magis vera demonstrentur. Vobis Botanicis Amicissimis, meas subjicio regulas, mihi præscriptas, & secundum quas ego incedam; si vobis dignæ

L E C T O R I

videantur, etiam a vobis in usum trahantur; sin minus, meliora impertiatis!

Ante annum dimidium cum mea prodirent Genera, a non paucis suasus fui, ut meas circa nomina darem observationes, cum paucis, imo paucissimis, meorum Fundamentorum Botanicorum. meæ constarent rationes; hoc quo minus præstarem suscepit in humeros meos onerosum & amplum opus Horti Cliffortiani prohibuit, quod non modo omnes mihi horas, sed & fano corpori necessariam quietem subtraxit, propositus enim dies, quo castra moverem, absolutam postulabat telam; hinc vix momentum temporis superfuit, quo adversaria mea colligerem, collectisve ultimam adderem manum. Hisce positis necessarias hasce observationes judicarunt Amici quidam de me optime meriti, ut antequam ad species progrederer, eas publicæ luci traderem. Consilio horum Virorum, quibus quid denegare mihi religioni duxi, obtemperans, levidenses meas observationes corrasi, editorique commisi. Prohibuit adeoque circumscriptum maxime tem-

L E C T O R I.

temporis spatium ultimam manum lentumque calamum operi admovere , dictisque gratiam conciliare ; nolui tamen retardare opus , ut malevolorum evitarem tela , quibus placere studui nunquam ; neveram enim sapientiores , quorum censuræ mea committo , verborum lenociniis non effascinari , sed solum ad rationes & exempla respicere , indeque dependentem usum ponderare ; hos insuper neveram mihi non imputaturos , dum prodesse studeo , quæ tempus denegaverit.

Altera non minus formidabilis mihi objiciebatur remora , dum alia non dabatur , quam per exempla , via ; nam si vel plura volumina de nominibus congesisset , si vel in ratiocinando immodice luxuriasset , nec simul exempla dedisset , pauci meam percepissent mentem : at vero e solis exemplis , absque argumentis omnes facillime me intelligerent , cum loquatur res præsens ipsa ; quomodo plantas indicarem absque nominibus ? quomodo nomina sine autoritate ? Exempla itaque dum darem , etiam autoritatem allegare tenebar , & hæc dum faciem ,

L E C T O R I.

rem , me facile e gratia istorum cadere ; quibus maxime placere studebam , prævidi ; ipse etiam , qui per vitam Criticorum fui hostis , deberem Criticorum adscribi numero . Criticos voco Botanicos istos , heu nimis multos ! qui Tyrannorum instar per cladem aliorum sibi famam & authoritatem conciliare satagunt , nec observatiunculam cum erudito orbe communicare , nisi simul ostendant alium ipsis doctiorem hæc non observasse : vel pygmæorum instar , gigantum humeris dum insistant , se ulterius prospicere jaçtent , nescientes non omnibus datum omnia vidisse , aliunque in describendo excelluisse , in pingendo aliud , in Synonymis aliud , in minutissimis aliud , in generibus aliud , & in aliis partibus alios , cum unius viri vita non sufficiat ad omnia absolvenda , interim notabilia augmenta sumvit , dum singuli singula curarunt & restaurarunt . Ne itaque ullum læderem , constitui sapientiores tantum & quibus e meliori luto finxit præcordia Titan , allegare , eo certior , me ab his doctioribus veniam impetraturum , dum

no-

L E C T O R I.

noveram istos ad tam solidam nunquam pervenisse doctrinam , nisi omni rei alii augmentum Botanices prætulissent , hosque sapientiores , non ex cœco authoritatis amore sua defendere , sed illud unicum modo curare ut floreret Botanica. Alios vero inferioris subsellii Botanicos , si tetigerim , veniam expeto , qui hoc non a malitia , sed amore Botanices ductus scripsi.

Criticam itaque L. B. quam offero secundum Fundamenta mea Botanica Cap. VII. VIII. IX. X. , explicando paragr. 210. *ad 324.* conscripsi , exempla sat multa adduxi , ut quivis facile secundum ea referre queat nomina ad suas leges. In Specificis autem vix ulla allegavi exempla , cum pauca prostent digna , & paucis , imo paucissimis Botanicis , hoc ipso tempore , quo florentissima superbimus Botanica , constet quæ plantæ Varietates , quæ Species sint ; proin in Horto Cliftortiano propediem ex liberalitate Generosissimi Possessoris prodituro Varietates ad Species reducere , Species nominibus specificis notare allaboravi.

Has

L E C T O R I.

Has regulas æque in Regno Lapideo &
Animali, ac unquam in Botanicis, obser-
vatis hinc inde observandis, valere scias.
Ausis fave.

Dabam ex Musæo Cliffortiano

1737. Maj. 31.

A U-

A U T H O R E S.

B. Boerbaavius.

Br. Breynius.

Bur. Burmannus.

Bx. Buxbaumius.

C. B. Baubinus Casp.

Cæf. Cæsalpinus.

Cm. Commelini.

D. Ditlenius.

Df. Dioscorides.

Fl. lapp. Flora Lapponica Authoris.

F. B. Fundamenta Botanica Authoris.

Gd. Gundelius.

J. B. Baubinus Job.

Juss. Jussieu.

Hk. Heucherus.

Isn. Isnardus.

Kn. Knaut.

Kr. Kramerus.

Ld. Linden.

M. Michelius.

Mg. Magnolius.

Mr. Morisonus.

Niss. Nissole.

Pl. Plumier. (§. 241. Plinius).

Plk. Plukenetius.

A U T H O R E S.

- Pn. *Pontedera*.
Pt. *Petiverus*.
Rj. *Rajus*.
Rp. *Ruppius*.
Rv. *Rivinus*.
S. N. *Syst. 3. reg. nat. Authoris*.
Sch. *Scheuchzerus. J.*
T. *Tournefortius*.
Tr. *Trantius*.
V. *Vaillantius*.

N O M I N A

G E N E R I C A.

210. *Denominatio alterum Botanices fundamentum, facta dispositione, nomina primum imponat.*

 Undamentum Botanices duplex statuimus (*F. B. 151.*): Dispositionem & Denominationem plantarum, utramque a Botanico cum judicio instituendam.

Si quis omnes plantas secundum impressos characteres exacte distingueret, nec nomina ipsis imponeret, suam doctrinam cum nullo communicaret. Novit & Rusticus plantas, novit forte & brutum, sed quis ex iis sapiat? hinc *ISIODORVS Nomina si nescis, perit & cognitio rerum.*

Botanicus itaque distinguitur ab Idiota, eo, quod ille dare queat nomen huic, non alteri plantæ, applicabile, cuique, ubicunque demum terrarum, intelligibile.

Nomina Veterum Græcorum & Romanorum plantis imposita laudo, ad conspectum vero Recentiorum plurium horreo; hæc enim maximam partem sunt ni-

NOMINA GENERICA.

hil nisi Chaos confusionis , cuius Mater barbaries ,
Pater authoritas , Nutrix præjudicium.

Nec mirum factum ! quis enim Tyro de nominibus
fuit unquam instructus ? quis unquam dedit circa de-
nominationem plantarum præcepta , demonstratio-
nes , exempla ? videre jamjam Recentiores naufra-
gia , evitarunt plurimos scopulos , sed inciderunt sæ-
pe in Scyllam , cupientes vitare Charybdin .

Tournefortius selegit maxime : *Ruppius* selegit non-
nulla : *Dillenius* cauter reliquis incessit . Longe ta-
men plura & hi , & alii rejecissent , ni religiose ni-
mis dimittere recusarent Senes assuefacta nomina , ea-
que pro aris & focis defenderent . Semel tamen incho-
andum , licet & de fama periclitaretur : magis enim
mihi est unius Sapientis assensus , quam centum Idio-
tarum vana opprobria .

Nulla me moyet incantatio ante editum Pinacem
Sherardianum , post quem anathemate omnes , qui
mutarent plantarum nomina , minatus est *Threlkeld* ;
& ego quidem subscriberem , si modo ille digna inte-
rim præstaret nomina ; quod cum hucusque factum
non sit , mea exempla proferre , aliorum censuræ sub-
mittere , religioni mihi non duco .

Facta dispositione plantarum in Genera , tum pri-
mum impóni debent Nomina , nec antea . Hinc nul-
la assumenda sunt nomina plantis imposta , quæ non
conveniunt generibus , adeoque nec Veterum , nec
officinalia , nec recepta ulla , quæ sub uno nomine
diversa includunt genera ; *Unicum ubi genus , unicam erit nomen !*

NOMINA GENERICA.

3

211. *Nomina vera plantis imponere Botanicis genuinis tantum in potestate est.*

Botanicus mihi hic dicitur is, qui genera naturalia observare intelligit. Botanici autem nomine indignum judico Curiosum, qui de generibus sollicitus non est.

Fundamentum dein denominationis omnis plantarum versatur circa Genera & Species: quæ convenienter genere & specie, eodem sub nomine veniant in genere ac specie; & vi oppositorum. §. 213. 214.

Sequitur itaque, nullum nomina vera plantis imponere posse, nisi sit Botanicus, & intelligat genera, & species notas.

Desideratur etiam a Botanico, ut cum judicio nomina imponat: nec prima, quæ in mentem incurunt.

Videmus ex allegatis exemplis, quam absurdâ, stulta & ridicula, renovatis nuper studiis, nec exculta hac doctrina, imposueré Commentatores nomina: ex aliorum itaque exemplis docti simus oportet. a.

Negamus omnia nomina ab ullo imposta plantis; nisi sint a Systematicis vel confecta, vel confirmata; Veterum enim, qua talia, nulla sunt; si bona, casu bona.

Nec, quod metuat quis, opus est, novum imponere nomen plantæ a Collectore aliquo antea nominatæ: ejus enim per se, quatenus genera non intellexerit, falsum debet esse, nisi per accidens dignum fuerit, vel ille a doctiori circa plantam instructus.

Excludimus omnia nova nomina, in memoriam

NOMINA GENERICA.

Botanicorum data ab alio, quam genuino Botanico : Characterem quippe observare debet is , qui , ut persifflat a se datum nomen , desiderat . β.

Veneramur omnipotentiam Creatoris, inque plantis summa ejus mysteria ; nomina autem ista religiosa non admittimus. γ.

a. Veterum.

Pater	noster	Cyperus.
Bonus	Henricus	Chenopodium.
Malus	Henricus	Squamaria.
Noli	me tangere	Impatiens.
Morsus	Diaboli	Scabiosa.
Morsus	Ranæ	Hydrocharis.
Viscera	Diaboli	Cuscuta.
Fuga	Dæmonum	Hypericum.
Surge	& ambula	Gentiana.
Filius	ante patrem	Tussilago.
Regina	prati	Filipendula.
Gratia	Dei	Gratiola.
Mater	violarum	Cheiranthus.
Mater	Herbarum	Artemisia.
Arbor	tristis	Nyctanthes.
Arbor	vitæ	Thuya.
Fel	terræ	Gentiana.
Podagra	lini	Cuscuta.
Herba	impia	Gnaphalium.
Herba	furum	Cannabis.
Herba	inferni	Cuscuta.
Herba	casta	Mimosa.
Lacryma	Job	Coix.
Flos	passionis	Passiflora.
Chærophyllo	accedens	Aphanes.

NOMINA GENERICA.

5

Cicutariæ quodammodo similis		<i>Aphanes.</i>
Sol	indianus	<i>Helianthus.</i>
Barba	jovis	
Barba	capræ	<i>Aruncus.</i>

β. Recentiorum.

Bontiana	<i>Pt.</i>	
Breyniana	<i>Pt.</i>	
Ruyschiana	<i>Pt.</i>	
Drakena	<i>Clus.</i>	<i>Dorstenia.</i>

γ. Divina.

Oculus	Christi	<i>Aster.</i>
Palma	Christi	<i>Orchis.</i>
Spina	Christi	<i>Rhamnus.</i>
Lancea	Christi	<i>Lycopus.</i>
Labrum	Veneris	<i>Dipsacus.</i>
Umbilicus	Veneris	<i>Saxifraga.</i>
Speculum	Veneris	<i>Campanula.</i>
Pecten	Veneris	<i>Scandix.</i>
Calceus	Veneris	<i>Cypripedium.</i>
Barba	Jovis	
Chirothecæ	S. Mariæ	<i>Aquilegia.</i>
Claves	S. Mariæ	<i>Calceolus.</i>
Chlamys	S. Mariæ	<i>Petasites.</i>
Lacryma	S. Mariæ	<i>Coix.</i>
Lac	S. Mariæ	<i>Carduus.</i>
Poma	S. Mariæ	<i>Punica.</i>
Stramen	S. Mariæ	<i>Galium.</i>
Stragulum lecti.	S. Mariæ	<i>Thymus.</i>

NOMINA GENERICA.

212. *Nomina omnia sunt in vegetabilis enunciatione, vel muta, ut classis & ordinis; vel sonora, ut genericum specificum & varians.*

Systema omne plantarum per quinque appropriata membra absolvī (per Classes scilicet, Ordines, Genera, Species & Varietates) diximus §. 155, idque demonstrare adgredimur in Philosophia Botanica. Hisce omnibus imponi debere appropriata nomina, nullum fore, qui negabit, spero, licet in Ordinibus (Sectionibus Tournefortio) ante hac non adeo receptum.

Exemplum petam ex Zoologicis, ubi in sex classes divisi Animalia omnia; in Quadrupedia sc., Aves, Amphibia, Pisces, Infecta, & Vermes (confer *Systema nostr: Naturæ*). Si mihi occurrat inspicienda *Anas*, & dico esse *avem*, idem est, ac si dixisse esse Animal duobus pedibus, totidem alis, pennis, plumisque indutum. Si ignarus ulteriorem desiderat ideam subjecti, adderem esse ex Ordine *Anserino*; quo solo verbo norit esse palmipedem, aquaticam, natantem avem. Adeoque pro facilitate, brevitate, compendio, necessaria sunt nomina & artis termini. Hæc ut digna evadant, & studio confecta, a Botanicis in hoc paragrapho observari vellem.

In Denominatione alicujus speciei non opus est etiam recensere nomen classicum & ordinis, cum facile retinentur in memoria, sub qua phalange perstant genera: adeoque solum nomen genericum cum sequentibus proferamus. e. gr. *Tetrao cauda bifurcata* melius audit

audit quam *Avis gallinacea Tetrao cauda bifurcata*, cum priora ponantur ex legibus Systematis nota. Nec possent nomina classium & ordinum in Botanicis sonora esse, quamdiu tam paucæ sint classes, vel ordines naturales detecti; de Succedaneis esset dissertatio in æternum.

De Veris itaque nominibus conficiendis, hisce quinque membris systematicis dignis, sequentia monere visum est.

213. *Quæcunque plantæ genere conveniunt, eodem nomine generico designandæ sunt.*

QUæcunque plantæ fructificatione conveniunt, genere conjungi debent. Quæcunque genere conveniunt, eodem nomine designari, est primum fundamentum, cui superstructa est tota scientia Botanices, ut eo demto ruere debeat integra.

Nulla sub hac regula datur exceptio, nulla cautela; sed axiomatis instar nuda persistit.

Tournefortius, incomparabilis ille Botanicus, cum nomina retinere voluerit, non adgressus est species sub eodem genere positas dividere: aliasque hoc, alias verò alio nominare nomine: sed potius genera naturalia fregit, ut nomina retineret, testante Eo Ipso. Sic *Meum* (æquivocum istud) licet ad *Fœniculum* Ipsius videbatur absolute referendum, remansit; sic *Limon*, *Aurantium*, *Malus* & *Cydonia* perstitere. Ergo concludo eundem errorem illum errare, qui non naturale introducit genus, ac ille, qui ejusdem generis

NOMINA GENERICA.

plantas divisas pluribus nominaret nominibus genericis. Hic rideretur ab unoquoque , ille modò aufugeret risum vulgi.

Quid magis conveniens est , quam quod fratres eodem gaudeant cognomine ? Si hæc regula non locum haberet , necessaria essent tot nomina primaria . quot species ; Nomina hæc memoriâ teneri necessario debent specifica non item : quæ enim ad hæc rite tenenda sufficeret memoria?

Usum dein quam eximum ex hac observata regula reporto : nominata enim planta aliqua , ex solo nomine in memoriam revoco characterem , attributa , usum affinium : & fallit raro , quin maxima parte convenienter inter se congeneres species.

Species itaque referre ad genera , communia autem non concedere nomina genericā , juvat , dum inquiro plantas , easque suo loco obseruo : maximus tamen , qui inde dependet , usus , in communi & quotidiano de plantis studio nobis denegatur ; nomina enim genericā per orbem Botanicū valent , ut nummi ex consensu Reipublicæ.

Hinc , quid sentiendum de instituto egregii *Raji* liquet , qui in *Historia* species ad genera retulit , sed nomina omnibus congeneribus speciebus non impo-
suit. Excusandus est , ubi non certus fuit de speciei denominandæ genere. Subtraxit forte *Rajus* se , ne multis novis nominibus oneraret Botanicen : sed puto mille nova nomina minus onerare Botanicen , si bona , quam decem mala. Et si non selecta a Systematicis , qui genera intelligunt , speranda sunt , multo minus ab Empiricis ,

NOMINA GENERICA.

214. *Quæcunque plantæ genere differunt,
diverso nomine generico designandæ
sunt.*

Hic aphorismus omnino idem est cum antecedenti, ex vi oppositorum; argumentandi caussa eundem distinctum volui.

Uti ex antecedenti (§. 213.) solo nomine ideam plantæ alicujus, licet ignotæ, nobis repræsentavimus; sic hic omnino contra; nam si nomen falsum, sit etiam falsus conceptus. Si e. gr. quis diceret, se observasse singularem *Equiseti* speciem foliis circa caulem positis, bifurcatis, levissimis spinis obsitis, ego mox revocarem in memoriam species *Equiseti* secundum Genus 777, nec somniarem de *Charæ* alicujus specie 801.

Veteres, qui nullis gaudebant certis fundamentis in Re Botanica circa denominationem, ex facie, foliatura, similibusque imposuere sua genera, & inde nomina generica; successit in quibusdam sæpe casu bene ob convenientiam faciei in naturalibus generibus, attamen sæpius mirum in modum hallucinati sunt, qui fundamentum fructificationis ignorarunt, uti patet ex allegatis exemplis.

Trifolium	arborescens
	acetosum
	corniculatum
	falcatum
	fragiferum

<i>Cytisus.</i>
<i>Oxalis.</i>
<i>Lotus.</i>
<i>Medicago.</i>
<i>Fragaria.</i>

NOMINA GENERICA.

hepaticum	<i>Hepatica.</i>
palustre	<i>Menyanthes.</i>
pratense	<i>Trifolium.</i>
spinosum	<i>Fagonia.</i>

Consolida	major	<i>Symphytum.</i>
	media	<i>Ajuga.</i>
	minor	<i>Brunella.</i>
	minima	<i>Bellis.</i>
	rubra	<i>Tormentilla.</i>
	aurea	<i>Cistus.</i>
	regalis	<i>Delphinium.</i>
	farracenica	<i>Solidago.</i>
	palustris	<i>Comarum.</i>

Millefolium	vulgare	<i>Achillæa.</i>
	nobile	<i>Tanacetum.</i>
	cornutum	<i>Ceratophyllum.</i>
	pennatum	<i>Myriophyllum.</i>
	lenticulatum	<i>Utricularia.</i>
	aquaticum	<i>Corispermum.</i>
	fol. Abrotani	<i>Ranunculus.</i>

Lysimachia	lutea	<i>Lysimachia.</i>
	spicata	<i>Lythrum.</i>
	corniculata	<i>Oenothera.</i>
	siliquosa	<i>Epilobium.</i>

Equisetum	palustre	<i>Equisetum.</i>
	foetidum	<i>Chara.</i>
	polyspermum	<i>Hippuris.</i>

215. *Nomen genericum in eodem genere unicum erit.*

Quemadmodum unumquodque Nomen suum genus, ita & unumquodque Genus proprium, & unicum habere debet nomen; non duo, multo minus tria.

Gerat itaque species singula plantarum in frontispicio sui generis nomen, sub quo militat, ergo hoc unicum sit, non duo, multo minus tria, nisi in eorum castra descendenteremus, qui credunt genera esse arbitria, unamque eandemque plantam & posse genere conjungi, & distingui cum his vel illis; vel etiam, qui putant se aliquod genus, maxima ratione, modo lubeat, dividere, dum minimam investigarunt notam falsi testimonii caussa. Ut hæc non decent doctos, sic nec eos plura, quam unicum nomen in uno genere proponere.

Quid sibi velit hoc alterum nomen, ego non capio; an credidere authores ipsi se de genere vero hallucinasse? Et si antecedens pro vero, hoc certè spurio salutetur vocabulo, & sequens nomen nil erit nisi echo sanos sensus perturbans.

Sed forte existant, qui hoc nomen sub differentiæ specificæ defendant tegmine, & in differentia desiderent totam quantam historiam plantæ. Quam vero falluntur, ex sequentibus patebit, ubi tegmem apriam in specie.

Duplicia.

Aconitum cær. f. Napellus. C. B.

Aconitum salut. f. Anthora. C. B.

Alpine

NOMINA GENERICA.

- Alpine* sperrg. fac. f. *Spergula*. C. B.
Anacampseros vulgo. *Faba crassa*. T.
Apium f. *Petroselinum crispum*. C. B.
Aquifolium f. *Agrifolium vulgo*. T.
Cnicus sylv. hirs. f. *Carduus benedictus*. T.
Cyanus mont. lat. f. *Verbascum cyanoides*. C. B.
Chamædrys pal. canesc. f. *Scordium officinale*. T.
Dipsacus sylv. f. *Virga pastoris major*. C. B.
Elichrysum f. *Stæchas citrina*. C. B.
Grossularia mult. acin. f. *Ribes officinale*. C. B.
Jasminum f. *Gelsemium*. T.
Lotus f. *Melilotus pr. min. glab.* T.
Mentha aqu. f. *Pulegium vulgo*. T.
Orobanche spuria f. *Corallorrhiza*. Rp.
Oxycoccus f. *Vaccinia palustris*. T.
Sympytum f. *Consolida major*. C. B.
Trifolium arv. hum. spic. f. *Lagopus*. C. B.
Granadilla Hispanis, *Flos passionis Italis*. T.

Triplicia.

Zizuba ind. &c. f. *Oenoplia* f. *Napeca* ind. Br.

216. *Nomen genericum in eodem genere
idem erit.*

Cum genera secundum varia Systemata non magis transformari debeant, quam species eadem sub diverso si ponerentur genere, sequitur quod nec nomina generica differentia sint.

Quot enim mihi sunt nomina generica, tot erunt notiones seu genera: si plura sint, confusionem pariunt.

Dissen-

NOMINA GENERICA.

13

Dissensum nominum ortum fuisse a neglectis eorum requisitis, certum est; in posterum meliora speramus tempora, cum cautius agendum erit. Antea nulla fuit ratio circa uocina rejecta; cur rejecerunt, quibusve argumentis hæc respuebant, non dixerit centesimus quisque: an sciverint ipse, ignoro.

Quanta fuerit a diversitate nominum omni ævo ora ta confusio dicat *Baubinus*, qui in his intelligendis quadraginta consumxit annos; testabitur & *G. Sheppard*, qui ad ultimum usque hanc extricare allaboravit. Hic vero tantummodo sermo est de genericis, quæ, si examinemus, Veterum nominibus certe hoc seculo, parum præstant. Et quam multa adhuc mutanda restent, antequam depurgata habeantur, quisque facile perspiciat.

Unicum quod petam, heic erit, ne credant, qui nova exstruunt Systemata, sibi dignum, sibi in potestate esse, eam ob caussam, mutare nomina; certe nullo privilegio hoc obtinetur, nisi nomina per se falsa sint, & tum sub cuiuscunque tribunali accusari possunt & dijudicari.

<i>Asclepias Hk.</i>	}	
<i>Crassa Rv.</i>		<i>Stapelia.</i>
<i>Aizoides Kr.</i>		
<i>Stisseria Hs.</i>		
<i>Asclepias T.</i>	}	
<i>Vincetoxicum Hk.</i>		<i>Asclepias.</i>
<i>Hirundinaria</i>	}	
<i>Esula Rv.</i>		<i>Euphorbia.</i>
<i>Tithymalus T.</i>	}	
<i>Menyanthoides V.</i>		<i>Limosella.</i>
<i>Plantaginella D.</i>		
<i>Limosella Ld.</i>		

Viola

NOMINA GENERICA.

<i>Viola aquatic.</i> <i>Rj.</i>	}	<i>Hottonia.</i>
<i>Myriophyllum Rv.</i>		
<i>Stratiotes V.</i>		
<i>Hottonia B.</i>	}	<i>Mirabilis.</i>
<i>Mirabile Mr.</i>		
<i>Mirabilis Rv.</i>		
<i>Jalapa T.</i>	}	<i>Symphytum.</i>
<i>Symphytum T.</i>		
<i>Consolida Rv.</i>		
<i>Phu Rp.</i>	}	<i>Valeriana.</i>
<i>Valerianoides Kn.</i>		
<i>Ocymastrum Pn.</i>		
<i>Stramonium T.</i>	}	<i>Datura.</i>
<i>Datura Hk.</i>		
<i>Echium scorpioides Rj.</i>		
<i>Myosotis D. Rp.</i>	}	<i>Myosotis.</i>
<i>Scorpiurus Kn.</i>		
<i>Oxys T.</i>		
<i>Acetosella Rv.</i>	}	<i>Oxalis.</i>
<i>Plumbago T.</i>		
<i>Dentellaria Rj.</i>		
<i>Lysimachia T.</i>	}	<i>Lysimachia.</i>
<i>Nummularia Rp.</i>		
<i>Nepeta Rv.</i>		
<i>Cataria T.</i>	}	<i>Nepeta.</i>
<i>Tetrahit D.</i>		
<i>Ladanum Rv. Kn.</i>		
<i>Cannabina B.</i>	}	<i>Galeopsis.</i>
<i>Cannabis spuria Rj.</i>		
<i>Scutellaria Rv.</i>		
<i>Cassida T.</i>	}	<i>Scutellaria.</i>
<i>Squamaria Rv.</i>		
<i>Anblatum T.</i>		

NOMINA GENERICA

15

<i>Isatis T.</i>	}	<i>Isatis.</i>
<i>Glastum Rv.</i>		
<i>Keiri Rp.</i>	}	<i>Cheiranthus.</i>
<i>Leucojum T.</i>		
<i>Leucojum Rp.</i>	}	<i>Leucojum.</i>
<i>Narcisso leuc. T.</i>		
<i>Spergula D.</i>	}	<i>Arenaria.</i>
<i>Arenaria Rp.</i>		
<i>Radiola D.</i>	}	
<i>Linoides Rp.</i>		<i>Linum.</i>
<i>Chamælinum V.</i>	}	
<i>Populago T.</i>		<i>Caltha.</i>
<i>Caltha Rp.</i>	}	
<i>Adonis D.</i>	}	<i>Adonis.</i>
<i>Eranthemum Kn.</i>		
<i>Stratiotes Gd.</i>	}	<i>Stratiotes.</i>
<i>Aloides B.</i>		
<i>Aconitum Rv.</i>	}	
<i>Helleboroides B.</i>		<i>Helleborus.</i>
<i>Ranunc. globosus Rj.</i>	}	
<i>Helleboro-Ranunc. B.</i>		<i>Helleborus.</i>
<i>Trollius Rv.</i>	}	
<i>Podagraria Rv.</i>		<i>Ægopodium.</i>
<i>Ægopodium Kn.</i>	}	
<i>Daucus T.</i>		<i>Daucus.</i>
<i>Staphylinus Rv.</i>	}	
<i>Anthyllis Rv.</i>		<i>Anthyllis.</i>
<i>Vulneraria T.</i>	}	
<i>Poliifolia Bx.</i>		
<i>Chamædaphne Bx.</i>	}	<i>Andromeda.</i>
<i>Ledum M.</i>		
<i>Falcata Rv.</i>	}	
<i>Medicago T.</i>		<i>Medicago.</i>

NOMINA GENERICA.

Medica T..	}	Medicago.
Cochleata Rv.		
Ternatea T..	}	Clitorea.
Clitorius D.		
Corydalis D.	}	Fumaria.
Cytilcapnos D.		
Corindum T..	}	Cardispernum.
Vesicaria Rv.		
Nasturt. ind. Rj.	}	Trophæum.
Acriviola B.		
Cardamindum T..	}	Echinops.
Echinopus T..		
Sphærocephalus Rv.	}	Serratula.
Serratula D.		
Jacea P.	}	Centaurea.
Jacea D.		
Cyanoides Pn.	}	Centaurea.
Chironia Rv.		
Centaurium maj.T.	}	Centaurea.
Rapontium Kn.		

217. Nomen genericum unum idemque, ad diversa designandum genera assumptum, altero loco excludendum erit.

Expertus loquar: quanta confusio, quanta memoriae imponantur onera vix ferenda, dum eadem nomina a variis ad diversa trahantur genera. Juvenis adhuc, inhærens premensque vestigia Tournefortiana, & Riviniana simul, maxime excruciar, cum libros & methodos mutarem, alternaremque: non enim erant

NOMINA GENERICA: 17

erant amplius Aconitum, Angelica, Caltha, Cicutaria, Damasonium, Pimpinella, Glaux, Syringa, Vesicaria, Thlaspidium, eadem plantæ apud Rivinianos cum iis, quas jamjam legeram in campis Tournefortianis. Nomina, quæ ante in memoria fixa erant simul cum certo genere, mox debuere expungi, & alium tenere locum: quæ mutatio extemporanea vix potuit sine confusione disponi; nec me, cui hæc contingit, solum esse, forte Lector agnoscat.

Fateor, me potius retinere velle decem nova nomina, quam unicam ralem mutationem in fida memoria. Nulla tamen esset ratio omnino expungendi ista nomina e Botanica, & nova introducendi in eorum locum, ob solum abusum Authorum.

Cannabinam H. L. nunquam potui apud Auditores meos conciliare: cum nomen hoc idem in eodem libro duplici in loco occurrat, distinctissimaque duo genera designet: altero in loco imposita Galeopsi cum Heuchero, altero verò Cannabi cum Tournefortio.

Ergo, sive hæc confusio facta sit ex ignorantia, dum quis non noverit alterum synonymum genus; sive ex dissensu, dum alter nomen ad hoc, alter verò ad aliud genus trahere studuit ad imitationem Veterum, vel pharmacopolarum, debemus nos istud idem altero loco excludere, cum idem nomen non persiste queat diversa cum idea: idem enim genus idem nomen gerat in omni, licet diversissimo, Systemate.

TOURNEFORTIUS ergo. Neque duo diversa nomina cum eadem notione; nec duæ notiones cum eodem nomine conjungi debent, nisi forte in eorum sententiam eamus, qui Rem Herbariam sine ordine instituendam esse contendentes, solo usu diurno addisendam existimant.

<i>Anguina</i>	<i>Tr.</i>	<i>Calla.</i>
	<i>M.</i>	<i>Trichosanthes.</i>
<i>Aconitum</i>	<i>T.</i>	<i>Aconitum.</i>
	<i>Rv.</i>	<i>Helleborus.</i>
<i>Angelica</i>	<i>Rv.</i>	<i>Angelica.</i>
	<i>T.</i>	<i>Ægopodium.</i>
<i>Asclepias</i>	<i>T.</i>	<i>Asclepias.</i>
	<i>Hk.</i>	<i>Stapelia.</i>
<i>Alsinanthemos</i>	<i>Rj.</i>	<i>Trientalis.</i>
	<i>Kr.</i>	<i>Alsine.</i>
<i>Arisarum</i>	<i>T.</i>	<i>Arum.</i>
	<i>Rv.</i>	<i>Calla.</i>
<i>Boletus.</i>	<i>D.</i>	<i>Boletus.</i>
	<i>M.</i>	<i>Phallus.</i>
<i>Caltha</i>	<i>T.</i>	<i>Calendula.</i>
	<i>Rp.</i>	<i>Caltha.</i>
<i>Cannabina</i>	<i>T.</i>	<i>Cannabis.</i>
	<i>Hk.</i>	<i>Galeopsis.</i>
<i>Cortusa</i>	<i>B.</i>	<i>Cortusa.</i>
	<i>Pl.</i>	<i>Thalia.</i>
	<i>Hk.</i>	<i>Mitella.</i>
<i>Cameraria</i>	<i>Pl.</i>	<i>Cameraria.</i>
	<i>D.</i>	<i>Montia.</i>
<i>Cicutaria</i>	<i>T.</i>	<i>Levisticum.</i>
	<i>Rv.</i>	<i>Cicuta.</i>
	<i>D.</i>	<i>Ethusa.</i>
<i>Cornucopiaeoides</i>	<i>Kn.</i>	<i>Valeriana.</i>
	<i>Sch.</i>	<i>Cornucopiae.</i>
<i>Daphne</i>	<i>Kn.</i>	<i>Ruscus.</i>
	*	<i>Daphne.</i>
<i>Dillenia</i>	<i>Hs.</i>	<i>Sherardia.</i>
	<i>L.</i>	<i>Dillenia.</i>
<i>Glaux</i>	<i>T.</i>	<i>Glaux.</i>
	<i>Rv.</i>	<i>Astragalus.</i>

Leucojum	T. Rp.	Cheiranthus. Leucojum.
Ledum	Rp.	Ledum.
	Rj.	Erica.
Lunaria	T. Rp.	Lunaria. Osmunda.
Myosotis	T. Rp.	Cerastium. Myosotis.
Myriophyllum	Pn.	Myriophyllum.
Pimpinella	Rv.	Hottonia.
Sherardia.	D. V.	Sanguisorba. Pimpinella. Sherardia. Verbena.
Stratiotes	V. Gd.	Galenia. Hottonia. Stratiotes.
Sempervivum	Hk. Rp.	Mesembryanthem. Sempervivum.
Syringa	T. Rv.	Philadelphus. Syringa.
Spergula	CB. D.	Spergula. Arenaria.
Scorpiurus	Rp. Kn.	Sagina. Myosotis.
Vesicaria	L. T. Ru.	Myosotis. Alyssum. Cardiospermum.

218. *Qui novum genus constituit, eidem nomen imponere tenetur.*

Ansam Aphorismi præbuit Nob. KLEINI Tractatus nomine: Nec *Cacalia*; nec *Cacaliastrum*; an *Tithymaloides*? ubi, cum Author optime descripscerit fructificationem, & distincti generis plantam esse ostenderit, concludit demum, sibi in potestate non esse, istud novo designare nomine.

Certum est, nullum plantam nominare debere, nisi sit Botanicus §. 213. nec ulli licere nomen genericum imponere, qui genera non intelligat; at vero qui noscit plantam distinctissimi esse generis ab aliis omnibus, etiam sciat distinctum imponere nomen, nulli dubitamus.

Patebit attendenti ad plantas anonymas Marcgravia, nullas in toto opere difficilius teneri istis anonymis. Cum enim aliquod habeam nomen, etiam aliquam inde in mente concipio ideam, quo eam, sic dictam, referam: de anonymis vero, si pluribus, non item.

Quam absurde progradientur Naturalistæ plurimi circa insecta, qui historiam tradunt, figuræ exhibent, nomina vero nulla addunt; nullum non percipere credo; sic & in Botanicis.

Longe itaque præfero Barbara ista nomina Horti Malabarici istis nullis Merianæ circa plantas Surinamenses; & certe si non aliam ob causam, ad minimum Synonymorum ergo; quam facile enim incurrit error typographicus in citatione, ubi si nullum nomen allegatum, seducitur Lector.

Ano.

NOMINA GENERICA.

21

- Anonymos 1. 2. 3. &c. *Marcgr.*
Anonymos s. ignota *Cl.*
Anonymos *H A.*
Anonymos in Malavar *Gar.*
Hippoglosso forte cognata *Br.*
Acaciæ similis *Br.*
Acaciæ quodammodo accedens *Br.*
Alno affinis *Br.*
Dictamno forte affinis *Br.*
Cytiso quodammodo affinis *Br.*
Linariæ aliquatenus similis *J. B.*
Anetho similis planta *Br.*
Indigena alpium Sabaudiæ *Eoc.*
Jasmini flore planta *Pet.*
Oleandri folio lucido frutex *Pet.*
Papilionaceo flore planta *Pet.*
Methonicæ folio planta *Pet.*
Tetragono fructu arbor *Pet.*

Nec Cacalia, nec Cacaliastrum an
Tithymaloides *Kleini.* *Kleinia.*

219. *Nomen genericum immutabile figura, antequam specificum ullum componatur.*

Mutare nomen quoddam specificum ab omni tempore flocci fecerè Botanici, at unicum mutare genericum religioni duxere: cum eo mutato omnia specifica si allegarentur, cum novo generico rescribi

22. NOMINA GÉNERICA.

debeant : præterquam , quod generica memoriæ mandari debeant , specifica vero a paucis.

Esset itaque maxime exoptandum , ut nomina generica pura & digna , quo prius eo melius , conderentur : sat enim diu deliberatum , quid statuendum semel sit.

Immutabilia , ut evadant nomina , debent certis & naturalibus imposita esse generibus : cadente vel mutato genere , mutantur & nomina.

Debent dein nullam cum aliis nominibus parere confusionem , nec bárbara esse , nec speciebus contraria de quibus vide §. 221--236. 243--250. 213--217.

Vidimus quot nomina a *Tournefortii* tempore in hunc usque diem fuere mutata , dum unus hoc , alter illud commutavit vocabulum , cum authoritas nulla peperit errori patrocinium ; ideoque idem foret , si non præstaret , una vice , quam partitis , quod faciendum , absolvendum existimo , nullus dubitans , quin alias corrigat , quæ ego palliative transgressus sum.

220. *Nomina generica primitiva nemo sanus introducit.*

Primitiva dicuntur , ut notissimum , verba , quæ nullam habent radicem , nullam derivationem , nullam significationem.

Omnia verba ab aliis derivare velle phantasticum foret , tum unicum modo primitivum foret , quod absurdum in tot linguis ! Nec in me suscipio nomen genericorum in Botanicis inditorum dare derivationem

NOMINA GENERICA.

23

tionem omnium; sed cum homines simus rationales, ut nil præter rationem faciamus, est quod urgeo: adeoque nec nomina fingamus, (præfertim attento hocce seculo) quæ non aliqualem admittunt radicem, ne absolute Barbari videamur.

Fateor nomina primitiva nullam per se causare confusionem: sed vidistis forte, quibus calamis excepti fuere Paracelsus & Helmontius ob suum *Gas* & *Blas.* &c a quibus nos & *Noſtroc* habuimus.

Anuiti eo debemus, ut si non omnium Veterum certe majori parte nominum derivationem dare queamus; quam si non alii, certe exposcunt philosophi; nec licet nobis cum Rusticis vel Lapponibus ad quæstionem derivationis respondere, quod aliquod nomen habebit planta, qui supra vulgum sapere studemus.

221. *Nomina generica ex duobus vocabulis integris ac distinctis facta, e Republica Botanica releganda sunt.*

Numerus nominum genericorum antea sat magnus est, & pro memoria minus præcellenti quidem sufficiens, ut entia præter necessitatem ullam multiplicari nulla re opus sit.

Quid quæſo opus sit duobus verbis, ubi unum sufficiat? Stultum esse agere per plura id, quod æque bene fieri possit per pauciora, agnoscit fana ratio; at hic ergo.

Æque difficile memoriæ tabulæ inscribitur verbum posterius ac prius, *Donna* ac *Bella*, *Idea* ac *Vitis*. &c.

Excludimus & nomina generica duorum vocabulorum, ut omnia nomina quodammodo uniformia evadant.

Certe etiam limites assumendi demum sunt, ne extendamus nostrum beneplacitum in infinitum; cur alias modo duo verba concederentur? cur non tria, quatuor vel plura assumere liceret? ut integrum generis definitionem nomine proferamus.

Heucherus exclusit nomen posterius, retinuit modo antecedens, & hoc quidem instituto laudabili in quibusdam; in aliis vero magis absurdâ enata sunt. e. gr.

male Nidus avis T. Nidus.

Bursa pastoris T. Bursa.

Umbilicus veneris. Umbilicus.

Corona solis T. Corona.

Auricula Ursi T. Auricula.

*bene Centaurium majus T. Centaurea *.*

Caryophyllus aromaticus T. Caryophyl'us.

*Canna indica Rv. Canna *.*

*Primula veris T. Primula *.*

Verba ista a quibusdam addita, ut aliud genus quam antea significet nomen, *spuria* scilicet & *fatua*, argumentis refellere vix sustineo, cum nomina, qualia sint, ipsa dicant. Nomina spuria multa novimus, plantas autem, quæ spuriæ justo dici possunt omnino nullas, nisi quis diceret *Chenopodium Atriplicem*, & *Atriplicem* dein *Atriplicem spuriam*.

Indigna.

Auricula

ursi T.

Primula.

Bella

dona T.

Atropa.

Bursa

NOMINA GENERICA.

25

Bursa	pastoris	T.	<i>Thlaspi.</i>
Centaurium	majus	T.	<i>Centaurea.</i>
Centaurium	minus	T.	<i>Gentiana.</i>
Corona	imperialis	T.	<i>Petilium.</i>
Corona	regalis	D.	<i>Petilium.</i>
Corona	solis	T.	<i>Helianthus.</i>
Caryophyllus	aromaticus	T.	<i>Caryophyllus.</i>
Calamus	aromaticus	M.	<i>Acorus.</i>
Canna	indica	Rv.	<i>Canna.</i>
Crista	galli	Rv.	<i>Rhinanthus.</i>
Cervi	spina	D.	<i>Rhamnus.</i>
Coma	aurea	B.	<i>Chysocoma.</i>
Cannabis	spuria	B.	<i>Galeopsis.</i>
Dens	canis	T.	<i>Erythronium.</i>
Dens	leonis	T.	<i>Leontodon.</i>
Ferrum	equinum	T.	<i>Hippocrepis.</i>
Fenu	græcum	T.	<i>Medicago.</i>
Herba	paris	T.	<i>Paris.</i>
Lilium	convallium	T.	<i>Convallaria.</i>
Lingua	cervina	T.	<i>Asplenium.</i>
Lacryma	job	T.	<i>Coix.</i>
Melo	pepo	*	<i>Cucurbita.</i>
Morsus	ranæ	T.	<i>Hydrocharis.</i>
Nidus	avis	T.	<i>Neottia.</i>
Primula	veris	T.	<i>Primula.</i>
Ros	folis	T.	<i>Drosera.</i>
Ruta	muraria	T.	<i>Acrosticum.</i>
Utrinque	ferrata	T.	<i>Biserrula.</i>
Uva	ursi	T.	<i>Arbutus.</i>
Vitis	idæa	T.	<i>Vaccinium.</i>
Virga	aurea	T.	<i>Solidago.</i>
Virga	fanguinea	D.	<i>Cornus.</i>

Spuria.

Cannabis	spuria	<i>Galeopsis.</i>
Origanum	spurium	<i>Rv. Monarda.</i>
Urtica	fatua	<i>Galeopsis.</i>

222. *Nomina generica ex duobus latinis vocabulis integris & conjunctis vix toleranda sunt.*

Nomina generica ex duobus vocabulis conjunctis confidere ambabus manibus conceditur in lingua græca: at in latina non item.

Ego quidem non inulta heic proferam argumenta, cum quivis ipse bene percipiat latina verba non tam facile coaliri, quam Græca; præterea & eloquentiæ Magistri facile reperirent argumenta, quibus accusare possent Botanicos, si hanc nimium calcarent viam.

Recentiores pauca ejusmodi nomina introduxere; maximam autem partem primi restauratores Botanices post barbariem vel renovata studia, qui dum Græcas in Latinas nomenclaturas transferrent, varia minus attente intuleræ, quæ dein circumnatarunt mala mixta bonis.

Suaderem itaque Botanicos juvenes, si necessario e lingua latina desiderent novi generis vocabulum, hoc ut fiat a verbo aliquo ad finem mutato, licet & hoc longe rudius sit græco.

NOMINA GENERICA.

27

a. Substantivum & Adjectivum.

Cor-	indum	T.	<i>Cardiospermum.</i>
Virg-	aurea	Rp.	<i>Solidago.</i>
Olus-	atrum	Cord.	<i>Smyrnium.</i>
Com-	aurea.		<i>Chrysocoma.</i>
Sap-	indus	T.	<i>Sapindus.</i>

β. Substantiva duo.

Agri-	folium	T.	<i>Ilex.</i>
Passi-	flora	Plk.	<i>Passiflora.</i>

γ. Verbum & Substantivum.

Vince-	toxicum	Hk.	<i>Asclepias.</i>
Sangui-	forba	Rp.	<i>Sanguisorba.</i>
Saxi-	fraga	T.	<i>Saxifraga.</i>

δ. Adjectiva duo.

Sana-	munda	Cl.	<i>Passerina.</i>
-------	-------	-----	-------------------

ε. Adverbium præcedens.

Semper-	vivum	Rp.	<i>Sempervivum.</i>
---------	-------	-----	---------------------

223. *Nomina generica, ex vocabulo græco & latino, similibusque, Hybrida, non agnoscenda sunt.*

Hybrida, secundum hunc Aphorismum, voco nomina generica plantarum, confecta e duobus vocabulis, altero græco, altero latīno: in quam methodum maxime invehunt philologi.

Monere itaque volui hocce paragrapho tyrones, ut caveant sibi in confectione nominum incurrere Criticorum heic Censuram.

Exempla pauca sunt in Botanicis; & pauca hic allegata vides, si excipiam in *Oides* desinentia, quæ (§. 226) quæras, ubi maxima pars hybrida est: eidem enim est forma, & prius verbum in multis latinum; ergo expungenda, ne misceantur quadrata rotundis. vide §. 226.

Barbaro-Latinum.

Tamar-	indus	T. <i>Tamarindus.</i>
--------	-------	-----------------------

Græco-Latinum.

Cardam-	indum	T. <i>Tropæolum.</i>
Chrysanthem-	indum.	

224. *Nomina generica ex uno vocabulo plantarum generico fracto, altero ingro, composita, Botanicis indigna sunt.*

Nomina hæc hybrida videntur Idiotis, qui genera distinguere vel combinare nesciunt, magis digna, quam doctis Botanicis. Quo hæc hæsitatio! Si sit Narcissus, cur additis Leucojum? si Leucojum, cur Narcissum? Medium inter Genera distincta novi nullum; vel enim debet species esse ejusdem, vel plane diversi generis; una eademque species nec Cannæ & Acori simul esse potest; si itaque sit Cannæ generis, vel Acori generis, retineatur Cannæ nomen, vel Acori nomen: alterum teneas horum, non utrumque.

Regerunt multi, ut novi, & in cœlum extollunt hæc nomina, tam apta, tam egregia, ut nulla meliora videasne, dicunt, de Hemerocallide e. gr. quod radix sit exacte Asphodeli, & flos exacte Lilii? nonne egregium nomen *Lilio-asphodelus*? Sed doleo, me non hæc videre posse, longeque aliam percepisse ideam floris Lilii, quam Tournefortius.

Si daretur metamorphosis plantarum, qua ex una specie transiret in aliam diversi generis, ut de *Triticò* in *Hordeum*, *Hordeo* in *Avenam* somniarunt Veteres, profecto essent egregia, & plantis talibus aptissima nomina.

Censeret quis se his totam plantæ subjectæ faciem expressisse, dum *Cytiso-Genistam* dixerit, id est, utrisque

que quodammodo similem; vel Ranunculo-A sphodelum, id est, plantam radice tuberosa ut Asphodelus, & foliis ac flore Ranunculi; at ego a charactere addisco nomen, non a nomine characterem. Et si vel hoc concederem, nullo modo agnoscerem nomina sic trahi huc illucque, combinari, separarique pro lubitu; inspiciatis Exempla.

Ari-	<i>asarum</i>	<i>T.</i>	<i>Arum.</i>
Anemone-	<i>Ranunculus</i>	<i>D.</i>	<i>Anemone.</i>
Canna-	<i>Acorus</i>	<i>T.</i>	<i>Canna.</i>
Cytilo-	<i>Genista</i>	<i>T.</i>	<i>Ulex.</i>
Convolvulo-	<i>Tithymalus</i>	<i>B.</i>	<i>Dalechampia.</i>
Chenopodio-	<i>Morus</i>	<i>B.</i>	<i>Blitum.</i>
Cyti-	<i>Cistus</i>	<i>Bur.</i>	<i>Cistus.</i>
Capnos-	<i>Orchis</i>	<i>B.</i>	<i>Fumaria.</i>
Genista-	<i>Spartium</i>	<i>T.</i>	<i>Ulex.</i>
Helleboro-	<i>Ranunculus</i>	<i>B.</i>	<i>Helleborus.</i>
Lilio-	<i>Hyacinthus</i>	<i>T.</i>	<i>Scilla.</i>
Lilio-	<i>Asphodelus</i>	<i>T.</i>	<i>Hemerocallis.</i>
Lilio-	<i>Narcissus</i>	<i>T.</i>	<i>Amaryllis.</i>
Lilio-	<i>Fritillaria</i>	<i>B.</i>	<i>Fritillaria.</i>
Lilio-	<i>Ornithogalum</i>	<i>B.</i>	<i>Scilla.</i>
Lin-	<i>Agrostis</i>	<i>T.</i>	<i>Eriophorum.</i>
Lauro-	<i>Cerasus</i>	<i>T.</i>	<i>Padus.</i>
Lychni-	<i>Scabiosa</i>	<i>B.</i>	<i>Knautia.</i>
Melo-	<i>Pepo</i>	<i>T.</i>	<i>Cucurbita.</i>
Narcisso-	<i>Leucojum</i>	<i>T.</i>	<i>Leucojum.</i>
Phallo-	<i>Boletus</i>	<i>M.</i>	<i>Phallus.</i>
Ranunculo-	<i>Asphodelus</i>	<i>Hs.</i>	<i>Ranunculus.</i>

.225. *Nomen genericum quibus syllaba una vel altera præponitur, ut aliud plane genus, quam quod antea, significet, excludendum est.*

Circa nominum genericorum impositionem **justo** minor cura, nimiaque libertas varias invenit methodos extemplo conficiendi nova, addendo modò syllabam in fronte alterius nominis, qua induita faciei larva aliud esset nomen, quam quod antea fuerit.

Videntur & sibi apicem tetigisse cum viderint plantam e. gr. *Epilobium foliis Nerii*, dum eandem vocassent *Chamænerion*, licet ne minima sit affinitas.

Cautiores adhuc noluere assumere nomina latina & recepta, utque magis tegerent fraudem, vocarunt plantam foliis longis, uti *Pinus*, *Chamæpeuen*, *Chamæpityn*; ne irridenterur a vulgo, si *parvam Pinum*, vel *parvam Abietem* vocarint plantam, quæ nil minus, quam quid cum ipsis arboribus habeat simile. vide exempla β.

Ex uno errore facile incidere est in majorem, dum ex data & recepta theoria errores erroribus cumulemus. vide γ.

Destitere dudum emunctiores a suo *Pseudo*, *Pseundo*, ne quis eos Pseudo-Botanicos & Pseudo-Baptistas vocitaret, ut Cl. *Dillenius* quondam *Rivino* objecit. vide δ.

Quæso itaque, habeatis distincta genera, distinctas ideas, distincta nomina; si vero confunditis nomina, confunduntur idæ, confunduntur genera; hisce confusis, confusa sunt omnia.

a. Re-

NOMINA GENERICA.

a. Recepta.

Acri-	Viola	B.	Tropæolum.
Bulbo-	Castanum	T.	Bunium.
Cyn-	Apium	Rv.	Ethusa.
Cyno-	Crambe	T.	Theligonum.
Chamæ-	Buxus	T.	Polygala.
—	Cerasus	T.	Lonicera.
—	Clema	B.	Glechoma.
—	Crista	Kr.	Cassia.
—	Daphne	Bx.	Andromeda.
—	Linum	V.	Linum.
—	Nerion	T.	Epilobium D.
—	Periclymenum	R.	Cornus.
—	Rhododendron	T.	Azalea.
Her-	Acantha	Rp.	
Hydro-	Piper.		
Hypo-	Cistus	T.	Asarum.
Jon-	Thlaspi	T.	Clypeola.
Lyco-	Persicum	T.	Solanum.
Leuco-	Nymphæa	B.	Nymphæa.
Micro-	Nymphæa	B.	
Mon-	Orchis	M.	Terminium.
Meli-	Lotus.		Trifolium.
Monosperm-	Althæa	Is.	Walteria.
Peri-	Clymenum	T.	Lonicera.

β. Inusitata.

Chamæ-	Drys	T.	Teucrium.
—	Cissus	R.	Glechoma.
—	Melum	T.	Anthemis.
—	Peuce.		
—	Pitys.		Ajuga.
—	Ripheſ	Pn.	Chamærops.
			Hyo.

NOMINA GENERICA,

33

Hyo.	Seris	
Hydro-	Phace	Bx.
Hypo-	Pitys	<i>Monotropa.</i>
Potamo-	Pitys	<i>Elatine.</i>
Limno-	Peuce	<i>V. Hippuris,</i>

γ. Decomposita.

Pseudo - Chamæ - Pitys.

Micro - Leuco - Nymphæa.

δ. Pseudo-nomina.

Pseudo-	Aloe	Rp.	
_____	Anagallis	Kr.	
_____	Acacia	T.	<i>Robinia.</i>
_____	Anchusa	Hk.	
_____	Cyperus	Sch.	
_____	Dictamnus	T.	
_____	Fumaria.		<i>Fumaria.</i>
_____	Gelseminum.		
_____	Glycyrrhiza.		
_____	Limonium.		<i>Statice.</i>
_____	Marum.		
_____	Orchis	M.	
_____	Petasites.		
_____	Salvia.		
_____	Veronica.		
_____	Triticum.		
_____	Ruta	M.	<i>Ruta.</i>

226. *Nomina generica in Oides desinencia, e foro Botanico releganda sunt.*

Tangam hic Amasiam Recentiorum, mihi maxime abominabilem; & ostendam, quo incantato eam prosequantur alii fervore.

Veteres dum evolvo, omnium rarissime hanc admississe observo: Recentiores autem, & si libere effari liceat, inferioris subfellii Botanicos nullâ magis abusos esse hac sua (nomine *oides*,) ut fere vix nomen genericum supersit, quod non hujus caussâ spuriū evaserit. En exempla Systematicorum Recentiorum, non tamen omnia. &

Fuit hæc terminatio commune & certum asylum pigris, qui quamprimum videre novi generis plantam, mox enunciarunt nomen: e. gr. video esse plantam asperifoliam, sit itaque *Echioides*, vel *Buglosoides*; egregia denominatio & extemporanea!

Eundem errarunt errorem, qui violentas generi naturali ex assumitis falsis principiis, intulerunt manus, & ne physiognomia plantæ proderet prosapiem, vocarunt male separatam speciem in *oidem*: e. gr. *Convolvulum caule erecto Convolvuloidem* alii; *Convolvulum fructu uniloculari Convolvuloidem* alii: ut, si quis eos reprehenderet, mox regererent plantam charactere non adeo bene convenire, tamen proximam esse, adeoque modò parum nomine divisam fuisse: quasi darentur media inter genera & species. Mira theoria!

Audivi dudum cum risu a Philosophis & Medicis objici *oides* istud, ut quam primum viderint librum Botanicum, licet Botanices parum gnari, ausi fuerint

cer-

NOMINA GENERICA.

35

certare, se dignum judicium in authorem datus: evolverunt modo indicem, & si observarint plura nomina in *oides* ab authore confecta, mox enuncia- runt eum non esse *Botanicum*, sed *Botanicoidem*.

Alia longe ratio est *Lithologorum* terminatio lapi- dum in *ites* vel *lithos*, cum hi ejusmodi nomina mo- do petrificatis omnibus assignent: & si classes natura- les essent inventæ omnes, maxime arrideret termina- tio nominum conformis in affinibus, ni nimia muta- tio prohiberet.

Plura dicere supersedeo, cum certus sim nullum, tot exempla aspecturum, sine aversatione *oidis*.

a. Recepta.

Acanth-	oides	<i>Col.</i>	
Agerat-	oides	<i>Pn.</i>	
Agrimon-	oides	<i>T.</i>	<i>Agrimonia.</i>
Alatern-	oides	<i>T.</i>	<i>Philyca.</i>
Al-	oides	<i>B.</i>	<i>Stratiotes.</i>
Alsin-	oides	<i>Rj.</i>	
Alyff-	oides	<i>T.</i>	<i>Alyffum.</i>
Amaranth-	oides	<i>T.</i>	<i>Gomphrena.</i>
Amm-	oides	<i>B.</i>	
Anemon-	oides	<i>D.</i>	<i>Anemone.</i>
Ari-	oides	<i>Pl.</i>	
Aster-	oides	<i>T.</i>	<i>Buphtalmum.</i>
Astragal-	oides	<i>T.</i>	
Borragin-	oides	<i>B.</i>	<i>Borrago.</i>
Bryon-	oides	<i>Hr.</i>	<i>Sicyos.</i>
Bugloss-	oides	<i>Rv.</i>	<i>Lycopsis.</i>
Bellidi-	oides	<i>V.</i>	<i>Chrysanthemum.</i>
Bupleur-	oides	<i>B.</i>	<i>Phyllis.</i>
Camar-	oides	<i>Pn.</i>	

NOMINA GENERICA.

Cartham-	oides	<i>V.</i>	<i>Carthamus.</i>
Calcitrap-	oides	<i>V.</i>	<i>Centauria.</i>
Carlin-	oides	<i>V.</i>	<i>Carlina.</i>
Ceratocephal-	oides	<i>V.</i>	
Cerinth-	oides	<i>B.</i>	<i>Cerinthe.</i>
Chondrill-	oides	<i>V.</i>	
Chrysanthem-	oides	<i>T.</i>	<i>Osteospermum.</i>
Convolvul-	oides	<i>Kn.</i>	<i>Convolvulus.</i>
Conyz-	oides	<i>D.</i>	<i>Erigeron.</i>
Corall-	oides	<i>T.</i>	<i>Clavaria.</i>
Clathr-	oides	<i>M.</i>	
Cornucopi-	oides	<i>Sch.</i>	<i>Cornucopiae.</i>
Crocodil-	oides	<i>V.</i>	<i>Atractylis.</i>
Cumin-	oides	<i>T.</i>	<i>Lagæcia.</i>
Cyan-	oides	<i>Pn.</i>	<i>Centauria.</i>
Cynogloss-	oides	<i>Isn.</i>	<i>Borrago.</i>
Cyper-	oides	<i>T.</i>	<i>Carex.</i>
Dactyl-	oides	<i>Pn.</i>	
Dracuncul-	oides	<i>B.</i>	<i>Hæmanthus.</i>
Echi-	oides	<i>Rv.</i>	<i>Lycopsis.</i>
Euonym-	oides	<i>B.</i>	<i>Celastrus.</i>
Fic-	oides	<i>Hr.</i>	<i>Mesembryanth.</i>
Fuc-	oides	<i>Rj.</i>	
Fung-	oides	<i>D.</i>	<i>Clavaria.</i>
Galli-	oides	<i>Kn.</i>	
Glauc-	oides	<i>Rp.</i>	<i>Glaux.</i>
Helichrys-	oides	<i>V.</i>	<i>Gnaphalium.</i>
Hellebor-	oides	<i>B.</i>	<i>Helleborus.</i>
Helianthem-	oides	<i>B.</i>	
Hepatic-	oides	<i>V.</i>	<i>Jungermannia.</i>
Hieraci-	oides	<i>V.</i>	<i>Crepis.</i>
Hyacinth-	oides	<i>Kn.</i>	
Hyperic-	oides	<i>Pl.</i>	<i>Ascyrum.</i>
Hyslopi-	oides	<i>Mr.</i>	

NOMINA GENERICA.

37

Jacobæ-	oides	V.	<i>Solidago.</i>
Jasmin-	oides	Ns.	<i>Lycium.</i>
Junc-	oides	D.	<i>Juncus.</i>
Lathyr-	oides	Hs.	<i>Lathyrus.</i>
Lichen-	oides	D.	<i>Lichen.</i>
Lin-	oides	V.	<i>Linum.</i>
Lychn-	oides	V.	
Lycoperd-	oides	R.	<i>Lycoperdon.</i>
Menyanth-	oides	V.	<i>Limosella.</i>
Mulc-	oides	M.	<i>Jungermannia.</i>
Nymph-	oides	T.	<i>Menyanthes.</i>
Opunti-	oides	Pk.	
Orobanch-	oides	T.	<i>Monotropa.</i>
Ornithopodi-	oides	Hs.	
Orob-	oides	Kn.	
Orchi-	oides	Tr.	<i>Satyrium.</i>
Pentaphyll-	oides	T.	<i>Potentilla.</i>
Plantagin-	oides	Kn.	<i>Alisma.</i>
Plumbagin-	oides	B.	<i>Boerhaavia.</i>
Polygon-	oides	T.	<i>Calligonum.</i>
Ranuncul-	oides	V.	<i>Ranunculus.</i>
Raphanistr-	oides	Kn.	
Rhamn-	oides	T.	<i>Hippophae.</i>
Rhagadiol-	oides	V.	<i>Lampsana.</i>
Ricin-	oides	T.	<i>Croton.</i>
Samol-	oides	B.	<i>Capraria.</i>
Santolin-	oides	V.	
Scirp-	oides	Fus.	<i>Carex.</i>
Scorzonera-	oides	V.	<i>Scorzonera.</i>
Sed-	oides	Kr.	
Selagin-	oides	Rj.	<i>Lycopodium.</i>
Sefam-	oides	T.	<i>Reseda.</i>
Sicy-	oides	T.	<i>Sicyos.</i>
Solan-	oides	T.	<i>Rivina Pl.</i>

Staphylodendr-	oides	<i>B.</i>	<i>Royena.</i>
Taraxacon-	oides	<i>V.</i>	<i>Leontodon.</i>
Telephi-	oides	<i>T.</i>	<i>Andrachne.</i>
Tithymal-	oides	<i>T.</i>	<i>Euphorbia.</i>
Tribul-	oides	<i>T.</i>	<i>Trapa.</i>
Tragopogon-	oides	<i>V.</i>	<i>Tragopogon.</i>
Urtic-	oides	<i>Pn.</i>	<i>Urtica.</i>
Vallisneri-	oides	<i>M.</i>	<i>Vallisneria.</i>

β. Decomposita.

Valeria-	nell-	oides	<i>B.</i>
Alsin-	astr-	oides	<i>Kr.</i>
Jon-	thlaspi-	oides	<i>Kr.</i>
Meli-	lot-	oides	<i>Hs.</i>
Pseudo-	gnaphal-	oides.	
Pseudo-	limoni-	oides,	

γ. Inusitata.

Enter-	oides	<i>V.</i>
Camp-	oides	<i>Rp.</i>
Malac-	oides	<i>T.</i>
Capn-	oides	<i>T.</i>

227. *Nomina generica ex aliis nominibus genericis, cum syllaba quadam in fine addita, conflata, non placent.*

Unde malum istud provenerit, quod Botanici toutes unum idemque ruminare velint vocabulum, ego non capio; exinde interim tantus fœtor oriatur,

tur, ut nauseam creet sanis. Evolvite Veteres; vi-debitis eos omni theoria destitutos ante mille annos longe castiores fuisse.

Quæ jam sint nomina generica non aliqua methodo adulterata? invenit luxuries infinitas terminaciones quibus tegere voluit errores, dum aliæ terminentur in *ella*, aliæ in *ulla*, *ulus*, *ellus*, *ula*, *aster*, *astrum*, *istrum*, *ium*, *aria*, *arium*, & sexcenta alia. Heu prisca fides!

Sitne adeo difficile nova confidere nomina? sitne religio, Veterum superflua recipere nomina, certisque sedibus ligare? ut pauperrima necessitas ad consarcinanda nomina nos cogat summa.

Sitne hoc facilitare difficultatem retinendi nomina? ego præ me fero, fassique sunt & alii, quotquot interro-gavi juvenes, non hisce innutriti erroribus, hæc nomina diversa confundere, ut ne vix ac ne vix quidem memoria ulla teneantur.

Exempla proposui: nec à vobis, qui cum lacte studii botanices hæc haustis nomina, ut ea dimittatis ex postulo. Sed vestri nepotes erunt mei judices, spondeo eos ab hisce discessuros.

Qui hæc introduxere nomina, iis ab initio designare voluere falsa & hypothetica genera, cumque hæc non distincta fuere, nec distinctis omnino nomenclaturis ea tradiderunt; qui dein error ex usu & abusu transiit in consuetudinem: sic Valerianæ genus ex principiis assumtis lacerarunt in Valerianellam, Valerianelloidem, quas viderunt ex notis propriis esse veras Valerianas, adeoque ut genera, sic & nomina horaria.

Composita:

Acetos-	ella	Rv.	<i>Oxalis.</i>
Alsin-	ella	D.	<i>Sagina.</i>
Cedron-	ella	Kn.	<i>Dracocephalum.</i>
Conyz-	ella	D.	<i>Erigerum.</i>
Cyper-	ella	D.	<i>Juncus.</i>
Fraxin-	ella	T.	<i>Dictamnus.</i>
Gentian-	ella	T.	<i>Gentiana.</i>
Genist-	ella	T.	<i>Genista.</i>
Plantagin-	ella	D.	<i>Limosella.</i>
Valerian-	ella	T.	<i>Valeriana.</i>
Veronic-	ella	Hs.	<i>Veronica.</i>
Nap-	ellus	Rv.	<i>Aconitum.</i>
Myrt-	illus.		<i>Vaccinium.</i>
Rapunc-	ulus	T.	<i>Phyteuma.</i>
Filic-	ula	T.	
Lapp-	ula	Rv.	<i>Lithospermum.</i>
Lentic-	ula	M.	<i>Lemna.</i>
Pyr-	ola	T.	<i>Pyrola T.</i>
Rube-	ola	T.	<i>Crucianella.</i>
Lupin-	aster	Bx.	<i>Lycoperdon.</i>
Alsin-	astrum	T.	<i>Elatine.</i>
Arali-	astrum	V.	
Anagallidi-	astrum	M.	<i>Centunculus.</i>
Bellidi-	astrum	V.	
Heleni-	astrum	V.	<i>Helenia.</i>
Lichen-	astrum	D.	<i>Jungermannia.</i>
Lili-	astrum	T.	<i>Hemerocallis.</i>
Lycoperd-	astrum	M.	<i>Lycoperdon.</i>
Menth-	astrum	Rv.	<i>Mentha.</i>
Marrubi-	astrum	T.	<i>Cunila.</i>
Orchi-	astrum	M.	

Ocym.

NOMINA GENERICA.

41

Ocym-	astrum.		
Partheni-	astrum	AP.	<i>Partenium</i> .
Sefam-	astrum	M.	
Siliqu-	astrum	T.	<i>Cercis</i> .
Trifoli-	astrum.		
Veronic-	astrum	Hs.	<i>Veronica</i> .
Urtic-	astrum	Hs.	<i>Urtica</i> .
Rap-	istrum	T.	<i>Myagrum</i> .
Raphan-	istrum	T.	<i>Raphanus</i> .
Sinap-	istrum	T.	<i>Cleome</i> .
Glauc-	ium	T.	<i>Chelidonium</i> .
Limon-	ium	T.	<i>Statice</i> .
Rapunt-	ium	T.	<i>Lobelia</i> .
Thlaspid-	ium	T.	<i>Biscutella</i> .
Agrost-	arium	M.	
Alli-	aria	Rv.	
Cicut-	aria	T.	
Fab-	aria	Rv.	<i>Sedum</i> .
Fic-	aria	D.	<i>Ranunculus</i> .
Lin-	aria	T.	<i>Antirrhinum</i> .
Perfic-	aria	T.	<i>Persicaria</i> .
Visc-	aria	Rp.	<i>Silene</i> .
Ulm-	aria	T.	<i>Filipendula</i> .
Ros-	ea	Rv.	<i>Rhodiola</i> .
Cep-	æa	Ib.	<i>Sedum</i> .
Adon-	ia	Pk.	<i>Myosurus</i> .
Balsam-	ita	V.	<i>Tanacetum</i> .
Camphor-	ata	T.	<i>Selago</i> .
Caryophyll-	ata	T.	<i>Geum</i> .
Trifoli-	ata	Ms.	<i>Menyanthes</i> .
Lap-	athum	T.	<i>Rumex</i> .
Polygon-	atum	T.	<i>Convallaria</i> .
Botr-	ytis	M.	
Eruc-	ago	T.	<i>Bunias</i> .

Junc-	ago	T.	<i>Triglochin.</i>
Lili-	ago	V.	<i>Convallaria.</i>
Popul-	ago	T.	<i>Caltha.</i>
Arach-	idna	Pl.	<i>Arachis.</i>
Sali-	unca	Bx.	
Tulipi-	fera	B.	<i>Magnolia.</i>
Sedi-	formis.		
Corallo-	rhiza	Rp.	<i>Neottia.</i>
Lino-	phyllon	Pn.	<i>Theesium.</i>
Melisso-	phyllum	Rv.	<i>Dracocephalum.</i>
Ocymo-	phyllum	Bx.	<i>Isnardia.</i>
Carvi-	folia	C. B.	<i>Selinum.</i>
Coryli-	folia	Hs.	
Gramini-	folia	Rj.	<i>Pilularia.</i>
Junci-	folia	Rj.	<i>Subularia.</i>
Poli-	folia	Bx.	<i>Andromeda.</i>
Serpilli-	folia	Bx.	<i>Linnæa.</i>
Corallo-	dendron	T.	<i>Erythrina.</i>
Cheir-	anthos	Cm.	
Alfin-	anthemos	Rj.	<i>Trientalis.</i>
Alfin-	anthemum	Kr.	<i>Aisne.</i>
Moro-	carpus	Rp.	<i>Blitum.</i>
Ricino-	carpus	B.	
Anemono.	spermox	Hr.	<i>Arctotis.</i>
Fago-	pyrum	T.	<i>Helxine.</i>

Decomposita.

Fung-	oid-	aster	M.
Clathr-	oid-	astrum	M.
Lentic-	ul-	aria	M.
Alfin-	astri-	formis	Pk.

228. *Nomina generica simili sono exentia, ansam præbent confusionis.*

Demonstravimus in antecedentibus §. 224. 225.
226. 227. quot modis nomina generica, per se bona, adulterari solent a Botanicis; Hic exemplis ostendamus & concludamus, quæ inde inextricabilis confusio oriatur, neque versatissimis Botanicis, multo minus Tyronibus, ulla memoriae præcellentia supervincibilis.

Non dicam quam magna, imo sæpius summa, inter genera ipsa, quæ idem nomen genericum adulteratum gerant, sit diversitas: sed modo cum *CÆSALPINO* exclamabo: *Confusis nominibus omnia confundi necesse esse.*

Si modo ulla ratio, ulla caussa, ulla nota plantis inscripta hanc non aliam, *oides* non *ellam*, non *astrum*, *astrum* non *astroidem*, *astroidem* non *astriformem* umereret, postularetve, vietas quodammodo largirer manus: quæ cum omnino nulla sit, valet consequentia: absurdum scilicet esse, quod absque ratione factum.

Cavendum etiam est, ne plura confiantur nomina similia, vel unica modo alterave litera diversa, vel sono simillima, licet radix vocis diversissima desumetur: nullus non novit, quanta hinc difficultas oriatur apud Tyrones. vide ε. ζ. κ. λ. ν. ο. π.

Cavendum quoque, ne metaphora nominis in diversis generibus multoties desumatur ab uno eodemque subjecto, unde eadem causantur querelæ. e. gr. δ. γ. φ. χ.

Cavendum demum, ne nimis multa ex una eademque

NOMINA GENERICA

que metaphora desumta, verbo simili terminentur, ut
in τ. v. Tum enim Tyrones difficile retinent nomen:
modo balbutiunt ultimum, e. gr. *dendron* .. *dendron*,
oblito antecedenti.

Nescio & unde *Vaillantio* adeo placuit terminatio
tot nominum in *theca*, quod verbum ante eum vix
ab ullo adhibitum novi. v.

α. Alsine.

*Alsinoides Rj.**Alsinella D.**Alsinastrum T.**Alsinastroides Kr.**Alsinastritormis Pk.**Alsinanthemos Rj.**Alsinanthemum Kr.**Alsine.**Sagina.**Elatine.**Cameraria.**Trientalis.**Alsine.*

β. Juncus Sch.

*Scirpus Sch.**Cyperus Sch.**Juncoides Sch.**Scirpoides Sch.**Cyperoides Sch.**Juncoidi affinis.**Cyperoidi affine Sch.**Junco affinis Sch.**Pseudo-Cyperus Sch.**Scirpo-Cyperus Sch.*

γ. Lens T.

*Lenticula.**Lenticularia.**Lentibularia.**Cicer.**Lemna.**Lemna.**Utricularia.*

δ. Ly-

NOMINA GENERICA

45

♂. *Lycopsis Rv.*
Lycopus T.
Lycopodium D.
Lycoperdon T.
Lycopersicon T.

Lycopsis.
Lycopus.
Lycopodium.
Lycoperdon.
Solanum.

♀. *Acacia T.*
Casia T.
Cassia T.
Cassida T.

Mimosa.
Theligonum.
Cassia.
Scutellaria.

ζ. *Ligustrum.*
Ligusticum.
Levisticum.

Ligustrum.
Ligusticum.
Ligusticum.

η. *Capnos.*
Capnoides.
Capnorhynchus.
Cysticapnos.

Fumaria.
Fumaria.
Fumaria.
Fumaria.

♀. *Nymphoides.*
Nymphaea.
Micro Nymphaea.
Leuco Nymphaea.
Micro Leuco Nymphaea.

Menyanthes.
Nymphaea.
Nymphaea.
Hydrocharis.

ι. *Orchis.*
Mon Orchis.
Pseudo Orchis.
Orchidastrum.

Orchis.
Herminium.
Satyrium.

κ. *Lupinus.*
Lupulus.
Lupulinum.

Lupinus.
Humulus.
Trifolium.

46

NOMINA GENERICA.

λ. Portulaca.
Portula.

Portulaca.
Peplis.

μ. Polygonum *T.*
Polygonoides *T.*
Polygonatum *T.*
Polygonifolia *D.*
Polygala *T.*

Polygonum.
Calligonum.
Convallaria.
Corrigiola.
Polygala.

ν. Stellaris *D.*
Stellaria *D.*

Corispernum.

ξ. Pitys.
Chamæpitys *T.*
Hypopitys *D.*
Potamopithys *Bx.*

Pinus.
Ajuga.
Monotropa.
Elatine.

ο. Guajacum *Pl.*
Guaiacana *T.*
Guaiava *T.*
Guanabanus *Pl.*

Guajacum.
Diospyros.
Psidium.
Anona.

π. Betonica *T.*
Methonica.

Betonica.
Gloriosa.

ϟ. Selinum.
Eleoselinum.
Oreoselinum.
Thysselinum.
Bufelinum.
Hippofelinum.

Selinum.

σ. Falcata.
Falcaria.

Medicago.

τ. Toc

NOMINA GENERICA.

47

v. <i>Toxicodendron.</i>	<i>Rhus.</i>
<i>Chamærhododendron.</i>	<i>Azalea.</i>
<i>Lepidocarpodendron.</i>	<i>Protea.</i>
<i>Hypophyllocarpodendron.</i>	<i>Protea.</i>
<i>Conocarpodendron.</i>	
<i>Staphyloidendron.</i>	<i>Staphylæa.</i>
<i>Epidendron Hr.</i>	<i>Epidendrum.</i>
v. <i>Helminthotheca V.</i>	<i>Picris.</i>
<i>Dimorphotheca V.</i>	<i>Calendula.</i>
<i>Obeliscotheca V.</i>	<i>Rudbeckia.</i>
<i>Arctotheca V.</i>	<i>Arctotis.</i>
<i>Diototheca V.</i>	<i>Morina.</i>
<i>Tetragonotheca D.</i>	<i>Tetragonotheca.</i>
φ. <i>Lunaria.</i>	
<i>Lunularia M.</i>	<i>Marchantia.</i>
χ. <i>Lycos.</i>	
<i>Lycogala M.</i>	<i>Mucor.</i>
<i>Lycoperdastrum M.</i>	<i>Lycoperdon.</i>
<i>Lycopersicon T.</i>	<i>Solanum.</i>
<i>Lycoperdon T.</i>	<i>Lycoperdon.</i>
<i>Lycoperdoides M.</i>	<i>Lycoperdon.</i>
<i>Lycopodioides.</i>	<i>Lycopodium.</i>
<i>Lycopodium.</i>	<i>Lycopodium.</i>
<i>Lycopsis.</i>	<i>Lycopsis.</i>
<i>Lycopus.</i>	<i>Lycopus.</i>

229. *Nomina generica, quæ ex Græca vel Latina lingua radicem non habent, rejicienda sunt.*

Utatur propriâ linguâ singula natio, conveniente modo inter se Botanici, ut de una eademque scientia, sic & de una eademque lingua, ut junctis viribus extruere queant inceptam turrim, ne hæc, ut Babylonica quondam, imperfecta relinquatur jubentibus & volentibus singulis propria aliisque incognita lingua.

Convenere & selegere dudum Docti per Europam linguam latinam pro communi eruditorum; dissentit dudum singulæ nationis fastus, quæ suam propriam voluit communem; scripsere & in propria singuli Recentiorum sua inventa, ut Tyro senescat in litteris, antequam scientias legere aptus sit. Botanici primarii, qui Latinam loqui didicere, quod laudandum maxime, pauci ab ea discessere, in denominandis plantis vero vix ulli.

Non inficias eo, quin unaquæque natio sua propria retineat nomina plantarum, sed, ut conveniant in Latinis Botanici docti omnes, est quod voveo: cum vero hoc non fecerint, ostias pulsitare barbariem prævideo. Latina itaque plantis imposita nomina, qua talia, retineri debent omnia.

Græca nomina generica tolerari necessario debent, cum Res Herbaria omnium primo a Græcis extructa sit, vel apud Græcos caput extollere cœperit, quo tempore tot nomina introducta sunt, ut sine totali scientiæ reformatione mutari nequeant; accedit quod Græca vox plurium aliarum linguarum sensus brevitate

te exhauiat, faciliusque in ea continentur vocabula, ut nulla, in nominibus componendis genericis, eâ aptior sit.

Reliquæ omnes *Europææ* Linguæ hic exulent, & extra Europam (*Barbaræ nobis*) quotquot sint: ut sciamus, quam loquimur ipsi linguam.

Barbaras has assumere, qui vel nomina alia confidere non potuere, vel quibus nimis laboriosum fuit nova excogitare.

Officinalia nomina nullam ob causam cur accipiem, video, nisi quis Pharmacopœorum autoritatem nimiam facere vellet.

Retineo tamen nomina *Barbara*, ubi e Lingua Latina vel Græca derivationis radicem obtinere possum, & tum ut nova apud me valent vocabula. e. g.

Datura a dando, quod detur inertibus & effœtis, a *Scortis*, *Maritis*.

Musa a Studiorum Dea vel Antonio *Musa*. vide *Mus. Cliff.*

Dura nobis Europæis audiunt verba; in quibus consonantium plurium interrupta series, ut in *Barbaris* plerisque.

Cæsalpinus nomina Hetrusca pro Latinis libenter, sed male, recepit.

I.

Germanica.

Anblatum <i>T.</i>	<i>Squamaria</i> <i>Rv.</i>
Brunella <i>T.</i>	<i>Brunella</i> <i>T.</i>
Beccabunga <i>Rv.</i>	<i>Veronica.</i>
Bovista <i>D.</i>	<i>Lycoperdon</i> <i>T.</i>
Gale <i>T.</i>	<i>Myrica.</i>
Kremlinga.	<i>Agaricus.</i>
Morchella <i>D.</i>	<i>Boletus.</i>

D

Belgii

Belgica.

Cracca *Rv.*
Crupina.

Vicia.
Centaurea

Gallica.

Amanita *D.*
Armeria.
Bugula *T.*
Calcitrapa *V.*
Doria *D.*

Agaricus.
Dianthus.
Ajuga.
Centauria.
Solidago.

Hispanica.

Bardana.
Camariuna *Pt.*
Scorzonera *T.*
Sarsaparilla.

Arctium.
Empetrum T.
Scorzonera.

Italica.

Belladonna *T.*
Belle vedere.
Crespinus.
Galega.
Pulsatilla.

Atropa.
Chenopodium.
Berberis.
Galega +.
Pulsatilla.

Anglica.

Percepier *D.*

Aphanes.

NOMINA GENERICA.

51

Suecica.

Knawel Rp.
Appel Pk.

Scleranthus.

Russica.

Badiaga Bx.

Spongia.

II.

Barbara.

Acajou T.
Adhatoda T.
Abutilon T.
Alhagi T.
Alkekengi T.
Alcanna.
Ampanna Pn.
Amberboi V.
Azedarach T.
Ahouai Pl.
Arapabaca Pl.
Bihai Pl.
Bonduc Pl.
Bammia Rv.
Beidalzar Kn.
Berberis T.
Bulbonac Rp.
Behen Rp.
Ceterac.
Caapeba Pl.
Carthamus T.
Codata panna.

Anacardium.
Justicia Hs.
Malva.
Hedysarum.
Physalis.
Lawsonia.
Borassus.
Centauria.
Melia.

Spigelia.
Musa.
Guilandina.
Trionum.

Berberis.
Lunaria.
Cucubalus.

Cissampelos.
Carthamus.
Corypha.

D 2

Cakile

Cakile <i>T.</i>	Raphanus.
Cainito <i>Fl.</i>	Chrysophyllum.
Caraguata <i>Pl.</i>	Tillandsia.
Cujete <i>Pl.</i>	Crescentia.
Camara <i>Pl.</i>	Lantana.
Cururu <i>Pl.</i>	Paullinia.
Calaba <i>Pl.</i>	Calophyllum.
Ceiba <i>Pl.</i>	Xylon.
Courbaril <i>Pl.</i>	Hymenaea.
Doronicum <i>T.</i>	Doronicum.
Dachel <i>Pn.</i>	Phænix.
Datura.	Datura.
Esula <i>Rv.</i>	Euphorbia.
Guzjava <i>T.</i>	Psidium.
Guajacum <i>T.</i>	Guajacum.
Guazuma <i>Pl.</i>	Theobroma.
Guanabano <i>Pl.</i>	Anona.
Hacub <i>V.</i>	Gundelia.
Harmala <i>T.</i>	Peganum.
Isora <i>Pl.</i>	Helicteres <i>Pk.</i>
Jocará.	
Inga <i>Pl.</i>	Mimosa.
Jabotapita <i>Pl.</i>	Ochna.
Icaco <i>Pl.</i>	Chrysobalanus.
Kali <i>T.</i>	Salsola.
Keiri <i>Rp.</i>	Cheiranthus.
Ketmia <i>T.</i>	Hibiscus.
Karatas <i>Pl.</i>	Bromelia.
Lilac <i>T.</i>	Syringa.
Luffa <i>Syris.</i>	Momordica.
Mays <i>T.</i>	Zea.
Martagon <i>Rp.</i>	Lilium.
Marrubium <i>T.</i>	Marrubium.
Manihot <i>T.</i>	Fatropha.

NOMINA GENERICA.

53

Melochia.	<i>Melochia</i> +.
Murucuja T.	<i>Passiflora</i> .
Muscari T.	<i>Hyacinthus</i> .
Mangles Pl.	<i>Rhizophora</i> .
Mamei Pl.	<i>Mammea</i> .
Monbin Pl.	<i>Spondias</i> .
Mançanilla Pl.	<i>Hippomane</i> .
Musa Pl.	<i>Musa</i> .
Nelumbo T.	<i>Nymphaea</i> .
Nhandiroba Pl.	<i>Fevillea</i> .
Papaja T.	<i>Carica</i> .
Petum Rv.	<i>Nicotiana</i> .
Quamoclit T.	<i>Ipomœa</i> .
Rhabarbarum T.	<i>Rheum</i> .
Rojoc Pl.	<i>Morinda V.</i>
Schundapana.	<i>Caryota</i> .
Sesban.	<i>Achras</i> .
Sapota Pl.	<i>Coccus</i> .
Todda-panna.	<i>Crateva</i> .
Tenga Pn.	<i>Lichen</i> .
Turpetum.	<i>Yucca</i> +.
Tapia.	
Usnea.	
Yucca.	

230. *Nomina generica plantarum cum Zoologorum & Lithologorum &c. nomenclaturis communia, si a Botanicis postea assumta, ad ipsos remittenda sunt.*

Cum quis in proprium usum trahit, quod alterius est, furtum committit; male itaque agunt Botanici, Zoologi, vel Lithographi, dum sibi invicem propria auferunt, illegitima methodo.

Retineat quisque suum; Quique prior fuit tempore, prior sit loco.

Quæ & quanta hinc confusio orta sit, vident vel subridentes pharmacopœorum servi; an hi immerito derident nos? Præscribat quis aquam Elephantis, Leonis, Onagræ, Tigridis, &c. Quis leviter sanus crederet hanc desumi e plantis? Risere toties studiosi, qui vix limina Accademica calcarunt, quoties Elephantem cum Columna & Tournefortio dixerim esse plantam; & juste riserunt me!

Restituantur itaque nomina, a Botanicis posterius assumta, adque suum forum remittantur omnia, nisi de quibusdam circa tempus possessionis ambigeretur; tum forte in Botanicis retineri possent, si superflua essent in altero foro.

Animal dicatur in Zoologicis.

Taxus.

Meles.

Acanthus.

Passer.

Oenanthe.

Motacilla.

Pha-

Phalaris.
Phœnix.
Urtica.
Ranunculus.

Passer.
Hypotheticum impossibile.
Medusa.
Rana.

Sunt qui putant res egregie distinctas esse duabus modo literis in fine mutatis, quæ declinatæ magis confundunt. e. gr.

Acanthus planta.
Buglossum.
Spina.
Ochrus.
Spergula.
Muscus.
Cynoglossum.
Lamium.
Perdium.
Ampelis.

Acanthis Avis.
Buglossus Piscis.
Spinus Avis.
Ochra Fossile.
Spergulus Avis.
Musca Insectum.
Cynoglossus Piscis.
Lamia Piscis.
Perdix Avis.
Ampelis Avis.

Quadrupedia.

Agnus.
Castorea.
Chamæleon.
Cynocephalum *Pn.*
Elephas *T.*
Erinaceus *D.*
Erinacea *T.*
Lupulus *T.*
Leo *Const.*
Onagra *T.*
Taxus *T.*
Tigris.

Vitex.
Duranta.
Carthamus.
Antirrhinum.
Rhinanthus.

Humulus.
Orobanche.
Oenothera.
Taxus..
Sisyrinchium.

Aves.

Acanthus T.
Ampelis Ds.
Aster.
Cuculus Pln.
Cyanus.
Glaucium T.
Lagopus.
Linaria T.
Luteola T.
Meleagris.
Oenanthe.
Pelecinus T.
Psittacus Hs.
Perdium.
Phalaris.
Phœnix.
Salicaria.
Spergula.
Spina.
Struthium.

Acanthus.
Vitis.
Aster.
Cucubalus.
Centauria.
Chelidonium.
Trifolium.
Antirrhinum.
Reseda.
Fritillaria.
Oenanthe.
Biserrula.
Amaranthus.
Parietaria.
Phalaris.
Phœnix.
Lythrum.
Spergula.
Carduus.
Reseda.

Pisces.

Adonis.
Argentina.
Buglossum T.
Cynoglossum.
Draco.
Delphinium.
Hippuris.
Hypoglossum.
Lamium.

Adonis.
Potentilla.
Anchusa.
Cynoglossum.
Delphinium.
Hippuris.
Ruscus.
Lamium.

Muræna.

NOMINA GENERICA.

57

Muræna.
Pastinaca.
Scorpioides T.
Tithymalus.
Xiphium.

Lavendula.
Pastinaca.
Scorpiurus.
Euphorbium.
Iris.

Insecta.

Accipitrina.
Aurelia.
Ephemerum.
Eruca.
Forbicina.
Lens T.
Locusta.
Muscus (*ca*).
Phalangium.
Pinguicola.
Ricinus.
Scolopendrium.
Scorpius.
Sphondylium T.
Siliquastrum T.
Staphylinus.
Urtica.

Sophia.
Gnaphalium.
Tradescantia.
Erysimum.
Verbesina.
Cicer.

Phalangium.
Pinguicula.
Ricinus.
Asplenium.

Heracleum.
Cercis.
Staphylæa.
Urtica.

Amphibia.

Natrix.
Ranunculus.

Ranunculus.

Zoophyta.

Balanus.
Concha.
Phalaris;

Phalaris.

D 5

Lapi-

Lapides.

Asterias Ren.
Conchites.
Granatum.
Heliotropium.
Hyacinthus.
Molybdæna.
Ochrus.
Othonna.
Plumbago.
Suillus.

Gentiana.
Punica.
Heliotropium.
Hyacinthus.
Plumbago.
Pisum.
Othonna.
Plumbago.
Boletus.

Cælestia.

Sol Rp.
Iris.

Helianthus.
Iris.

Terrestria.

China.
Tartaria.
Molucca.
Stœchas.
Ternatea.

Moluccella.
Lavendula.
Clitorea.

Moralia.

Patientia.
Concordia.

Rumex.
Agrimonia.

231. *Nomina generica cum Anatomico-rum, Pathologorum, Therapeuticorum, vel Artificum nomenclaturis communia, omittenda erunt.*

In antecedenti ostendimus Zoologos, & Lithographos illicitas manus intulisse, vel Botanicos in eorum propria. Hic vero, quomodo Botanici ex aliis scientiis nonnulla mutuarint, patefaciamus.

Quæ magis absurda esset conclusio, quam si quis statueret Astragalum esse Epiglottidem, cum fructus habeat modo formam rudem; a similitudine vel figura ad esse non valet consequentia.

Soliti erant Veteres nominare plantas eodem nomine, quo morbum, quem curare credebant, contraria fane ratione: opposita enim oppositis tolluntur.

Idem & valer in reliquis Therapeuticis & Artificialibus: exempli gratia, formulam præscribam ex nominibus Botanicis, quas vel maxime stupidus pharmacopœorum famulus rideret.

R. Priapi <i>A.</i>	vel	R. Escharæ
Clitoridis <i>Br.</i>		Pforæ ana M. i.
Umbilici <i>Hk.</i>		Paralysis
Tunicæ <i>Rp.</i>		Paronychiæ
Auriculæ <i>Hk.</i> ana q. v.		Sodæ ana P. j.
Extrahantur c. Patientia per diem. Detur insano.		Sphaceli ȝij.
		Verrucas N°. ij.
		Incisa & contusa extra-hantur in Aqu. Cardiac. & Hepaticæ d. s.

R. Calceolorum
 Sagittarum
 Virgarum
 Solearum equinarum
 Candelæ
 Burſæ
 Mitræ *Houst.*
 Camaræ q. f. f. quid velis.

Anatomica.

Arbor vitæ.	<i>Thuya T.</i>
Auricula <i>Hk.</i>	<i>Primula.</i>
Astragalus <i>T.</i>	<i>Astragalus.</i>
Barba Jovis.	
Crista galli <i>Rv.</i>	<i>Rhinanthus.</i>
Costa <i>D.</i>	<i>Hieracium.</i>
Clitoris <i>Br.</i>	<i>Clitorea.</i>
Epiglottis <i>Kn.</i>	<i>Astragalus T.</i>
Porus.	<i>Millepora.</i>
Tunica <i>Rp.</i>	<i>Dianthus.</i>
Umbilicus.	<i>Cotyledon.</i>
Priapus <i>A.</i>	<i>Nepenthes.</i>
Testiculus <i>Sac.</i>	<i>Ranunculus.</i>

Pathologica.

Ægilops.	
Eichara.	<i>Millepora.</i>
Ficus <i>T.</i>	<i>Ficus.</i>
Fungus.	
Lichen <i>T.</i>	<i>Lichen.</i>
Paronychia <i>T.</i>	<i>Herniaria.</i>
Paralysis.	<i>Primula.</i>

Pru-

NOMINA GENERICA.

61

Prunella.
Pfora.
Soda *Lob.*
Sphacelus *Ds.*
Verruca *Lob.*

Brunella T.
Scabiosa.
Salsola.
Salvia.
Lampsana.

Therapeutica.

Ptarmica.
Bechium.
Ecbolium *Rv.*
Psiloثرum *Ds.*
Cardiaca *T.*
Hepatica.
Hæmorrhoidalis *Ald.*

Achillæa.
Tussilago.
Justicia.
Bryonia.
Leonurus.
Hepatica.

Artificialia.

Bursa *Hk.*
Camara *Pl.*
Calceolus *T.*
Corona.
Candela *Rj.*
Cucurbita *T.*
Ferrum equinum *T.*
Muscipula *Rp.*
Nidus avis *T.*
Serra *Vk.*
Solea equina.
Sagitta.
Virga,

Thlaspi.
Lantana.
Cypripedium.
Helianthus.
Cucurbita.
Hippocrepis.
Silene.
Neottia.
Biserrula.
Hippocrepis.
Sagittaria.
Solidago.

232. *Nomina generica contraria speciei alicui sui generis, mala sunt.*

Difficillime omnino fateor nomina generica imponi posse plantis, quæ non erunt contraria alicui speciei, cum primæ inventæ plantæ sui generis communiter nomen assignare tenemur, reliquarum, non detectarum, etiamnum ignari; quanta itaque potest, adhibetur sagacitas, ultra quam progredi non datur.

Quæ incommoda ab oppositis & omnino contrariis profluant nominibus, cuicunque per se patet; nam si plantam ex regulis systematicis, ante a me non visam, reduxissem ad Classem, ordinem, & genus, tumque observarem nomen exacte contrarium esse proprietati plantæ, nonne tum cum ratione hæsitarem, meque non quæsitus obtinuisse genus, sed aliud crederem?

Unifolium semper in caule gerit duo folia, licet radicalia (hinc inde, ut in maxima plantarum parte) solitaria, per terram sparsa sint.

Bidens a seminibus palea dupli coronatis dicta, in plerisque vero tres vel quatuor profert denticulos.

Convolvulus in plurimis speciebus caule volubili instruitur, unde dictus; in paucis autem erecto. Hinc fuere, qui ob solum nomen prius impositum, novum ab istis speciebus, quæ caulem erectum proferunt, condere tentarunt genus: quasi nomina possent constitutre genera, non vero genera desiderare nomina. Curiosa sane & ratio & theoria! Summa sane vel Doctrina vel Ignorantia!

Cyanus

NOMINA GENERICA: 63

Cyanus est color cæruleus. In Cyani genere communiter cærulei sunt flores: dantur & varietates floribus albis, quæ contrariantur nomini; hinc cendum, ne a colore floris inepte desumantur nomina, saltem non a cæruleo vel purpureo colore, qui facilime in album variat.

Holosteum Plin. 27. c. 10. sine duritie est herba ex adverso a Græcis appellata, ac si quis diceret fel-dulce: sic hæc per antiphrasin mimime ossea. vide *Vossum*, qui merito ridet nomina per antiphrasin dicta.

Chrysanthemum flore albo.

Cyanus flore albo.

Pilosella glabra.

Perfoliata foliis separatis.

Holosteum molle.

Unifolium caule diphylo.

Pentaphylloides foliis pinnatis.

Bidens semenibus tridentatis.

Convolvulus erectus.

Centauria.

Hieracium.

Bupleurum.

Convallaria.

Potentilla,

233. *Nomina generica cum classum & ordinum naturalium nomenclaturis communia, omittenda sunt.*

Veteres, qui vera ignorarunt genera, sæpe integrum classem sub uno genere exhibuerunt, ut patet ex Filicibus, Muscis, Fungis &c. Hæc nomina nostro ævo non sunt generica, sed ordinum nomenclaturæ.

Dico jam me non vocare posse, si Musci novum genus adinvencirem, hoc novum *Muscam*, eam scilicet ob

ob causam, quod nullum aliud idem nomen gerat, cum omnia istius ordinis naturalis sint Musci. Eadem est ratio cum classibus. Patet hoc ab exemplo e Zoologicis mutuato. *Fera* est nomen ordinis, nulli generi nomen appropriatum; si novum genus istius ordinis invenirem, non possem hoc novum Feram vocare.

Nec, si plantæ genus novum denominarem, quod novem vel decem gauderet petalis, istud Enneapetalii vel Decapetalii nomine apte enuntiare, cum ejusmodi nomina sunt generalia nimis, & ab auditore non pro generico, sed classico facile conciperentur.

Solitus erat Petiver imponere ejusmodi nomina peregrinis suis plantis, quibus quidem aliquid, dum classem allegavit, dixisse videbatur: sed cum classes omnes tam diffusæ & amplæ sint, pauci inde sapere potuere, at longe facilius retinuisse singulare aliquod, aures feriens & sensus, nomen.

Universalia ista nomina, quæ ab eodem Petivero multoties imposita sunt, nulla re ipsa sunt; longe castiores fuere Veteres in suis nominibus.

Ordinum.

- Muscus.
- Fungus.
- Alga.
- Filix.
- Palma.
- Lilium.

Universalia.

- Planta.
- Arbor.
- Frutex.
- Suffrutex.
- Herba.
- Vegetabile.

234. *Nomina generica e rebus domesticis similibusque Diminutiva, minus placent.*

Difficultatem & laborem conficiendi nomina generica vario modo facilitare excogitavit segnities: quæ, cum prævideret rudia omnino, & absurdâ nomina mox se proditura, levi flexura ad finem posita barbariem occultare voluit, censoremque eludere. Quis non rideret, si plantam vocarem *Calceum* vel *Lupum*, sed si diminutivum fiat, non omnes capiunt? dicatur itaque *Calceolus* vel *Lupulus*; egregia ratio! optimum asylum!

In *VS* itaque terminata diminutiva mala sunt omnia, cum *Lupulus*, & *Calceolus* sint absolute æquivoca, & intelligi possint de parvo *Lapo*, & parvo calceo.

In *LA* vero potius admitterem, quatenus minus æquivoca, ut in *ula*, *ella*, *iola*, modo non ab aliis plantæ nomine diminutiva facta.

In VS terminata.

Calceolus.

Lupulus.

Ranunculus.

In LA terminata.

Asperula.

Radicula.

Spergula.

E

Primula.

NOMINA GENERICA,

- Primula.
- Crassula.
- Serratula.
- Rorella.
- Coronella.
- Crucianella.
- Gratiola.
- Corrigiola.
- Radiola.
- Mitreola.

235. *Nomina generica adjectiva substantivis pejora sunt.*

Non dixi nomina hæc adjectiva absolute excludi, sed tantum statui ea reliquis inferiora censeri debere.

Et quamvis coacti fere simus retinere Veterum imposita, ne vel nimiam videremur introducere mutationem, nimisque rigidi esse rerum censores, per nos persistant hæc dudum confecta: tamen quod ejusmodi in posterum non effingantur, est quod monemus.

Si ulla nomina late nimis derivata sunt, certe talia; & posset forte longe proprius peti derivatio & metaphora nominis.

Vidistis mox quid sentiendum de nominibus a *Regione* petitis. Eadem sunt, ac si novis generibus impunerem nomina: Amstelædamensem, Londinentem, Anglam, Germanam, Danam; quasi in his locis tantummodo hæc existeret, non alia planta: involvit dein maximam æquivationem; quis harum ignarus sciat quid intelligam per Persicam, Armeniacam, Mol-

NOMINA GENERICA.

67

Moldavicam; an Feminam, Fclem. vel plantam.

Eadem ratio est cum plantis a *Virtute* dictis. e. gr. *Hepatica*, *Pulmonaria*, *Vesicaria*. quasi hæc, non alia esset ejusdem effectus; videtis Medicos minus Botanicos semper in morbis Hepaticis præscribere Hepaticam, in Hernia Herniariam &c. quasi hæc plantæ per excellentiam sic dictæ sint, & facillime in his casibus in memoriam incident, licet nil minus quam tales sint.

Nec melioris fortis sunt plantæ ab *Attributis* propriis homini, vel animalibus solis dictæ: cum his idem est, ac si novam quandam dicerem ob spinas *Iratam*, ob flores pulcherrimos *Hilarem*, ob florendi actum per noctem *Nocturnam*; quam absurdæ non hæc forent?

Quæ in *Aria* desinunt, facilius admitterem, cum præstantiora nostro ævo e latina vix sperare fas sit.

a Regione.

Lycium.

Armeniaca T.

Prunus.

Persica T.

Amygdalus.

Carvi T.

Agaricus D.

Dracocephalon.

Ligusticum T.

Moldavica T.

Patagonula.

Medica T.

Sisyrinchium.

Patagonica D.

Bermudiana T.

Pyrus.

Thapsia T.

Cactus.

Cydonia T.

Fagus.

Opuntia T.

E 2

Colchicum.

Par-

Castanea T.

Parnassia T.

Nardus. *

Betonica.

Sabina.

Rhodia C. B.

Rhodiola.

a Virtute.

Medica T.

Hepatica.

Pulmonaria T.

Pulmonaria.

Vesicaria T.

Alyssum.

Herniaria.

Saxifraga.

Scabiosa.

Vulneraria.

Anthyllis.

ab Attributis.

Impatiens.

Mirabilis.

Clandestina T.

Lathræa.

Superba.

Dianthus.

Imperatoria.

Gloriosa.

Succisa.

Scabiosa.

Crassa Rv.

Stapelia.

Angelica.

Passerina.

Sagina.

In ARIA desinentia.

Arenaria.	Lunularia.
Clavaria.	Matricaria.
Capraria.	Parietaria.
Cochlearia.	Pulmonaria.
Convallaria.	Sagittaria.
Coriaria.	Saponaria.
Coronaria.	Scrophularia.
Craniolaria.	Scutellaria.
Crotalaria.	Sertularia.
Dentaria.	Squamaria.
Fragaria.	Subularia.
Fritillaria.	Utricularia.
Herniaria.	Uvularia.
Lunaria.	Vulneraria.

236. *Nominibus genericis non abuti decet ad Sanctorum, hominumque in alia arte Illustrium memoriam conservandam, vel favorem captandum.*

Seram qui obtinuit nominis sui apud Posterorum gloriosam & honestam memoriam, illum dico summum honorem obtinuisse, quem mortalis exoptare queat, usque dum major mihi demonstretur ullus aliis. Preium & acquirendi difficultas pendent ita a se invicem, ut separari nullo modo queant; leviter enim sani & dementis esset aureum pro obolo objicere; frivolum esset, nomen cuiusdam plantis in-

scribere æternis literis in perpetuam memoriam levissimam ob causam.

Debet itaque is, qui immortalem hanc affectatur gloriam, eam sibi comparare studio, labore, sudore per maximam vitæ suæ partem.

Dulcia non meruit, qui non gustavit amara.

Hanc dare æternam nominis gloriam non dependet ab unius Botanici, non a dantis vel offerentis facilitate; sed confirmari debet a viventibus & futuris Botanicis omnibus, qui juste revocare possunt, quod injuste datum.

Quis alioquin non studeret ab aliquo Botanico tantam sibi redimere nominis gloriam? Quisnam tandem Botanicorum non, ut hanc offerret, exoraretur a Magnatibus?

Obstupesco certe, dum adspicio qua audacia, quaque temeritate Petiver, ut alios taceam, Hortulanis, Monachis, Affinibus, Amicis, similibusque splendida nimis & pretiosa infantibus objecerit aurata dona; hæc data nulla sunt, nisi risus & fabula posteris.

Quid Anatomici, Chirurgi, Pharmacopœi, Therapeutici, qua tales in Botanicis? & quem ipsis debeamus hic honorem? Quis Botanicorum, qua talis, in horum foris immortali cumulatus sit unquam memoria? certe nec fuit, nec debuit ullus; ergo valet vi oppositorum consequentia. quod quisque permaneat intra suæ activitatis sphærā.

Rejicio itaque nomina hæc Sanctorum, Variorum, Illustrium, Medicorum, eaque extra provinciam Botanices præscribo: nec tamen ideo immanitate Barbarus ero: nam licet extremis natus in oris, & sepositus, nihilominus ad me tantorum Anatomicorum,

NOMINA GENERICA.

71

rum, & Medicorum nomina percrebuere: profiteor tamen non in Botanicis. *PONT. diff. 203.*

Si qui sint horum in vivis adhuc, siquæ posthac se tanto honore dignos præstent, primus ero. qui nomina eorum revocet, defendat; salus enim Botanices est & augmentum, quæ summa mihi est amicitia.

Romano-Catholicæ religioni addicti Botanici Veteres plantam unicam singulo suo Sancto sanctam consecravunt; ab his recessere Romano-Catholici Recensores, & Systematici, ac Botanici omnes. Plura horum qui velit exempla, adeat *J. BAUHINUM de Plantis a Divis Sanctisve nomen habentibus;* & *JONCQUETUM de nominibus Barbaris.*

a. Sanctorum.

Herba Sanct. Trinitatis.	<i>Hepatica.</i>
— Alberti.	<i>Erysimum.</i>
— Antonii.	<i>Epilobium.</i>
— Benedicti.	<i>Geum.</i>
— Christophori.	<i>Actaea.</i>
— Gerardi.	<i>Ægopodium.</i>
— Georgii.	<i>Valeriana.</i>
— Guilielmi.	<i>Agrimonia.</i>
— Johannis.	<i>Artemisia.</i>
— Jacobi.	<i>Senecio.</i>
— Kunigundis.	<i>Eupatorium.</i>
— Ladislai.	<i>Gentiana.</i>
— Laurentii.	<i>Sanicula.</i>
— Pauli.	<i>Primula.</i>
— Petri.	<i>Parietaria.</i>
— Philippi.	<i>Isatis.</i>
— Quirini.	<i>Tussilago.</i>
— Ruperti.	<i>Geranium.</i>

NOMINA GENERICA.

—	Simeonis.	Malva.
—	Stephani.	Circae.
—	Valentini.	Paeonia.
—	Zachariæ.	Centauria.
Sanct.	Barbaræ.	Erysimum.
—	Catharinæ.	Impatiens.
—	Claræ.	Valeriana.
—	Crucis.	Nicotiana.
—	Mariæ.	Tanacetum.
—	Othyliæ.	Delphinium.
—	Rosæ.	Paeonia.
Herb	sanct. Infantis.	Rumex.
Sanctus	Carolus.	Humulus.
Claretta	Ruel.	Valeriana.
Christophoriana	T.	Aetaea.

β. Variorum.

Blasia M.		Monachus.
Landonia Pt.		Affinis Authoris.
Levisanus Pt.		Theologus Anglus.
Randalia Pt.		Hortulanus Anglus.
Seriana Pl.	Paullinia.	Pater ord. minimor.
Uvedalia Pt.	Osteospermum.	Theologus Anglus.

γ. Illustrium.

Phelypæa T.	Phelypæa. +.	Cancell. Gallie.
Poinciana T.	Cassia.	Præfector Antillarum.
Begonia T.	Begonia. +.	Præfector r. nauticæ.
Buccaferra M.	Ruppia.	Senator Bononiensis.
Bonarota M.	Pæderota.	Senator Florentinus.
Riccia M.	Riccia. *	Senator.
Salvinia M.	Marsilæa.	Prof. Græc.

Carelia

8. Medicorum.

Carelia <i>Pn.</i>	<i>Ageratum.</i>	Archiate Pontific.
Lancisia <i>Pn.</i>	<i>Cotula.</i>	Archiate Pontific.
Papia <i>M.</i>	<i>Papia.</i> +.	Archiate.
Laurentia <i>M.</i>	<i>Lobelia.</i>	Profess. Bonon.
Puccinia <i>M.</i>	.	Prof. Anat.
Ruyschiana <i>B.</i>	<i>Hyssopus.</i>	Prof. Anat. Amstel.
Meibomia <i>Hs.</i>	<i>Hedysarum.</i>	Prof. Helmst.
Lavatera <i>T.</i>	<i>Lavatera.</i> +.	Medic. Tigurin.
Darea <i>Pt.</i>	.	Pharmac. Angl.
Linkia <i>M.</i>	.	Pharmac. Lipsiens.

237. *Nomina generica Poëtica, Deorum ficta, Regum consecrata, & eorum, qui Botanices studium promoverunt, retineo.*

Si ulla Scientia maximis expensis excoli teneatur, certe Botanica illa est: Botanico enim necessaria sunt: α. Bibliotheca pretiosissima ob tabulas æneas. β. Libri fere omnes, qui unquam prodiere. γ. Hortus plantis vivis instructissimus, cum variis suis hibernaculis, hypocaustis. δ. Commercia literaria per totum fere orbem. ε. Itinera in varias dissitas regiones. ζ. Sumtuosa educatio in pingendo, studendo, perlegendo, evolvendo, quæ tamen omnia, nisi natus sit Botanicus, vel acerrimo gaudeat ingenio, felicem Botanicum nunquam constituunt. Cumque quis deum Botanicus existat, nullum inde lucrum, nullos reditus exportat: pauca & munera, quæ eum vocent, occurront: hinc nisi Opulenti & Ditissimi Viri, Reges,

ges, & Magnates arti opem adferant, sumtibusque necessariis subleyent, pauci existerent Digni Botanico nomine.

Debemus itaque nos gratum testari animum, & intra forum nostrum in recenti perennique memoria istos retinere Viros, qui salutem reipublicæ nostræ promoverunt; Hi licet ne verbum, ne observationem ipsi communicaverint, tamen per alios aptos ista nobis attulere observata, quæ Magnatum liberalitate deslitti, apti præstarent nunquam.

Immortalis itaque memoriæ Imperatores & Reges erint, qui Hortos Publicos condidere, Professiones Botanicas instruxere, in exteris terras Botanicos Botanices causa emisere, inter quos omnes præ reliquis eminent Ludovicus XIV. Magnus, nobis certe Maximus.

Promotores sancti nobis habendi, qui privatis opibus arti opem tulerunt: uti, Princ. Borbonius; Magnates Maurocenus, Sherardus, Beaumontius, Cliffortius, Pereskius, Bosius. Non ipsis nimium dedisse videamur, si plantæ nomen offeramus: tamen plus honoris, immortalem scilicet memoriam, nostra innocentia arte reportant, quam si statuas vel tempula exstruerent, arces, aut urbes conderent.

Inventores, qui multas detexerunt plantas novas, unicum pro se retinere posse, justus judex vix negaret.

Medicorum Veterum nomina plantis, quæ imposta, retineo, cum & illi sua sub epocha clara extitere sidera.

*Regum Veterum itidem sancta habeo nomina, cum
isti, dum Imperantes erant, licet olim, artis nostræ
æstimatores fuere.*

Poetica retineo, cum insignes communiter fuere
Viri,

Viri, nomen a Poetis famigeratissimum qui obtinuere.

Divino autem nomine inclaruere, qui ob sapientiam, Doctrinam, Inventum, se apud Veteres immortali nomine dignos præstitere.

a. Poëtica.

Andromeda,

Adonis.

Actaea.

Canna.

Circæa.

Crocus.

Daphne.

Hyacinthus.

Isis.

Mentha.

Myrsine.

Narcissus.

Phyllis.

Smilax.

Syringa.

b. Deorum.

Apollinaris.

Apollinis inventum.

Atropa.

Atropos una furiarum.

Dryas.

Dryades Deæ quercuum.

Hymenæa.

Hymenæus Deus conjugii.

Ixora.

Ixora Deus Malabarorum.

Mercurialis.

Mercurii inventum.

Musa.

Musæ studiis consecratæ.

Najas.

Najades Deæ aquarum.

Nym-

76 NOMINA GENERICA.

Nymphæa.	<i>Nymphæ Deæ aquarum.</i>
Nyssa.	<i>Nyssa Nympharum una.</i>
Serapias.	<i>Serapias Deus lasciviæ Alexandrin.</i>
Satyrium.	<i>Satyri Dii sylvarum lascivi.</i>

γ. Regum.

α. Clymenum.	<i>Clymenus Rex.</i>
Eupatorium.	<i>Eupator, Mithridates?</i>
Gentiana.	<i>Gentius Rex Illyriæ, inventor.</i>
Lysimachia.	<i>Lysimachus Reg. Sic. Agathoclis filius.</i>
Pharnaceon.	<i>Pharnaces Rex.</i>
Telephium.	<i>Telephus Rex. Mysiae.</i>
Teucrium.	<i>Teucer Rex Trojæ, inventor.</i>
Valeriana.	<i>Valerius Rex.</i>
β. Artemisia.	<i>Artemisia Regis Mausoli uxor.</i>
Althæa.	<i>Althæa Reg. Oenei, uxor, Calcedon.</i>
Helenium.	<i>Helena Regis Menelai uxor, Spart.</i>
γ. Bellis.	<i>Belli Regis Daniæ filii.</i>
δ. Carlina.	<i>Carolus V. Magnus Imper. Germaniæ.</i>
Borbonia.	<i>Borbon Gaston, Ludov. XIV. patruus.</i>
Eugenia.	<i>Eugenius Princeps Sabandiæ.</i>

δ. Medicorum.

Asclepias.	<i>Æsculapius Princeps Medicorum.</i>
Achillæa.	<i>Achilles Centauri discipulus.</i>
Athamanta.	<i>Athamantis inventum.</i>
Centaurea.	<i>Centaurus Latinis. } idem.</i>
Chironia.	<i>Chiron Græcis. }</i>
Euphorbium.	<i>Euph. Jubæ Reg. Mauritaniae medicus.</i>
Heracleum.	<i>Heraclides, Hippocratis pater.</i>
Musa.	<i>Musa Anton. Augusti Cæs. medicus.</i>
Melampodium.	<i>Melampus medicus græcus.</i>
Pæonia.	<i>Pæon Herculis medicus. Hom. Od. 5.</i>

Pre-

NOMINA GENERICA.

77

e. Promotorum.

Bignonia.	<i>Bignon. Abb. Præs. S. Gall.</i>
Bosea.	<i>Bose Senator Lipsiensis.</i>
Cliffortia.	<i>Clifford Nob. Belga. J. V. D.</i>
Gakenia.	<i>Gakenholsius Prof. Heimst.</i>
Maurocena.	<i>Maurocenus Senator Venet.</i>
Petrea.	<i>Petre Nobilis Anglus.</i>
Pereskia.	<i>Pereskius Senator Aquisextiensis.</i>
Sherardia.	<i>Sherard Consul. Smyrnæ.</i>

ξ. Inventorum.

Brunia.	<i>Brown Chirurgus Anglus.</i>
Collinsonia.	<i>Collinson Mercator Londinensis.</i>
Claytonia.	<i>Clayton Merc. Angl. in Virginia.</i>
Catesbæa.	<i>Catesby Angl. peregr. Carolinæ.</i>
Nicotiana.	<i>Nicot Legatus Galliarum 1560.</i>
Sarracena.	<i>Sarracenus Prof. Bot. in America.</i>

238. *Nomina generica ad Botanici bene
meriti memoriam conservandam con-
structa, sancte servo.*

Si ullus e meis Aphorismis adversarios alliciat, cer-
te hic, ut prævideo: quum omnes, imo vel Bo-
tanici, qui vix limina Rei Herbariæ calcarunt, si hic
honos non ipsis jamjam accesserit, eum aliis invi-
deant. Et quam multi exsurgent Vaillantii, qui plan-
tam sibi adsignatam primo magni æstiment, aliis con-
similes

similes honores offerant: at viso genere proprio, minus certo, nec ab aliis recte separato, (quamvis errarent in proprio genere) transformatur mox mira metamorphosi amor in invidiam, quæ ipsis antea homos, jam macula Botanices erit; quæ extruxerunt quondam fauste, diruunt crudeles, reædificant, nec meliora condunt

Argumentum adversariorum quod novi, hoc unicum est: Nomen & planta sunt duæ ideæ, quæ ita conjungi debent, ut nullo modo separentur; hoc ut fiat, debet planta manum præbere nomini, nomenque reciproce plantæ, dum nomen gaudet reciproce ratione denominationis; inter botanicum & plantam cum nulla sit connexio, nulla etiam ratio denominationis. Ergo mala.

Responsum iis sit. Qui attente examinat omnia nomina generica, ipsi patebit non quinquagesimum horum notam aliquam essentialem generis, vel communem speciebus omnibus attributum continere, ut ulla fiat connexio; Ergo si omnia nomina generica, quæ non annexantur plantæ, quis velit rejicere, nova-que condere, quæ digua sunt, sit argumenti locus. Hoc quum nullum præstare posse prævideo, dico me potius servare velle nomen, quod nullam cum genere obtinet connexionem, quam quod contrarium est alicui speciei sui generis, uti numerosa existunt; communiter enim imposita fuere nomina generica primæ detectæ speciei sui generis, secundum notam, quam hæc prima præbuit: reliquæ vero postea inventæ eandem non subministrarunt. Parum dein refert, unde desumatur nomen genericum, cum omne gaudeat suo charactere: sua definitione; quid Anglia cum Angelo? An Petrus erit petræ instar durus? Licet itaque, ubi nomen essentiale inveniri nequit, unde placet, nomen

NOMINA GENERICA.

79

nomen quærere, absque damno Botanices. Ergo præme fero, quod prius extirpare omnia nomina genera-
rica, quæ essentiam generis in se non continent, quam
unicum a Botanico bene merito.

Connexio nominis, a Botanico derivati, cum plan-
ta, nulla vulgo creditur; at, qui vel leviter in Histo-
ria literaria versatus est, facile vinculum, quo con-
nectat nomen, & plantam reperiet, imo tanta cum
suavitate, ut e memoria decidat nunquam. e. gr. pau-
ca proponam.

Bauhinia foliis est bilobis, vel quasi duobus ex
eadem basi enatis, a nobili isto Fratrum pari Bauhi-
nis.

Scheuchzeria est graminea & Alpina, a celebri
isto Fratrum pari Scheuchzeris, quorum alter in Grâ-
minibus, alter in Alpinis Plantis excelluit.

Rivina est arbor semperflorens, semperfructuosa, sem-
per fructum ferens, a florentissimo sui ævi Botanico
dicta.

Pisonia est arbor spinis horrida; horrenda certe
memoria Viri, si vera, quæ Marcgravii affinis objec-
tit Pisono, quod Pisonus sua omnia a Marcgravio post
mortem habuerit &c. vide & confer ipse objectiones,
confer & scripta Marcgravii cum Pisonis.

Commelina floribus tripetalis, petalis duobus spe-
ciosis, tertio non conspicuo; a duplice Commelino;
tertius enim ante fata nil præstitit in Botanicis.

Dalechampia planta diversis floribus, ut diversi
autores Historiæ Lugdunensis.

Dorstenia, cuius flores minus spectabiles, quasi
obsoleti vel antiqui, ut Dorstenii opus.

Hermannia flores profert distinctissimos ab omni-
bus aliis; natione Africana; a Botanico, qui distin-
xit se ab aliis sua doctrina, suo labore; quique Afri-
canæ

80 NOMINA GENERICA.

canæ Floræ januas aperiit, cujus palatum intravit, ejusque gazophylacio satur exiit.

Hernandia arbor Americana, foliis omnium arborum speciosissimis, floribus minus evidentibus; a Botanico, cui summa obtigit fortuna, qui summum habuit stipendium, ut Americæ naturalia investigaret: utinam fructus respondisset impensis!

Magnolia arbor foliis & floribus speciosissimis, a splendidissimo Botanico.

Plukenetia planta floribus maxime singularis straturæ, ut Plukenetius inter Botanicos.

Plumieria arbustula Americana, floribus fulgentissimis. uti Plumier inter Botanicos Americanos.

Burmannia planta Zeylanensis dupli spica, cum author suos labores adjunxerit Herinanno de plantis Zeylanicis

Dillenia flore & fructu omnium speciosissimo, ut Author inter Botanicos.

Gronovia planta scandens, attrahensque plantas omnes; a Viro, qui in colligendis plantis paucos pares habuit.

Milleria planta Americana, cujus calyx arcte clauditur, semenque unicum, alterumve undique involvit, a Viro, qui in conquirendis seminibus Americanis raris, studioseque ea servandis & communicandis multam impendit operam.

Krautia flore regulari, e flosculis irregularibus, seminibus corio tectis: a Viro, qui in regularitate & irregularitate florum, seminibusque nullis nudis, salutem Botanices studiose quæsivit.

Kämpferia planta apud Japonenses celebris, a Kämpfero descripta: a Viro, qui de Japonicis præ reliquis meruit

Linnæam dixit Cel. Gronovius plantam Lapponicam,

NOMINA GENERICA.

81

cam, depressam, vilem, neglectam, brevi tempore florentem, a consimili suo Linnæo.

Has & similes si nobis ipsis formemus ideas, lusus instar oblectabilis tractatur Scientia nostra, præsertim a Tyronibus, & juvenilibus in annis.

Necesse est insuper unicuique Botanico, ut historiam artis, quam tradit, teneat, simulque Authores omnes cum suis nominibus noscat, eaque memoria mandet; hæc nomina, memoriae tabulæ inscripta, si plantis imposita sint, sublevatur memoria, nec nova nomina generica iterum conficienda de novo, quæ memoriam onerent.

Qui studiis vitam, quam vixerunt jucundissimam, impenderunt in aliis scientiarum partibus, cum aliquid egregii præstiterint, eorum nomen rei præstitæ semper addi solet; sic in Medicis, Anatomicis, Pharmaceuticis, Chymicis, Chirurgicis &c. hinc Circulatio *Harvæana*, Glandulæ *Nuckianæ*, *Bartholinianæ*, *Peyerianæ*, *Wartbonianæ*, Pancreas *Wirsungii*, Ductus *Pecquetii*, Antrum *Hightmori*, Tubus *Torricellianus*, Pilulæ *Fracastorii*, *Ruffi*; *Mithridatum*, &c. Cur itaque denegabimus Botanicis omne præmium? omnes honores? omnem memoriam? O infasto sìdere nata scientia absque ullo præmio! Tu sola!

Quot insulæ a suis primis hospitibus Europæis nomina non habuere? imo quarta pars orbis, a levi homunculo *Americo*, quod nullus ipsi disputaret nomen, obtinuit.

Quis neget inventori inventi partem? Quis Botanicorum clarus exstiterit, qui non, vel multas inventerit, & detexerit novas plantas (ut Plumier, referente Tournefortio, solus plus quam 900 novas species) vel artis fundamenta extruxerit? Ab inventore tamen plantas denominare non ubique locum con-

F

cedit

Cedit Scientia, nisi novum genus, ubi nec facile alia reperiri potest nota. Nonne itaque idem sit, sive inventori partem inventi concedam, sive ejusdem pretium?

Quid quærunt mortales in globo hocce lubrico & horario magis, obtenta supellectili ad vitam maxime necessaria, quam quod levis modo & honesta recordatio nominis, computrēscente infirma nostra &, post fata, nauseosa machina, perveniat ad posteros, duretque per aliquot dies ulterius? Quot Heroes, quot Reges & Imperatores, quot Fortes & Strenui non hanc ob causam solam ingluviem furentis Bellonæ incurrent, ut modo posteris nomen eorum esset fabula, & cum fabula memoria? cur non idem Botanicis, qui nec minora ausi sunt.

Quinam labores, quænanī Scientia tædiosior & durior esset Botanica, nisi singularis aliquis & incantatus, nescio ipse qualis, amor nos sæpe in hoc studiū raperet, ut plantarum amor sæpe superet amorem nostri ipsius. O bone Deus! dum aspicio fata Botanicorum, an sanos vel insanos in plantas eos dicam, hæreo profecto; exempla producam.

Ego juvenilibus in annis introco deserta Lapponiæ, linguae & moribus Lapponum non addictus, vixito absque pane, & sale; sola aqua & carne; vitæ subeo discrimina in monte Skula, in Finmarkia, montibus glacialibus, a naufragio, inter nebulas; pedestri itinere sylvas & Alpes pertranseo, ut modo plantas legam pauperimæ FLORÆ LAPPONICÆ.

Scheuchzerus dimittit commodam professionem, ut in Alpibus exclamaret, non omnibus volupe esse anhelos aëriosque descendere, vel etiam superare montes, multa pati rerum, ipsius quoque sanitatis & vitæ discrimina; vincere famem, frigus, æstum, pluviam, faxa, lassitudinem: quæ omnia uno sæpe eodem-

NOMINA GENERICA.

83

codemque die fuere obvia, & in itinere Alpino sese
haud semel exhibuere gustanda.

Tournefortius redux gloriatur se Alpium juga, Py-
renæorum saltus, Hispaniæ recessus, Lusitaniæ eri-
ceta, Belgii prata, & Britanniæ colles peragrasse:
vix vero efflavit, antequam se beatum prædicat, quod
mox potuerat, dimittere suam professionem, commit-
tere se spumanti mari, Turcis, Barbaris; milleque
incurrere in discrimina, ut modo plantas legeret.

Plukenetius plantas divitiis omnibus præfert: nil
parcit, ut raras modo depingat, in quas, ut fere nul-
lus, sic arsit.

Clusius subit in itineribus difficultates, & mala
omnia, ut plantas describat.

Pauli (Simon) inter lapides quærendo plantas,
crurifragio se exponit.

Clutius (Augerius) per deserta vagans Barbariæ ter-
captus fuit, ter omni supellectili spoliatus.

Guilandinus in peregrinationibus Botanicis a pira-
tis capit, catenis ferreis ligatur: nec inde discessis-
set, nisi Fallopii ære redemptus.

Rumpfius rejicit summam sibi oblatam fortunam:
incommoda subit omnia, ut Amboinæ rariora naturæ
colligat, examinet, & describat, licet oculi inde
cæcutiant, licet senex in atra nocte vivat ad mortem.

Barrelierus ex itineribus Botanicis asthma contra-
hens periit.

Michelius scro autumno inslituit iter Botanicum,
redditque corpus debile, pleuritidi & peripneumoniæ
obnoxium, quibus accensis periit.

Cornacchinus (Horatius) gestiens videre plantas
Alpium & insulæ Ilvæ, in ipsis diebus canicularibus,
climate calido, accensa febre corripitur in juvenili-
bus annis, periit.

Rudbeckius (Ol. Pater) qui animo movebatur nunquam , videns duodecim tomos Camporum Elysiorum diu elaboratorum flamma auferri , tristatur , sensimque evanescit , & perit .

Sherardus (Guilielmus) consumens noctes diesque in elaborando Phytopinace , unde μαρασμὸν contrahens periit .

Vaillantius tempore autumnali conquærens Muscos , in tussim incidens tandem calculosam perit .

Hermannus in horto tempore hyemali sollicitus magis de plantis , quam corpore , ex itinere Africano & Zeylanico exhausto , peripneumoniam accelerat ; perit .

Oldenlandus patriæ præfert raras plantas Capitis Bonæ Spei , ubi climatis insueti causa perit .

Plumier ter adit Americam , toties se bis infido Neptuno objicit , toties difficultates summas maris , climatis mutationes &c. vili facit , modo plantas colligat ; nec hisce contentus , quarta vice adgreditur , perit .

Marcgravius non contentus Americanis spoliis , & Africam exhaustire tentat , ubi perit .

Lippi (Augustus) gradui Doctoratus peregrinationem in Ægyptum & Æthiopiam præfert , transfusus misere a sicariis in Abyssinia , perit .

Bannister Virginiae perlustrans plantas , prærupta scandens , in loco lubrico titubans infelici lapsu conquassatus , perit .

Plures enumerare supersedeo , de quibus plena sunt Auctorum scripta : & quivis ipse scit , quot laboriosos dies , insomnes noctes , horas sibi ad alia necessarias , sumtus enormes impenderit , modo ut aliis inferviat ,

sic vos non vobis.
sic vos non vobis.
sic vos non vobis.
sic ros non vobis.

Puto itaque nil superflui vobis accidere, si nomen vestrum, memoriaque vestra celebris reddatur per ea, quæ sedulo, & summo cum sudore peregistis. Ah! quam exiguam mercedem tantum reportat laboris, & quam acceptum munus sit accipienti; tametsi enim veræ & genuinæ arboris vitæ, quæ senectutem vestram retardaret, notitia perierit, herbæ nihilominus extant, resflorescunt, & perenni gratitudine semper spirabunt suavem nominum vestrorum memoriam, eaque marmore firmiora, Regum & Heroum diutius conservabunt; Opes enim dilabuntur; Aedes nitidissimæ corrunt; Familia numerosissima aliquando deficit; Civitates maximæ & Regna florentissima subverti possunt: at natura prius universa deleatur oportet, quam pereat vegetabile genus, & ignoretur ille, qui in Botanicis faciem prætulerit. *Peuz.*

Heu! qualis labor sine præmio! An vobis Amicissimi Botanici non arrideat, præmium quoddam in vestra potestate habere, quo meritis occurrere queatis; quo egregios Viros excitare? Cur invideatis dare, quod absque vestro damno liceat? Si vobis inscriptorum Botanicorum labores leves videantur, ex ipsis scopulis, ubi eorum præstata fuere affixa, ea desumere debere-tis. Si quis itaque immanitate adeo Barbarus sit, ut ipsis hæc invideat, destruat: ego non faciam, sed modo, quæ mihi digna videntur, suadeo; vestraque nomina sancta habeo.

Incepere a Viris plantas nominare Hippocrates, Theophrastus, Dioscorides, Plinius, Juba; institere Matthiolus, Clusius, Petiver; continuarunt Plumierus,

© Biodiversity Heritage Library, http://www.biodiversitylibrary.org/; www.zobodat.at
 Tournefortius, Boerhaave, Vaillant, Petitus, Ruppius, Dillenius, Pontedera, Michelius, Heisterus, Houstonus, Gronovius.

Plumier solus plura genera a Botanicis dixit, quam alii omnes: nec hæc invideo, sed longe præfero reliquis ejus barbaris omnino nomenclaturis. Dixi & ego plures ab Authoribus Botanicis; si me tam splendidum donum in indignum quendam abjecisse videatis, revocate justi judices, & ego revocabo; nimis enim multa uno eodemque tempore sese obtulere nova, ut facile in liberalitate nimia errare potuerim, quod ipse agnoscam: e. gr. *Thevetia*, *Thevenotia*.

Veteres quam magni denominationis honorem fecerint, patet exemplo *Euphorbiæ*, de qua Plukentius (e Rolfinc. de purg.) Duo erant fratres Antonius Musa & Euphorbus; ille Augusti Cæsar-is, hic Jubæ Mauritaniæ Regis medicus. Ille Augusto, jecinore vitiato, & ad desperationem redacto, contrariam & ancipitem medendi rationem præscribit, frigidis exterius, interius lactuca; re feliciter peracta Medico statua decreta est. Juba autem, ne suo Medico nil dedisse videretur, plantam Euphorbio dedit, deque ea integrum librum scripsit. Ubi jam *Musæ statua*? periit! evanuit! *Euphorbii* autem perdurat, perennat, nec unquam destrui potest.

In conficiendis nominibus genericis a Botanicis claris, derivatis, sequentia observanda sunt.

I. Desumenda erit nomenclatura ab eo Botanici nomine, quo inclaruit, a cognomine dicto, non vero prænomine e. gr.

Erronea.

Genuina.

<i>Castorea</i> Pl.	<i>dicenda</i>	<i>Duranta</i> .
<i>Coa</i> Pl.	—	<i>Hippocratea</i> .
<i>Dantia</i> Petit.	—	<i>Isnardia</i> .
<i>Eresia</i> Pl.	—	<i>Theophrasta</i> .
<i>Guidonia</i> Pl.	—	
<i>Pittonia</i> Pl.	—	<i>Tournefortia</i> .
<i>Valdia</i> Pl.	—	<i>Ovieda</i> .

Si enim a priori nomine authoris desumitur nomen plantæ, aliis veniet Botanicus, qui a cognomine aliud nominat genus; ab uno viro duo diversa dicere genera ut superfluum, ita & erroneum. e. gr.

Duo ab uno.

Alterum exclusum.

<i>Fagonia</i> T.	{	<i>Guidon Fagon.</i>	<i>Fazonia</i> T.
<i>Guidonia</i> Pl.			? <i>Trewia</i> *.
<i>Pittonia</i> Pl.	{	<i>Pitton Tournef.</i>	<i>Tournefortia</i> .
<i>Tournefortia</i> Pn.			<i>Anthospermum</i> .

2. Cavendum ne nomina cum aliis rebus æquivoca oriantur. e. gr.

Male.

Bene.

<i>Alpina</i>	(ab Alpibus)	<i>Alpinia</i> .
<i>Castorea</i>	(a Castore)	<i>Duranta</i> .
<i>Raja</i>	(a Pisce)	<i>Rajania</i> .

3. Facilitanda est nominis, quantum fieri potest, elocutio, ne durum, insolitum, asperum & barbarum nimis sonet. e. gr.

*Durius.**Facilius.*

<i>Barreliera.</i>	legatur	<i>Barleria.</i>
<i>Hebenstreitia.</i>	_____	<i>Hebenstrettia.</i>
<i>Siegesbeckia.</i>	_____	<i>Sigesbekia.</i>
<i>Van Rheedia.</i>	_____	<i>Rhedia.</i>

4. Observandum, ut uniformia evadant, utque in
a terminentur, ac si essent feminina & substantiva.
e. gr.

*Male.**Bene.*

<i>Breyniana</i> Pt.	rectius	<i>Breynia</i> Pl.
<i>Bontiana</i> Pt.	_____	<i>Bontia</i> Pl.
<i>Ruyschiana</i> Pt.	_____	<i>Ruyschia.</i>
<i>Bruniades</i> Plk.	_____	<i>Brunia.</i>
<i>Lewisianus</i> Pt.	_____	<i>Lewisania.</i>

5. Detruncanda sunt nomina nimis longa, ne ses-
quipedalia evadant. e. gr.

*Male.**Bene.*

<i>Gundelsheimera</i>	legatur	<i>Gundelia</i> T.
-----------------------	---------	--------------------

6. Imponenda talia nomina sunt, ubi nulla alia no-
ta facile succurrit, nec synonymon dignum adest.

7. Juste imponenda sunt nomina talia, electa sci-
licet a Botanicis solum summis: hinc fiat hoc a ma-
tioribus Botanicis, non a juvenibus vel Botanicis
nuper exclusis; in his enim pruritus quidam ardet,
qui in maturo viro extinctus est.

8. Assumenda eorum solum nomina, quæ antea
num-

NOMINA GENERICA.

89

nunquam imposita fuere generi : alias falsa evadunt
hæc posteriora , & idcirco expungenda : prior enim
loco, prior erit jure. e. gr.

Persistant.

Excludantur.

Cortusa Matth. al. ejusdem nominis Pl. *Thalia* *

Cameraria Pl. ————— *D. Montia* M.

Montia M. ————— *H. Heliocarpos* *

Cliffortia H. Car. ————— *S.N. Kiggelaria* *

Michelia G. Pl. ————— *H. Pontederia* *

9. Excludere unius nomen prius impositum , aliisque imponere memoriam , non rationi convenit , nisi prior loco absolute indignus sit. e. gr.

Persistat.

Excludatur.

Sherardia D. *Dillenia* Hs.

10. Naturalibus generibus sunt nomina egregiorum Virorum inscribenda, ut persistant ; artificialia enim & hypothetica genera tandem ad genera naturalia sua reducuntur , quibus reductis rejiciuntur & imposta nomina ; hinc sequentes memoriæ rejectæ fuere per falsa genera. e. gr.

<i>Blairia</i> H.	est	Verbena.
<i>Bernhardia</i> H.	—	Croton.
<i>Clymenum</i> T.	—	Lathyrus.
<i>Conringia</i> Hs.	—	Erysimum.
<i>Dodonæa</i> Pl.	—	Ilex.
<i>Gakenia</i> Hs.	—	Cheiranthus.
<i>Fevillea</i> S.N.	—	Mimosa.
<i>Jussiaea</i> H.	—	Jatropha,

<i>Kämpferia</i> H.	est	Verbena.
<i>Laurentia</i> M.	—	Lobelia.
<i>Meibomia</i> Hs.	—	Hedysarum.
<i>Nissolia</i> T.	—	Vicia.
<i>Penæa</i> Pl.	—	Polygala.
<i>Ruyschiana</i> B.	—	Hyssopus.
<i>Schelhameria</i> Hs.	—	Cheiranthus.
<i>Sherardia</i> V.	—	Verbena.
<i>Volkameria</i> H.	—	Dracocephalum.
<i>Zanonia</i> Pl.	—	Commelina.

II. Retinenda est memoria clari Botanici, si antea imposita generi artificiali, postquam hoc artificiale genus conjunctum fuit cum naturali, si nullum synonymon antiquius dignum sit. e. gr.

<i>Cardinalis</i> Rv.	{	F. B. 231.
<i>Rapuntium</i> T.		F. B. 227.
<i>Lobelia</i> Pl.	{	F. B. 238.
<i>Dortmanna</i> Rd.		F. B. 237. 244.
<i>Laurentia</i> M.	{	F. B. 236.
<i>Periclymenum</i> T.		F. B. 225.
<i>Caprifolium</i> T.	{	F. B. 222.
<i>Xylosteum</i> T.		F. B. 232.
<i>Chamæcerasus</i> T.	{	F. B. 225.
<i>Lonicera</i> Pl.		F. B. 238.

Memoriae Clarorum Botanicorum plantis inscriptæ mihi sanctæ sunt omnes:—sanctæ & erint omnibus, qui rem herbariam amant & colunt. Claros ex operibus noverit unusquisque, quidque singulus præstiterit, omnibus in aprico est. Ab horum numero Martires Botanices non excludo, licet fato præventi sua publici juris non fecerint, uti Bannister, Houstonus, Lippi,

NOMINA GENERICA. 91

Lippi, Oldenlandus, Artedi, Cornacchinus; nec ab his exceptos volo Peregrinatores, qui diffitas terras Botanices caussa adiere; uti Surianus, Sarracenus, Clutius &c. En Clarorum memorias. α .

Vivos excitare Viros, aptosque stimulos addere, dum immortali gloria nomina plantis eorum inscribuntur, receptum a Tournefortio & Plumiero. Ego continuavi. Sic Garidellam Tournefortius dixit ante editum opus Garidelli. Quos nos, quos alii aptos exclamavere, vide lit. β .

Horum nomina persistant dum vivunt, post fata eorum Boni auxiliatrices operi addant manus, a quo si se subducunt, injustos dicem omnes, qui horum nomina servant plantis inscripta.

Demortuorum ante præstita præstanta nomina propono lit. γ . quum ista nuda ex gratia persistant, quæque excludi possunt a quocunque; fuere infiniti plures docti Botanici, qui, dum doctiores videri voluerent, a scriptis publicandis abstinuerent, ne cum observationibus & suam doctrinam, credita inferiorem, proderent; hi sibi docti a nobis præmium non obtineant.

a. Memoria Clarorum Botanicorum.

PLANTA.		VIRI NOMEN.	NATIO.	INCLAS- RUIT.
<i>Æginetia</i>	*	<i>Ægineta Paul.</i>		
<i>Alpinia</i>	Pl.	<i>Alpinus Prosp.</i>	Italus.	1592
<i>Ammannia</i>	H.	<i>Ammannus Paul.</i>	German.	1676
<i>Artedia</i>	*	<i>Artedi Petr.</i>	Suecus.	1735
<i>Averrhoa</i>	*	<i>Averrhoës.</i>	Arabs.	1149
<i>Avicennia</i>	*	<i>Avicenna.</i>	Persa.	
<i>Bannisteria</i>	H.	<i>Bannister Job.</i>	Anglus.	1680
<i>Barleria</i>	Pl.	<i>Barrelierus Jac.</i>	Gallus.	1714
<i>Bauhinia</i>	Pl.	<i>Bauhinus Casp.</i>	Helvetus.	1596
• • • • •		<i>Job.</i>	Helvetus.	1591
				<i>Bellonia</i>

NOMINA GENERICA.

PLANTA.		VIRI NOMEN.	NATIO.	INCLA- RUIT.
<i>Bellonia</i>	Pl.	<i>Bellonius Petr.</i>	Gallus.	1553
<i>Besleria</i>	*	<i>Beslerus Basil.</i>	Germ.	1613
<i>Blairia</i>	*	<i>Blair Patr.</i>	Anglus.	1718
<i>Bocconia</i>	Pl.	<i>Boccone Paul.</i>	Italus	1674
<i>Boerhaavia</i>	V.	<i>Boerhaave Herm.</i>	Belga.	1710
<i>Bontia</i>	Pl.	<i>Bontius Jac.</i>	Belga.	1658
<i>Breynia</i>	Pl.	<i>Breynius Jac.</i>	Brabant.	1658
<i>Bromelia</i>	Pl.	<i>Bromelius Ol.</i>	Suecus.	1694
<i>Brossæa</i>	Pl.	<i>Brossæus Job.</i>	Gallus.	1633
<i>Browallia</i>	*	<i>Browallius Job.</i>	Suecus.	1737
<i>Brunsfelsia</i>	Pl.	<i>Brunsfelsius Ott.</i>	Germ.	1530
<i>Burmannia</i>	*	<i>Burmannus Job.</i>	Belga.	1737
<i>Cæsalpinia</i>	Pl.	<i>Cæsalpinus And.</i>	Italus.	1583
<i>Camellia</i>	*	<i>Camellus Jos.</i>	Anglus.	1700
<i>Cameraria</i>	Pl.	<i>Camerarius Joach.</i>	Germ.	1586
<i>Catesbæa</i>	Gr.	<i>Catesby Marc.</i>	Anglus.	1731
<i>Celsia</i>	*	<i>Celsius Ol.</i>	Suecus.	1732
<i>Chomelia</i>	*	<i>Chomel . . .</i>	Gallus.	1696
<i>Clusia</i>	Pl.	<i>Clasius Car.</i>	Belga.	1560
<i>Clutia</i>	B.	<i>Clutius Aug.</i>	Belga.	1634
<i>Columnea</i>	Pl.	<i>Columna Fab.</i>	Italus.	1592
<i>Commelina</i>	Pl.	<i>Commelinus Job.</i>	Belga.	1683
		<i>Casp.</i>	Belga.	1696
<i>Cornutia</i>	Pl.	<i>Cornutus Jac.</i>	Gallus.	1635
<i>Cortusa</i>	B.	<i>Cortusus Jac.</i>	Italus.	1591
<i>Cordia</i>	Pl.	<i>Cordus Val.</i>	Germ.	1535
<i>Crateva</i>	*	<i>Cratevas. . .</i>	Græcus.	
<i>Crescentia</i>	*	<i>Crescentius Pet.</i>	Italus.	1473
<i>Cupania</i>	Pl.	<i>Cupanus Jac.</i>	Italus.	1696
<i>Dalea</i>	*	<i>Dale Sam.</i>	Anglus.	1693
<i>Dalechampia</i>	Pl.	<i>Dalechampius Jac.</i>	Gallus.	1554
<i>Dillenia</i>	*	<i>Dillenius Jo. Jac.</i>	Germ.	1719
<i>Dodartia</i>	T.	<i>Dodart Dionys.</i>	Gallus.	1679
<i>Dodonæa</i>	Pl.	<i>Dodonæus Remb.</i>	Belga.	1552
<i>Dorstenia</i>	Pl.	<i>Dorstenius Theod.</i>	Germ.	1540
<i>Duranta</i>	*	<i>Durantes Castor.</i>	Italus.	1585
<i>Fagonia</i>	T.	<i>Fagon Guidon.</i>	Gallus.	1666
<i>Fevillea</i>	*	<i>Feville Ludov.</i>	Gallus.	1714
<i>Frankenia</i>	*	<i>Frankenius Job.</i>	Suecus.	1649
<i>Fuchsia</i>	Pl.	<i>Fuchsius Leonh.</i>	Germ.	1542
<i>Galenia</i>	*	<i>Galenus Claud.</i>	Asiaticus.	
<i>Garidella</i>	T.	<i>Garidel Petr.</i>	Gallus.	1717
<i>Gesneria</i>	Pl.	<i>Gesnerus Conr.</i>	Helvetus.	1541
<i>Gerardia</i>	Pl.	<i>Gerardus Job.</i>	Anglus.	1597

NOMINA GENERICA.

93

PLANTA.		VIRI NOMEN.	NATIO.	INCLAS. RUIT.
Grewia	*	Grew Nehem.	Anglus.	1672
Grislea	*	Grisley Gabr.	Lusitan.	1660
Gronovia	H.	Gronovius Jo. Fr.	Belga.	1715
Guilandina	*	Guilandinus Melch.	Italus.	1558
Hebenstrettia	*	Hebenstreit Jo. Ern.	Germ.	1731
Heisteria	*	Heisterus Laur.	Germ.	1730
Hermannia	T.	Hermannus Paul.	Germ.	1687
Hernandia	Pl.	Hernandez Franc.	Hispan.	1649
Heucherella	*	Heucherus Job.	Germ.	1711
Hippocratea	*	Hippocrates Coss.	Græcus.	
Hottonia	B.	Hotton Petr.	Belga.	1695
Houstonia	Gr.	Houstonus Wil.	Anglus.	
Isnardia	*	d'Isnard Dantius.	Gallus.	
Jungermannia	Rp.	Jungermannus Lud.	Germ.	1615
Jussiaea	*	Jussieu Fratres tres.	Gall.	1714
Kæmpferia	*	Kæmpferus Eng.	Germ.	1712
Kiggelaria	*	Kiggelarius Franc.	Belga.	1690
Klenia	*	Klein J. Thom.	Germ.	1730
Knautia	*	Knaut Christoph.	Germ.	1687
		— Christian.	Germ.	1705
Lawsonia	*	Lawson Isac.	Scotus.	
Linnæa	Gr.	Linnæus Car.	Suecus.	1732
Lippia	H.	Lippi Aug.	Gallus.	
Lobelia	Pl.	Lobelius Matth.	Flandrus.	1570
Loeselia	*	Loeselius Job.	Germ.	1655
Lonicera	Pl.	Lonicerus Job.	Germ.	1551
Magnolia	Pl.	Magnol Petr.	Gallus.	1686
Malpighia	Pl.	Malpighius Marc.	Italus.	1675
Maranta	Pl.	Maranta Bartol.	Italus.	1559
Marchantia		Marchantius.	Gallus.	
Marcgravia	Pl.	Marcgravius Georg.	Germ.	1648
Marsilea	M.	Marsilius Aloys.	Italus.	1714
Martynia	H.	Martyn Job.	Anglus.	1726
Matthiola	Pl.	Matthiolus Petr. And.	Italus.	1550
Mentzelia	Pl.	Menzelius Christ.	Germ.	1682
Michelia	*	Michelius Petr. Ant.	Italus.	1720
Milleria	H.	Millerus Phil.	Anglus.	1730
Monarda	*	Monardes Nic.	Hispan.	1574
Montia	M.	Montius Joseph.	Italus.	1719
Morisona	Pl.	Morisonus Robert.	Anglus.	1669
Muntingia	Pl.	Muntingius Abr.	Belga.	1680
Musa	*	Musa Ant.	Romanus.	
Oldenlandia	Pl.	Oldenlandus H. Bern.	Danus.	
Ovieda	*	Oviedus de Valde.	Hispan.	1556

Par.

© Biodiversity Heritage Library, <http://www.biodiversitylibrary.org>, www.zoobdat.at

NOMINA GENERICA.

PLANTA.	VIRI NOMEN.	NATIO.	INCLAS- RUIT.
<i>Parkinsonia</i>	Pl.	Parkinsonus Job.	Anglus.
<i>Pavia</i>	B.	Pavius Petr.	Belga.
<i>Paullinia</i>	*	Paulli Simon.	Danus.
<i>Penea</i>	*	Pena Petrus.	Gallus.
<i>Petiveria</i>	Pl.	Petiverus Jacob.	Anglus.
<i>Pisonia</i>	Pl.	Piso Guilielm.	Belga.
<i>Plinia</i>	Pl.	Plinius secundus.	Romanus.
<i>Plukenetia</i>	Pl.	Plukenetius Leonb.	Anglus.
<i>Plumieria</i>	T.	Plumierus Carol.	Gallus.
<i>Pontederia</i>	*	Pontedera Jul.	Ikalus.
<i>Rajania</i>	*	Rajus Johan.	Anglus.
<i>Randia</i>	H.	Randius Isac.	Anglus.
<i>Rauwolfia</i>	Pl.	Rauwolfius Leonb.	Germ.
<i>Renealmia</i>	Pl.	Renealme Paul.	Gallus.
<i>Rheedia</i>	*	Rheede v. Drakenstein.	Belga.
<i>Rivina</i>	Pl.	Rivinus Aug. Quir.	Germ.
<i>Robinia</i>	*	Robinus Job.	Gallus.
<i>Royena</i>	*	Royen Adr. van	Belga.
<i>Rudbeckia</i>	*	Rudbeckius Ol.	Suecus.
<i>Ruellia</i>	Pl.	Ruellius Job.	Helvetus.
<i>Ruppia</i>	*	Ruppius Henr. Bernb.	Germ.
<i>Sarracena</i>	*	Sarracenus.	Gallus.
<i>Scheuchzeria</i>	*	Scheuchzerus Job. Jac. — Johaz.	Helvetus.
<i>Sherardia</i>	D.	Sherardus Guilielm	Helvetus.
<i>Sibbaldia</i>	*	Sibbaldus Robert.	Anglus.
<i>Sigesbeckia</i>	*	Siegesbeckius Job. Geo.	Germ.
<i>Sloana</i>	Pl.	Sloane Janus.	Anglus.
<i>Spigelia</i>	*	Spigelius Andr.	Germ.
<i>Stapelia</i>	*	à Stapel Bodaeus.	Belga.
<i>Suriana</i>	Pl.	Surianus Jos. Don.	Gallus.
<i>Swertia</i>	*	Swertiüs Eman.	Belga.
<i>Thalia</i>	*	Thalius Job.	Germ.
<i>Theophrasta</i>	*	Theophrastus Eresius.	Græcus.
<i>Tillæa</i>	M.	Tillius Mich. Aug.	Italus.
<i>Tillandsia</i>	*	Tillandsius Jahan.	Suecus.
<i>Tournefortia</i>	*	Tournefortius Jof. Pitt.	Gallus.
<i>Tabernæmontana</i>	Pl.	Tabernæmont. Jac. Th.	Germ.
<i>Tradescantia</i> .	Rp.	Tradescantius Job.	Anglus.
<i>Tragia</i>	Pl.	Bock s. Tragus Hier.	Germ.
<i>Triumfetta</i>	Pl.	Triumfettus Jo. Bapt.	Italus.
<i>Turnera</i>	Pl.	Turnerus Guilielm.	Anglus.
<i>Valantia</i>	T.	Vaillantius Sebast.	Gallus.
<i>Vateris</i>	*	Vaterus Abrab.	Germ.

Vale

NOMINA GENERICA.

95

PLANTA.	VIRI NÖMEN.	NATION.	INCLAS- RUIT.
<i>Vallisneria.</i>	<i>Vallisnerius Anton.</i>	Italus.	
<i>Volkameria.</i>	<i>Volkamerus J. Georg.</i>	Germ.	1700
<i>Waltheria.</i>	<i>Waltherus Aug. Frid.</i>	Germ.	1735
<i>Ximenia.</i>	<i>Ximenes Francisc.</i>	Hispan.	1615
<i>Zannichellia.</i>	<i>Zannichellus Job. Hier.</i>	Italus.	1714
<i>Zanonia.</i>	<i>Zanonius Jacob.</i>	Italus.	1652

β. Viventium, e quibus insignia artis ornamenta
maxime speranda.

Garcinia.
Hugonia.
Justicia.
Richardia.
Schwalbea.
Targionia.
Trewia.

γ. Demortuorum, ante præstita præstanta, quan-
tum ad nostram pervenit notitiam.

Budleja.
Gundelia.
Lavatera.
Linckia.
Morina.
Pereskia.
Rondeletia.

239. *Nomina Generica, quæ citranoxam Botanices imposita sunt, cæteris paribus, tolerari debent.*

Nomina Generica plurima sunt a Patribus Botanices ante secula imposta, per secula deinde plura recepta & usitata; quorum derivationes, origines, & radices æque nos latent, ac quibusnam plantis primitus fuerunt imposta: nihilominus hæc in Botanicis tamdiu trita retinenda puto, ni totalem scientiæ reformationem introducamus: hæc enim nomina in Republica Botanica valent, & valebunt, ut nummi ex consensu dantis & accipientis, modo nullam cum aliis pariant confusionem; modo non nimis absurdâ per se sint.

Recentiori ævo confecta nomina etiam perferam, modo nec hæc absurdâ sint, cum sperare fas non sit, quod nomina omnia notam essentiale plantæ gerant.

Conclusimus itaque omnia toleranda esse nomina, quæ non repugnant regulis datis §. 214--217. 220--236. 249. 250. cum nulla alia observare potuimus erronea; si vero quis de pluribus errandi methodis nos commonefaciat, instruat, convincat, nunquam nomina falsa defendemus, nec si vel nostra ipsa talia essent: quam diu enim lex non est posita, tamdiu nullum peccatum, nisi naturale.

Sequentia excludere itaque non licet, quod ego eorum derivationes ignorem: forte aliud sciat, quæ ego non.

Celtis.

Muscus.

Soldanella.

Tinus.

Filix.

Opulus.

Tamus.

Ulmus.

Ilex.

Ophrys.

Tilia.

240. *Nomina Generica, quæ Charactērem essentialem, vel faciem plantæ exhibent, optima sunt.*

Dantur etiam inter nomina Botanica æque gradus præstantiæ, ac unquam debilitatis, dum inter ea, quæ selectiora, alia bona, alia optima existant.

Optimorum nominum diagnosis est, quod planta manum offerat nomini, nomenque manu plantam excipiat: connexis inde tam arcte, ut vix separari queant; certe non debeant. Exempli loco sint *Heliocarpus*, *Helianthus*, *Hippocrepis*.

HELIOCARPUS seu *Fructus solaris*. Quis viderit unquam fructum plantæ subrotundum, margine longitudinaliter cincto radiis radiatis, cui non succurrat idea Solis, ex conceptu pictorum; hæc idea combinata semel cum nomine *Heliocarpus*, ita conjungitur, ut planta, vel nomen occurrat nunquam, quia & alterius succurrat idea.

HELIANTHUS seu *Flos solis*. Quis aspiciet plantam florentem, cuius magni flores aurei undique radios emittunt ex disco orbiculato, quin admiretur speciosissimum florem ex Solis figura; ex qua admiratione mox menti occurrit nomen, ut &, ex nomine solo viso, admirata floris idea.

HIPPOCREPIS seu *Solea equina*. Quis viderit soleam ferream equorum, qui non a primo intuitu fructum fermentis plantæ non exclamabit admirabilem istam similitudinem fructus cum solea equina; Quis unquam admirabitur nominis rationem, qui unquam

viderit plantam. Hæc nomina dextram plantæ porrígunt; Hæc plantæ dextram nomini porrígunt. Hæc optima omnium statuo, si cum speciebus generis omnibus conveniant.

Meliora iis nulla censemus, quam quæ notam aliquam fructificationis esseentialem generis in se continent: character essentialis unica ista nota genus suum ab omnibus in universum aliis distinguit. F. B. 187.

Bona & laude omni digna sunt nomina, quæ aliquid singulare e facie plantarum petitum exhibent, modo cum alio nullo commune sit genere.

Hæc notæ omnes si applicantur propriæ parti in nomine, eo clariora inde evadunt & perfectiora. *Physalis*, a vesica, est bonum nomen: si vero conjuncta fuisset hæc vesicæ idea cum appropriata parte plantæ, calyce scilicet, longe melius evasisset.

Veteres rarius selecta talia nomina reliquere, cum genera nostra ad magnam partem, certe ex nostro conceptu, ignorarunt.

a. a *Flore*.

Cephalanthus.

Cheiranthus.

Chionanthus.

Galanthus.

Hæmanthus.

Helianthus.

Melianthus.

Phyllanthus.

Rhinanthus.

Scleranthus.

* Achyranthes.

Aphyllantes.

Nyctanthes.

Polianthes.

Trichosanthes.

b. a *Fructu*.

Heliocarpus.

Conocarpus.

y. a *Seminibus*.

Cardiospermum.

Corispermum.

Osteospermum.

NOMINA GENERICA.

99

Lithospermum.

Coreopsis.

Menispermum.

Galeopsis.

Lycopsis.

δ. a *Foliis.*

ζ. a *Variis.*

Calophyllum.

Anastatica.

Ceratophyllum.

Anacyclus.

Chrysophyllum.

Anacardium.

Hydrophyllum.

Biscutella.

Podophyllum.

Clypeola.

Zygophyllum.

Drosera.

ε. a *Similitudine.*

Physalis.

* Alopecurus.

Rhizophora.

Cynosurus.

Sideroxylum.

Hippuris.

Tribulus.

Lagurus.

Triglochin.

Leonurus.

Myosurus.

Saururus.

Scorpiurus.

* Elephantopus.

Ornithopus.

Lycopus.

Lycopodium.

Ægopodium.

* Hippocrepis.

* Dracocephalum.

Bucephalum.

* Tragopogon.

Arctotis.

Myosotis.

Echinops.

241. *Nomina Generica Patrum Botanices, Græca vel Latina, si bona sint, retineri debent, ut etiam usitatissima & officinalia.*

Cum hac nostra consentit ista regula R A J I: *Quam minimum fieri potest innovandum, neque mutanda nomina communi usu recepta, & in Medicorum scriptis frequentata, eorumque significationes ad confusiones & errores vitandum; non sunt in historia plantarum vel medicocriter versati, quantas in eadem tenebras, quantam incertitudinem nominum multiplicatio introduxit.*

Non itaque decet Veterum Usitatissima & Officinalia nomina excludere, licet meliora in eorum locum surrogarentur, ni introducenda essentiale contineant characterem: forte & vix talia; persistant itaque, modo per se erronea non sint, uti §. 212--217; 221--233. 249. 250. quod si vero absurdia sint, nec apud me, nec alios asylum reperiant.

Sub Patrum in Botanicis nomine hic intellectos volo Græcos & Romanos, *Theophrastum scilicet, Dioscoridem, Plinium &c.* minime vero Asiaticos, vel Arabes: horum enim nomina Barbara nobis sunt (F. B. 229.), illorum vero nobis accepta, cum prima illi artis nostræ fundamenta posuere: tumque tanta nominum copia introducta, ab eo tempore omni ævo frequentata in Botanicorum scriptis, atque in Officinalis recepta, ut absque innovatione totius scientiæ dimitti nequeant.

Offi,

Officinalia nomina ad maximam partem , certe quæ Veteribus nota , a tribus Hisce confecta sunt , ideoque retinenda ; minime autem recentiori ævo introducta ex Indiis cum simplicibus Barbara nomina ; hæc enim ut barbara , barbare tractari debent.

Sisto itaque hic elenchum nominum selectorum , a Veteribus datorum , exclusis istis , quæ regulis datis repugnant : huncque elenchum quidem duplicum ; primum scilicet nominum Græcorum Dioscoridis , & Theophrasti , posteriorem uominum Latinorum Plinii & aliorum .

a. G R A E C A ,

Quæ apud Dioscoridem , & alios Græcos , præstimum Theophrastum (Th.) obvia sunt .

<i>Ahrotanum.</i>	<i>Althæa.</i>
<i>Absinthium.</i>	<i>Alcea.</i>
<i>Acanthus.</i>	<i>Alopecurus Tb.</i>
<i>Acarna Tb.</i>	<i>Alyssum.</i>
<i>Achillea.</i>	<i>Aiypum.</i>
<i>Aconitum.</i>	<i>Ambrosia.</i>
<i>Acorus.</i>	<i>Amaranthus.</i>
<i>Actæa.</i>	<i>Amomum.</i>
<i>Andrachne.</i>	<i>Ammi.</i>
<i>Adianthum.</i>	<i>Amygdalus.</i>
<i>Agrostis.</i>	<i>Anagallis.</i>
<i>Agaricum.</i>	<i>Anagyris.</i>
<i>Ageratum.</i>	<i>Anethum.</i>
<i>Aira.</i>	<i>Anemone.</i>
<i>Aizoon.</i>	<i>Androsace.</i>
<i>Alisma.</i>	<i>Anchusa.</i>
<i>Aloë.</i>	<i>Anisum.</i>
<i>Alpine.</i>	<i>Anthyllis.</i>

Anthemis.	Cachrys.
Antirrhinum.	Cacalia.
Aparine.	Canna.
Apocynum.	Cannabis.
Aphaca.	Capparis.
Arctium.	Caesicum.
Argemone.	Capnus.
Arum.	Caryophyllus <i>Æg.</i>
Aristolochia.	Cassia.
Arachum <i>Tb.</i>	Castanea.
Artemisia.	Caucalis.
Afarum.	Catananche.
Asclepias.	Cerithé <i>Pl.</i>
Ascyrum.	Ceratonia <i>Gal.</i>
Asparagus.	Celastrus <i>Tb.</i>
Asphodelus.	Cedrus.
Asplenium.	Cerasus <i>Tb.</i>
Aster.	Centaurium.
Astragalus.	Cercis <i>Tb.</i>
Atractylis.	Chironium.
Atraphaxis.	Chelidonium.
Ballota.	Chrysogonium.
Blitum.	Chrysanthemum.
Borassus.	Chrysobalanus <i>Gal.</i>
Botrys.	Chrysocome.
Bromus.	Chondrilla.
Bryum.	Chærophillum.
Bryonia.	Cichorium.
Bulbine <i>Tb.</i>	Cirsium.
Bunias.	Cistus.
Buphthalmum.	Clethra.
Butomus <i>Tb.</i>	Clematis.
	Clinopodium.

Clymenum.	Dictamnus.
Cnicus.	Dolichos <i>Tb.</i>
Cneorum <i>Tb.</i>	Dorycnium.
Colchicum.	Draba.
Costus.	Drypis.
Colutea <i>Tb.</i>	
Corchorus <i>Tb.</i>	Echium.
Comarrēm <i>Apul.</i>	<i>Ebenus.</i>
Corallium.	Elatine.
Coronopus.	Empetrum.
Coriannum.	Epimedium.
Corypha <i>Gal.</i>	Erica.
Conyza.	Erigerum.
Conium.	Eriophorum <i>Tb.</i>
Crataegus <i>Tb.</i>	Eryngium.
Crambe.	Erythronium.
Crithmum.	Erysimum.
Crinum.	Eupatorium.
Crocus.	Euphorbium.
Croton.	Euonymus <i>Tb.</i>
Cyanus <i>Pl.</i>	
Cyclamen.	Galiopsis.
Cynoglossum.	Gallium.
Cyperus <i>Tb.</i>	Geum <i>Pl.</i>
Cytisus.	Geranium.
Cymiaum.	Gentiana.
Daphne.	Glaux.
Damasonium.	Glycyrrhiza.
Daucus.	Gnaphalium.
Delphinium.	Gomphrena <i>Pl.</i>
Diosanthos <i>Tb.</i>	<i>Halimus.</i>
Dipsacus.	Helenium.

<i>Helichrysum.</i>	<i>Lithospermum.</i>
<i>Heliotropium.</i>	<i>Linum.</i>
<i>Helleborus.</i>	<i>Lonchitis.</i>
<i>Helxine.</i>	<i>Lotus.</i>
<i>Heracleum.</i>	<i>Lythrum Tb.</i>
<i>Hedysarum.</i>	<i>Lysimachia.</i>
<i>Hemerocallis.</i>	<i>Lycium.</i>
<i>Hibiscus.</i>	<i>Lycopsis.</i>
<i>Hieracium.</i>	<i>Lychnis.</i>
<i>Hippomane.</i>	<i>Mandragora.</i>
<i>Hippophaës.</i>	<i>Marum.</i>
<i>Hippuris.</i>	<i>Melia.</i>
<i>Holosteum.</i>	<i>Melanthium.</i>
<i>Horminum.</i>	<i>Melampyrum Tb.</i>
<i>Hyacinthus.</i>	<i>Mintha.</i>
<i>Hypericum.</i>	<i>Morus.</i>
<i>Hypecoum.</i>	<i>Moly.</i>
<i>Hyssopus.</i>	<i>Myosotis.</i>
<i>Hyoscyamus.</i>	<i>Myrica.</i>
<i>Hydnum.</i>	<i>Myriophyllum.</i>
<i>Jasione Tb.</i>	<i>Myrrhis.</i>
<i>Iberis.</i>	<i>Myrsine.</i>
<i>Iris.</i>	<i>Myagrum.</i>
<i>Isatis.</i>	<i>Myxa Eg.</i>
<i>Lamprana.</i>	<i>Narcissus.</i>
<i>Lathyrus.</i>	<i>Nardus.</i>
<i>Lepidium.</i>	<i>Neottia Tb.</i>
<i>Ledum.</i>	<i>Nerium.</i>
<i>Leucojum.</i>	<i>Nymphaea.</i>
<i>Lemna Tb.</i>	<i>Ocimum.</i>
<i>Lichen.</i>	<i>Ochrus.</i>

Ochrus.	Piper.
Oenothera.	Picris.
Oenanthe.	Pistacia.
Ononis.	Platanus.
Onobrychis.	Poa <i>Tb.</i>
Origanum.	Polygonum.
Ornithogalum.	Polytrichum.
Orobanche.	Polypodium.
Orobus.	Polygalum.
Oryza.	Polium.
Ostrya <i>Tb.</i>	Potamogeton.
Osyris.	Poterium.
Othonna.	Polemonium.
Pæonia.	Prunus <i>Tb.</i>
Pæderota <i>Pauf.</i>	Prasium.
Panax.	Psyllium.
Paliurus.	Ptelea.
Pancratium.	Pteris.
Parthenium.	Pyrethrum.
Peplis.	Raphanis.
Petasites.	Rhamnus.
Pepo.	Rheum.
Peganum.	Rhus.
Peucedanum.	Saccharum.
Phasiolus.	Satyrium.
Phleum <i>Tb.</i>	Selinum.
Phoenix.	Sefeli.
Phlox <i>Tb.</i>	Sesamum.
Phlomis.	Scordium.
Phillyrea.	Scolymus.
Phyllum.	Schinus.
Phyteuma.	

Schoenus.	Teucrium.
Scandix.	Telephium.
Scilla.	Tetragonia <i>Tb.</i>
Sida <i>Tb.</i>	Thalictrum.
Sideritis.	Thlaspi.
Sinapi.	Thymus.
<i>Silybum.</i>	<i>Thymbra.</i>
Sisymbrium.	Thya <i>Tb.</i>
Siam.	Tordylium.
Sison.	Tragopogon.
<i>Silphium.</i>	Triphyllum.
Sisyrinchium <i>Tb.</i>	Tribulus.
Smilax.	Trionum <i>Tb.</i>
Smyrnium.	Trichomanes.
Sonchus.	<i>Tripolium.</i>
Spiræa <i>Tb.</i>	Typha.
Sparganium.	Xanthium.
Spongus.	Xyris.
Stachys.	Zea.
<i>Stoebe.</i>	Zingiber.
Stratiotes.	
Styrax.	
Symphytum.	

B. L A T I N A,

Quæ apud Plinium , & alios Romanos occurunt.

Abies.	Elate.
Acer.	<i>Sphendamnus.</i>
Ajuga.	Chamæpitys.
<i>Alaternus.</i>	Philyca.
Alnus.	Clethra.

Allium.

NOMINA GENERICA.

107

Allium.	<i>Scorodum.</i>
<i>Alchemilla.</i>	
Alga.	<i>Pbucus.</i>
Amellus <i>Virg.</i>	
Apium.	<i>Selinum.</i>
<i>Aquilegia.</i>	<i>Isopyrum.</i>
Arundo.	<i>Calamus.</i>
Aruncus.	
Arbutus.	<i>Comarus.</i>
Asperugo.	
<i>Atriplex.</i>	<i>Atrapaxis.</i>
Avena.	<i>Bromus.</i>
Beta.	<i>Teutlum.</i>
Betula.	<i>Samyda.</i>
Betonica.	
Bellis.	
Bistorta.	
Boletus.	
Borago.	<i>Echium.</i>
Buxus.	<i>Pyxus.</i>
Calla <i>Pl.</i>	
Caltha.	
Carduus.	<i>Acanthus.</i>
Carex.	
<i>Carpinus.</i>	<i>Ostrya.</i>
<i>Carica.</i>	
Cepa.	<i>Crommyum.</i>
Centunculus.	
Cicer.	<i>Erebintbus.</i>
Cicuta.	<i>Conium.</i>
	<i>Citrus.</i>

*Citrus.**Medica.**Consolida.**Crania.**Cornus.**Cassytha.**Cuscuta.**Cicyos.**Cucumis.**Colocynthis.**Cucurbita.**Cunila.**Cyparissus.**Cupressus.**Euphrasia.**Euphrasie.**Equiselis.**Hippuris.**Esculus.**Phagus.**Ervum.**Orobus.**Faba.**Cyamus.**Fagus.**Oxya.**Ferula.**Nardex.**Ficus.**Syca.**Filix.**Pteris.**Fœniculum.**Marathrum.**Fragum.**Comarum.**Fraxinus.**Melia.**Fucus.**Phycus.**Fungus.**Mylas.**Fumaria.**Capnus.**Gramen.**Agrostis.**Genista.**Hedera.**Cissus.**Hesperis.**Critha.**Hordeum.**Jacea;*

NOMINA GENERICA

109

Jacea.	
Ilex.	<i>Prinus.</i>
Juncus.	<i>Schoenus.</i>
Juniperus.	<i>Arceuthus.</i>
Juglans.	<i>Carya.</i>
Lamium.	<i>Galiopsis.</i>
Lactuca.	<i>Tridax.</i>
Lavendula.	<i>Iphium.</i>
Laurus.	<i>Daphne.</i>
Lens.	<i>Phaca.</i>
Lilium.	<i>Lirium.</i>
Ligustrum.	<i>Cyprus.</i>
Lolium.	<i>Aira.</i>
Lupinus.	<i>Thermis.</i>
Malva.	<i>Malache.</i>
Melissa.	<i>Melisophyllum.</i>
Melittis <i>Pl.</i>	
Mercurialis.	<i>Linosostis.</i>
Milium.	<i>Cenchrus.</i>
Mollugo.	
Myrtus.	<i>Myrsine.</i>
Napus.	<i>Bunias.</i>
Nasturtium.	<i>Cardamum.</i>
Nigella.	<i>Melanthium.</i>
Olea.	<i>Elea.</i>
Ornus.	<i>Phestinix.</i>
Panicum.	<i>Elymus.</i>
Pastinaca.	<i>Daucus.</i>

Papaver.

110 NOMINA GENERICA.

Papaver.	Mecon.
Palma.	Phoenix.
Pilosella.	
Pisum.	
Pinus.	Pitys, Peuce.
Plantago.	Arnoglossum.
Potrum.	Prasum.
Populus.	Ægerus.
Potentilla.	
Portulaca.	Andracbne.
Pulegium.	Glechon.
Pyrus.	Apius.
Quercus.	Drys.
Rapa.	Gongyla.
Ranunculus.	Batrachium.
Reseda.	Erythrodanum.
Rosa.	Rhodium.
Rubus.	Batus.
Rubia.	Erythrodanum.
Ruta.	Peganum.
Sabina.	Brathys.
Salvia.	Eleisphacum.
Salix.	Itea.
Sanicula.	
Sambucus.	Aete.
Satureja.	Thymbra.
Sentis.	
Secale.	
Sedum.	Aizoon.
Senecio.	Erigerum.
Serpillum.	Erpyllum.

Selago.

NOMINA GENERICA

111

Selago.	
Securidaca.	<i>Hedysarum.</i>
Solanum.	<i>Strychnus.</i>
Soldanella.	
Sorbus.	<i>Oue.</i>
Taxus.	<i>Milus.</i>
Tilia.	<i>Philyra.</i>
Tomentilla.	
Triticum.	<i>Pyrus.</i>
Tussilago.	<i>Becchium.</i>
Valeriana.	<i>Nardus.</i>
Vaccinium.	
Verbena.	<i>Peristerona.</i>
Verbascum.	<i>Phlomus.</i>
Vicia.	<i>Aphaca.</i>
Vitis.	<i>Ampelus.</i>
Vitex.	<i>Agnus.</i>
Viscum.	<i>Ixia.</i>
Viola.	<i>Fum.</i>
Viburnum.	
Ulmus.	<i>Ptelea.</i>
Ulva.	
Urtica.	<i>Acalypha.</i>
Ulex.	

242. *Nomen Genericum Antiquum antiquo generi convenit.*

Si genus a longo retro tempore cognitum, & vel ipsi vulgo notissimum, absolute erroneum nomen gereret, expungatur: attamen discedentis locum non occupet novum aliquod, singulare & inadsuetum nomen; sapit enim hæc innovatio, præsertim apud vulgum, fastidium, imo si vel essentiale foveret notam. Potius itaque duco, antiquum quoddam, æque ac genus omnibus notum, surrogare in prioris locum, modo tale superfluum sit; & si tale inter hujus synonyma non obtineatur, ad maxime affinis & proximæ plantæ synonyma confugieendum.

Opuntiæ verbo excusso in notissima hocce ævo Americanarum plantarum familia, facile fuerat nomen quoddam, essentiali superbiens nota, excogitare in hisce plantis, ab omnibus aliis toto cælo adeo diversis, tum quod ad maximam partem foliis destituantur hæc, tum &c, quod fere omnes aculeis horreant; nolui hanc innovationem, ne vulgo displicerem: assumsi itaque *Cactum*, synonymon, antiquissimum, vulgarissimum, vacuum, quodque nomen a Veteribus plantæ aculeatæ nunquam non fuit adscriptum.

Si nomen dudum receptum, ob causas fonticas perdurare nequeat, allaborandum ad minimum, ut novum nomen sonum antiqui præ se ferat: tum enim nomini proscripto adsueti, solo sono nominis recepti mox ideam cum priori junctam revocabunt in memoriam, imo vix percipient mutationem ullam. e. gr.

Par-

NOMINA GENERICA. 113

Parnassia, *Convallaria*, *Cheiranthus*: loco Graminis *Parnassi*, *Lilii convallium*, *Keiri*.

Schema itaque sisto antiquorum nominum, metamorphosin quæ admirerunt; ex quo, quot modis hunc sonum conservare adgressus sum, cuique constabit. Singulo antiquo nomini numerum addidi ex *Fundamentis Botanicis* desumptum, qui collatus cum consimili paragrapho, tradit rationem cur exclusum fuerit antiquum.

Pejora.

Meliora.

a. Metamorphosis & Latina in Græcam.

Dens leonis

Leontodon.

Ferrum equinum

Hippocrepis.

Nidus leporis

Lagæcia.

B. Transformatio sensualis.

Acacia Robini

Robinia.

Gramen Parnassi

Parnassia.

Jan-Raja

Ra-jania.

Keiri

Cheiranthus.

Lilium convallium

Convallaria.

Mammei

Mammea.

γ. Transformatio Caudæ.

Achyraganthia

Achyranthes.

Arctotheca

Arctotis.

Echinopus

Echinops.

Scorpioides

Scorpiurus.

114 NOMINA GENERICA.

δ. Inflexio Caudæ.

Mitra	<i>Mitreola.</i>
Molucca	<i>Moluccella.</i>
Patagonica	<i>Patagonula.</i>
Rhodia	<i>Rhodiola.</i>
Clitorius	<i>Clitoria.</i>
Centaurium	<i>Centauria.</i>
Euphorbium	<i>Euphorbia.</i>
Ornithopodium	<i>Ornithopus.</i>
Helianthemum	<i>Helianthus.</i>

ε. Detruncatio Caudæ.

Staphylodendron	<i>Staphylæa.</i>
Calophyllodendron	<i>Calophyllum.</i>
Leontopetalon	<i>Leonice.</i>
Tetragonocarpus	<i>Tetragonia.</i>
Heleniastrum	<i>Helenia.</i>
Partheniastrum	<i>Parthenium.</i>
Arachidna	<i>Arachis.</i>
Sicyoides	<i>Sicyos.</i>

ξ. Detruncatio Capitis,

Oreoselinum	<i>Selinum.</i>
Melocactus	<i>Cactus.</i>
Anapodophyllum	<i>Podophyllum.</i>
Hydroceratophyllum	<i>Ceratophyllum.</i>

η. Detruncatio Umbilici.

Ananthocyclus	<i>Anacyclus.</i>
Tamus	<i>Tamus.</i>

243. *Nomen Genericum dignum, alio licet aptiore; permutare non licet.*

Si genus aliquod constitutum, nomenque generi impositum sit, debet hoc nomen persistere (modo non absurdum,) nec novis, licet melioribus, permutari; alioquin nunquam fixa & certa fierent nomina: dies enim semper diem docet, & inventis inventa addere facilis res est.

Moly Homeri (a Mercurio Ulyssi exhibitum, cuius antidoto a Circes metamorphosi immutabilis persisteret) sive fabula fuerit, sive alicui plantæ adsignatum, retineret Allii ista species, *Moly dicta*, nomen hoc (modo distinctum esset, ut Ruppio placuerat, genus) ex consensu antiquitatis; nec, si vel luce meridiana clarius adhuc demonstraret *Trillerus Veterum Moly* fuisse *Helleborum*, eam ob causam suum dimitteret *Helleborus* nomen, & assumeret *Moly*.

Vaccinium retineo in Genere 313, si vel mille interpres posthac *Vaccinia Virgilii* demonstrarent fuisse baccas *Ligustri*.

Leucoium duplex *Dioscoridi* est, alterum impositum Generi 290, alterum vero Generi 537. Sequitur itaque *F. B.* 217. quod altero loco excludendum sit, altero vero retinendum; nullam rationem video cur Genus 537. sibi hoc nomen attribuat magis, quam Gen. 290. licet Tournefortio placuerit *Leucoii* nomen illi concedere. *Theophrastus* unicum *Leucoium* nominat, quod Generis 290. videtur: hinc dico, quod *Leucoium* persistat in Genere 290, non vero in Genere 537. prius enim quod tempore, prius erit loco.

Nisi pro principio agnosceretur, quod nomen prius impositum præferendum esset recentiori: hoc certe ævo longe major controversia oriretur de nominibus, dum quivis secundum suum beneplacitum nomina nova imponeret, quam erat unquam inter Commentatores seculo decimo-quarto & quinto: hinc si nomen non in se erroneum sit, retineri debet, nec cum alio, licet aptiore, permutari.

244. *Nomina Generica, quamdiu Synonyma digna in promptu sunt, nova non effingenda.*

Ne aliquis pruritus ad nova excogitanda & introducenda nomina Botanicos duceret, statui nova non effingenda esse, quamdiu synonyma suppetant.

Onerata enim est Botanica dudum tot superfluis nominibus, ut superflua superfluis cumulare vix e re sit ulla. Si itaque receptum nomen in genere aliquo, absolute erroneum, perdurare nequeat, novum tamen non introducatur, si in tota synonymorum phalange unicum supersit vacuum, & per se bonum. e.gr.

Caryophyllus F. B. 217. 241.

Vetonica F. B. 228. 217.

Diosanthus F. B. 241. 239. 242.

Armeria F. B. 231. 235.

Cantabrigica F. B. 231. 235.

Superba F. B. 231. 235.

} *Diosanthus.*

NOMINA GENERICA. 117

Male itaque faciunt, qui memoriam Botanici aliquius imponunt generi antiquo, si alia synonyma super sint.

Nos hoc ævo non adeo solliciti sumus, num hoc, vel illud nomen istis exæcte speciebus applicetur, quibus impositum erat a Veteribus. Vidimus enim ubique hoc studium non obtinuisse finem ob imperfectas Veterum descriptiones: vidimus Commentatores integræ consummisse secula in Veterum extricandis nominibus: & vidimus simul in quam multis incertos hærere, licet per tesseras & sortem omni nisu studii in hocce opere sudarint tam multi. Num fructus impensis laboribus respondeat, dubito.

Ubi nomina Barbara vel absurdæ in generibus triumpabant, non dubitavi ea excludere, inque eorum locum assumere Veterum digna, certisque generibus jungere; nullus dubitans, quin unusquisque Botanicus legerit Theophrastum, Dioscoridem & Plinium, rationemque facti perspiciat.

Celeb. BURMANNUS in curiosissimo opere *Thefauro Zeylanico* sequentia nomina tanquam nova mihi adscribit.

p. 11. *Linnæus* novum nomen *Physalis* huic generi imponit.

Respondeat *Dioscorides* lib. iv. cap. 72.

p. 16. *Linnæus* generi huic novum indidit nomen *Gomphrena*.

Respondeant *Dalechampius* hist. 540. *Bauhinus* hist. 2. p. 970.

p. 41. *Linnæi* characteres, ubi novo nomine *Melia* vocatur.

Respondeat *Dioscorides* lib. i. cap. 172. *Theophrastus* 3. hist. 11.

p. 150. Linnæus novum hocce nomen *Sidam* impo-
suit.

Respondeat *Theophrastus* lib. 4. hist. 11.

Sisto duplarem Catalogum nominum, quorum *Prior*
nomina mea nova exhibet: hæc confidere debui, ubi
synonyma digna nulla succurrebant. *Posterior* vero
index nomina antiqua, a me recepta, tradit; horum
nominum Author ego non sum, sed Veteres: ea mo-
do ante vaga, certis generibus adsignavi; cur priora
exclusim, patebit conferenti numerum allegatum cum
Fundamentis Botanicis.

a. NOVAEFFECTA.

<i>Anthospermum.</i>	<i>Coreopsis.</i>
<i>Antholyza.</i>	<i>Chionanthus R.</i>
<i>Atropa.</i>	<i>Craniolaria.</i>
<i>Azalea.</i>	<i>Chrysophyllum.</i>
<i>Amaryllis.</i>	<i>Conocarpus.</i>
<i>Adoxa.</i>	<i>Dryas.</i>
<i>Andromeda.</i>	<i>Diosma.</i>
<i>Agrostema.</i>	<i>Ethusa Art.</i>
<i>Anastatica.</i>	<i>Erythrina.</i>
<i>Amorpha.</i>	<i>Galanthus.</i>
<i>Brabejum.</i>	<i>Hymenæa.</i>
<i>Biserrula.</i>	<i>Heliocarpos.</i>
<i>Biscutella.</i>	<i>Herminium.</i>
<i>Cellepora.</i>	<i>Hydrocharis.</i>
<i>Clypeola.</i>	<i>Ipomœa.</i>
<i>Cynosurus.</i>	<i>Jatrophæ.</i>
<i>Cerbera.</i>	<i>Lagurus.</i>
<i>Ceropegia.</i>	<i>Lagoëcia.</i>
<i>Cypripedium.</i>	<i>Lathræa.</i>

NOMINA GENERICA.

119

Micropus.	Rhizophora.
Monotropa.	Scleranthus.
Medeola.	Sophora.
Nyssa.	Trichosanthes.
Najas.	Theobroma.
Nyctanthes.	Trigonella.
Phyllis.	Tubipora.
Polianthes.	Uniola.
Protea.	Et a Viris dicta §. 237. 238.

B. ANTIQUA RECEPTA.

Agrostis.	<i>Graminis spec.</i>	254
Aphanes.	<i>Percepier.</i>	229
Anchusa.	<i>Buglossum.</i>	230
Athamantha.	<i>Meum.</i>	248
Atraphaxis.	<i>Atriplicis sp.</i>	214
Anthericum.	<i>Phalangium.</i>	230
Actaea.	<i>Christophoriana.</i>	236
Anacampseros.	<i>Telephiastrum.</i>	227
Aizoon.	<i>Ficoidea.</i>	227
Atractylis.	<i>Crocodilodes.</i>	226
Aira.	<i>Graminis sp.</i>	254
Æschynomene.	<i>Mimosa.</i>	214
Arctium.	<i>Lappa.</i>	231
Achras.	<i>Sapota.</i>	229
Arabis.	<i>Hesperis.</i>	214
Andryala.	<i>Eriophorus.</i>	213
Ægopodium.	<i>Podagraria.</i>	235
Anthemis.	<i>Chamæmelum.</i>	225
Andrachne.	<i>Telephioides.</i>	226
Aruncus.	<i>Barba Caprae.</i>	221
Acrosticum.	<i>Filicis sp.</i>	254
	H 4	Briza.

NOMINA GENERICA.

Briza.	<i>Graminis</i> sp.	254
Bunium.	<i>Apium.</i>	214
Bulbine.	<i>Phalangii</i> sp.	214
Bubon.	<i>Apium.</i>	214
Borassus.	<i>Palmæ</i> sp.	254
Bunias.	<i>Erucago.</i>	227
Cneorum.	<i>Chamælea.</i>	225
Crucianella.	<i>Rubeola.</i>	227
Celosia.	<i>Amaranthi</i> sp.	214
Ceratonia.	<i>Siliqua.</i>	250
Celastrus.	<i>Euonymoides.</i>	226
Cynanchum.	<i>Apocyni</i> sp.	214
Conium.	<i>Cicuta.</i>	246
Crinum.	<i>Liliaceæ</i> sp.	254
Cardiospermum.	<i>Corindum.</i>	222
Cercis.	<i>Siliquastrum.</i>	227
Clethra Gr.	<i>Alni</i> sp.	214
Coronaria.	<i>Lychnidis</i> sp.	214
Cactus.	<i>Melocactus.</i>	224
Comarum.	<i>Fragariæ</i> aff.	254
Cleome.	<i>Sinapistrum.</i>	227
Crepis.	<i>Hieracioïdes.</i>	226
Calla.	<i>Ari</i> sp.	214
Coix.	<i>Lacryma Job.</i>	221
Croton.	<i>Ricinoides.</i>	226
Carica.	<i>Papaya.</i>	229
Coccus.	<i>Palmæ</i> sp.	254
Caryota.	<i>Palmæ</i> sp.	254
Calligonum.	<i>Polygonoides.</i>	226
Chamærops.	<i>Palmæ</i> sp.	254
Corypha.	<i>Palmæ</i> sp.	254
Chrysobalanus.	<i>Icaco.</i>	229
Cissampelos.	<i>Caapeba.</i>	229
Cunila.	<i>Marrubiastrum.</i>	227
	Dia-	

NOMINA GENERICA.

121

Diapensia.	<i>Sanicula.</i>	214
Drosera.	<i>Ros solis.</i>	221
Daphne.	<i>Laureola.</i>	227
Dianthus.	<i>Caryophyllus.</i>	214
Diospyros.	<i>Guajacana.</i>	229
Dolichos.	<i>Phaseoli sp.</i>	214
Eriophorum.	<i>Linagrostis.</i>	224
Erythronium.	<i>Dens Canis.</i>	221
Esculus.	<i>Hippocastanum.</i>	225
Elatine.	<i>Alsinastrum.</i>	227
Erigerum.	<i>Conyzoides.</i>	226
Elvela.	<i>Fungoidaster.</i>	227
Gomphrena.	<i>Amaranthoides.</i>	226
Gloriosa.	<i>Methonica.</i>	229
Glycine.	<i>Apios.</i>	228
Glechoma.	<i>Calamintha.</i>	225
Hippuris.	<i>Limnopeuce.</i>	225
Heracleum.	<i>Sphondylium.</i>	230
Hemerocallis.	<i>Lilio-Asphodelus.</i>	224
Helxine.	<i>Fagopyrum.</i>	224
Hippomane.	<i>Mançanilla.</i>	229
Holcus.	<i>Sorgum.</i>	229
Hibiscus.	<i>Ketmia.</i>	229
Hippocratea.	<i>Ferrum equinum.</i>	221
Hyoferis.	<i>Taraxaconastrum.</i>	227
Helianthus.	<i>Corona Solis.</i>	221
Helicteres.	<i>Isora.</i>	229
Hippophae.	<i>Rhamnoides.</i>	226
Hydro.	<i>Erinaceus.</i>	230
Humulus.	<i>Lupulus.</i>	230
Ilex.	<i>Aquifolium.</i>	222
Jasione.	<i>Rapunculi sp.</i>	214
Juglans.	<i>Nux.</i>	250
Isis.	<i>Corallium.</i>	254
	H 5	Ly.

122 NOMINA GENERICA.

Lycopsis.	<i>Echioides.</i>	226
Lycium.	<i>Jasminoides.</i>	226
Ledum.	<i>Cisti sp.</i>	214
Lythrum.	<i>Salicaria.</i>	227
Limoella.	<i>Plantaginella.</i>	227
Lemna.	<i>Lenticula.</i>	227
Myrsine.	<i>Myrti sp.</i>	214
Melia.	<i>Azedarach.</i>	229
Melica.	<i>Graminis sp.</i>	254
Melittis.	<i>Melissophyllum.</i>	227
Malope.	<i>Malacoides.</i>	226
Neottia.	<i>Nidus avis.</i>	221
Nepenthes.	<i>Bandura.</i>	229
Oenothera.	<i>Onagra.</i>	230
Oxalis.	<i>Oxys.</i>	231
Ochna.	<i>Jabotapita.</i>	229
Orvala.	<i>Papia.</i>	236
Othonna.	<i>Jacobæastrum.</i>	227
Osteospermum.	<i>Chrysanthemoides.</i>	226
Osyrис.	<i>Casta.</i>	228
Pæderota.	<i>Bonarota.</i>	236
Poa.	<i>Graminis sp.</i>	254
Phleum.	<i>Graminis sp.</i>	254
Ptelea.	<i>Ulni facie.</i>	213
Phyteuma.	<i>Rapunculus.</i>	214
Physalis.	<i>Alkekengi.</i>	229
Phlox.	<i>Lychnidea.</i>	227
Philyca.	<i>Alaternoides.</i>	226
Petilium.	<i>Corona Imper.</i>	221
Peplis.	<i>Portula.</i>	222
Psidium.	<i>Guajava.</i>	229
Padus.	<i>Laurocerasus.</i>	224
Peganum.	<i>Harmala.</i>	229
Praesium.	<i>Marrubium.</i>	214
	Phoe-	

NOMINA GENERICA.

123

Phoenix.	<i>Palmæ</i> sp.	254
Passerina.	<i>Thymelææ</i> sp.	214
Picris.	<i>Helminthotheca</i> .	223
Passiflora.	<i>Granadilla</i> .	227
Pistia.	<i>Aristolochiæ</i> sp.	214
Poterium.	<i>Pimpinella</i> .	214
Pteris.	<i>Filix</i> .	254
Rumex.	<i>Lapathum</i> .	227
Rheum.	<i>Rhabarbarum</i> .	229
Sertularia.	<i>Corallina</i> .	227
Serapias.	<i>Helleborine</i> .	227
Sida.	<i>Malvinda</i> .	222
Selago.	<i>Campborata</i> .	227
Salsola.	<i>Kali</i> .	229
Selenium.	<i>Thysselinum</i> .	225
Silene.	<i>Lychnidis</i> sp.	214
Sagina.	<i>Alsinella</i> .	227
Saponaria.	<i>Lychnis</i> .	214
Schinus.	<i>Molle</i> .	229
Spondias.	<i>Monbin</i> .	229
Thesium.	<i>Alchimilla</i> .	214
Theligonium.	<i>Cynocrambe</i> .	225
Trapa.	<i>Tribuloides</i> .	226
Triopteris.	<i>Acer</i> .	214
Uvularia.	<i>Fritillaria</i> .	214
Verbesina.	<i>Eupatoriophalacron</i> .	249
Ulex.	<i>Genistaspartium</i> .	224
Zea.	<i>Mays</i> .	229

NOMINA GENERICA.

245. *Nomen Genericum unius generis, nisi supervacaneum, in aliud transferri non debet, licet eidem aptius competenter.*

Primi Restauratores Botanices, ut *Matthiolus*, *Columna*, *Cæsalpinus*, *Dodonæus*, *Clusius* &c. pro aris & focis de nominibus disputatione fecerunt; dum alter nomen Theophrasti & Dioscoridis ad hoc genus, alter vero ad longe diversum traxit; quod si quis demonstrare quodammodo posset, debuit planta hoc, non aliud, tenere nomen. Nostro autem, quo vivimus ævo, longe aliam defendimus theoriam, dum dicimus nomen, quod primum huic generi a Systematico aliquo fuit impositum, persistere debere, si bonum; & si vel Dioscorides, vel Theophrastus, vel Hippocrates, vel tota Patrum authoritas Lysimachiæ nomen alteri plantarum generi impunissem, quam cui Tournefortius adscripsit, eorum in gratiam hodie istud non mutaremus; sed debent nunc Patrum nomina æque cito, ac aliorum, synonymorum intrare phalangem. Et certe si hæc non observaretur regula, major fieret hoc tempore confusio nominum, quam erat seculo decimo-quinto.

Leucoium a Tournefortio relatum ad Genus 290, a Ruppio ad 537, quantam confusionem crearit typonibus, novit quisvis.

Myosotidem exempli loco producam: pono Genera mea nota 101. 102. 373. 376. Tournefortius Genus 102. sub 101. comprehendebat, adeoque nomen
(Myo-

NOMINA GENERICA. 125

(*Myosotis*) in 376. transtulit, cum supervacaneum erat in genere 101.

Ruppius distinxit Genus 102. ab 101, & nomen revocavit a Gen. 376. ad 102. nec aliud imposuit 376, sed sub 373. cum Veteribus retinuit.

Dillenius vero Genus 376. a 373. cum Tournefortio distinctum voluit, nec cum Ruppio sub 376. miscuit; genus etiam 102. a 101. cum Ruppio separavit, nec 102. cum 101, ut Tournefortius, confundit: nomen *Myosotis* 102. concessit, novum autem 376. imposuit.

Tyro, qui *Myosotidem* nunc coniuxit cum 376, nunc vero cum 102, quam primum nomiuatur *Myosotis*, hæsitat, cuinam notioni adnectat nomen, 102. scilicet, vel an 376.

246. *Si genus receptum, secundum jus naturæ & artis, in plura dirimi debet, tum nomen antea commune manebit vulgatissimæ & officinali plantæ.*

Varia nomina plantis imposuere Veteres, rarius observantes genera. Systematici nullo habito respectu ad Veterum divisiones, quæ fructificatione convenerunt, ad idem genus idemque nomen commune reduxerunt; reliqua omnia nomina ejecerunt. Cum hæc reductio, secundum assumta principia systematica artificialia, sæpe erronea evaserit, diviserunt iterum hæc genera recentissimi Systematici secundum prin-

principia naturalia in plura, tumque revocata fuere prius expulsa nomina: quæ, si aliis, quam olim, nunc conne~~ct~~erentur plantis, inextricabilis inde oriretur confusio. Exemplis res clarior evadet.

Cornus, *Ossea*, *Mesomora* genere conjungi debent, adeoque excludi duo nomina, tertium persistere: non licet ex hisce tribus, si per se bona sint nomina omnia, quodcumque horum placeat, indifferenter assumere; sed necessario vulgatissimum, antiquissimum, & officinale nomen; ergo nec *Ossea*, nec *Mesomora*, sed *Cornus* retineri debet. Hisce positis; urgeat *Ruppianus* ex autoritate Rivini, quod *Ossea* sit distinctum genus; *Rudbeckius*, quod *Mesomora*, cum herba sit, reliquæ arbores; positis (non concessis) hisce, non licet vocare *Mesomoram Osseam*, vel vice versa, sed debet singula retinere nomen quod antea gesit.

CENTAURIA. g. pl. 676. sic divisum.

TOURNEFORTIO. VAILLANTIO &c. FONTEDERAE.

<i>Centaur. maj. T.</i>	<i>Rhaponticum T.</i>	<i>Cent. maj. Pn.</i>
	{ <i>Serratula</i> Rp.	<i>Jacea.</i>
	<i>Crupina</i> D.	
	<i>Jacea</i> V.	<i>Cyanoides.</i>
	<i>Crocodilium</i> V.	
	<i>Calcitrapa</i> V.	
	<i>Calcitrapoides</i> V.	
<i>Jacea.</i>	{ <i>Cyanus</i> V.	
	<i>Amberboi</i> V.	} <i>Cyanus.</i>
<i>Cyanus.</i>		

Concludo: *Cyanoidem Pn.* dici debuisse *Jaceam*; & *Jaceam Pn.* *Serratulam*.

247. *Nomina Generica Græca Latinis literis pingenda sunt.*

Nomina Generica plantarum, licet e græca lingua confecta sint, vel mutuata, tamen in commerciis Botanicis pingenda romanis literis: minime vero græcis exprimenda characteribus, & quidem sequentes ob causas.

Græcam Linguam minus necessariam judicamus Botanicis hoc ævo, quam Commentatorum observationes, cum salus Botanices non amplius quæratur e Patrum Græcorum, ut quondam, scriptis, sed ex observatis: & si vel quid ex iis peteretur, translata sunt eorum opera dudum in varias linguas.

Eandem significationem habebunt hæc nomina Græca latinis characteribus expressa, ac si propriis exprimerentur literis: sed longe facilius leguntur, & scribuntur a græcæ linguae minus, quam latinæ adfuetis.

Uniformia tandem evadunt omnia, græca cum latinis, nec ut barbara visu tyrones absterrent.

Receptum etiam fuit omni ævo, ab omnibus fere Botanicis, immo & eloquentissimis quondam Romanis, a PLINIO & aliis græca nomina latinis literis pingere.

Renealmium (specim. plant.) solum excipio: vix enim alium novi, qui non huic subscripterit thesi; ille autem doctior videbatur græcus, quam Botanicus, & major æstimator linguae græcae, quam Scientiæ Botanices.

Gaza aliam adgressus est methodum, dimittendo literas græcas, dum romanas reciperet: transferendo scili-

Scilicet nomina græca in latinam, secundum vim vocis.
e: gr. *Vitex* græce Ἀγνος dicebatur. Ἀγνος Græcorum
Castum significat; hinc **Gaza** Viticem (loco Agni)
Castum dixit.

Barbari insequentes credidere *Agnum* sua natura
esse verbum latinum, synonymumque ovis: hiuc as-
sumsere *agnum* ut substantivum, & *castum* ut adje-
tivum, quasi *ovis casta*, seu *agnus castus*: quæ no-
menclatura maxime placuit Pharmacopœis, licet nul-
la exstiterit hac ipsa magis barbara. Ab Agno dicitur
& Elæagnus, quasi Olea-Vitex, hinc non *Elæachnus*,
sed *Elæagnus*.

Cum nomina græca latinis pingantur literis, de-
bent & literæ græcæ, ab omni ævo a romanis muta-
tæ, mutari. e. gr.

Græca in Latinam.

Ἐλαία.	a	in	æ	Elæa.
Ἀνδρόσαιμον.				Androsænum.
Ζειδ.	eu	—	e	Zea.
Ποταμογείτων.				Potamogeton.
Ἄειζων.		—	i	Aizoum.
Λειμώνιον.				Limonium.
Χονδρίλλη.	n	—	a	Chondrilla.
Οθόνη.				Othonna.
Φηγός.				Fagus.
Νηπενθής.		—	ε	Nepenthes.
Ηρύγγιον.				Eryngium.
Αλοή.				Aloë.
Ἡριγέρων.				Erigeron.
Κορωνόποιος.	o	—	o	Coronopus.
Ὀροβολός.		—	u	Orobus.
Χελιδόνιον.		—		Chelidonium.
				Υπήκοος.

NOMINA GENERICA.

129

Τπήκοον.			Hypecoum.
Αγχοσα.	s	— u	Anchusa.
Οινάνθη.	oi	— oe	Oenanthe.
Φοίνιξ.			Phoenix.
Μῶλυ.	v	— y	Moly.
Λάθυρος.			Lathyrus.
Ωχρός.	ω	— o	Ochrus.
Ανεμώνη.			Anemone.
Σίσων.			Sison.
Βούφθαλμος.	θ	— th	Buphthalmum.
Ωχρος.	χ	— ch	Ochrus.
Δύκιον.	x	— c	Lycium.
Ωχιμόν.			Ocimum.
Αγχοῦσα.	γχ	— nch	Anchusa.
Ηρύγγιον.	γγ	— ng	Eryngium.
Υσσόπος.		— h	Hyssopus.
Ελλεβόρος.			Helleborus.
Αντίρριον.			Antirrhinum.

Barbara in Latinam.

Knawel.

Knawel.

248. Nominum Genericorum terminatio
et Sonus, quantum fieri possit, fa-
cillitanda sunt.

Cum Nomina Generica conficiuntur, ut enunciatur
sint facilia, & grata omnibus, quantum licet,
studendum; sunt enim bene multa introducta, quæ
quoad radicem vocis, adque verborum constituentium

130 . NOMINA GENERICA.

selectum inter primaria facile judicarentur , quoad effatum vero adeo insolita , rigida , & dura , ut cuique horrorem solo sono incutiant.

Ut itaque faciliora & gratiora obtineantur , tria observanda proponam ; sonum scilicet integræ vocis ; terminationem vocabuli ; & verborum constituentium ordinem.

Sonus totius nominis ne æquivocus evadat , cum rebus aliis , ante omnia cavendum , licet consonantium verborum origo & radix diversissima existeret ; exponunt alias nos risui apud artis ignaros . μῶν græcorum , in *Meum* a latinis scriptum , quod quidem minus nihilo habet cum Meo romanorum communè . Multi tamen , artis nostræ ignari , quoties nomen *Meum* exaudivere , hoc a latina lingua mutuarum persuasi , cum joco exclamarunt : si hoc *Meum* , ubi tum *Tuum* ? assuēsi itaque *Atbamantam* synonymon antiquum *Mei* loco . *Alpinam* dixit Plumierus a Prospéro Alpino plantam ; at omnes , qui nomen audi vere , candem proprie *Alpinam* , seu in Alpibus nascen tem plantam esse credidere : hinc *Alpiniam* dixi eandem . *Phyllum* latine *folium* est , hinc illud non facile loco generici nominis admitterem , licet Filices , quibus hoc imposuere Veteres , solis foliis , absque caule , ramis , floribus , aut fructibus evidentibus prognascantur ; cum itaque plantam foliis præsertim superbientem , a foliorum splendore nominarem , non *Phyllum* dixi , sed *Phyllidis* vocabulum imposui , cum Phyllis , Virgilii Amabilis , a foliis dicta fuerat .

Terminatio vocabuli insolita nulli non ingrata est ; hinc Veteres Romani cum nomina Græcorum assumerent , sæpe unicam alteramve literam excluserunt , ut gratiora facilioraque evaderent . (vid . a .) quod idem & hac nostra ætate circa insoliti verbi termina tionem

NOMINA GENERICA.

131

tionem concederetur, nullus dubito. Hinc pro *Centauro*, *Euphorbio*, *Helenio*, dixi *Centauriam*, *Euphorbiam*, *Heleniam*, dum aliis generibus, quam quibus imposita prius, præfigerentur; si vero locum non mutare debuissent, nec nomina tetigissent; cum vero transferenda essent, mutationem admisere, ut insolito sono, insolitam generis ideam monerent.

Ordo vocabulorum, nomen genericum constitutum, maxime considerandus est, alias facillime absurdissimæ proveniunt, ubi alioquin optimæ evaderent, nomenclaturæ; Tyronibus itaque tres præscribam regulas.

1. Cum duo substantiva conjungantur in idem vocabulum, debet prius esse genitivi casus. e. gr. Νυξ nox, & Αὐθος flos.

hinc *Nyxanthos*, non vero *Nyxanthos*.

2. Cum ejusmodi duo substantiva combinentur, non indifferens est, quodnam horum placeat præponere, vel postponere ad sonum facilitandum, cum alias, si hic error committeretur, longe aliena prodiret vis vocis. e. gr.

Αὐθος flos Φυλλος folium.

hinc *Anthophyllum* & *Phyllanthos*.

Floris folium & folii flos.

quæ duo ideas diversissimas continent.

Michelii *Anthoceros* debuerat dici *Ceranthus*.

pro floris cornu, rectius dictum cornu flos.

3. Si substantivum & adjективum combinarentur, quod tamen minus laudamus, debent ea numero, genere, & casu convenire, sed substantivum semper sequi. ex. gr. Vaillantii *Caraxeron*, male. caput aridum, pro arido capite.

NOMINA GENERICA,

a. *Græca a Romanis terminata.*

Cyparissus.

Cupressus.

Cyclaminus.

Cyclamen.

b. *Terminationes insuetæ.*

Ballote.

Ballota.

Sinapi.

Sinapis.

Sefeli.

Hedypnois.

Lampsana.

Tetrahit.

Galeopsis.

Triglochin.

Centaurium.

Centauria.

Euphorbium.

Euphorbia.

Helenium.

Helenia.

c. *Æquivoca.*

Alpina.

Alpinia.

Meum.

Athamanta.

Phyllum.

Phyllis.

d. *Male combinata.*

Caraxeron V.

Gomphrena.

Anthoceros M.

249. *Nomina Generica Sesquipedalia, enunciatiu difficultia, vel nauseosa, fugienda sunt.*

Atro carbone notabo nomina quædam, mala nobis dicta, licet cum aliis nullis confusionem crearent, licet optime per se essent constructa; hæcque triplicia: *Sesquipedalia, Difficilia, & Nauseosa.*

Sesquipedalia nomina dico tam longa, ut integrum lineam paginæ fere impleant, nosque in eorum enunciatione pene jugulent, vel ut Poëta definit.

Sesquipedalia verba

Vel nocitura sono, guttur læsura loquentis.

Circa hæc rident nos Critici, & dicunt ea vel esse confecta ab imperitis, vel malevolis ad eludendos homines, cum nil magis humanæ loquelæ abominabile sit, quam nimis longa verba.

Producuntur communiter hæc, dum e pluribus, quam duobus verbis conflamus tertium nostrum; hinc videmus ab exemplis, quod maxima horum pars decomposita sit. Decomposita verba in Botanicis vix tolerari deberent, multo minus supradecomposita.

Conficta fuere hæc omnia recentiori ævo, & quidem a Viris maxime ad res suas attentis, qui, dum nomina characterem includentia, & optima elaborare studuerint, in hoc extremum incidere. Verba supradecomposita valeant in foro Anatomico & Myologia, a quo Botanices studium diversissimum existit.

Omne, quod caret medio, transit in extremum; ut

virtus iu malitiam &c. Assumendi itaque tandem sint termini, quos transcendere prohibeamur. Ego dico sesquipedalia nomina, quæ plures quam duodecim includunt literas, cum apud Veteres vix ulla hisce longiora observo.

Difficilia enunciati sunt verba, quæ nimis multas consonantes continent, & vix, nisi balbutiendo, enunciari queunt.

Horum nota est, quod si recenseantur ter quaterve quam citissime, interrupta serie, nodos quasi in gture implicant.

Nauseabunda dico vocabula, quæ nullam, cum reliquis, in Botanicis, servant similitudinem; sed toto cœlo diversa & aliena sunt, nobisque quasi Barba-ra videntur.

a. Sesquipedalia.

14. <i>Ana-podo-phylum T.</i>	<i>Podophyllum.</i>
Penta-gono-theca <i>V.</i>	
15. <i>Staphylo-dendron T.</i>	<i>Pisonia.</i>
Clathr-oid-astrum <i>M.</i>	<i>Staphylæa.</i>
Ant-aniso-phylon <i>V.</i>	<i>Boerhaavia.</i>
Jon-Thlaspi-oides <i>K.</i>	
16. <i>Alsin-astri-formis Plk.</i>	<i>Montia.</i>
Mes-embry-anthemum <i>Br.</i>	
Valerian-ell-oides <i>B.</i>	
17. <i>Acro-chordo-dendros Plk.</i>	<i>Cephalanthus.</i>
Astero-platy-carpos <i>Cm.</i>	
Kalo-phyllo-dendron <i>V.</i>	<i>Calophyllum.</i>
Pent-aptero-phylum <i>D.</i>	<i>Myriophyllum.</i>
Pseudo-Limon-oides <i>K.</i>	<i>Statice.</i>
Stachy-arpago-phora <i>V.</i>	<i>Achyranthes.</i>
18. <i>Pseudo-chamæ-Pithys.</i>	<i>Pseudo-</i>

Pseudo - Gnaphal - oides <i>V.</i>	
Staphylo - dendr - oides <i>B.</i>	<i>Royena.</i>
Eupatoria - phalacron <i>V.</i>	
Hydro - cerato - phyllum <i>V.</i>	<i>Ceratophyllum.</i>
Chamæ - Rhodo - dendron <i>T.</i>	<i>Azalea.</i>
Micro - leuco - Nymphaea <i>B.</i>	<i>Hydrocharis.</i>
Lepido - carpo - dendron <i>B.</i>	<i>Protea.</i>
Titano - Kerato - phyton <i>B.</i>	<i>Isis.</i>
19. Leuco - Narcisso - Lirion <i>Lb.</i>	<i>Galanthus.</i>
21. Corio tragemato - dendros <i>Plk.</i>	<i>Myrica.</i>
22. Hypo - phyllo - carpo - dendron <i>B.</i>	<i>Protea.</i>

B. Difficilia:

Acrochordodendros <i>Plk.</i>	<i>Cephalanthus.</i>
Alectorolophus <i>Rj.</i>	<i>Pedicularis.</i>
Clathroidastrum <i>M.</i>	
Ceratocephaloides <i>V.</i>	
Æschynomene <i>Br.</i>	
Orbitochontus <i>K.</i>	
Stachyarpogophora <i>V.</i>	<i>Achyranthes.</i>
Tetragonolobus.	<i>Lotus.</i>

δ. Nauseosa.

Caraxeron <i>V.</i>	<i>Gomphrena.</i>
Ballote.	<i>Ballota.</i>
Bucanephylum <i>Plk.</i>	<i>Sarracena.</i>
Galeobdolon <i>Rv.</i>	
Leontopetalon <i>T.</i>	<i>Leontice.</i>
Potamogeton <i>Rj.</i>	<i>Potamogeton.</i>
Siliquastrum <i>T.</i>	<i>Cercis.</i>
Myrobatindum <i>V.</i>	<i>Lantana.</i>
Tetrahit <i>D.</i>	<i>Galeopsis.</i>

250. *Nominum Genericorum loco terminis artis abuti, inconsultum est.*

Paucis ultimo meminisse sufficiat nomina generica a terminis artis nostræ mutuata, quæ cum a doctis Botanicis admodum paucis, si ullis, assumta fure, sicco pede ea pertransimus; quid Empirici, qui terminos artis & systematis leges ignorant, faciant vel non faciant, flocci facimus.

Ratio, cur falsa ea dicamus, cuique constat, cum scilicet æquivoca sint, adeoque dijudicentur secundum legem 230. 231. & 233.

Qui vero hæc sub Antiquitatis patrocinio defendere tentarent, sciant Veterum sapienter facta imitari, male autem facta evitare.

Vel debent hæc vocabula in generibus, vel in terminis artis excludi: termini pertinent ad integrum systema; nomina generica ad paucas modo plantas; viam minus periculosam eligere sapientis est; ergo in genere excludi.

Quam absurdâ hæc sint, patebit ipsis Pharmacopœorum famulis ex sequenti formula.

R. Pl.	Odoratam.
	Tuberofam.
	Bulbosam.
	Graminifoliam.
	Hexapetalam.
	Spicam.
	Nucem.
	Siliquam.
	Obs. Obs.

Quis

Quis crederet sanus hæc verba proprias indigitare plantas.

a. *Latina.*

Radicula.

Tuberosa *Hs.*

Bulbosa *Rj.*

Graminifolia *Rj.*

Perfoliata *Rv.*

Scandens *Pt.*

Spica *Hk.*

Anomala *Pt.*

Vasculifera *Pt.*

Siliquifera *Pt.*

Pomifera *Pt.*

Baccifera *Rj.*

Prunifera *Pt.*

Nucifera *Pt.*

Siliqua *T.*

Nux *T.*

Odorata *Rv.*

Polianthes.

Subularia.

Bapleurum.

b. *Græca.*

Phyllum.

Acinos *Rv.*

Polyanthos *Pt.*

Hexapetala *Plk.*

Juglans.

Scandix.

251. *Nominum Classum & Ordinum cum Genericis par est ratio.*

Ut Genus se habeat ad species, ita Ordo ad Genera, & Classis ad Ordines. Dicitur itaque Classis *Genus Summum*, Ordo seu sectio *Genus intermedium*. Nil itaque differt Nomen Ordinis vel Clas- sis, præterquam quod hæc muta sint in plantæ enun- ciatione: Generis vero nomen sonorum, subeunt ita- que nomina Systematica easdem cum generibus leges; debentque proin esse propria §. 213. 214. 217. con- stare verbo unico 215. 221. eodem 216, non primiti- vo 220, non hybrido 223. 224. 225. 226. 227. non barbaro 229. non æquivoco 230. 231, non contrario 232; non a *Viris dicto* 236, non sesquipedali 249, sed facili 248.

Cum specierum fiat recensio, in fronte gerat spe- cies singula sui generis nomen, ex quo solo nomine generico, æque viva evadat idea generis, cum qua junctum erat antea in meo conceptu, ac si integer de- scriberetur generis character: præsupponuntur enim omnia genera Botanicis nota. Idem valet & valebit de Classibus & Ordinibus, adeoque & de nominibus systematicis.

Nomina, dum rebus imposita sunt, idem præstant ac integra definitio, cum singulum nomen per suam definitionem adnectitur suo definito in meo conceptu. Valet itaque nomen absolute idem ac definitio, sed facilius longe & enunciatur, & scribitur, & percipitur, & retinetur; in linguis idcirco, ubi nomina rerum non sup-

suppetunt, omnia periphrasi circumscribenda sunt. Ratio eadem est cum nominibus systematicis.

Cæsalpinus Classibus suis nomina absolute nulla imposuit, sed definitionibus solis contentus fuit, ideoque vix eloqui absque ambagibus potuit suas ideas, idcirco nec ejus, ut reliquorum, trita fuit methodus.

Tournefortius videtur minus observasse leges systematicas, cum uni eidemque classi plura concessit nomina; unica enim ubi classis, unicum erit nomen. e. gr.

<i>Anomali monopetali</i>	}
<i>Flore aurito</i>	
<i>Personato.</i>	
<i>Infundibuliformes</i>	}
<i>Hypocrateriformes</i>	
<i>Rotati.</i>	

252. *Nomina Classum & Ordinum e Vribus, modo nascendi, foliis, similibusque petita, mala sunt.*

Quem hæc nomina nullam subministrent characteris ideam, & hinc neque character nominis ideam, mala sunt, & difficilia.

Cum classem & ordinem a fructificatione definio, nomen vero ab alia parte quæro, dupli idea gravatur memoria, nec has duas adeo facile connectere vallet, ut una mota moveatur & altera.

Stellatæ, Asperifoliae & Verticillatæ omnibus displicuere, cum *Stellatarum* nomen a foliorum situ, character a fructu dispermo sub flore monopetalo. Ut *Asperi-*

Asperifoliarum nomen a scabritie foliorum, character a seminibus quatuor intra florem monopealum pentandrum. Et *Verticillatarum* nomen a situ flororum in multis verticillato, dum character quæratur in tetragymnospermia intra corollam inæqualem.

Cordiales & Capillares Veterum malæ sunt.

253. *Nomina Classum & Ordinum natam ESSENTIALEM & CHARACTERISTICAM includant.*

Cum systemata tot, tamque multa diversa procedant, quæ singula proprium & a reliquis diversum agnoscunt fundamentum, ne memoriam mentemque nimis gravent, debent ideæ classum & ordinum subministrare nomen, & nomen ideam, id est connexa esse inter se hæc duo, idea & verbum, quo facto omnium facillima evadunt, nec memoriæ deinde tanto oneri.

Quo brevior & compendiosior habeatur character classis aut ordinis, eo & facilius nomen; ergo & nulla faciliora nomina, quam ubi Systemata e numero defunta sunt. Hinc Riviniana methodus omnium facillima evasit. Hinc Rajana difficilior visa.

Facilia a Numero.

Rivino *Monopetalæ*, *Dipetalæ*, *Tripetalæ*, *Tetrapetalæ*, *Pentapetalæ*, *Hexapetalæ*, *Polypetalæ*.

Hermannio *Gymno-monospermæ*, *Dispermæ*, *Tri-spermæ*, *Tetraspermæ*, *Polypermæ*.
Nobis

NOMINA GENERICA. 141

Nobis *Monandria*, *Diandria*, *Triandria*, *Tetrandria*, *Pentandria*, *Hexandria*, *Hep-tandria*, *Octandria*, *Enneandria*, *Decan-dria*, *Dodecandria*, *Polyandria*.
Didynamia, *Tetradynamia*.
Monadelphia, *Diadelphia*, *Polyadelphia*.
Monæcia, *Diæcia*.

Facilia a Structura.

<i>Compositæ.</i>	<i>Syngenesia.</i>	
<i>Pomiferæ.</i>	<i>Bacciferæ.</i>	
<i>Siliquosæ.</i>	<i>Leguminosæ.</i>	<i>Capsulatæ.</i>
<i>Apetalæ.</i>	<i>Nudæ.</i>	

Quo minus autem comprehendit nomen characterem, eo difficilius evadit nomen.

Stamineæ, cum omnes flores gaudent staminibus, nec hujus classis solæ.

Corymbiferæ, *Capitatæ*, *Discoideæ*, cum in his nulla essentialis classi nota.

Corymbiferis affines, cum idea amandatur ad aliam classem, antequam præsentem agnoscat.

Epiphylospermæ & *Dorsiferæ* nomina optima es-sent, si *Ophioglossi* & *Lunariæ* non existeret genus: nunc autem fallia, cum characterem essentialiem non fidum gerant.

Flores, quos Tournefortius *Labiatos* dicit, eosdem Rivinus *Galeatos* & *Barbatos* vocat (barbam autem sine labio non concipit Rudbeckius,) eodem tamen res redit: potuisset hisce jungeré *Personatos* suos Tournefortius, secundum assumtum principium, omnesque *Ringentes* aptius nominare.

254. *Nomina Classum & Ordinum*, a plantæ cuiusdam nomine desumpta, sub quo integrum cohortem intellexere Veteres, in genere exclusa, classibus naturalibus tantum inserenda sunt.

Cum Systemata artificialia construimus, principium aliquod assumimus pro libitu, secundum quod nostras divisiones facimus, adeoque faciles in his characteres, faciliora proinde nomina essentialia. At in Systemate Naturali longe difficilius & eruuntur essentiales characteres, & eorum nomina essentialia; puto itaque in his perferenda esse nomina, quæ nullam cum Systemate servant combinationem. Hæc enim nomina non adeo multa erint, nec ex conceptu Botanici mobilia, sed omnibus eadem; aliter se habet cum hypotheticis & artificialibus nominibus. e. gr.

Lilium. Veteres sub nomine Lilii maximam partem classis intellexere; in hunc usque diem etiam vulgus, cum viderit plantam bulbosam sibi ignotam, hanc Lilii speciem dicit. Hinc & Salvator: Considerate *Lilia*, id est, flores omnium formosissimos, splendidissimosque, quorum nitorem ne Salomonis summus splendor unquam æquiparare potuerat.

Gramen vocat vulgus omnes plantas culmiferas cum staminibus tribus, quibus calyx gluma est.

Musci,

NOMINA GENERICA. 243

Musci, Fungi, Filices, Palmæ, Fuci, Algæ, Corallia eandem agnoscunt rationem & legem.

Non tamen extendamus hoc nostrum beneplacitum latius, quam competit rebus. e. gr.

Leucojiformes vocat Kramerus *Cruciformes* T. *Tetradynamiam Nostram, Siliculosas & Siliquosas*; an juste? judicent justi.

Assumpta in classibus nomina excludantur in genere: vide §. 233; & alia in generibus restituantur.

255. *Nomina Classum & Ordinum unicō constabunt vocabulo.*

Unico constabunt vocabulo, ut memoriæ faciliora, utque uniformia evadant; quo pluribus enim constant vocabulis, eo imperfectiora sunt, & a proprietate nominis magis recedunt, usque dum in definitiōnem transeant; sint itaque veræ Classes, certæ definitiōnes, appropriata nomina.

Longa Nomina.

Perfecti simplices irregulares tetrapetalii. *Riv.*

Papilionacei T.

Compositi ex irregularibus in ambitu, regularibus in medio. *Riv.*

Radiati T.

Vasculiferæ flore monopetalo difformi. *B.*

Per-

Personati T.

Flore perfecto simplici, seminibus nudis solitariis,
seu ad singulos flores singulis. *Raj.*

Nomina classibus apta præsttit *Tournefortius*: at
Ordinibus nulla omnino nomina imposuit; hinc me-
thodus ejus, quoad Classes, omnibus acceptissima evasit,
quoad ordines vero omnibus obscura.

Tournefortiana.

<i>Campaniformes.</i>	<i>Papilionacei.</i>
<i>Infundibuliformes.</i>	<i>Flosculosi.</i>
<i>Personati.</i>	<i>Semiflosculosi.</i>
<i>Labiati.</i>	<i>Radiati.</i>
<i>Cruciformes.</i>	<i>Apetali.</i>
<i>Rosacei.</i>	<i>Amentacei.</i>
<i>Umbellati.</i>	
<i>Liliacei.</i>	

Nós in systemate sexuali, & classibús, & ordinibús
nomina unico constructa verbo imposuimus.

Nomina ejusmodi unico comprehensa verbo dein
reliquis inserviunt loco terminorum artis, quod alia
nomina non.

Cum nomina hæc conficiuntur, ut appropriata fiant,
allaborandum, nec ullo modo æquivoca. e. gr. CAP-
SULA sumitur de pericarpio membranaceo ab ejus ex-
terna structura.

Unicapsulares. Primula, Lychnis, Lilium, Par-
nassia, Pyrola.

Bicapsulares. Vinca, Nerium, Apocynum.

Tricapsularis. Tamariscus.

Quæ-

NOMINA GENERICA.

145

Quadricapsulares. Tetracera.

Quinquecapsulares. Aquilegia, Spiræa, Sedum;

At LOCULAMENTUM de interna strūctura pericarpii, ejusque divisione interna.

Uniloculares. Primula, Vinca, Tamariscus, Te-tracera, Aquilegia.

Biloculares. Lychnis, Mandragorā, Astragalus.

Triloculares. Lilium, Convolvulus, Musa.

Quadrilocularis. Parnassia.

Quinqueloculares. Pyrola, Pyrus, Aizoum.

Ergo male maxima Systematicorum pars multicapsulares & multiloculares pro synonymis habet, cum diversas hæc duo diversa verba subministrant ideas.

NOMINA SPECIFICA.

256. Perfecte nominata est *Planta* nomine Generico & Specifico instru-
cta.

Partem aggredior Botanices in hunc usque diem intactam, nostræque relictam industriæ.

Nulla in Botanicis mihi visa est certitudo Scien-
tiæ, vel Disciplinæ lex ante ortum Cæsalpini 1583.
Qua primum data, inde ab eo tempore debetur fere
integra Systematicis: præsertim ab anno 1660. in hunc
usque diem per *Morisonum*, *Rajum*, *Bobartium*. *Her-
mannum*, *Rudbeckium*, *Boerhaavium*. *Rivinum*,
Knautios, *Buxbaumium*, *Heucherum*, *Ruppium*,
Hebenstreitium. *Tournefortium*, *Plumierum*, *Peti-
tum*, *Fevillæum*, *Jussievium*, *Isnardum*, *Nisso-
lium*, *Dillenium*, *Pontederam*, *Houstonum*, *Mi-
chelium*, *Scheuchzerum*, *Montium*, *Magnolium*,
Vaillantium, ut tandem quædam in generibus niteat
certitudo. Hi Viri laboriosissimi, videntur nobis
omnes suas vires generibus impendisse, specierum ve-
ro characteres posteris reliquise elaborandos.

Cum nulla confici queat unquam vera differentia,
nisi

NOMINA SPECIFICA.

147

nisi certum, fixum & stabilitum sit genus, sequitur omnia Veterum Nomina Specifica claudicare, licet adepta sint à Systematicis multoties.

Ut tandem in speciebus vera elucescat scientia, cum in his ultimus finis scientiæ nostræ consistat, sequentia Botanicis proponam circa nostram incedendi methodum.

1. Ut notæ lubricæ, incertæ, & falsæ rejiciantur. *F. B.*
259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267.
268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 283. 281.
2. Ut notæ firmæ, certæ, & mechanicæ, solæ recipiantur. *F. B.* 257. 275. 276. 277. 278. 279.
280. 282.
3. Ut notæ veræ caute, caste, & judiciose combinentur. *F. B.* 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290.
291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299.
300. 301. 302. 303. 304. 305.

Qui in praxi Botanices vel leviter versatus est, mecum fatebitur se millies, dum specierum nomina inquireret, elusum, nec sibi suffecisse omnes descriptiones, omnes figuræ, omnia nomina, ut aliquid certi de planta ex hisce concludere potuerit. Heu quoties imperfecta descriptio se sistit! heu quot millia imperfectarum figurarum! heu quot Myriades vanarum notarum in differentiis! Præstitere Systematici genera ad maximam partem certa, quibus perveniat Curiosus primo intuitu ad desideratam familiam. Adgrediamur dare differentias, quæ, si veræ, primo intuitu dabunt speciem, longe certius solæ, quam omnes descriptions, omnes icones simul.

257. *Nomen Specificum plantam ab omnibus congeneribus distinguat.*

Hic aphorismus fundamentum est omnium nominum specificorum, quo neglecto falsa erunt omnia.

Debet itaque Genus stabilitum esse, antequam condatur nomen, ut cognoscamus species unicuique generi adscriptas, quas distinguere tenemur. Non enim datur nomen specificum vivum absque capite; caput nomen genericum est.

Descriptio est geometrica circumscriptio secundum Numerum, Figuram, Situm & Proportionem omnium plantæ partium. Adeoque continet hæc omnes notas externas in planta existentes. Per notas conformes & similes, ejusdem profapiei plantas easdem concludimus, ut per differentes & dissimiles, diversas. Notæ differentes distinguunt quidem semper plantas, at non æque facile percipitur differentia, ubi plurima distinguenda, ac ubi pauca; facile est distinguere aliquot objecta, difficile millena: hinc subdivisio, ubi major objectorum copia, distinctionem facilitat, quæ in Botanicis *Systema* & *Methodus* audit. Hæc enim dat genera infima, subque eis constitutas species: adeoque *Differentia* Botanicis est, quæ distinguit plantas, modo sub eodem genere constitutas; *Descriptio* vero omnes in universum, absque genere, a se invicem. Hæc obscura sæpe nobis, & vix percipienda: illa facilis: hinc CÆSALPINUS: ignorato genere nulla *Descriptio*, quamvis accurate tradita, certam demonstrat, sed plerumque fallit. Differentia autem si accurate

curate tradita , certam semper demonstrat plantam , nec unquam fallit.

Cum differentia tantummodo distinguat species congeneres , sequitur nullum nomen specificum (F. B. 292.) certum evadere , antequam omnes species innotuerint : sequitur & omnia nomina specifica ab iis constructa , qui vera ignorarunt genera , non posse non falsa esse : ergo

Nomina Specifica omnia , quæ plantam a congeneribus suis non distinguunt , falsa sunt. &

Nomina Specifica omnia , quæ plantam ab aliis quam congeneribus distinguunt , falsa sunt.

Cum non uni detur , vel raro detur , omnes ejusdem generis inspicere species , cuique patescit rei difficultas ; absit itaque , quod in me nomina specifica omnia bona confidere audacter sumerem ; sufficiat si alios doctiores excitare queam ; sufficiat si triginta Botanici per sexaginta annos istud culmen feriant , quod Systematici in generibus. Incipiamus semel , fiant nomina imperfecta , mala , superflua , onera Botanices , ut eveniant bona , perfecta , ornamenta summa Botanices ; qui nunquam male , nec unquam bene. Princeps , qui , postquam diu luctatus fuerit , millenaque millia militum amiserit , finem & scopum , belli causam , obtinuerit , vere Victor evasit , & juste triumphat.

258. *Nomen Specificum primo intuitu plantam suam manifestabit, cum differentiam ipsi plantæ inscriptam contineat.*

Cum planta rara Botanico ostenditur, ex lectis in fructificatione literis, primo intuitu genus enunciat; si vero de specie interrogetur, mutescit, præsertim si sub eodem genere major specierum militat copia, nec antequam authores evolverit, eam determinare potest. Mira sane res! Invenerunt dudum Botanici compendium, quo ex sola fructificatione, quæ sœpe minima existit, propositam plantam primo intuitu a duodecim millibus aliis distinguant, tamen a totius plantæ aspectu, & omnium ejusdem partium examine, non speciem unam ab altera vel viginti solum separare queant; quænam sit hujus mali causa? quisnam defectus? Nullus sane alias, quam quod congeneres species conferre, & ex collatis, notas singulis proprias inquirere recusaverint.

Nomen Specificum ipsi plantæ æque inscriptum erit ac unquam generis character; nomen enim specificum nullam admittit comparationem cum generico, sed est nil aliud, quam character essentialis ipsius speciei. Genericum autem nomen proprio gaudet charactere, nec se ipsum definire tenetur: Specificum vero nulla gaudet definitione, sed se ipsum definiat.

Proscribimus, tanquam absurdas, notas omnes in nominibus specificis receptas, plantis ipsis non inscriptas,

scriptas, a quacunque demum re alia assumtas. Valeant ergo

Hypothetici & falsi conceptus e foro Botanico ; Valeant plantis imposita opprobria ; nos non agnoscimus unicam alteram magis veram, spuriam, adulterinam, peculiarem. α.

Idearum ordines, quos veteres Botanici proprio suo impresserunt cerebro, certe plantis non impressere, ut ullus in his eorum vestigia observet ; Naturæ author speciei uni præ altera nullum locum superiore, nullum inferiorem assignavit, omnes æquales fecit. β.

a. Hypothetica.

Aloë vera.

Acorus verus.

Acorus adulterinus.

Meum spurium.

Hyoscyamus peculiaris.

Urtica fatua.

β. ab Idearum Ordine.

Tinus prior Cluf.

— *alter Cluf.*

— *tertius Cluf.*

Rhagadiolus alter T.

Doronicum plant. fol. alterum C. B.

259. *Nomen Specificum a partibus plantarum non variabilibus desimi debent.*

Primaria cauſa, cur nomina specifica Antecessorum fallacia evaserint, ſola in eo conſtituit, quod partes & notas naturales, ac certas, a ludicris diſtinguere recuſarint. Cum autem auſumferint omnes no- ras, accidentales & naturales indifferenter, indeque conſtituerint ob minimam notam, novam ſpeciem, orta fuit tanta confuſio, tanta nominum barbaries, tanta ſpecierum falſarum accumulatio, ut facilius eſſet ſtabulum Augiæ purgare, quam Botanicen.

Stupiditatem ullam non defendo, ſubtilitatem autem nimiam non rejicio, ſed certe horreo hanc vide- re apud hominem minus judicium. Veteres; & mi- nus attenti Botanici raro admodum ſpecies falſas no- biſ objecere, at acutissimi Recentiorum heu quantam molem invenere novarum ſpecierum. *Columna* at- tentiſſimus deſcriptor, quam plurimas communicavit; *C. Bauhinus* in *Prodromo* numerat 600 novas; *Morisonius* in *Præludiis* 276 novas; *Pontedera* in *Com- pendio* 272 novas; *Barrelierus* innumerā novas; *Michelius* innumerā novas; *Tournefortius* in *Inſtitutionibus* & *Corollario* infinitas novas orbi propo- ſuere. Num horum omnium tertia pars vera ſit, neſcio. Utinam nona pars eſſet!

Certe, ſi omnis nota indifferens novam conſtituat ſpeciem, nulli mortalium Botanici Sapientiores & acu- tioreſ ANTHOPHILIS, qui in ſolis *Tulipis*, *Pri- mulis*,

Biodiversity Heritage Library, <http://www.biodiversitylibrary.org/> or <http://www.hbodigitized.org/>

mulis, *Anemonibus*, *Narcissis*, *Hyacinthis* omni anno aliquot millia Botanicis ignotas, novas proinde, species ostendunt curiosis. Desistebat ab opere Creationis Omnipotens Conditor die septima, nec nova creatio omni die, sed continua multiplicatio creatorum. Hominem creavit unicum, dictante S. Scriptura: at si minima nota sufficiat, vel mille hominum species hodie prostant; prostant enim capillis albis, rubris, nigris, canis; facie alba, rosea, fusca, nigra; naso erecto, brevi, inflexo, simo, aquilino; prostant gigantes, pygmæi, obesi, macilenti, erecti, incurvi, rufos, claudi &c. &c. sed quis leviter sanus hos distinctas diceret species. En itaque assumamus notas certas. & inquiramus notas fallaces, quæ seducunt, nec variant rem; dico itaque *Magnitudinem* 260, *Locum* 264, *Tempus* 265, *Colorem* 266, *Odorem* 267, *Saporem* 268, *Usum* 269, *Sexum* 270, *Monstrositatem* 271, *Hirsutiem* 272, *Durationem* 273, *Multitudinem* 274, &c. species non distinctas reddere, quod & demonstrare teneor. Si Hæ notæ nunquam per se speciem diversam constituant, utique & nunquam in nomine specifico agnoscantur.

TRIFOLIUM pratense album Bauh. pin. 327. ab hac

1. *Trifoliastrum pratense corymbiferum majus repens*, foliis rotundioribus alba & sagittata macula notatis, corymbis florum magis sparsis, pediculis longissimis insidentibus, siliquis tetraspermis. *Mich. gen. 26 t. 25. f. I.*

2. *Trifoliastrum pratense corymbiferum majus repens*, foliis rotundioribus alba & sagittata macula notatis, siliquis tetraspermis. *Mich. gen. 26.*

3. *Trifoliastrum pratense corymbiferum majus repens*,

pens, foliis rotundioribus alba sagittata & in acutum longius producta macula notatis, siliquis tetraspermis. *Mich. gen. 26. t. 25. f. 4.*

4. *Trifoliastrum pratense corymbiferum majus repens*, foliis oblongis obtusioribus macula albicante superna parte pyramidata, inferna cordis instar pulchre excavata, siliquis tetraspermis. *Mich. gen. 26.*

5. *Trifoliastrum pratense corymbiferum majus repens*, folio subrotundo alba semilunata & in dorso non uihil excavata macula notato, siliquis tetraspermis. *Mich. gen. 26.*

6. *Trifoliastrum pratense corymbiferum majus repens*, folio cordato alba macula ejusdem formæ insignito, siliqua tetrasperma. *Mich. gen. 26.*

7. *Trifoliastrum pratense corymbiferum majus repens*, folio obtuso duabus maculis albis insignito, quarum superior minor triangularis, inferior major cordata, siliqua tetrasperma. *Mich. gen. 27.*

8. *Trifoliastrum pratense corymbiferum majus repens*, foliis obtusis & veluti cordatis non maculatis, siliquis tetraspermis. *Mich. gen. 27.*

9. *Trifoliastrum pratense corymbiferum repens medium*, foliis oblongis acutioribus macula lata sagittata, siliquis tetraspermis. *Mich. gen. 27.*

10. *Trifoliastrum pratense corymbiferum repens medium rotundifolium*, macula alba sagittata perangusta, siliquis tetraspermis. *Mich. gen. 27.*

11. *Trifoliastrum pratense corymbiferum repens minus*, folio subrotundo macula alba sagittata minima. *Mich. gen. 27.*

12. *Trifoliastrum pratense corymbiferum repens minimum*, foliis obtusis non maculatis, siliquis tetraspermis superna parte æqualibus, inferna veluti nodosis, semine subluteo. *Mich. gen. 27. t. 25. f. 3.*

13. *Tri-*

13. *Trifoliastrum annuum corymbiferum album & procumbens*, folio cordato subtus atro-virente splendente, siliqua tetrasperma, inferne falcatim discriminata. *Mich.* gen. 27. t. 25. f. 6.

14. *Trifoliastrum pratense corymbiferum non repens*, humi stratum, alte radicatum, foliis subrotundis alba falcata macula vix notatis, floribus minoribus suaverubentibus, siliquis tetraspermis superna parte tantum marginatis, semine fusco. *Mich.* gen. 27.

15. *Trifoliastrum pratense corymbiferum erectum annuum & præaltum*, caule crassiore fistuloso, folio longiore cordiformi, flore albo, siliqua incurva, lata, compressa ac disperma. *Mich.* gen. 28. t. 28. f. 2.

16. *Trifoliastrum supinum corymbiferum annuum album majus*, folio longiore obtuso, siliqua incurva, lata, compressa ac disperma. *Mich.* gen. 28. t. 25. f. 5.

Hæ 1---16 ejusdem sunt speciei cum C. Bauhini primo allegata, & sic in aliis multis.

Tournefortius Tulipas 93. (ubi una est) & *Hyacinthos* 63. (ubi duo sunt) numerat, nec minus sæpe in aliis alii luxuriarunt.

260. Magnitudo Species non distinguit.

Magnitudinis notam e nomine specifico absolute proscribendam censeo, cum falsa sit, inde terminata, indefinita.

Magnitudinem species non distinguere docet integrum & Regnum vegetabile, & animale. Pygmæum a Gigante speciem diversam non esse probanthomines, canes, equi, sues, gallinæ, pisces, insecta; & omnes magni antea parvi existere.

Plantæ omnes in terra sterili, exsucca, arida minores, in spongiosa, succulenta, fecunda majores evadunt. *Plantago latifolia sinuata* C. B. in terra pingui humanam altitudinem saepe acquirit, in sterili vero vix dimidiam unciam saepe attingit. *Fl. Lapp.* 62. γ.

Plantæ omnes in *Alpibus* parvæ, extra alpes maiores excrescunt. *Fl. Lapp.* 342. ε.

Hernandia folia gerit in America vix duarum unciarum; in hybernaculo vero pedalis saepius diametri.

Uno verbo, nulla nota in plantis frequentior variat quam magnitudo, adeoque nec fallacior nota ulla.

Dein inter majorem & minorem: maximam, maiorem, medium, minorem & minimam, nulli dantur limites vel termini, præterquam graduales; gradus, absque limitibus, soli! hinc si una mihi offeratur, nec visâ altera, nullo judicii acumine perspicio, utrum hæc major vel minor sit habenda, cum omnis magnitudo sit respectiva, nec datur majus nisi & minus existat. *Scarabæus* enim maximus est millies minor *Caprâ* minima.

Hinc erroneus est omnis gradus magnitudinis cum sit comparativus, sive tum respiciat integrum plantam, sive ejus partem, sive folia, sive flores, sive fructus; addiscere unicam plantam ab altera non est sapientis studium.

a. Magnitudo totius Plantæ.

Alsine altissima.

— major.

— media.

— minor.

— minimæ.

Sedum

Sedum majus.

— *minus.*

— *parvum.*

— *minimum.*

Thalictrum magnum.

— *minus.*

— *minimum.*

Boletus magnus.

Galeopsis procerior.

Gramen elatius. Rj.

Fraxinus excelsior. C. B.

Dipsacus giganteus. Boc.

Trachelium giganteum. Plk.

Jasminum humile. C. B.

Virga aurea humilior. T.

Alsine exigua. J. B.

Salix pumila. C. B.

Betula nana Rd.

Melampyrum perpusillum. Lob.

Juncus omnium minimus. T.

Hippuris tenuissima. J. B.

Plantago major, media a nonnullis cognomina-
ta. B.

B. Magnitudo foliorum.

Cistus major, folio rotundiore. J. B.

— *major, folio longiore.* J. B.

— *folio breviore.* C. B.

— *folio amplissimo.* T.

Tamarix folio crassiore.

— *folio tenuiore.*

Equisetum minus, omnium tenuifolium. Lob.

Tha-

Thalictrum foliis crassioribus. T.

— — — *foliis latioribus.* R.

— — — *angustifolium.* T.

Nicotiana angustifolia.

— — — *latifolia.*

γ. Magnitudo florū.

Cruciata flore luteo minore. Mor.

Cannabina flore magno luteo. B.

δ. Magnitudo fructus.

Phytolacca majori fructu.

— — — *minori fructu.*

Sisymbrium siliqua breviore. T.

261. *Notæ collatitiæ cum aliis speciebus diversi generis, falsæ sunt.*

Qui terminos artis assumere, deficientes condere, certisque ac definitis inniti principiis recusarunt, sed absque molestia ulla Botanicen perfunctorie tradere, quam primum nova ipsis oblata fuit species, differentiæ nomine, a lubrica quadam cum alia olim visa planta similitudine intercedente, eandem baptisarunt, & se suis partibus optime functos credidere; Sed longe absit, quod idem sentiat alter Botanicus, qui prioris inquirere tenebatur Synonymon.

Quam ludicræ enim non sint istæ similitudines inter duarum diversarum plantarum folia, immo tam diver-

NOMINA SPECIFICA. 159

diversæ, ut adhuc observaverim nunquam duo similima. Quanta hinc confusio, patebit exemplis. e. gr. *Campanula jacobææ folio T.* Tyro nesciens quæ & qualia sint *Jacobææ* folia, evolvit species, reperit ea vel linearia *Rosmarini*, vel sagittata *Glasti*, vel sinuata *Dentis leonis*, vel obverle ovata *Limonii*, vel decomposita *Absinthii*, vel alia infinita, ergo nullâ certa figura; ille non scit, utrum Botanicus intellexerit *Jacobæam Glasti*, utrum *Limonii*, vel aliam speciem. Sic & *Jacobæa senecionis folio*: *Senecio* & *Jacobæa* sunt ejusdem generis plantæ, ergo *Jacobæa senecionis folio* est idem, ac si dixisset *Jacobæam Jacobææ folio*, quod & stultissimus mortalium crederet. Alia est *Jacobæa senecionis folio* Raj. alia vero *Senecio iacobææ folio* Moris. Quum jam *Jacobæa* & *Senecio* sint ejusdem generis, adeo absurdâ evadunt ambo hæc nomina, ut tertiiora nulla. En aliud exemplum fallaciæ: pono *Jacobææ folia* ignota tyroni, evolvat speciem *Jacobææ*, quæ eum remittat ad *Hieracium*, & *Hieracium* ad *Blattariam* (vide a.) & sic in infinitum. Vel sitne necessarium, quod tyronis aspectum prius incurrat *Limonium*, quam *Jacobæa*, ut sciat quid *Jacobæa limonii folio* sit? Mutato nomine generico alterius plantæ e. gr. *Cymbalariæ*, *Blattariæ*, non amplius erit *Campanula Cymbalariæ* & *Blattariæ*, sed *Antirrhini* & *Verbasco folio*. Qui hæc absurdâ observarunt, fraudem lingua græca regere tentarunt, sed sapientioribus eodem redit res. Hisce consideratis. Quæro a fano omni, an in hisce lateat judicii granum? num ulla in his certitudo? & cur non irrisi fuerint dudum ab aliis isti Botanici, qui ejusmodi assumpsere notas. Sapiamus tandem; nec cæcutiamus meridiano die.

NOMINA SPECIFICA.

a. a Foliis.

CAMPANULA.

- Serpillifolia. C. B.
- Linifolia. C. B.
- foliis *Vrticæ*. C. B.
- foliis *Echii*. C. B.
- foliis *Anchusæ*. C. B.
- foliis *Bellidis*. T.
- foliis *Blattariæ*. T. C.
- foliis *Ptarmicæ*. T. C.
- *Cymbalariae* foliis. C. B.
- *Persicæ* folio. C. B.
- *Tragopogi* folio. C. B.
- *Leucoii* folio. T. C.
- *Lychnidis* folio. T. C.
- *Jacobææ* folio. T. C.

JACOBÆA.

- *Betonicæ* folio.
- *Glasti* folio.
- *Chrysanthemi* folio.
- *Rosmarini* folio.
- *Absinthii* folio.
- *Hieracii* folio.
- *Hormini* folio.
- *Sonchi* folio.
- *Dentis leonis* folio.
- *Helenii* folio.
- *Limonii* folio.
- *Senecionis* folio.

GERANIUM.

- folio *Aconiti*. C. B.
- folio *Malvæ*. C. B.
- folio *Althææ*. C. B.

— foliis

NOMINA SPECIFICA.

161

- *foliis Pastinacæ*. Hr.
- *Betonicæ folio*. Hr.
- *Alchimillæ folio*. Hr.
- *Coriandri folio*. C. B.
- *Cicutæ folio*. C. B.
- *Uvæ crispæ folio*. Hr.

Campanula jacobææ folio.

- Jacobæa hieracii folio.*
- Hieracium blattariae folio.*
- Blattaria verbasci folio.*
- Verbascum conyzæ folio.*
- Conyza salviæ folio.*
- Salvia hormini folio.*
- Horminum betonicæ folio.*
- Betonica scrophulariae folio.*
- Scrophularia melissæ folio.*
- Melissa plantaginis folio. &c. in infinitum.*

B. a Fructificatione & radice.

- Juncus capitulis Sorgi*. C. B.
- *capitulis Psyllii*. C. B.
- Alsine Lini capitulis*. C. B.
- *Sympyti capitulis*. C. B.
- Gramen spica Brizæ*.
- Adonis Buphtalmi flore*.
- Grainen Phalaridis semine*.
- *Lithospermi semine*.
- Ranunculus Hellebori nigri radice*.
- Cirsium radice Hellebori nigri*.

y. a Facie.

- Clinopodium Ocymii facie*. C. B.
- *Origani facie*. C. B.

L

d. Græ.

NOMINA SPECIFICA.

δ. Græcismus.

- Pseudo Helleborus Ranunculoides Mor.
Acer Platanoides.
Brassica Asparagoides.
Adonis Helleboroides.
Carduus Acanthoides.
——— Centaurioides.
——— Eryngioides.
Lathyrus Viciæformis seu
Vicia Lathyroides.

ε. per Circulum.

- { Jacobæa senecionis folio.
{ Senecio jacobææ folio.
Jacobæa hieracii folio.
Hieracium blattariæ folio.
{ Blattaria verbasci folio.
{ Verbascum conyzæ folio.
Conyza salviæ folio.
Salvia hormini folio.
Horminum betonicæ folio.
Betonica scrophulariæ folio.
Scrophularia melissæ folio.
Melissa plantaginis folio.

NOMINA SPECIFICA. 163

262. *Notæ collatitiæ cum aliis speciebus ejusdem generis, male sunt.*

Malæ, & vix priori præstantiores dicendæ differentiæ, a respectu ad plantas ejusdem generis desumptæ, si ab iis mutuetur terminus; addiscere unam ab altera, est discere per circulum, qui caret principio & fine. Vidistis, quoties species sub eodem genere collocatæ a recentioribus ad alia longe, & diversa genera amandatae fuere; quo facto ex iis desumptæ Notæ erroneæ factæ sunt.

Cum hæ *Notæ* speciale examen subibunt, plura dicere hic supersedeo: modo proponam exemplum unicum, in quo videre liceat, quod *Viciæ* detur species *flore Viciæ*, & quidem tali flore, quali gaudet alia species *Viciæ*; ergo *Vicia sepium* gaudet flore *Viciæ*; ergo datur alia *Viciæ* species flore prioris, ergo & *Vicia floris*, quem si non proferret, nec *Vicia* esset. Judicet sanus, num hoc nomen præstet præcedentibus.

VICIA, *flore Viciæ sepium sive dumetorum, vulgaris. Raj.*

263. *Nomen Inventoris, vel aliis cuiuscunque, in differentia non adhibetur.*

Cum nomen specificum tantum includat notas plantæ inscriptas, quibus a reliquis sui generis distinguitur, sequitur, falsum esse, attributum ab Inventore,

tore, vel Descriptore, vel Botanico, vel Medico, vel Illustri aliquo mutuatum, in nomine specifico recensere, cum nullus suum nomen vivæ plantæ inscribere queat.

Aliud est plantam describere, aliud denominare, aliud historiam dare: quod non observarunt, qui totam quantam plantæ historiam in differentia exhibere adgressi sunt.

a. ab Inventore.

Trifolium gastonium. Moris.

b. a Descriptore.

Gramen cyperoide Boelii. Lob.

Conyza tertia Dioscoridis. C. B.

Conyza media Matthioli. J. B.

Narcissus Tradescantii. Rudb. vall.

γ. ab Historia.

Sideritis Valerandi Dovrez brevi spica. J. B.

Trifolium alb. a *Fuchsio* depictum. J. B.

Campanula pulchra a Tossano, Carolo missa. J. B.

Mimosa Zeyl. a Domino Hermans, excellentissimi domini Syen. Breyn.

δ. In memoriam Viri.

Chamæpitys fl. plus quam eleganti s. Plusqueneti.
Pluk.

Eriocephalos Bruniades. Pluk.

e. In memoriam Sancti.

Amanita divi Georgii. D.
Thymbra sancti Juliani. Lob.

264. Locus natalis species distinctas non tradit.

Locus neminem beat, nec ullum immutat, ne quidem Suem, si vel Romam duceretur, ut proverbium sonat.

Locus plantas saepe parum differentes reddit, speciem tamen nunquam immutavit, ne quidem in cerebro ullius sani Botanici. Hic enim varietatum saepius pater, specierum vero nunquam extitit.

Loca natalia in nomine specifico adduxere Pluketius, Petiver, Breynius, &c. fere in omni differentia, omnino persuasi se imperfectas orbi proposuisse differentias, si locus eas non intraret. Et quis contra diceret, Botanicos egregia nomina praestitisse ubi loca imposuere; norunt enim inde Hortulanii, qua methodo ova plantae cujuscunque excludantur. e. gr. Si plantam Surinamensem dixeram, solo prægnanti committantur semina, sin vero Alpinam, omnino non. Adeoque, qui Hortulanis solis scribant, retineant natalem dulcissimum locum; alii vero locum in Historia plantæ, æque clare describere possunt, ac unquam in nomine specifico; nam quid Regio ad differentiam. An *Plantago parisensis* extra Parisios non nascatur? an proinde pro nova specie habenda sit ista, quæ in Suecia & Lapponia occurrit, ubi Parisiis nunquam; vel eget probatione, quod primum Parisiis creata sit,

Lysimachia Canadensis dicta hoc die in Dunis Belgicis ubique occurrit spontanea, tamen pro eadem specie habendam censeo, usque dum demonstretur Hominem Europæum, Indianam qui petierit, speciem mutasse.

Tournefortio adeo placuit locus, ut e solis nominibus specificis integrum ejus iter orientale per omnia loca quivis colligeret, qui nunquam itinerarium ejus inspexit.

H. L. B. Species *Mesembryanthemi* (Ficoidis) 54 recenset, quarum 51 afræ; quas notas tyrones plantæ inscriptas legere nesciunt, nec alii, qui nil credunt, nisi quod manus ipsorum oculatæ videant.

Lobelius & Rajus cont. & extr. dicunt plantas in locis meridionalibus pratenses, in septentrionalibus esse sylvestres.

Pontedera, Cæsalpinus, Tournefortius &c. easdem plantas in *Alpibus meridionalibus* prognosci prodiderunt, cum iis, quæ in *borealibus pratensis* sunt. In alpibus Italicis eædem proveniunt sæpe plantæ cum iis, quæ in Suecia pratenses sunt. In monte alpino *Ararat* observavit Tournefortius *Cotoneastrum folio rotundo*. J. B. *Conyzam acrem cæruleam*. C. B. *Hieracium fruticosum angustifolium majus*. C. B. *Jacobæam Senecionis folio*, *Euphrasiæ* &c. quæ omnes in pratis Sueciæ vulgares.

Flora Lapponica me docuit plantas omnes *alpium lapponicarum* extra alpes *palustres* esse, uti *Sceptrum Carolinum*; *Betula* foliis *orbiculatis crenatis*; *Rubus caule bifolio unifloro*, foliis *simplicibus*; *Salices plures*; *Pinguiculæ*, *Pediculares*, *Daphne* &c.

Triglochin maritimum Rupp. crescit Upsaliis a mari per duodecim horas remotis, tamen specie eadem; quis dicet plantam maritimam nasci Upsaliis; nec crediderat hoc *Martinus noster*.

Sium aquaticum vidimus multoties in siccis hortis
vigens & florens, tamen non magis species diversa,
quam *auceps* & *piscator*.

Empetrum montanum crescit in montibus & palu-
dibus.

Ex hisce constat vanas esse omnes differentias a re-
gione & solo petitas, cum hæ variant & inconstan-
tes sint.

O Bone Deus ! quot plantarum species distinx-
runt Botanici notâ culturæ, sativas, domesticas, hor-
tenses quam infinitas dixerunt, licet sana ratio mere ta-
lcm concipiatur nullam ; omnes enim plantæ in loco na-
tali spontaneæ sunt, in hortis Botanicis vero sativæ.

Quid *vulgaris*, & *spontanea* aut *peregrina* sit, quid
communis, quid *rara*, patet fano ex dictis, cum in his
nulla nota constans, sed accidentalis & respectiva to-
ta.

Cur Angli in verbum *Nostras*, magis quam alia na-
tio ulla, proclives sint, me nescire fateor ; confer Raji,
Plukenetii, Morisoni, Petiveri nomina specifica de
plantis rarioribus Angliæ, & observabis ita tamen esse.

a. a Solo.

Valeriana sylvestris.

— *palustris.*

— *campestris.*

— *montana.*

— *alpina.*

Mentha arvensis.

— *aquatica.*

Alsinæ nemorum.

— *pratensis.*

— *littoralis.*

Vicia segetum.

— — — *sepium.*

— — — *dumetorum.*

Glaux maritima.

Sedum rupestre.

Muscus amans uvida.

Erysimum juxta muros.

Erinaceus in Strobilis pini.

Fungus in tabellis areolarum hortorum.

B. a Frequentia.

<i>Oenanthe</i>	<i>rara.</i> Rd.
<i>Hyoscyamus</i>	<i>peregrinus.</i> Rd.
<i>Clematis</i>	<i>peregrina.</i> C. B.
<i>Apocynum</i>	<i>peregrinum.</i> Br.
<i>Valeriana</i>	<i>hortensis.</i>
<i>Asparagus</i>	<i>domestica.</i>
<i>Rapa</i>	<i>sativa.</i> C. B.
<i>Scabiosa</i>	<i>communior.</i> I. B.
<i>Hydrocotyle</i>	<i>vulgaris.</i>
<i>Echium</i>	<i>vulgare.</i>
<i>Ocymum</i>	<i>vulgatum.</i>
<i>Muscus</i>	<i>vulgatissimus.</i> C. B.

C. a Regione.

<i>Sagittaria</i>	EUROPÆA. Mor.
<i>Acrosticum</i>	<i>Septentrionalium.</i>
<i>Orchis</i>	<i>Lapponeſis.</i> Rd.
<i>Calceolus mar.</i>	<i>Lapponi.</i> Rd.
<i>Pinguicula</i>	<i>Lapponum.</i> Rd.
<i>Orobauche</i>	<i>Sueonum.</i> Rd.
<i>Pentaphylloides</i>	<i>Suecicum.</i> Plk.

Bugula

Bugula	Suecica. Mor.
Orobanche	Fundboënsis. Rd.
Acetosa	Moscovitica. Mor.
Enneadynamis	Polonorum. Ges.
Cochlearia	Danica. C. B.
Cytisus	Germanicus.
Gramen mar.	Borusforum.
Cytisus	Ratisbonensis.
Tataria	Hungarica. J. B.
Olea	Bohemica.
Chaniæpitys	Austriaca.
Cirsium	Pannonicum.
Rosa	Belgica. C. B.
Cochlearia	Batavica. Hr.
Cochlearia	Britannica. Dod.
Cochlearia	Anglica.
Geranium	Lancastriense.
Erica	Cantabrica.
Virga aur.	Cambrica.
Ligusticum	Scoticum.
Tithymalus	Hibernicus.
Pulmonaria	Gallica.
Ciræa	Lutetiana.
Aparine	Parisiensis.
Anagallis	Gallo-provincialis.
Tamariscus	Narbonensis.
Alypum	Monspeliensium.
Thymbra	Hispanica.
Alsine	Boetica.
Chrysanthemum	Valentinum.
Juncaria	Salmanticensis.
Phelypæa	Lusitanica.
Elephas	Italica.
Iris	Florentina.

Lapathum	Bononiense.
Chondrilla	Foro-juliensis.
Hieracium	Genevense.
Thapsia	Romana.
Kali	Neapolitanum.
Genista	Ilvensis.
Thlaspidium	Apulum.
Bulbocodium	Græcum.
Chamærhododendros	Pontica.
Salicornia	Cretica.
Ranunculus	Lesbius.
Brassica	Thracica.
Apocynum	Bithynicum.
Plantago	Chia.
Lithospermum	Delium.
Fungus typh.	Melitensis.
Scrophularia	Ephesia.
Atractylis	Cyprica.
Linaria	Patmia.
Phlomis	Samia.
Aster	Atticus.
Polium	Smyrnæum.
Ranunculus	ASIA TICUS.
Fragaria	Orientalis.
Ranunculus	Turcicus.
Androfænum	Constantinopolit.
Alcea	Syriaca.
Cyperus	Babylonicus.
Nux	Macedonica.
Avellana	Byzantina.
Iris	Chalcedonica.
Iris	Damascena.
Lilium	Persicum.
Stœchas	Arabica.

Rosa

NOMINA SPECIFICA.

171

Rosa	Hierichuntea.
Acacia	Mesopotamica.
Alcea	Javanica.
Apocynum	Malabaricum.
Hydrocotyle	Zeylanica.
Narcissus	Japonicus.
Urena	Sinica.
Moly	
Hyacinthus	AFRICANUM.
Ferula	Tripolitanus.
Populus	Tingitana.
Arum	Lybica.
Solanum	Ægyptiacum.
Hyacinthus	Guineense.
Jacobæa	Mauritanus.
Fritillaria	Monomotapensis.
Fabago	Capitis Bonæ Speci.
Ricinus	Capensis.
Virga aur.	AMERICANUS.
Serratula	Novæ Angliæ.
Geranium	Noveboracensis.
Rhus	Carolinum.
Saxifraga	Virginianum.
Solanum	Pensylvanica.
Virga aur.	Bonariense.
Phaseolus	Marilandica.
Solanum	Barbadensis.
Muscus	Bahamense.
Granadilla	Floridanus.
Fragaria	Surinameensis.
Phaseolus	Chiloënsis.
Filix	Mexicanus.
Sanicula	Brasiliensis.
	Canadensis.

265. Tempus florendi vegetandique maxime fallax est differentia.

Tempus plantarum florendi cum plantis inscriptum non sit, nec in differentia assimi debet.

Verum quidem est, magnum plantarum numerum certum quoddam observare florendi, excrescendi, marcescendique tempus, e. gr. *Africanæ* plurimæ florent sero autumno; *Alpinæ* plurimæ florent primo vere: attamen cultura & has, & alias, elusit plantas, vernales autumnales, uti & autumnales vernales esse docuit.

Quid Regio faciat ad tempus florendi, nulli non constat. e. gr. *Aconitum hyemale vulgi*, & *Daphne* florent *Lugduni Bat.* mense Februario, *Upsaliae* vero Aprili.

Viola martia & *Caltha palustris* in Belgio florent mense *Martio*, in Scania *Aprilii*, in Uplandia *Majo*, in Lapponia mense *Junio*.

Betula vulgaris floret mense *Aprilis* in Belgio, *Majo* in Suecia, *Junio* in Lapponia.

Colchicum autumnale, quod omni autumno in Europa floret, transtuli in *Lapponiam*, ubi primo anno floruit mense *Augusto*, altero & tertio *Junio*, nec fructum produxit, id est, vernum factum fuit.

Sunt & plantæ plures, quæ certum tempus diei, certasque horas in florendo observant: e. gr. Die sereno existente, Soleque lucente, florent innumeræ; si vero tempestas oriatur nebulosa, & pluviosa, mox corollas claudunt, ne farina genitalis combibatur a pluvia; eam etiam ob causam omni nocte clauditur maxima pars florum; dum recentes adhuc sunt; at per-

acta

NOMINA SPECIFICA. 173

acta seinel Venere , nec pluvias , nec noctes curant . Sic Sole orbem illuminante florent *Tulipa* , *Leontodon* , *Montia* , *Convolvulus* . Alii flores autem tantum noctes Veneri sacras faciunt , ut *Mirabilis* . Alii solas horas matutinas , ut *Tragopogon* . Alii solum meridiem , ut *Malvinda* Dill. species unica ; & *Bamnia* Riv. Alii per unicum modo diem Veneri indulgent , ut *Tradescantia* , *Convolvulus* , *Mirabilis* , *Hemerocallis* , &c. Alii vero quamplurimos in eo transi-
gunt dies. Has vero notas momentaneas cur assume-
mus pro fundamento distinctionum specierum , ubi
evidentiores infinitæ prostant ; hæc enim neglecta ,
nec observata hora , cur nostrum receptum fundamen-
tum eludatur ?

Obvertant suos flores Soli , & excipient solares ra-
dios *Tithymalus helioscopius* C. B. *Succisa* I. B. *He-
lianthus* , *Tragopogon* , *Pilosella* , & Flores fere omnes
præsertim *flavi* ; adspiciam hunc eorum motum qua-
si voluntarium cum oblectamento summo , inde ta-
men differentias specierum non sumam , cum evi-
dentiores ubique observo.

Valeant itaque nomina specifica desumpta a Tempore florendi , sive sit

Ab Anno.

<i>Tulipa</i>	<i>Præcox.</i>
<i>Tulipa</i>	<i>Serotina.</i>
<i>Crocus</i>	<i>Vernus.</i>
<i>Ranunculus</i>	<i>Vernus.</i>
<i>Saxifraga</i>	<i>Verna.</i>
<i>Geranium</i>	<i>Æstivale.</i>
<i>Aster</i>	<i>Autumnalis.</i>
<i>Crocus</i>	<i>Autumnalis.</i>

Col:

NOMINA SPECIFICA.

<i>Colchicum</i>	<i>Autumnale.</i>
<i>Aconitum</i>	<i>Hyemale.</i>

*A Mense.**Rosa omnium Calendarum.*

<i>Rosa</i>	<i>Menstrua.</i>
<i>Viola</i>	<i>Martia.</i>
<i>Rosa</i>	<i>Majalis.</i>
<i>Boletus</i>	<i>Julii mensis.</i>
<i>Boletus</i>	<i>Augusti mensis.</i>

Ab Horis.

<i>Lychnis</i>	<i>Noctiflora.</i>
<i>Althæa</i>	<i>Horaria.</i>
<i>Malva horæ undecimæ</i>	<i>Hort.</i>

266. *Color in eadem specie mire ludit,
hinc in differentia nil valet.*

Nihil magis sensus nostros per visum ferit, quam color; hinc non mirum, quod oculi multorum ab eo toti capti fuere, ne dicam effascinati. Receptus fuit color primitus pro specierum diagnosi, at mox pro specierum judice. Non potest enim planta hoc ævo præsertim, ejusdem esse speciei cum altera, floris solum colore diversa, licet oculis non capti omnes videant *Mirabilem* & *Impatientem* in eadem planta centum producere diverse coloratos flores. Obstupesco quâ audacia, adplausu, privilegio, dum videam,

NOMINA SPECIFICA. 175

deam, cæca empiria muniatur. Quæ vos dementia cepit? Nonne nos videmus in nobismetipsis, in Bubus, Canibus, Felibus, Suibus, in omnibus mansuetis Quadrupedibus & Avibus; in Serpentibus & Piscibus: in Insectis & Vermibus, omni die, quod mater producat fetum sæpe sæpius colore diversum. Cui-nam lateat teterimi Anguis conspicillo insignitæ, colore proteo ipso magis variabilis, lulus? quam *Seba* decies & ter depinxit, uti in Thes. Tab. 85. fig. 1. Tab. 89. fig. 1. 2. 3. 4. Tab. 90. fig. 1. 2. Tab. 94. fig. 1. Tab. 97. fig. 1. 2. 3. 4. Hunc ipsi imputatis errorem. Sed quid de Vobis apud posteritatem futurum censeatis. Vos quot Volumina nominum specificorum a colore desumtorum conscripsistis? Quantam æris molem destruxistis superfluis iconibus; & quantum pecuniæ solo colore (an hoc fraude?) ex aliena crumena seu emtorum eliciuistis? Qua in re Vos Anthophilis judicio præferam? Anthophili attentius colores distinguunt, licet limites, vel ultimam metam nunquam attingant, nec vos attigistis. Vos hauritis aquam e mare, quod evacuabis nunquam; Vobis nova omni die creatio!

Certum est, quod colores cærulei, rubri, purpurei, & violacei facillime transeant in *album*. Certum quidem etiam est, quod Flores *lutei* rarius mutent colorem, tamen exceptionem admisere millies, & vel in ipsis compositis Floribus. Adeatis *Hyacinthos*, *Tulipas*, *Pulsatillas*, *Ranunculos*, *Dianthos*, *Primulas*, & discite sapere, nec nimium credatis colori.

Si ejiciatur hoc colorum caducum principium, excluduntur omnes species falsæ, seu quæ aliam differentiam nullam subministrant; hocque modo ab one-re plurium millium fictarum specierum liberi estis.

Dixere Botanici e. gr. *Campanulam flore albo*, persuasi

fuasi se egregiam præstitisse differentiam specierum, licet vix ulla *Campanula* flore albo sit, neque specie alterius varietas. Risum quis tenuit, cum Hortulanos audiverit *Campanulam cæruleam flore albo* dicentes, id est *flore cæruleo flore albo*; attamen hi, tam absurdi, sapientiores illo fuere, qui *Campanulam flore albo* dixerat, illi enim agnoverunt colorem naturalem cæruleum, hic vero non.

Quid album sit, quidque nigrum, non in me demonstrare fuscipio, norit tamen hos colores quivis; quæro itaque ab omni visu gaudente, num *Hyoscyamus*, *Verbascum*, *Jacea* sint *nigræ* plantæ, & *Bryonia alba*; mihi sane virides hæ sunt omnes.

Cum elegancia & pulchritudo maxime e colore concludatur, specifica nomina ab ea hic proponam. Pulcherrima erant objecta *Musci* Dillenio, *Fungi* Michellio, *Gramina* Scheuchzero, *Lithophyta* Marsilio, *Filices* Plumiero, *Compositi* flores Vaillantio, *Umbellati* Morisono; sic suum cunque pulchrum est; & quot capita, tot de colore sensus; nulla hic universalis lex; nulla valet hic demonstratio. Olim *Tulipa* pulcherrima Anthophilis erat, nunc *Hyacinthus* pulchrior.

Quod valet de coloribus in flore, valet & in fructu, in seminibus, in ramis, in radice. Quæ floribus variant albis, variant & ramorum superiorum albidiore, vel pallidiore virescentia.

a Flore.

Primula veris flore luteo.

— — — flore rubro.

— — — flore albo.

— — — flore ferrugineo.

NOMINA SPECIFICA

177

- Auricula ursi flore *coccineo*.
— flore *purpureo*.
— flore *violaceo*.
— flore *variegato*:
Tulipa *versicolor*.
Hyacinthus *non scriptus*.
Euphrasia *non scripta*.

a Fructu.

- Melo fructu *luteo*.
Cucumis fructu *albo*.
Pepo fructu *variegato*:
Malus *maculis vitreis*.
Prunus fructu *atrocæruleo*.
Prunus fructu *flavo*.
Prunus fructu *cerei coloris*.

a Seminibus.

- Papaver semine *albo*.
Papaver semine *nigro*.
Sinapi semine *rufo*.
Sinapi semine *luteo*.

a Radice.

- Rapa radice *candida*.
— radice *obsolete nigricante*.
— radice supra terram *viridi*.
— radice foris & intus *flavescente*,
Daucus radice *atro-rubente*.
— radice *aurantii coloris*,
— radice *lutea*.

M

a Plantæ

NOMINA SPECIFICA.

a Planta.

Brassica viridis.

— — — *rubra.*

— — — *alba.*

Bryonia alba.

Marrubium album.

— — — *nigrum.*

Hyoscyamus niger.

Verbascum nigrum.

Martagon cruentum.

a Foliis.

Agrifolium foliis ex luteo variegatis.

— — — fol. ex albo variegatis.

— — — fol. limbis & spinis argenteis.

— — — — — aureis.

Salvia tricolor argentea.

Ocimum maculatum.

Esula punctis croceis notata.

*Malva foliis margine superius micis sulphureis
ad solem splendentibus donatis. Morif.*

a Pulchritudine.

Alypum s. Frutex terribilis.

Hyacinthus stell. amœnus C. B.

Cotula calyce eleganti T.

Gr. Cyperoides elegans Raj.

Filix saxatilis elegantissima H. R. P.

Campanula pulchra I. B.

Verbesina flore pulchriore. I. B.

Filix scandens perpulchra Br.

Poinciana flore pulcherrimo T.

NOMINA SPECIFICA.

179

267. Odor speciem nunquam clare distinguit.

Sperabam quondam Botanicum eum esse, qui plantas visu dignosceret: sed observo, quod nisi odor, sapor, & tactus adsint, & quidem promissimi, nil valeat Botanicus; Doleo eam ob causam istas nationes, quas morbus dirus, Pica ac Malacia nasi dictus, ita infecerit contagioso Tabaci veneno, ut non modo olfactum debilitaverit, sed & nervos olfactorios densissimo obvelavit callo, ut nulla amplius supersit odoratus potestas.

Circa terminos artis in Botanicis ab odore defumtos certe res est maxime intricata, cum in odore tam paucas novimus species: *gratum* & *ingratum*; *remissum* & *intensorem*; attamen in plantis longe plures observamus e. gr. in *Maro*, *Melissa*, *Myrica*, *Absinthio*, *Allio*, *Filipendula*, *Aro*, *Orchide*, *Nyctanthe*, *Polianthe*, *Camphora*, *Palmaria*, immo fere in singula planta ejusque flore diversum. Sed ubi hic limites reperiam? quomodo terminos definiam? qui enim *puero* nauseosus est odor, ille idem *Hystericæ* gratissimus. *Rusticus* pharmacopolium intrans ob aromatum odorem deliquescit, at admoto stercore vaccino naribus reviviscit.

Omnis odoris notitia solâ *experienciâ* addiscitur; debet itaque, qui solo odore species distinguere velit, & omnes odores a Botanicis datos nosse, eosque experientia addiscere, ut sciat terminos suæ artis necessarios. Si debeat & prostitutæ libidinis scorta adire, ut addiscat, quem odorem istorum loculi, ex congesta im-

pura illuvie, spirant, necesse est ut naso caveat, cum anguis lateat sub herba; vide *Lobelium* in *Adversariis* pag. 97.

Qui valet odore distinguere *Ocymum Caryophylli*, *Citri*, *Anisi*, *Fæniculi*, *Melissæ*, *Cinnamomi*, *Styracis* & *Rutæ* odore, me superat odoris vi, ego potui has species omnes nunquam meo naso reperire.

Meum etiam nasum superat terminus iste Morisonianus de odore *medio modo odorato* in *Agrimonia*.

Ergo cum hic limites sint nulli, cum nulla demonstrabilis detur certitudo, cum odore varient plantæ, mihi non inserviet odor pro specierum distinctione, nec nomine specifico; adeoque assumam differentias ab odore nunquam; mihi enim arrident termini definiti & demonstrati, de quibus postea.

a Plantis aliis.

Ocymum caryophyllum C. B.

— citri odore.

— anisi odore.

— fæniculi odore.

— melissæ odore.

— cinnamomi odore.

— rutæ odore.

— styracis liqu. odore.

Orchis odore *Sambuci*.

a Speciebus odoris.

Hypericum hircinum Rd.

Orchis odore *hirci*.

Natrix odore *mithridatii*.

Melo moschatus.

Agrimonia medio modo odorata. Moris.

Atri-

Atriplex vulvaria de meretricum impuris loculis olens. Lob.
Arbor merdam olens.

a Tempore.

Geranium noctu olens.
Hesperis noctu olens.
Caryophyllus inodorus,

268. *Sapor pro ratione manducantis saepe variabilis est, hinc in differencia excludatur.*

Idem quod de odore valet, valet & de sapore, hinc unanimis mortalium consensus, quod de odore & sapore non sit disputandum.

Alius nobis sapor in teneris annis, dum solum dulcia placent; aliis in decrepitis est, cum solum acriora salivam movent.

Plantæ similiter omnes in *sylvis* sunt duriores, magis amaræ, vel austeræ; sed mitescunt per *culturam*, dulcioresque evadunt plurimæ.

Acerbi fructus *Sylvestres Citri, Pyri, Malii, Mespili, Ribes*, per *culturam* adeo mitescunt, ut multi diversas credant species.

Ingratum istud *APIUM palustre*, sola cultura palatis nostris adeo gratum redditur, ut *dulce Italis* dicatur.

ALLIUM apud nos adeo foetens, in Græcia omnis foetoris expers esse testatur *Sponius* itin.

CICHORIUM istud *sylvestre*, foliis sinuatis, amarum est, per culturam deponit pro magna parte amaritatem.

LACTUCA, *opii succo viroso* in sylvis, per culturam evasit gratissimus, & saluberrimus cibus.

Ergo variant sensus nostri & sapores; variant plantæ; hinc utrinque incertitudo, adeoque erronea nota in differentia omnis erit a sapore mutuata.

Idem valet & de *Auditu*; licet hoc sensus organum rarius a Botanicis in auxilium vocatum fuerit, uti in *Arbore crepitante*.

a Sapore plantæ.

Apium ingratius.

— *dulce.*

Lactuca opii succo viroso.

a Sapore fructus.

Pisum cortice eduli.

Pyrus fructu saccharato, in ore liquefaciente.

Horrenda differentia.

Arum summis labris degustantes mutos reddens. Sloan.

269. Usus differentiam Botanico vanam
subministrat.

Qui nomina plantarum specifica ab usu vegetabilis constituerunt, ignorasse videntur, quid sit nomen specificum, quodque primariam differentiam includeret. Usus enim & virtus plantarum plantæ inscriptus cum non sit, ita nec in oculos Botanophili incidit.

Annon & una eademque planta sæpe diversum det usum utenti pro diversa usurpantibus volupe.

Qui vires medicinales plantæ nominibus inferuere, mihi etiam nimis videntur empirici; unum idemque medicamentum in vario morbo, subjecto, tempore, varium sæpe dat effectum.

Plantas prius nosse studendum, deo earum attributa, historias, & usus, nec ab usu plantas. Quis *Aconitum* primum observans sciat, utrum *venenatum* sit illud, an *salutiferum*, certe experimentum in his periculosest; quis *Solanum* examinans dicat, utrum sit *somniferum*, *furiousum* vel *lethalis*; quæ attributa nunquam demonstrantur, nisi per usum, (si non vis credere, gusta) & tum admodum charo emeretur nomen specificum; nil enim charius emitur, quam quod vita redimitur.

In Quadrupedibus, aliisque animalibus, vires medicamentorum experiri non semper valet per conclusionem ad homines; *Amygdalæ amaræ summa venena* Càribus, *Equis*, *Psittacis* &c. Quæ animalia mox necant, a quibus tamen homines nullos mortuos, licet multos copiose eos assūmisſe, noscamus.

Quid receptum magis in differentiis, quam officinalis usus. Hinc *C. Bauhinus & Rivinus* circa maximum plantarum officinalium numerum, vocabulum *officinarum* in nomine adposuerunt; quid hoc ad notitiam plantæ? Quam multæ enim in una regione officinales sunt, in altera vero non? non decet Botanicum Pharmacopolas adire, ut ab iis addiscat plantas, sed a Botanico Pharmacopola instruatur, necesse est. Relinquo itaque sequentia, & similia nomina specifica.

a Pharmacopolio.

Agrimonia officinarum. C. B.

Euphrasia officinarum. C. B.

Sanicula officinarum. C. B.

Calamintha officinarum Germaniae. C. B.

Martagon alchymistarum. Lob.

Hieracium usuale. Rd.

a Vita.

Solanum lethale.

Aconitum salutiferum.

Persea in Perside noxia, vesca in Ægypto. Pluk.

a Morbis.

Menyanthes antiscorbutica. Pluk.

Cannabina lithontriptica. Br.

Rhamnus catharticus. C. B.

Linum catharticum. Rupp.

Carduus sudoriferus. Morif.

Solanum somniferum. Vet.

Solanum furiosum. Vet.

ab Oeconomicis.

Genista scoparia.

Rubia tinctoria.

Dipsacus fullonum.

Ricinoides ex qua paratur Tournesol Gallorum. T.

a Diæta.

Pisum cortice eduli.

Pisa quæ simul cum folliculis comeduntur.

Volck.

ab Historia.

Punica quæ Malum Granatum fert.

Cannellifera arbor cortice ignobiliore, cuius folium Malabathrum officinarum. Br.

270. Sexus nullibi species diversas constituit unquam.

Completa est Generationis machina cum partes omnes appropriatæ una simul collocentur, ut in plantis plurimis, maximaque parte Regni vegetabilis, ubi Hermaphroditi fœcundi & fertiles ex maxima parte sunt incolæ; aliam & diversam legem imposuit Summus Conditor animalibus pluribus, quibus dimidiata concessit organa servanda, duo individua vota sua, ubi de propagatione ageretur, conferre jussit. Hinc sexus distinctus, *mas* & *femina*, uterque alterius auxilio destitutus, imperfectus; hinc *hi duo unum erunt.*

Ut Regni Animalis incolæ maxima ex parte sexu distincti existunt, Mares sc. & Feminæ, sic & in Vegetabili maxima incolarum phalanx Hermaphrodita: tamen multæ etiam occurruunt plantæ sexu distinctæ, Mares & Feminæ absolutæ dicendæ, uti omnes sub Diœcia constitutæ. Vide harum catalogum α .

Vana, erronea, nec perferenda est Veterum divisione plantarum ab alio, quam fructificationis desumto fundamento petita, hinc ejicienda, nec ferenda, uti β .

Nullus fuit Zoologus, qui unquam prætendit Mares & Feminas esse distinguendas in duas species, & integrum fere Regnum animale duplicandum; Quis statuit unquam Canem a Canicula, Taurum a Vacca, Gallum a Gallina distinctas & diversas esse species? ut hoc in Regno animali inconsultum esset, ita & in Regno Vegetabili æque insipidum, ubi eadem lex, & quidem absque metaphora, omnium oculis sepe offert.

α . Sexus distinctus, vere, a Natura.

Vallisneria	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	I cum 3.
Salix	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	I --- 2.
Osyris	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	3 --- 1.
Hippophaë	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	4 --- 1.
Anthospermum	<i>Mas.</i>	...	4 --- ..
Myrica	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	4 --- 2.
Urtica	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	4 --- 1.
Pisonia	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	5 --- 1.
Pistacia	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	5 --- 1.
Spinacia	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	5 --- 4.
Cannabis	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	5 --- 2.
Humulus	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	5 --- 2.
Zanonia	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	
Rhus	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	5 --- 3.
			Ala-

NOMINA SPECIFICA.

187

<i>Alaternus</i> T.	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	5	---	1.	
<i>Smilax</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	6	---	3.	
<i>Rumex</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	6	---	3.	
<i>Tamus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	6	---	1.	
<i>Rajania</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	6	---	3.	
<i>Populus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	8	---	1.	
<i>Croton</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	15	---	3.	
<i>Laurus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	8	---	1.	
<i>Mercurialis</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	9	---	2.	
<i>Hydrocharis</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	9	---	6.	
<i>Nyssa</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	10	---	1.	
<i>Carica</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	10	---	1.	
<i>Kiggelaria</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	10	---	5.	
<i>Coriaria</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	10	---	5.	
<i>Cliffortia</i>	<i>Mas.</i>	.	100	---	..	
<i>Aruncus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	100	---	3.	
<i>Juniperus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	4	---	3.	
<i>Taxus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	4	---	1.	
<i>Ephedra</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	4	---	2.	
<i>Ruscus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	1	---	1.	
<i>Phœnix</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	3	---	1.	
<i>Borassus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	6	---	3.	
<i>Begonia</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	100	---	3.	
<i>Polytrichum</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	1	---	1.	
<i>Sphagnum</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	1	---	1.	
<i>Rhodiola</i>	<i>Hermaph.</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina</i>	8	---	4.
<i>Chamærops</i>	<i>Mas.</i>	<i>Hermaph.</i>	<i>Feminea</i>	6	---	3.
<i>Morus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>	<i>Hermaph.</i>	4	---	1.
<i>Empetrum</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>	<i>Hermaph.</i>	3	---	1.
<i>Fraxinus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>	<i>Hermaph.</i>	2	---	1.

β. Sexus distinctus, male, a Botanicis.

<i>Anagallis</i>	<i>Mas.</i> & <i>Femina.</i>
<i>Aristolochia</i>	<i>Mas.</i> <i>Femina.</i>

Abros.

<i>Abrotanum</i>	<i>Mas.</i>	<i>& Femina.</i>
<i>Abies</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Amaranthus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Balsamina</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Caltha</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Cistus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Cornus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Crista galli</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Ferula</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Filix</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Mandragora</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Nicotiana</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Orchis</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Paeonia</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Pulegium</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Quercus</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Symphytum</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Tilia</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>
<i>Veronica</i>	<i>Mas.</i>	<i>Femina.</i>

271. Monstrosi Flores & Plantæ omnes
a Naturalibus originem trahunt.

Omnes species originem familiæ suæ primam ab ipsissima Omnipotentis Creatoris manu numerant; creatis enim speciebus æternam legem generationis & multiplicationis intra speciem propriam imposuit Naturæ Author rebus. Concessit quidem externum sæpe lusum, at metamorphosin ex una in alteram speciem nunquam. Hinc duplices hodie inter plantas differentiæ; alia vera, Sapientissimâ manu omnipotentis producta diversitas; alia vero, ludentis

NOMINA SPECIFICA 189

tis naturæ, in externa crusta varietas. Seratur Hortus mille diversis feminibus, accedat Hortulanorum diligens cura in producendis monstris, & post annos aliquot continebit sex millia varietatum, quas Botanicorum vulgus species dicit. Ego itaque distinguo species Omnipotentis Creatoris seu veras, a varietatibus Hortulanorum monstrosis; istas ob Authorem maximi facio, has ob authores respuo. Iste persistunt, & persistere cum mundo; haec, ut monstra, brevi gaudent vita.

Monstra ista variegata, multiplicata, plena, prolifera, gigantea luxuriant, & aspicientium oculos Protea varietate fascinant, quamdiu Hortulani idolo suo quotidiana faciant sacra, neglectis his in cassum ruunt haec ludentes umbræ. Hinc *Virgilius Georg. I.*

*Vidi lecta diu, & multo spectata labore
Degenerare tamen: ni vis humanae quotannis
Maxima quæque manu legeret: sic omnia fatis
In pejus ruere, ac retro sublapsa referri.*

Persistent, si placeat in Hortulanorum systematis; at e fani Botanici systimate rejiciantur plantæ omnes floribus multiplicatis, plenis, proliferis, ut monstra abortientes.

Abortientes.

Tragopogon abortivum Loef,
Scorzonera pulveriflora T.

272. *Hirsuties facillime fallax est differentia, cum saepe cultura deponatur.*

Si alia manifestior & certior detur in planta disserentia, ad hirsutiem aufugere nefas esse judico, ni alia species tota glaberrima sit, altera vero admodum hirsuta, nec in his unquam observatum species deposuisse villositatem.

Quamplurimæ plantæ, prima qua e seminibus, radice vel gemmis erumpunt tempestate, hirsutissimæ sunt, ut *Fagus*, & aliæ, quæ adultæ, totæ glabrae evadunt.

Heliocarpus, nuper enata arbor, folia gerit malvæ instar tomento obducta, at post aliquot annos, & dum adoleverit, tota glaberrima est.

Triumphetta, dum e semine enascitur, Heliocarpo adeo similis est, ut vix distingui queat, at in hac adulta indurantur villi, & hispida evadit planta.

Persicaria amphibia Pluk. in aquis nata, folia nitida; glaberrimaque gerit; in siccis vero hispida, obscura.

Asperula sylvatica Rupp. in sylvis folia villosa producit, in cultis hispida.

Acinos Riv. in aliis locis erecta, in aliis procumbens est; in aliis foliis glabris, in aliis lævissimis variat.

Succisa I. B. in apricis foliis glabris se offert, in fatis & umbrosis vero foliis hirsutis.

Coronopus kortensis & *maritimus* in locis humidis folia

NOMINA SPECIFICA. 191

folia lævia & integra; in siccis folia hirsuta & denta-
ta profert. Pluk. alm. 299.

Martagon sylvaticum Rup. totum hirsutum est, at
hirsutiem per culturam deponit. Rupp. jen. 119.

Alchemilla foliis simplicibus Fl. lapp. 66. in *apri-*
cis & *siccis* glabra, procumbens, slavecens; in *spon-*
giosis umbrosis humidiusculis erecta, patula, & hirsuta
observatur.

Septentrionales plantæ plures hirsutiem & pelles
quasi induunt, ut *Comarum*, quod *Pentaphylloides*
palustre rubrum, **CRASSIS & VILLOSIS FO-**
LIIS, SUECICUM & HIBERNICUM Pluk.
& *Bugula non crenata tomentosa Suecica*. Pluk.

Cerastræ in *alpibus* lapponicis sæpius hirsutissima,
rarius, ut in *Hortis nostris*, lævia occurunt.

Quod de hirsutie valet, valet & de spinis, aculeis,
& aliis plantarum armaturis.

Quid *Cultura* faciat, & quam miro modo feroci-
sima animalia domet, nulli non notum est; exempla
demonstrantia produnt incultæ barbaræ nationes col-
latæ cum cultissimis. *Urus* in *sylvis* horrendæ instar
feræ, & indomabilis animalis grassatur cornibus; fron-
teque torvo est, & rugoso: specie tamen non differt
a *Bobus nostris* mansuetis, sed tantum cultura: immo
longa dies docuit homines domare *Leones*, *Ursos*, *Ti-*
grides, *Canes*, horrenda ista animalia, mansucta per
culturam & innoxia facta.

Uti *Urus* per culturam obliterat frontis rugos, cor-
nuumque acumina; uti homines politissimi facie sere-
na a *sylvestribus*, torvis, & suspectis differunt; sic
etiam plantæ. e. gr.

Cichorium in *sylvestribus locis* gaudet foliis acute
sinuatis & dentatis, in *satis* vero *sinus* hos obliterat.
Quo magis dentatum est (in *sylvestribus*), eo ama-
rius,

rius, ingratius; quo minus (in *cultis*) eo & minus amarum, & palato acceptius est.

Pyrus, *Citrus*, *Limon*, *Aurantium*, *Mespilus*, *Oxyacantha*, *Grossularia*, *Cynara* &c. in *sylvis* spinosissimæ plantæ, & fructum acerbum, vel austерum, vel acidum, vel amarum producunt; in *hortis* cultæ spinas deponunt, fructu mitescunt, suavissimæque evadunt.

Caute itaque ab his desumatur differentia, ne eludat Botanicum locus.

273. Duratio sæpe magis ad locum, quam ad plantam pertinet; in differentia itaque eam adhibere non arridet.

Certe mihi non arridet in differentia specifica durationi & ætati plantæ locum concedere, si sufficiens alia existat ulla. Non nego, quin inter herbas & arbores sæpe sæpius sufficientissima intercedat nota, ni suffrutes & frutices in eodem genere has notas per gradus ascendere faciant; quod si fiat, minime admittendum est durationis signum.

Annuas inter, & perennantes radice plantas sufficiens non intercedit nota specifica. Plurimæ enim plantæ spontaneæ pereunes sunt, at in hortis cultæ annuæ evadunt: uti *Beta*, *Majorana*.

In calidis regionibus quam plurimæ dantur plantæ radice sæpius perennantes, quæ apud nos Europæos, præsertim septentrionales, annuæ sunt omnes; uti *Mirabilis*, *Tropæolum*.

Dantur & in calidis regionibus, vel hybernaculis serva-

NOMINA SPECIFICA. 193

servatæ, plures plantæ suffrutescentes, quæ, nostro aëri commissæ, annuæ sunt, uti *Nicotiana*, *Majorana*.

Quamplures plantæ per plures annos hyemis nostræ violentiam ferunt, calidæ adhuc Virgines: at defloratæ semel, nec natura, nec arte ulla frigidæ mortis faucibus eripi possunt, uti *Musa*, *Ricinus*, *Malva*, *Dianthi*, *Lychnides*, &c.

Hinc sapiens sciat, in quibus familiis locum durationi concedat, & in quibus non: Et quod, si sufficietes aliæ notæ, nec maxime evidentes, ac hæ ab ætate petitæ, durationi locum in Differentia non concedat doctus Botanicus.

274. Multitudo plantæ sœpe loco mutatur.

Idem & sentiendum de notis specificis à multitudine plantæ petitis, ac his, quæ per culturam variant.

Trifolium quadrifolium hortense C. B. nil differt a trifoliato magis, quam homo sex digitis ab alio.

Plicatæ evadunt plantæ, si plures caules excrescentes per angustiam exire cogantur, seque tangent mutuo, & connascantur, qualia exempla vel casu, vel arte, videmus quotidie in *Tragopogone*, *Cichorio*, *Scorzonera*, *Asparago*, *Hesperide*, *Beta* &c.

Crispæ evadunt plantæ per culturam, forte ob nimium nutrimentum, nimiamque expansionem folii: hinc male a non crispis distinguuntur hæ.

Angustifoliæ & *Latifoliæ* solo loco differunt, ut *Pimpinella Fl. lapp.*

N

Erectæ

Erectæ a Procumbentibus maxime quidem differunt, & notam præbent optimam, modo caute desumatur ab his differentia: omnes enim plantæ in ALPIBUS enatæ procumbentes sunt, extra eas licet erectæ surgant, uti *Betula*. Plantæ plurimæ extra AQUAS erectæ, in aquis procumbentes & natantes evadunt, uti *Persicaria*, *Gramina*, *Potamogeton*, *Sparganium*.

Hinc has dum assumimus notas, caute id agamus opus est.

Plicatæ.

Carduus monstrosus, figura *cornu copiæ*. C. B.
Asclepias af. aiz. folio *compresso digitato & crista-*
to. B.

Crispæ.

Cichorium crispum. T.

Lactuca crispa. C. B.

Tanacetum foliis crispis. C. B.

Sphondylium crispum. I. B.

Nasturtium crispum. I. B.

Apium crispum. C. B.

Ocimum crispum. C. B.

Ocimum foliis bullatis. C. B.

NOMINA SPECIFICA.

195

275. Radix differentiam saepe subministrat: ad eam tamen, nisi omnes aliæ interclusæ sint viæ, non configiendum est.

In antecedentibus de notis lubricis & erroneis mentionem fecimus: progredimur vero nunc ad istas plantarum partes, quæ certiores subministrant, inter quas prima pars plantæ radix est.

Radix, secundum suas species (de quibus agendum in Philosophia Botanica §. 275.) certas & fundamentales offert notas: modo agatur de ejus structura, non vero duratione. §. 273.

Si vero alia, in planta, æque certa existat nota, ad radicem non configiendum, ob incommoda inde futura Botanicis:

a. Non enim licet semper eradicare plantam, præfertim rariorem, quæque inde facile periret.

B. Nec commodum foret semper secum instrumentum portare, quo evelleretur.

γ. In aquaticis & paludosis plantis difficillime eximeretur radix.

δ. In Herbariis vivis radix vix sine summa difficultate & deformatione adglutinari potest.

ε. Nec in vivis plantis conspectum nostrum incurrit radix, ut reliquæ plantæ partes.

Hinc, quo quid facilius impetratur, eo gratius: necessitati tamen lex nulla posita est.

196 NOMINA SPECIFICA.

Scillæ species vix ulla alia nota, tam certo distinguuntur, ac a radice.

Fumariæ bulbosæ a reliquis radice certissime distinguuntur: huic tamen notæ longe præfero calycis absentiam; *FUMARIA* radice *cava major* C. B. bracteis integris gaudet, & *Fumaria bulbosa* radice non *cava major* C. B. bracteis incisis notatur; hinc a bracteis æque certo, ac a radice, desumeretur differentia, nisi *Fumaria bulbosa* radice non *cava minor* C. B. hunc bractearum usum rejiceret.

276. Trunci notæ differentias sæpe optimas dant.

Trunci varias qui examinat species, F. B. 82, observabit vix dari in plantis notam ullam, hac magis evidenter & perspicuam; attamen uti truncus pauciores producit species, ita & rarius inserviet; e. gr. *LUPINUS caule composito*.

277. Folia elegantissimas naturalissimasque differentias exhibent.

Nulla pars in planta existit, quæ magis plantæ faciem, quam ipsa folia, diversam reddunt, nec est pars plantæ ulla, quæ tam varias subit species, ac folia; hinc assevero, quod a foliis desumptæ differentiæ, sint & facillimæ, & evidentissimæ, & copiosissimæ, & certissimæ: immo tanta in his latet diversitas, ut non modo audeam statuere, quod maxima pars specierum solis foliis distingui possit, sed

&c

& ferme persuasus sum, quod omnes Herbæ, & Arbores, & Filices, & Musci, & Lichenes possent solis foliis, si accuratius institueretur examen, dividi, exceptis forte ab his solis Culmiferis.

Foliorum species, uti multæ admodum, simulque maxime necessariæ, primum erit Tyronis accurate distinguere, verasque istarum definitiones tenere; simulque examinare omnia folia quam attentissime; latent enim adhuc species infinitæ, nec nominatæ, nec definitæ; latent in his glandulæ nectariferæ, & aliæ partes a paucis, ne dicam nullis, Botanicis in usum vocatæ.

De his plura in Philos. Bot. §. 83. ubi definitiones tradam.

278. Fulcra communiter optimas differentias relinquunt.

Fulcrorum species §. 84. recensuimus, quibus addenda est adhuc species unica, quam *Stipulam* dicimus, partem plantæ in maxima vegetabilium parte obviam, nec nomine, nec charactere, (quod miror maxime) adhucdum insignitam, adeo licet necessaria & inevitabilis in nomine specifico, ut practicum ea destitui non posse judicemus.

Horum certos sibi acquirat studiosus characteres, & æquivocos artis terminos evitet ubique; examinet dein hæc attente in speciebus omnibus, nec excludat unquam ea in descriptione ulla; Hæc enim species diversas distinguunt, at easdem conjungunt certissime; per has videbit infinitas observationes, alios quæ latebunt semper.

Caveat, ne confundat Folia floralia & Bracteas Tyro, Bracteas ne misceat cum Stipulis, neve Pedunculos cum Petiolis.

279. Fructificationis locus *maxime realis est differentia.*

Fructificationis situs, vel locus in planta itidem primarias saepius tradit differentias, immo tanta est, ut & *Rajani* & *Riviniani* hujus ob causam genera separanda statuerint. Concedam, quod in speciebus inter primas locum teneat Situs: tamen in generibus determinandis non assumi posse demonstrabitur mechanice per appropriatas specierum definitiones in §. 85. dandas, &c., quomodo se invicem excipient species Situs fructificationis, omnibus ante oculos ponam.

280. A Partibus Fructificationis, nisi summa cogat necessitas, nulla exposcenda est differentia.

Absit, quod ullus credat me respuere, & imperfectas judicare differentias a partibus fructificationis mutuatas, sed longe aliter sciat me persuasum esse, vix unquam certo ullum species a varietatibus distinguere & dijudicare, qui fructificationem attente non examinaverit. Variant quidem fructificationis partes, æque ac aliæ, attamen in sola fructificatione tot continentur partes differentes numero, figura, proportione, & situ, ut vix tot in tota reliqua planta. Omnis

Omnis fructificatio gaudet sua essentiali nota generica, licet a nobis non semper primo intuitu observeatur. Omnis fructificatio etiam certam & essentialiem producit notam specificam, uni, non pluribus speciebus communem. Felix est, qui specificas notas & genericas distinguere potuit; felix, qui essentiales reperit.

Nomina specifica in *Hyperico* frustra elaborare conatus sum, usque dum fructificationem adgrediebar. Varietates specierum multæ sunt in Gentianis, & Hypericis. Neglecta fructificatione in his, fluctuabit Botanicus incertus semper.

Velim autem, ne quis ad fructificationem, nulla urgente necessitate, confugiat, cum flores & fructus brevi, in plurimis vigeant, attamen semper plantas nosse nostrum erit studium. Si folia, quæ durant, quæ priora & posteriora erunt, sufficienes & evidentes dent differentias, cur ab his non sumatur nomen specificum? accusant dein nos nimiaæ subtilitatis isti nimis obtusi Botanici, qui examinare fructificationis partes nec volunt, nec possunt.

Exempla nominum specificorum a radice, trunco, fulcris, foliis & fructificatione desumptorum recensere heic loci superledeo, cum ea in Horto Cliffortiano reperiet Botanicus.

281. Notæ genericæ in differentia usurpatæ, absurdæ sunt.

Tyro, qui primum fructificationis examinare adgreditur partes, reperiet tam multas, tamque infinitas notas singulares, ut nullum ante se flores in-

spexisse crederet; hinc ipsi primum tot nova genera fere, quot sint species; at cum aliquot in suo examine transegerit annos, primum notas essentiales genericas reperiat, easque distinguere incipiat: tumque in aliud extremum facile labitur, deque omnibus dubitat. Si vero in eodem genere ipsi unica modo offeratur species, incertus haeredit, quo natura vergit: at ubi plurimos dissecuit flores diversarum specierum, certior ipsi datur via. Caveat, ubi pauciores sui generis species viderit, a fructificatione differentiam elicere, ne characteristicas generum specificis misceat notas.

Veteres, qui characteres genericos a fructificatione desumptos ignorarunt, saepe a fructificatione notas genericas in differentia tradidere, hoc magis, ut differentiam aliquam dedisse videntur, quam ut differentiam veram praestarent: differentia enim distinguat species, non genera. e. gr.

Jacea capitata & squamata. I. B.

Anthyllis leguminosa. I. B.

Polygala siliculosa tetrapetala bicapsularis. Mor.

Aponogeton staminibus singularibus. P.

Apocynum fl. umbellatis, petalis reflexis, siliquis folliculatis. Herm.

Guajacum aceris s. bursæ pastoris fructu. Br.

Fontinalis capitulis in foliorum alis sessilibus. R. s.

282. *Differentia omnis e Numero, Figura, Situ, & Proportione variarum plantarum partium necessario desumatur.*

Diximus in antecedentibus, quæ notæ fallaces sint, scilicet *magnitudo* §. 260. *notæ collatitiæ* §. 261. 262. *locus* §. 264. *tempus* §. 265. *color* §. 266. *odor* §. 267. *sapor* §. 268. *usus* §. 269. *sexus* §. 270. *monstrositas* §. 271. *hirsuties* §. 272. *duratio* §. 273. *multitudo* §. 274. Hic autem uno verbo, quæ certæ & fundamentales: *numerus* scilicet, *figura*, *situs*, & *proportio*, quatuor hæc fundamenta mechanica, quæ ut in generibus omnem certitudinem relinquunt, sic & eandem in specificis.

Ex hisce quatuor dependet externa structura plantæ, quâ una nobis ab aliis diversa repræsentatur. Has notas, non alias, repræsentamus in iconibus. Has conservamus in herbariis vivis: reliquæ omnes accidentes esse possunt. Hæc non dimittunt Lectorem incertum & dubium; Hæc verba sunt ponderis & valoris. Hæc petræ instar fundamentum sternunt artis, & *Structa super lapidem, qui ruet ista domus?*

Omnia enim, quæ in iconibus repræsentamus, dictis quatuor fundamentis innituntur; icon tanquam in speculo plantam repræsentat; verba itaque hæc nobis easdem reddunt ideas ac figura, adeoque omnia hisce quatuor exprimere debemus.

Nullam itaque in ulla plantæ parte notam, quæ non ad unum ex hisce quatuor referri potest attributum, assumimus pro perfecta & certa.

283. *Ne varietas loco speciei sumatur,
ubique cavendum.*

Figura, numerus, proportio, & situs dant nobis puras ideas, nec fallunt conceptum nostrum unquam; has dum fundamenti loco assumimus, necesse est, ut eas partibus applicemus certis, nec variantibus; variat quidem figura, numerus, proportio, & situs in plantis, licet rarius, non tamen omnes simul, nec in omnibus plantæ partibus simul; variant, licet minus, quam reliquæ omnes, licet minus quam ut inde structura differens evadat. Hinc duplex est Botanici officium in differentia, ut scilicet varietates a speciebus distinguat, utque in distinctis speciebus notas convenientes certis verbis exprimat.

Varietatum infinitum chaos ortum puto a iusta minus, & non satis accurata, quæ necessaria admodum erat, inspectione vivarum plantarum, earundemque indole. Australi cum referatur Lepores per Sueciam omni hyeme albos evadere, in Hollandia vero non, diversam credit esse speciem, at dum utrumque inspicerit animal, ejusque mores, nec hæc amplius sentit. Cum primum Oves Anglicanæ dictæ in Sueciam transferebantur, pro diversa specie habitæ fuere, quum lana longiore magisque crispa, cauda productiore, & cornuum absentia different a Suecicis. Sic & Oves cornibus quaternis vel senis a vulgari, in Belgium allatæ, diversæ putatæ sunt, at dum annos aliquot transsegere, se in omnibus similes reliquis, quoad reliquias partes, præstitere, ut nullus amplius species crediderit diversas. Sic Botanicus, qui magis adsuetus fuit tractare Herbaria, quam vivas plantas, putat minimam differentiam diversæ speciei notam

NOMINA SPECIFICA: 203

notam esse, at qui campos peragravit, difficilius nova reperiit. Item, qui plantas hortenses tantum collunt, ubi plantæ mutantur sæpe, credunt communiter se plures possidere species, quam re ipsa habent, si spontaneas inspicere minus curent.

Ad multiplicationem specierum evitandam, nulla aptior certiorque datur methodus, quam 1. examen attentum omnium partium plantæ, præsertim fulcrorum. 2. Fructificationis, quoad omnes partes, accuratissima inspectio. 3. Ex collatis speciebus differentiæ manifestissimæ inquisitio; natura enim non facit saltus, sed communiter eadem methodo in eodem genere utitur. 4. Positis speciebus (pro diversis habitis) sub alio & proximo genere, aperitur affinitas vel diversitas, si unquam. 5. Cultura in diverso solo immutat sæpe per culturam transmutatas species.

284. *Nomen genericum singulis speciebus applicari debet.*

Uti differentia species ejusdem generis inter se distinguunt, sic & nomen genericum suum genus ab omnibus generibus aliis separat, adeoque solo nominato genere descendo per clavem systematis, classem, ordinem, ad proprium genus; quod si vero omittam nomen genericum, ex prolato nomine specifico nulla mihi idea generis, nec nominis specifici usus, cum incertus hæream, quot species distinguant differentia.

Couvenere Systematici in hac sententia omnes. Morisonus autem, & Rajus hoc minus necessarium judicaverunt. vide pag. 8.

204 NOMINA SPECIFICA.

Nomen genericum idem valet in foro Botanico, ac nummus in republica, qui pro certo prætio accipitur, nec docimastæ examinine opus habet, quoties recipiatur ab altero, dum semel in republica innotuit.

STOECHAS. Raj. hist. 280.

1. *Stœchas citrina germanica*, latiore folio.
2. *Chrysocome æthiopica*, plantaginis folio.
3. *Helichrysum abrotani feminæ foliis*.
4. *Elichrysum creticum*.
5. *Stœchadi citrinæ alteri inodoræ Lobelii affinis*.
6. *Gnaphalium montanum album*.

Qui unum ex hisce audiret nominibus, non sciret, sub quo genere speciem repériret, cum ansam nullam communicet. Quid nomen genericum sine genere, specificum sine specierum differentia?

285. Nomen Specificum *semper sequi oportet Genericum.*

Sic omnes Systematici, & facile omnes Botanici voluere; quodcunque primam divisionem facit, primum dari debet, adeoque & nomen genericum, antequam specificum traditur; meum est scire, antequam distingo aliquid, quid distinguendum sit; adeoque genus, quod in partes per differentiam dividitur, antequam species tangam.

LOBELIUS præsertim, minus, quam reliqui Botanici, hanc regulam observavit. e. gr.

montana *Scabiosa calidarum regionum*. Lob.
minus *Heliotropium repens*. Lob.

ponti-

ponticum *Rha* antiquorum. Lob.

Matthioli secundum *Limonium*. Lob.

Narbonensium *Dorea* quasi aurea perperam Doria
Lob.

aquatica *Plantago* foliis betæ. Lob.

minus foetens *Anagyris*. Lob.

Sylvarum *Primula*. Lob.

286. *Nomen Specificum* sine Generico; *est quasi campana sine pistillo.*

Quemadmodum campana sine pistillo nullius usus est, ita & differentia specifica sine nomine generico. Cum nomen specificum nil sit nisi distinctio specierum sub suo genere, nulla dari potest differentia specifica, ubi nullum genus, nisi quis indicaret notam speciei propriam, qua ab omnibus in universum plantis differret. Omnis planta solo nomine distinguitur ab omnibus in universum aliis, necesse est; hæc distinctio absque longo verborum anfractu absolvvi non posset, nisi genera assumerent Botanici; hisce assumtis vero facile: hinc absque genere nullum datur nomen specificum, sed sola descriptio distinguens.

Hinc & qui unicum tradit distinctum nomen, in planta incerti generis, rectius eandem nominavit, quam qui differentiam sesquipedalem absque genere elocutus est.

Nomina absque capite sunt differentiæ absque genere; animal sine capite miserrimi est status, cum vita in eo deficiat, sic & sequentia nomina.

- *myagro affinis*, *herba*, *capsulis rotundis*.
I. B.
— *linariæ aliquatenus similis*, *birsuta*, *non laciniata*. C. B.
— *periclymeno accedens*, *planta monanthos*.
Mor.
— *guajaci fructu*, *arbor*. P.
— *hexagono fructu arbor*. P.
— *methonicae folio planta*. P.
— *papilionaceo flore planta*. P.
— *tetragono fructu arbor*. P.
— *alsines facie*, *nova planta*. Col.
— *indigena alpium Sabaudiæ*. Bocc.
— *oleandri folio lucido frutex*. Pet.
— *linariæ aliquatenus similis*, *folio bellidis*.
I. B.

287. *Nomen specificum ipsi nomini generico adglutinatum non erit.*

Distinctæ ideæ, distincta verba, distinctæ propositiones e distincta mente profluunt; e confusa autem, confusa omnia.

Nomen genericum & specificum sunt res diversissimæ, debent ideoque distinctæ tradi, nec confundi. Veteres nonnulli generico nomini specificum inseruere, caudæ instar, quam methodum rejecere omnes Systematici juste, quippe perferri nequeunt ratione ullâ nomina caudata.

NOMINA SPECIFICA.

207

<i>Gentianella</i>	pro <i>Gentiana parva</i> .
<i>Acetosella</i>	— <i>Acetosa parva</i> .
<i>Nasturtiolum</i>	— <i>Nasturtium humile</i> .
<i>Peplus & Peplis</i>	— <i>Mas & femina</i> .

288. *Nomen specificum genuinum est, vel synopticum, vel essentialie.*

Nomen specificum nil est, nisi primaria nota ē differentia exempta, qua hanc speciem ab aliis ejusdem generis omnibus cito, tuto, & jucunde distinguam.

Differentia est descriptio omnium plantæ partium secundum numerum, figuram, situm, & proportionem harum, quoad istas modo notas, quæ in nulla specie ejusdem generis occurunt.

Falsa itaque, nec genuina sunt nomina specifica omnia, quæ alias adhibent notas, quam distinctivas specierum, cum transeant tum in descriptionem.

Si nullam reperio notam speciei propriam, necesse est, ut inquiram notas paucis speciebus ejusdem generis communes, nec omnibus: his repertis aliam magis propriam; usque dum pervenero ad ultimam subdivisionem. Hinc omnia nomina specifica vel synoptica, vel essentialia dicuntur.

Dantur etiam differentiæ partim essentiales, partim vero synopticæ: si enim incipiam specificum nomen per synopticam divisionem, quamprimum potero, essentialem magis notam assumam, quo brevius evadat.

289. *Nomen Specificum Synopticum*
plantis congeneribus notas semi-di-
chotomas imponit.

Ubi notas specierum propriissimas reperire non licet, ad subdivisiones specierum per dichotomiam confugiendum, (quæ divisio synoptica vulgo audit), ut certo distinguamus plantas verbis licet pluribus, ubi paucioribus non licet.

Non necesse est , ut hæc divisio per brachia , vel ramos æqualis longitudinis extendatur , proin notam magis propriam , si occurrat , adhibere non modo licet , sed si detur , necessario in usus trahatur.

SALICIBUS in Fl. Lapp. 281. nomina specifica synoptica imposui, dividens ex figura foliorum & hirsutie.

SALIX foliis {
 integris { glabris.
 villosois { subtus.
 utrinque.
 serratis { glabris.
 villosois { subtus.
 utrinque.

SALIX

- | | |
|---|--------|
| I. foliis ferratis glabris ovatis utrinque acutis. Fl. Lapp. | §. 348 |
| 2. ovato-lanceolatis acuminatis. | 349 |
| 3. oblongo-ovatis. 350 | |
| 4. lanceolatis, crenis undulatis. 351 | |

NÓMINA S P E C I F I C A.

209

5.	verticaliter ovatis.	352
6.	ovatis	353
7.	subovatis sessilibus appendiculatis.	354
8.	orbiculatis.	355
9.	utrinque villosis ovato-oblongis.	365
10. integris glabris ovatis confertis pellucidis.	356	
11.	alternis.	357
12.	subtus reticulatis.	359
13.	lanceolato-ovatis.	358
14.	lanceolatis utrinque acutis	360
15.	subtus villosis ovato-lanceolatis utrinque acutis.	361
16.	ovatis acutis.	362
17.	tenuissime, ovatis.	363
18.	nitidis ovatis.	364
19.	utrinque villosis lanceolatis.	366
20.	subrotundis acutis.	368
21.	verticaliter ovatis appendiculatis.	369

Ne autem synopsis nimis longa evadat. si nimia specierum distinguendarum copia, licet Essentialis notas hinc inde inferere, ut articuli nominum pauciores evadant. e. gr.

22. *Salix foliis oblongis subtus villosis, inferioribus crenatis, superioribus integris.* 367. pro fol. crenatis & integris oblongis subtus villosis.

Hinc evito in singulo nomine reliquarum specierum unicum verbum. e. gr.

Salix foliis { omnibus { integris.
 } serratis.
 { inferioribus serratis.

290. *Nomen Specificum Essentialis notam differentem singularem, suæque speciei tantummodo propriam, exhibet.*

Nomen Specificum essentialis dicitur, ubi ab aliqua nota desumptum est, quæ in planta alia sui generis existit nunquam; adeoque differentia unius speciei nullum habet respectum ad alterius nomen.

Has differentias dum obtinuerimus, summum apicem (si genus prius certissimum) tetigimus, & ultimum finem, ultra quem progredi nec possumus, nec desideramus in notitia plantarum.

Si eo unquam perveniant Botanici, ut omnes plantas ad infallibilia reducere queant genera, omnibusque speciebus adsignare nomina essentialia, nil datur ultra.

Hinc necesse est absolute, ut ejiciatur differentia synoptica, ubique essentialis reperiatur, licet synoptica ista in & per se certissima foret. e. gr. si octo velim, non opus mihi est dicere bis unum duo, bis duo quatuor, bis quatuor octo: hic idem valet 8, ac bis quatuor. Quo pluribus enim absolvitur subdivisionibus, eo & in differentia facilius erratur; at, ubi unica datur nota, ibi nullus errandi locus conceditur aseclæ.

Commendant ergo se nomina essentialia certitudine, facilitate, & brevitate; ergo tuto, cito, & jucunde species indicant.

Hæc nomina valent per se, absque citationibus, figuris, vel descriptionibus, nec ulli dubia movent. Hujusmodi sunt:

NOMINA SPECIFICA.

211

- Corispermum foliis oppositis.* Fl. Lapp. 2.
Utricularia nectario conico. Fl. Lapp. 14.
Eriophorum spicis pendulis Fl. Lapp. 22.
Plantago scapo unifloro. Fl. Lapp. 64.
Alchemilla foliis simplicibus. Fl. Lapp. 66.
Alchemilla foliis digitatis. Fl. Lapp. 67.
Menyanthes foliis ternatis. Fl. Lapp. 80.
Convallaria scapo nudo. Fl. Lapp. 112.
Convallaria foliis verticillatis. Fl. Lapp. 114.
Pyrola scapo unifloro. Fl. Lapp. 167.
Pyrola staminibus & pistillis declinatis. Fl. Lapp. 169.
Betula foliis orbiculatis crenatis. Fl. Lapp. 342.
Abies foliis apice bifidis. H. Cliff.
Convolvulus calycibus tuberculatis.
Hypericum calycum serraturis capitatis.
Campanula calycibus a tergo lamellis quinque notatis. H. Cliff.
Fumaria floribus acalyculatis.

291. *Nomen Specificum quo brevius, etiam melius, si modo tale.*

Artis pulchritudo, & perfectio desiderat compendium & brevitatem; stultum enim est facere per plura, quod paucioribus absolvit queat. Naturæ Sapientissimus Author adeo compendiose omnia crevit, ut ne quid ultra. Quo paucioribus peragatur quid, eo & perfectius. Est enim insectum sex pedibus perfectius Medusa innumeris pedibus; quadrupes insecto, homo quadrupede perfectior, & paucioribus

NOMINA SPECIFICA.

ribus instructus pedibus, nec tamen in iisdem operationibus inferior; nostrum est Sapientissimi Creatoris admirari Omnipotentiam, & quantum licet, propius eo pervenire, quo humana mens ultra nequeat.

In nominibus genericis certum numerum literarum nobis praefiximus, ultra quem non ascenderemus, ne sesquipedalia introducerentur vocabula: literas itaque duodecim, ut summas, §. 249. admisimus; sic & in Specificis tantum pro nomine specifico DUODECIM ad summum VERBA seu *Vocabula* concedimus, ultra quæ ascendam nunquam; alii faciant quid velint, ego hæc mihi praescribam.

Nullum dari genus, quod plures quam centum contineat veras species, certo certior sum; posito itaque centum dari in genere species, posito quod nomina specifica synoptica definirentur, ergo 100. α. 50. β. 25. γ. 14. δ. 7. ε. 3. ζ. 2. adeoque has sex modo adjectivis distinguerem; posito & quod tria necessaria essent substantiva, fieret conclusio, in hisce nominibus novem modo verba necessaria esse; si vero unicum substantivum, seu unica pars describeretur, duodecim verbis species mille ducentas, & quadraginta octo distinguerem.

Ego sane horreo cum aspicio nomina ista sesquipedalia specifica Authorum, praesertim *Plukenetii*, & *Breynii*: & defatigor, cum ea pro Synonymis assumerem cogor; adspicite exempla, & fapiat qui sanus est.

22. CENCHRAMIDEA *arbor saxis adnascens*, obrotundo pingui folio, fructu pomiformi in plurimas capsulas grana ferculnea (*stylo columnari hexagono præduro*) adhaerentia continentis, diviso, *Balsamum fundens*. Pluk. alm. 92.

23. ACACIÆ *similis*, *spinis corniformibus*, *Mexicana*

*xicana prima, seu Arbor cornigera Mexiocana prima,
seu spinis elegantissimis cornuum taurinorum in mo-
dum reflexis, fructu tumido majore rostrato cinereo
subvirescente.* Breyne. prod. 2. p. 4.

27. FICOIDES *Africanum mesembryanthemum si-
ve Ficus aizoides major procumbens, tripolii folio ma-
gis succulento denticulis fimbriato, flore argenteo ad
umbilicum aureo, fructu magno pyramidali quinque-
fariam diviso calloso, calyce pentagonalis inclusa.*
Pluk. mant. 77.

28. ACACIÆ quodammodo accedens, *Myrabola-
no chebulo Vestlingii similis arbor Americana spinosa,
foliis ceratoniae in pediculo geminatis, siliqua bivalvi
compressa corniculata seu cochlearum vel arietinorum
cornuum in modum incurvata, sive unguis cati.* Breyne.
prod. 2. p. 29.

36. *Acrochordodendros sive arbor indica prægran-
dis, foliis integris, platani fructu verrucoso minore
sive fragiformi duro, cuius singuli bati sive tubercula
sunt capsulae seminales; (melius forsan) Arbor indi-
ca prægrandis, foliis integris fructu rotundo parvo
fragiformi e tuberculis capsularibus composito.* Pluk.
mant. 4.

292. *Nomen Specificum nulla admittat
vocabula, nisi quibus a congeneri-
bus necessario distinguitur.*

Descriptio dat omnes notas in planta existentes,
quibus differt ab aliis omnibus. *Differentia*
tradit notas solas & omnes, quibus differt modo a re-

liquis sui generis. *Nomen Specificum* modo notam brevissimam, & unicam, qua species a congeneribus differt. Ergo errant, qui differentias pro nominibus specificis obtrudunt; multo magis, qui integras descriptiones nominum specificorum loco sistunt.

Si a Botanico quæro notitiam plantæ, mihi objicitur nomen quoddam absurdum Botanici cujusdam, & se sufficienter me instruxisse credit Doctor; si amplius quæro, qua notâ hæc differat a congeneribus adstantibus, responsum fero durum, & obtusus ipsi videor, quod non in plantis perspiciam hanc a reliquis differentem esse, quasi ejus non esset differentiam dare. Si Botanici dudum, constitutis generibus, in singula specie notam propriam investigare in animo habuissent, certe non necesse fuisset, hoc tempore quinquaginta evolvere authores, totidem rescribere synonyma, totidem perlegere descriptiones, totidemque imperfectas figuræ, antequam de specie vulgari quid hæsitando eloqui auderemus.

Plurimi fuere, qui Floras & Hortos dedere solis nominibus plenas, seque egregie officio suo functos crediderunt, dum nomina pura sisterent, nec librum conspurcatum ullis observationibus. *Raji Synopsis* quam alia ulla Flora mihi magis arridet, cum in multis differentias sub speciebus recensuit sæpe: utinam alii Botanici eadem methodo insisterent.

Si in nomine specifico plures cumulentur notæ, quam quæ ad distinguendas species necessariæ sunt, confunditur inde Tyro, nec licet, cuinam speciei fidem adhibeat, nec quot sint species, nec qua in re congeneres species differant; at datis modo necessariis notis hæc omnia facile perspiciet.

Plantago monanthos palustris, gramineo folio, parisensis. Tournef. in hac differentia solum monanthos suffi-

NOMINA SPECIFICA. 215

sufficit pro distinctione. (ergo *Plantago scapo unifloro* Fl. lapp.) reliquæ omnes notæ falsæ sunt: *palustris*. F. B. 264. *gramineo folio*. F. B. 261. *parisiensis*. F. B. 264. & *superflua*. F. B. 292.

Uti vocabula superflua falsa sunt, ita & absurdâ omnia extra differentiam petita. ANATOMASIA autem Rhetoribus dicta in Botanicis est monstrum, e. gr. *Lamium caule folioso* Lind. falsa est differentia, cum admittit alia vocabula, quam quæ distinguunt; quodnam enim *Lamium* unquam visum fuit *caule nudo*?

TAUTOLOGIA nec minus monstrosa in Botanicis est avis, adeoque proscribenda absolute. e. gr. *BETULA nana pumila* Frank.

293. *Nomen Specificum nullum, speciei in suo genere solitariæ, imponi potest.*

Patres Rei Herbariæ solis nominibus genericis ferre contenti fuere in omnibus plantis, at nos non his, ubi modo unica in eodem genere est planta.

Nomen specificum nil aliud erit, quam nota, qua distinguam species a congeneribus; ergo ubi unica species, nulla distinctio, adeoque nulla differentia.

Quæsivi a Botanico quondam, cur nomen specificum imponeret speciei in suo genere solitariæ; responsum torvis oculis obtinui, quod, qui novam speciem invenerit, & nomen imponat, ut si alia deinceps reperiatur, in posterum hæc distincta esset; doctum a Docto responsum! ego certe nunquam istam præscientiam obtainere potui, nec ex unica specie prævidere

216 NOMINA SPECIFICA.

plures, multo minus scire, qua nota reliquæ non detectæ different a præsenti detecta.

Dico itaque istum Botanicum errare, qui speciei, sui generis solitariæ, nec detectæ alteri, nomen specificum imponat, usque dum contrarium mihi demonstratum sit.

Debet enim, qui alteram inveniet speciem, nomen specificum & suæ inventæ speciei, & alteri primum detectæ speciei imponere; nequaquam autem ille, qui priorein invenerit isolam.

Superflua itaque nomina specifica sunt e. gr.

Vallisneria palustris, *algæ folio italicæ*, *foliis in summitate denticulatis*, *flore purpurascente*. Mich.

Vallisneroides palustre, *algæ folio italicum* *foliis in summitate tenuissime denticulatis*, *floribus albis vix conspicuis*. Mich.

Anagallidastrum exiguum, *foliis lanceolatis alternis*, *flore albo fugaci & vix conspicuo*. Mich.

Tozzia alpina lutea, *alsines folio*, *radice squamata*. Mich.

Glaucoïdes palustre, *portulacæ folio*, *flore purpureo*. Mich.

Tillea muscosa annua perfoliata, *flore albo*. Mich.

Drypis italicæ aculeata, *floribus albis umbellatim compactis*. Mich.

Morina orientalis carlinæ folio. T.

Tribuloides vulgare aquis innascens. T.

Valdia cardui folio, *fructu subcæruleo*. Pl.

Rondeletia arborescens, *tini facie*. Pl.

Matthiola folio aspero subrotundo, *fructu nigricante*. Pl.

Maranta arundinacea, *cannacori folio*. Pl.

Dalechampia scandens, *lupuli foliis*, *fructu hispido tricocco*. Pl.

294. *Nomen Specificum imponat ; qui novam adinvenerit speciem , si modo necesse sit tale.*

Qui plantarum quoddam genus primum orbi patetfacit , & describit , illum nomen impositum diximus §. 218. Qui primum speciem communicat , illum & nomen specificum dare prætendimus , *si necesse sit tale* nomen ; necesse est , ubiunque plures species sub eodem militant genere ; non necesse & erroneum , ubi hæc prima & unica species sit. §. 293.

Qui speciem in genere quodam , sub quo plures ante detectæ & nominatæ sunt species , novam detegit , ille non modo novæ suæ speciei nomen specificum bonum imponat , sed & corrigat , vel emenderet , vel augeat nomina specifica reliquarum congenerum , quæ inde deficiencia alias evaderent . e. gr. Pono in *Hordei* genere duas modo detectas esse species

1. *HORDEUM flosculis omnibus hermaphroditis.*

2. *HORDEUM flosculis lateralibus masculis.*

si tertiam reperirem speciem , quæ floribus lateralibus gauderet itidem masculis , sed a 2^{da} tamen diversam , non modo tertiaræ speciei nomen specificum imponearem , sed & secundam distinguerem , adeoque

1. *HORDEUM flosculis omnibus hermaphroditis.*

2. *HORDEUM flosculis lateralibus masculis ARI-STATIS.*

3. *HORDEUM flosculis lateralibus masculis MU-TICIS.*

295. *Nominis Specifici vocabula non erint Composita, nominibus genericis similia, nec Græca, sed tantum Latina: nam quo simpliciora, eo etiam meliora.*

Admissimus in Genericis linguam græcam ob rationes §. 229. datas, cum omne nomen genericum gaudeat proprio charactere, & definitione: sed Specificum se ipsum explicare debet, adeoque quo clarius, eo & melius est.

Vocabula itaque tantummodo latina in differentiis admittimus, at græca tanquam magis obscura, certe non vulgo nota, proscribimus.

Nomina ista composita, nominibus genericis similia, fateor me non intelligere quid sibi velint: num authores ipsi ea intellexerint, nescio.

G R Æ C A.

Ranunculus *platyphyllos* latifolius.

Lathyrus *distoplatyphyllos*.

Myrrhis *conejophyllum* conii foliis,

Potamogeton *lejophyllum*.

————— *iteophyllum*.

————— *malacophyllum*.

————— *ulophyllum*.

Plantago *monanthos* uniflora.

Narcissus *polyanthos* multiflora.

Pilosella *monoclonos*.

Pilo-

- © Biodiversity Heritage Library http://www.biodiversitylibrary.org/ www.zobodat.at
- Pilosella *polyclonos*.
 Cirsium *polycephalum* multis capitulis.
 Lotus *oligokeratos*.
 — *polykeratos* leguminibus multis.
 Mimosa *platykeratos* leguminibus latis.
 Pisum *leptolobon*.
 Lotus *tetragonolobus* leguminibus quadratis.
 Mimosa *brachyplatolobos*.
 Lathyrus *amphicarpos*.
 Lichen *polymorphos* facie varia.
 Trifolium *katobleps*.
 Clematis *bucananthos*.
 Helleborine *trianthophoros* triflora.
 Antirrhinum *triornithophoron* tribus aviculis.

COMPOSITA.

- Ficus *aizoides*.
 Asclepias *aizoides*.
 Hieracium *piloselloides*.
 Oreoselinum *anisoides*.

269. *Nomen Specificum non erit Tropis rhetoricas figuratum, multo minus erroneum, sed fideliter, quæ natura dicitat, exponat.*

Qualemcunque demum in linguis ad ornate eloquendum, usum habeant flores rhetorici, certe in denominatione specierum monstruosissima sunt entia: postulamus enim hic nudam simplicissimamque veri-

veritatem absque tropo, metaphora, & ironia ulla.

Quid ad plantas animalium propria attributa? Quæ planta unquam melancholica, spuria, adulterina, abortiva, fatua, mortua &c.? absolute nulla, sed ejus judicium vereor, certe dum nomina ejusmodi impo-
suit plantis author, tale fuerit.

Memini me puerum maxima cum admiratione per-
pendisse nomen istud ACETOSÆ *folio in medio de-*
liquum paciente, nec concipere poteram, qua ratio-
ne delinqueret, inde continuo plantam videndi de-
siderio flagrabam: tandem cum mihi obvia erat Ace-
tosæ rotundifolia hortensis C. B. cum macula ista in
medio alba, absolute inducebar hanc eandem esse,
cum delinquentes semper pallescant; erravi tamen,
sed vereor, quod magis Morisonus, qui nomen cu-
dit.

Nil magis frequens est in Botanicis, quam partem
pro toto sumere, plantam *albam* dicere, quæ solum
albos flores ferat, nec partem aliam candidantem. Nec
minus receptum, numerum singularem pro plurali
dicere, *folio & flore* pro *foliis & floribus*: sed venit
Hesperus, ite Capellæ; desinat tandem nebulosus
dies, & serenus eum excipiat.

De Ironiis in Botanicis nil dicam, mendacium enim
est species ironiæ.

SYNECDOCHE *totius pro parte.*

Saxifraga *alba* pro corollis albis.

Salicaria *purpurea* . . . corollis purpureis.

Linaria *lutea* . . . corollis luteis.

Quinquefolium folio *argenteo* pro subtus albo.

Molucca *spinosæ* . . . calycibus spinosis.

NOMINA SPECIFICA. 221

SYNECDOCHE numeri singularis pro plurali.

- Lupinus *flore luteo* pro floribus luteis.
Nigella *flore cæruleo* . . . floribus cæruleis.
Nigella *semine alato* . . . seminibus alatis.
Ranunculus *folio rotundo & capillaceo* pro foliis rotund. & capill.

SYNECDOCHE numeri pluralis pro singulari.

- Pimpinella *umbella candida* pro corollis candidis.

M E T A P H O R A.

- Limon *incomparabilis* pro Maximus.
Iris *gloriosa* pro floribus nitidissimis.
Caryophyllus *superbus* pro floribus pulcherrimis.
Majorana *nobilis* pro odoratissima.
Majorana *gentilis* pro odoratissima.
Æschynomene *mitis* pro inermis.
Apium *ingratius* pro sapore averso.
Tragon *improbus* pro aculeatus.
Ranunculus *sceleratissimus* pro vesicatorius.
Persicaria *mordax* pro acris.
Urtica *urens* pro pungens.
Urtica *fatua* pro inermis.
Cannabis *erratica* pro mas.
Linaria *triflora* pro floribus minus nitidis.
Hesperis *melancholica* pro noctu odorata, die inodora.
Acetosa *deliquium patiente* pro foliis emarginatis.
Urtica *morta* pro inermis.
Bulbonac rad. *rediviva* pro perenni.
Bistorta *sobolifera* pro bulbifera spica.
Meum *adulterinum* pro non genuina species.
Meum *spurium* pro idem.

222 NOMINA SPECIFICA.

Orchis abortiva pro figura floris singulari.

Pinus incubacea.

Fucus hæmorrhoidalis pro hæmorrhoidibus medela.

Pepo strulosus pro fructu tuberculis obsito.

Zacintha verrucaria.

Lolium tremulum pro a vento.

Lapathum sanguineum pro succo rubro.

Caryophyllus barbatus pro calycis squamis setaceis.

Trifolium subterraneum pro fructum sub terra condens.

Papaver spumeum pro calyce inflato.

Mentha cataria pro odore catis grato.

Hordeum murinum pro nullius valoris.

Gramen leporinum pro tremens uti lepus.

Hypericum hircinum pro hircum olens.

Lactuca agnina pro ovibus gratus cibus.

Melo saccharatus pro sapore dulcissimo.

Aparine sem. saccharato pro fructu glabro.

Arbor finium regundorum. e qua tinctura pro mappis
geogr.

I R O N I A.

Lysimachia bifolia, fl. globoso pro foliis oppositis, ra-
cemis ovatis.

Ornithogalum flore minore innato pro filamentis planis.

Opulus flore globoso pro umbella globosa.

Narcissus calyce luteo pro nectario luteo.

Acetosa rotundifolia pro fol. ovato-hastatis.

Ornithogalum spicatum pro corymbosum.

Blattaria fol. laciniate pro foliis ferratis.

Dentaria baccifera pro bulbifera ex alis.

Lathyrus infra superque terram fructum ferens, pro
radice tuberosa.

Cyperoides seminibus bullatis pro fructibus inflatis.

Dra-

NOMINA SPECIFICA: 223

Dracunculus *pistillo* longiss. pro receptaculo longiss.
Lenticula *trisulca* pro foliis proliferis.
Fragaria *sterilis* pro receptaculo sicco.
Sabina *sterilis* pro mare.
Mesembr: *margaritiferum* pro superficie vesiculis tecta;
Aquilegia *stellata* pro floribus nectariis destitutis.

297. Nomen Specificum nec comparativum, nec Superlativum sit.

Non datur comparativum, nec superlativum sine positivo; ignorato enim positivo, ignoratur comparativum & superlativum: vel, si duo gradus comparantur inter se, ignorato uno, ignotus evadit & incertus alter. e. gr.

PILOSELLA si mihi objiciatur spectanda, me latabit, utrum hæc *minus hirsuta*, vel *magis*, dicenda sit, quamdiu non alteram viderim. ALSINE *altissima* minor est Betulâ nana, adeoque nec illa determinatur, nisi notis antea speciebus.

Hæc itaque incertitudinem nunquam non admittunt, proin in Botanicis non ferenda, sed excludenda, certaque principia assumenda sunt.

Excipiatur tamen *proportionis gradus*, qui non modo in Botanicis agnoscendus, sed & in magno pretio habendus est; e. gr. Cum loquor de plantæ partibus, de trunco, foliis, fulcris, fructificatione, & dico *petiolum longissimum*: optima erit nota, cum petiolus longior tum est totâ plantâ. Si *calycom* dicam *maximum*, superat is omnes partes floris; adeoque comparativus, vel superlativus gradus, sub proportione

tione in ipsa planta defendatur; authoritas autem proportionis, extra subiectum proprium, nil valet.

Ergo Comparativus, vel Superlativus gradus cum respiciat proportionem plantæ, in ipsa planta optimus est, extra plantam vero, si hanc quærat, erroneus.

Erroneus.

Gramén altissimum.

Alsine altissima.

Bistorta rugosioribus foliis. I. B.

Equisetum lævius. Raj.

Pilosella minus hirsuta. C. B.

Bistorta rad. minus intorta. C. B.

Bistorta rad. magis intorta. C. B.

Pilosella major, minus hirsuta. C. B.

Pilosella minor, folio angustiore, minus piloso. I. B.

Dens leonis, qui Pilosella folio minus villoso. T.

298. *Nomen Specificum terminis positivis,
non vero negantibus, utatur.*

Ridicula sunt nomina specifica a terminis negantibus producta, quippe quæ defectum sufficien-
tium terminorum artis apud Authores suos accusant.

Quis non describere posset Virum, amplissima & prolixa licet oratione, per verba negantia, tamen nec quoad notam unam eundem tangere: e. gr. dico Vi-
rum non esse Barbarum, non Laponem, non Gigan-
teum, non decrepitum, non doctissimum, non ma-
litiosissimum &c. tamen exinde nullus sciret ejus
unicum attributum; sic & idem in plantis.

Solliciti itaque erunt Botanophili, ut terminos ad-
discant artis positivos, &, si deficiant, novos ut in-
troducant.

Lysimachia non papposa Mor. semenibus nudis.

Hippuris non a'pera I. B. glabra.

Bidens folio non dissecto T. integro.

Phalangium non ramosum Wehm. caule simplici.

Juncus panicula non sparsa C. B. floribus sessilibus.

Urtica non mordax Lob. sapore imiti.

Lychnis petalis non bifidis Mor. integris.

Lathyrus folio sine capreolis Mg. folio nudo.

299. Similitudo omnis, in nomine spe-
cifico usurpata, dextra manu notior
erit, licet & hæc minus placeat.

Magni quidem usus est Similitudo, cum unico
fæpe verbo exprimat id, quod alioquin longa
verborum ambage vix enunciaretur; sed admittatur
hæc quam sanctissime, cum *omnis similitudo claudi-*
cet, si enim liberius admittatur, citius seducere non
aptior erit ulla.

Admittimus Similitudines tantum definitas, nec alias,
& quidem has mutuatas a *Mechanicis & Mathema-*
ticis, quæ apud omnes in pretio sunt.

Admittimus Similitudines a figuris *partium exter-*
narum corporis humani: nullum enim suimet ipsius
adeo oblitum esse, quin primo intuitu has intelligat,
omnino persuasi: talia sunt: *auris, nasus, digitus,*
manus, oculus, umbilicus, scrotum, penis, vulva,

NOMINA SPECIFICA.

mamma: desumantur modo hæ Similitudines ubique arctissime, nec late nimis admittantur unquam.

Ejiciendæ vero sunt Similitudines omnes a *partibus internis corporis humani*, vel *visceribus* delumtæ, cum paucis, exceptis Anatomicis & Medicis, hæ notissimæ existant; e. gr. *Tuba Fallopiana*.

Excipiam *Cordis* & *Renum* figuram definitam, eamque admittam, nulli non cognitam, non tamen facienda est ulla distinctio inter figuram *cordis humani*, & aliorum animalium, in foro Botanico.

Ejiciendi, qui a Subjectis *Zoologiæ* vel *Lithologiæ* mutuati sunt termini, cum sæpe contingat Botanicum consummatum vix Tyronem esse in reliquis naturæ regnis.

Ejiciendæ Similitudines ab Artificum instrumentis vel subjectis receptæ, nisi probe definitæ sint, & termini artis; paucis enim nota est *securis veterum romanorum*; *auriscalpium* variat mille formis, nec *casus* ubique locorum ejusdem formæ est; admitterem solum *sinus dædaleos* in Muscis necessarios, sed definitione protegantur prius.

a. Ab Homine.

Orchis anthropophora Col.

Orchis hermaphroditica C. B.

Tubera testiculorum forma Mentz. *globosa*.

Fungus penis imaginem referens C. B.

Orchis clitoride piloso Com. fl.

Agaricus tubæ fallopianæ instar T.

Persicæ similis osse *cordis humani* figura.

NOMINA SPECIFICA.

227

β. A Zoologicis.

Coralloides Apri forma T.

Coralloides Hystricis forma T.

Orchis Simiam referens C. B.

Orchis Zoophora Cercopithecum exprimens Col.

Orchis muscam referens. C. B.

Mesembryanth. rostrum ardeæ referens.

Mesembr. rictum caninum referens.

Mesembr. rictum felinum referens.

Agaricus pedis equini facie T.

Horminum folio cornu cervinum exprim. Hr.

Lotus siliquis pedes corvinos referens C. B.

Buglossum fructu pedem anserinum referente Mor.

Fungus pilis Capreoli prorsus similibus Loef.

Atriplex semine bucephali Col.

γ. Ab Artificialibus.

Arbor acul. ramis incurvis, scenam topiarium efformans Pluk.

Fungus dædaleis sinibus T.

Hemionitis folio securis romanæ figura Pluk.

Medica caseiformis Rd.

Melopepo clypeiformis C. B.

Fungus auriscalpium referens Kr.

300. *Nomen Specificum, nullum adjectivum, sine opposito substantivo adhibeat.*

Commune vitium in Botanicis est, quod, cum construantur differentiae, adjectiva & notas adscribimus toti plantae, quæ tantummodo parti competit: alter, qui nostris uti tenet differentiis, non debet non hæsitare ex ejusmodi differentiis. e. gr. diximus *Millefolium cornutum*, *Nigella cornuta*, *Thlaspidium cornutum*, cum tamen primum *Millefolium foliis cornutis*, *Nigella capsula cornuta*, *Thlaspidium calyce cornuto* voluerint Authores: sed quis horum ignarus, eorum mentem & opinionem detegere poterit.

Petam itaque a Botanicis, in posterum velint, dum differentias constituant, nulla adjectiva, nulla attributa, nullas notas dare sine adposita parte plantae, cui adhaerabit nota data; si vero attributum istud toti plantae competit, pro substantivo, vel parte applicabili agnoscat nomen genericum, quod caput differentiae est.

Admissa substantiva erunt partes plantae, nec alia; partes plantae veris suis nominibus definitae; nec æquivocis vel obscuris nomenclaturis allegatae.

a. *Adjectiva sine substantivo vero.*

Lysimachia corniculata siliqua longa.

Millefolium aqu. cornutum C. B. foliis.

Nigella arvens. cornuta C. B. capsula f. nectariis.

Thlaspi-

NOMINA SPECIFICA.

229

- Thlaspidium cornutum* T. calyce.
Allium bicorne C. B. spatha.
Amaranthus tricolor foliis.
Viola tricolor corolla.
Gramen cristatum spica.
Amaranthus cristatus spica plicata.
Myrtus cristata Weh. foliis.
Solanum vesicarium calyce fructus.
Nux vesicaria pericarpio inflato.
Colutea vesicaria pericarpio inflato.
Ketmia vesicaria calyce.
Ranunculus vesicularius vis vesicatoria.
Millefolium vesicatorium radice vesiculis instructa.
Mesembryanth. vesicatorium folia vesicis aspersa.

B. *Adiectiva & Substantiva genere convenientia.*

- Juniperus alpinus* Clus. rectius alpina.
Hippuris muscosus Moris. rectius muscosa.

v. *Substantiva incerta.*

Sideritis utriculis spinosis. Herm. pro verticillis.

301. *Omne adiectivum in nomine specifico sequi debet substantivum suum.*

Statuunt, quidquid velint, Rhetores & Eloquen-
tiæ Professores de adiectivis, num debeant sub-
stantivis præponi, vel postponi: & determinent hæc;

summa authoritate in proprio foro ; nos hic naturalem ordinem summum agnoscimus Authorem.

Ideoque in Differentiis specificis præcedat substantivum semper, sequatur adjectivum ubique, ut sciam, ubi quæram, quod quærendum est ; facile alias, si solum particula (comma, punctum &c.) errore typographi excludatur, sensus maxime alienus, & falsus suboriretur.

a. *Adiectiva ante substantivum.*

Conyza senecionis flore, retusis foliis Herm.

melius flore senecionis, foliis retusis.

Corona solis, parvo flore, tuberosa radice T.

melius flore parvo, radice tuberosa.

b. *Adiectiva remota a substantivis.*

Sinapistrum ægyptium heptaphyllum, flore carneo, majus spinosum Herm.

melius ægypt. heptaphyll. majus spinosum, flore carneo.

Sinapistrum indicum pentaph., flore carneo, minus, non spinosum Herm.

melius indic. pentaph. minus non spinosum, flore carneo.

Pepo ind. reticulatus, sem. albis, major.

melius indicus reticulatus major, seminibus albis.

Mesembryanthemum sive Flos meridianus africanus, triangulari folio, frutescens maximus procumbens.

melius africanus frutescens maximus procumbens; triangulari folio.

Orchis æthiopica, maxima, maculata aviculam niveam,

*veam, macula sanguinea, in dorso, notatam re-
præsentans, galea cærulea, amplissima, pulvere
argenteo, aspersa intus aurea, insigniter splenden-
te.* Breyn.

*melius æthiopica, maxima, maculata, repræsentans
aviculam niveam, notatam in dorso macula sanguineo;
galea cærulea amplissima adspersa pulvere ar-
genteo.*

302. *Adjectiva in nomine Specifico usur-
pata, e terminis artis selectis, si mo-
do sufficientes sint, petenda sunt.*

Magis exoptandum foret, quam sperandum, ut
Botanici convenirent in iisdem artis terminis,
ubi easdem exprimunt res; norunt solum Tyrone,
quantam sibi objectam reperiant difficultatem, quo-
que dubia, cum Botanici in alio loco idem dicant,
quod antea, aliis & diversissimis verbis.

Multi, ut ornate loquantur, magis solliciti sunt,
quam ut clare exprimerent suas ideas; hinc sapientis
est, synonyma horum colligere, collecta eligere, lon-
gius petita rejicere, expellere, proxima & simplicif-
fima servare.

Termini itaque puri & appropriati assumantur,
per periphrasis dicti excludantur, eorum synonyma
ellegantur, &, si deficiant digniores, novi confician-
tur: quo enim compendiosius, si æque certe, quid
perficiatur, eo melius est.

NOMINA SPECIFICA.

Synonyma.

Lychnis viscosa }
Lychnis glutinosa Rd. } glutinosa.

Caryophyllum supinus C. B. }
Malva procumbens Mor. } procumbens.

Ligustrum foliis pictis Weh. }
Laurocerasus foliis variegatis Weh. } variegatis.

Pilosella rep. birsuta }
 ——— fol. *pilosō* }
 ——— fol. *villoso* } pilosa.
Quinquefolium pubescens

Amygdalus humilis }
Salix pumila } humilis.
Betula nana

Hieracium radice succisa C. B. }
Hieracium radice præmorsa Mor. } succisa.

Per Periphrasin.

Quinquefolium molli lanugine pubescens I. B. villosum.

Conyza humidis locis proveniens I. B. palustris.

Muscus squamosus in aquis nascens Mor. aquaticus.

303. Particulas *adjectiva substantivaque conjungentes*, nomen Specificum excludat.

Cum nomen Specificum solas contineat differentias partibus plantæ adscriptas, nullo modo opus est *conjungentibus* istis notis *Et*, *Atque*, *Simul*, &c. cum per se cunque pateat, nullas notas adscriptas esse, quin communes sint.

Omnes partes in *casu ablativo* proponuntur, hinc nec *præpositiones* ullas assumimus: ergo *Ptarmica vulgaris foliis angustis* PRO *Ptarmica vulgaris cum foliis angustis*.

Tautologia omnis dum excluditur, nec ullum verbum, præterquam quo necessario distinguitur species, admittitur, nec *disjungentes* particulæ *Vel*, *Sive*, *Seu* nomen specificum intrent.

Medica silv. frut. vel Trifolium falcatum seu Medica sil. tortili Moris.

Absinthium ponticum seu romanum officin., seu Dioscoridis Moris. C. B.

Aster montanus sive oculo Christi similis, si non idem, sive Conyza 3. I. B.

304. *Notæ distinctivæ partes plantarum, non vero adjectiva in nomine Specifico distinguant.*

Botanici pro maxima parte, in nomine specifico, omnia adjectiva commatibus (α) distinxerunt, exceptis *Hermanno & Breynio*, qui ambo sæpius solas partes distinctas (β) fecere hisce particulis. His duobus ego assentio, nec video, a multiplicatis istis intersingula adjectiva commatibus, apud reliquos Authores aliud, quam quod intellectu difficiliores, & magis intricatae reddantur eorum differentiæ.

Si vero quis distinguere amaret adjectiva commatibus, & partes plantarum semicolo, per me licet faciat, si e re videatur, uti (γ)

- $\alpha.$ Tagetes maximus, rectus, flore maximo, multiplicato.
- $\beta.$ ————— maximus rectus, flore maximo multiplicato.
- $\gamma.$ ————— maximus, rectus; flore maximo, multiplicato.

Lonicera

- $\alpha.$ fl. verticillatis, terminatricibus, sessilibus, fol. summis connatis.
- $\beta.$ —————, —————, —————, —————.
- $\gamma.$ —————, —————, —————; —————.

- $\alpha.$ Teucrium foliis oblongis, obtusis, crenatis, sessilibus.
- $\beta.$ —————, —————, —————.
- $\gamma.$ —————, —————, —————, —————.

305. Parenthesin *nomen specificum* nunquam admittat.

Parenthesis nunquam nomen ingredi debet, si recte constructum sit nomen: indicat enim parenthesis defectum quendam ordinis & methodi, ubi, dum unum dicam, peregrina idea incurrit, vel exceptio aliqua veniam petit.

Non admitti debet, cum animum uni objecto intentum, revocat ad aliam peregrinam ideam.

Millies in nominibus specificis occurrit parenthesis, licet non incarcерата ulla adscripta nota, tamen res eodem reddit; ubicunque adjectiva removentur a partibus propriis, iisque immiscentur aliæ notæ, *Parenthesis subintellecta* est. α.

Recentiores Systematici cum nomina assumerent nova generica secundum regulas artis, differentias novas exstruere saepius recusarunt, sed Synonymon antiquum retinuere, ipsique præfixerunt Genericum cum interjecta nota: *Qui*, *Quæ*, vel *Quod*; hoc factum non laudo, cum novum eorum nomen, nullam notam specialem indicat, sed me ad alium modo remittit Authorem. Ergo est nomen solum genericum absque Specifico, cum unico synonymo.

α. *Parenthesis subintellecta.*

Sinapistrum pentaphyllum, flore carneo, minus H. Melo indicus reticulatus, seminibus albis, major. H.

Parenthesis adscripta.

Androsænum maxim. (*quasi frutescens*) bacciferum. Morif.

Cyrtiso quodammodo affinis per medium planitierum (*serræ leguminosæ in modum*) se aperiente. Br.

Glycyrrhiza vel (*si mavis*) glycyrrhizæ affinis. Br.

Ricinus dulcis arborescens (*vel si mavis fruticescens*) americanus. Br.

Tithymalus (*vel Titbymalo affinis s. similis*) aphyllos dictus &c. Br.

Violæ affinis umbilicato (*seu peltato*) folio scandens. Br.

Dens leonis **QUI** Pilosella folio minus villosö. T.

Doria **QUÆ** Jacobæa fol. integ. & mucr. Morif. B.

Doria **QUÆ** Jacobæa alp. fol. longior. serr. Tourn. B.

Doria **QUÆ** Jacobæa orientalis limonii folio T. cor. B.

Titanokeratophyton **QUOD** Lithophyton marinum albicans. Gesn. B.

N O M I N A V A R I A N T I A.

306. *Nomini generico & specifico etiam Varians, si quod tale, addi potest.*

Perfecte nominatas diximus plantas, generico & specifico nomine instructas §. 256. Nomini perfecto etiam plusquamperfectum addere solent Botanici, quod mihi *Nomen Varians* dicitur, cum hoc in eadem planta, uti nota, quæ nomenclaturam subministrat, variet, & ex uno in alterum transeat.

Potest etiam Varietas nomini ultimo loco inseri ab iis, quibus placeat; absit tamen a me, quod Nomina Variantia docerem, ea distinguerem, limitibusque circumscriberem, quæ mihi paradoxa sunt omnia.

Istorum qui desiderat ideas, Anthophilorum adeat turbam, discat a Magistris artis sapere, si illi, si que ille sapiat.

Botanici in eo dissentunt ab Anthophilis circa theoriam artis in varietatibus, quod illi varietatum nomina definiendo imponant, verbisque exprimendo notam varietatum singularem, quæ & mihi res digna videntur; Hi vero, ne qui illotis manibus nobilissimam adgrediantur artem, nominibus religiosis sacra sua conlunt;

238 NOMINA VARIANTIA.

Iunt; hoc fit, dum nomina imponuntur plantis veluti primitiva, vel quæ se ipsa, (uti generica) explicare nec queant, nec opus habeant, sed in mente concepto charactere muniantur. Cum autem character a nullo mortalium datus sit, vel vix dari queat, sed ex sola longa & diuturna empiria addiscatur, sequitur, nec cuique licitum esse, Anthophilorum sacra sanctorum intrare.

Anthophilorum & Botanicorum in Varietatibus objecta eadem sunt, ea tamen cum differentia, ut Anthophilus incipiat scenam, ubi Botanicus desinit; hic, dum lassus quasi, finem operi imponit; ille, vegetus struere incipit; ut astra petat. Hinc species Botanicorum evadunt Classes Anthophilorum; illorum varietates, horum ordines; quibus hi, dum ultra limites humanæ sapientiæ progredi nituntur, suas species ultimas addunt. Botanici dein doctrina se ad omnes extendit plantas, Anthophilorum adhuc persistit in *Hyacinthis*, *Tulipis*, *Dianthis*, *Primulis*, *Pulsatillis*, *Anemonibus*, *Iridibus*, *Narcissis*, *Liliis*, *Crocis*, *Colchicis*, & in una vel altera alia.

En itaque Exempla nominum Anthophilorum circa varietates. Plura qui desiderat, adeat opus, mihi doctissimum *Sivertii*, Catalogum sc. *Tuliparum ex Horto Principis Baden-Durlacensis Carols-rubæ* 1733. 8^{vo}.

Apollo.
Aurora.
Phœbus.
Astræa.
Dædalus.
Cupido.
Gratiola.

Pretiosa,

NOMINA VARIANTIA.

239

- Pretiosa.
Pompa Floræ.
Triumphus Floræ.
Splendor Asiæ.
Corona Europæ.
Sponsa Amstelodami.
Gemma Hollandiæ.
Tartar Cham.
Julius Cæsar.
Imperator Augustus.
Alexander magnus.
Carolus duodecimus &c. & quidquid superbum excogitari potest, ut nomina authoritatem concilient plantis.

307. *Nomina generica, specifica & variantia literis diversæ magnitudinis scribenda sunt.*

Novum propono dogma circa nomina Variantia, solum ut ea pingant Botanici diversis literis & characteribus: quod si mihi concedant, immunis & tuta nostra persisteret scientia.

Cum Botanici Varietates proponunt in genere aliquo numero immensas, & juvenis sectator dein nomina specierum inquirere tenetur, evolvit hic systema, omnesque species generis detectas; reperit e. gr. centum species; adit itaque Descriptores & Ichnographos, qui quatuor vel quinque adumbrant species, circa reliquas quam pisces magis muti; hiuc hæret in dubiis,

240 NOMINA VARIANTIA.

dubiis, extricat se nunquam, ut libero stare possit ta-
lo: nec ex nominibus specificis quid concludere au-
der, ubi se millies elusum observaverit antea. Si
vero nomina Varietatum diversis literis distincta
reperiret, facilis esset descensus Averni, & revoca-
re gradum.

Absolute persuasus sum, infinitos Botanicos Varie-
tates a Speciebus ut varietates non distinxisse, ne-
que ipsos de tot distinctis speciebus voluisse cogitare:
mirum itaque non plurium varietatum datas esse de-
scriptiones & icones, quæ tamen necessariæ nullo mo-
do sunt, sed absolute superfluæ.

En itaque Exempla & Modum, quo varietates no-
minandas vellem.

CONVALLARIA scapo nudo, *corolla plena*.

CONVALLARIA scapo nudo, *corolla rubra*.

CONVALLARIA foliis ovatis alternis, *floribus*
solitariis.

CONVALLARIA foliis ovatis alternis, *floribus* *con-*
fertis.

CONVALLARIA foliis ovatis alternis, *corollis du-*
plicatis.

SAXIFRAGA alpina ericoides, *flore purpurascente*.

SAXIFRAGA alpina ericoides, *flore cœruleo*.

PENTAPHYLLOIDES palustre rubrum, *crassis*
& villosis foliis.

Ranunculus alpinus roseus *albus*, *calyce hirsuto*,

Crista galli mas.

Crista galli femina.

308. Sexus varietates naturales constituit, reliquæ omnes varietates monstrosæ sunt.

Tunicus datur Varietatum modus naturalis in plantis & animalibus: reliqui omnes vero præternaturales sunt.

Hic naturalis modus Varietatis a sexu pronascitur, ubi scilicet ex seminibus & ovis ejusdem matris oriuntur nati sexu diversi: idque constanti fit lege, nec lusu vel libidine ulla luxuriantis naturæ in istis speciebus, ubi sexus variat.

Cum naturalis sit hic Variationis modus, omni studio erit inquirendus, & memoriæ mandandus a Botanico, & veritatis omni amatore; profluunt enim inde tam multa, tamque insignia, quæ alias laterent.

Hortulanus gnarus N. L. in Suecia unicum 1726. e semine sato obtinuit Peponem; crevit fertilissimo in solo; floruit quotidie; ille omni die studiose excerpit flores masculinos, quos spurios dicebat, eosque evellebat, ne nutritium succum a veris femininis ad se traherent. Floruere & feminini flores, defloruere, florem rejecere, fructum per octo dies retinuere, tum abortiere omnes. Prohibuit enim privatio florum masculinorum fecundationem, unde nullus ipsi fructus.

Mirati sunt Curiosissimi Belgæ Ambulon I. B. in hortis studiose cultam, non baccas hic producere ceraseras, ut in Americana terra; minus autem mirum evadit hoc ad sexus attendenti, cum omnes hodie

næ in Belgio, hujus speciei quas vidimus arbores, feminæ sint.

Ubi sexus se sistit, nominetur ex arte, nec sumatur femina pro mare, vel mas loco feminæ. Male sexus notitia destituti feminam dixerit marem, & vice versa. e. gr.

Mercurialis mas. T.
Cannabis mas. I. B.
Lupulus mas. T. } sunt feminæ.

309. *Varietates monstrofas constituunt flores multiplicati, pleni, proliferi, plantæ luxuriantes, fasciatæ, mutilatæ in numero, figura, proportione, & situ partium omnium, nec non sæpe Color, Odor, Sapor, & Tempus.*

Diximus quot modis Varietates apud Botanicos considerari soleant, & simul quot modis ordines apud Anthophilos fiant, qui omnes ad tres solum recedunt; 1^{mus} modus est, cum in flore, præferunt COROLLA, fiat varietas per luxuriationem, cuius primus gradus est *duplicatio, triplicatio, multiplicatio*; secundus *plenitudo*, tertius vero *prolificatio*. 2^{dus} modus fit in PLANTA ipsa luxuriante, vel *defectum* admittente, vel monstrose cum fratribus coaliata, & *fasciata* dicta. 3^{ius} modus, ubi statura plantæ

in-

NOMINA VARIANTIA. 243

immutata persistit, sed alia levis intercurrit differen-
tia *sensibus* percipienda, uti oculis *color*, nalo *odor*,
lingua *sapor*, & desiderio *tempus* diversum.

Omnis Varietas (ni sexualis) est status plantæ præ-
ternaturalis; omnis flos plenus est monstrosus, hinc
& a Vaillantio *flores pleni monstrosi* dicti fuere; cum
autem monstrositas pluribus peragatur modis, quam
solummodo plenitudine, hinc aptius determinatio
propriissima substituatur, ut cuique, qua ratione ista
monstrositas in proposita planta sese habeat, consta-
bit, utrum scilicet ista monstrositas sit in laciniis co-
rollæ, ut in *Tulipa monstrosa* dicta; utrum in dupli-
catione, multiplicatione, plenitudine, vel prolifica-
tione ipsius floris &c.

De his in specie diximus plura.

VARIETATES COLORIS IN FOLIIS SINGULARIS.

a. *Macula alba in Disco folii.*

Cyclamen.

Acetosa rotundifolia hortensis.

Ranunculus pratensis repens hirsutus.

Trifolium.

b. *Macula nigra in disco folii.*

Persicaria cum maculis ferrum equinum refer. T.

Ranunculus heder. atra macula notatus I. B.

Ranunculus Ficaria dictus.

Arum varia in specie.

Orchis specie varia.

NOMINA VARIANTIA.

γ. *Macula rubicunda in disco folii.*

Amaranthus tricolor.

Nymphoides folio maculis purpureis notato T.

Ranunculus erectus acris C. B. sed rarius.

Urtica urens minor foliis ex viridi & rubro eleganter variegatis. R. Kudb.

δ. *Maculis tessulatis per discum folii.*

Helleborine sylvestris repens plantaginis folio T.

Calceolus lapponum pusillus, flore ex flavo rubro R.

ε. *Punctis in supina parte disci.*

Plantago maritima major tenuifolia T.

ζ. *Punctis in prona parte disci.*

Anagallis.

η. *Lineis longitudinaliter variegatis.*

Arundo indica variegata. Corn.

Gramen panic. aqu. phalaridis sem. folio variegato T.

θ. *Margine variegato.*

Buxus foliis per limbum aureis T.

Aquifolium spinis & limbis argenteis T.

310. Casuales Monstrositates varietasque, si levissimæ vixque notabiles sint, eas non curat Botanicus.

Uti corpora animalium non sola objecta sunt Anatomicorum, ita nec plantæ sola Botanicorum; alio enim modo de musculis eorumque differentiis, nominibus &c. judicat Anatomicus, alio modo Zologus, alio modo Lanio; sic & de plantis concipiunt aliter Botanici, aliter Hortulanî, aliter Anthophili.

Botanici est, distincte species plantarum nosse, suisque nominibus propriis indigitare; Anthophili autem, omnes varietates propte discernere, suoque nomine distingue.

Botanici doctrina nititur fundamentis demonstratis & demonstrandis ex principiis geometricis, certis, & infallibilibus; Anthophili autem doctrina demonstrata non est: an demonstrari queat, hæsito; dependet enim tota a longa experientia oculari, præterim in coloribus.

Species omnes Botanicorum eodem numero, quo hoc vel futuro tempore existent, ab Omnipotentiis Creatoris manu profluxerunt: Anthophilorum autem a Speciebus (Botanicis dictis) omni die novæ & diversæ prognascuntur, & prognatæ in priores tandem ruunt. Illis itaque impositi sunt limites a natura certi, ultra quos progredi nequeat; in his vero lusus infiniti naturæ absque fine; Illorum species Sapientissima a Manu Omnipotentiis, horum Varietates a Ludente natura, sub auspiciis præsertim Hortulanorum, pro-

diere. Hinc differentia inter Botanicum & Anthophilum maxima.

Male itaque censent Botanici se nova detexisse regna, dum limites suos transgressi, calcarunt Anthophilorum terram. Sciat itaque Botanicus juvenis se esse philosophum, nec philosophi esse quidquam docere, praeter quod demonstrare queat; philosophique esse certis niti principiis. Vastus satis superque per se est Campus Botanicus, quem demetiri omnes, qui extitere Botanici, haec tenus non potuere; sufficiet etiam adhuc messis futuris forte omnibus. Absolutis propriis agris falcem injiciant aliorum messi, proximisque succurrant tum primum, si tempus supersit.

Cum autem plurium Botanicorum animos ita exterritorum Sirenibus captos, earumque scopolis adeo affixos, ut vix inde evelli possint, observaverim, suasi sapientiores, ne se detinere paterentur a minutissimis Varietatibus, per integrum diem, & usque dum superveniens nox prohiberet, sed ut magis necessariorum examen instituerent.

Aliquot millia varietatum in solis *Tulipis*, *Hyacinthis*, *Pulsatillis*, *Ranunculis*, *Dianthis* distincta tradiderunt ANTHOPHILI, nec parcior seges esset speranda, si cultura, & industria humana ad reliquas plantarum gentes se applicaret, licet in his forte minor in *Corollis*, major vero in statura plantæ, in foliis, caule, fulcris &c. observaretur Varietas: quod nomine tenus monui §. 259. immo in dejectissimis *Lichenibus*, *Fungis* & *Muscis* non minor, quam in ulla alia plantarum familia, monente idem, ante me, Cl. HALLERO.

Sufficiat absolute Botanicis recensuisse varietatum istas solas species, quas in paragrapto praecedenti enumeraui: necessarium autem hoc esse, nullo quidem modo, adhuc persuasus sum.

311. *Luxuriationes foliorum in foliis oppositis & digitatis facillimæ adfunt.*

Hæc docet inspectio plantarum: Folia opposita dum luxuriant, transeunt in Folia stellata, seu verticillata, sed hoc in quibusdam generibus, nec omnibus; hoc raro rarius unquam in Didynamiæ classe observatum fuit.

Exempla Luxuriationis foliorum in OPPOSITIS prostant in

LYSIMACHIA lutea majore. C. B.

1. Lysimachia lut. maj. *foliis ternis* T.
2. Lysimachia lut. maj. *foliis quaternis* T.
3. Lysimachia lut. maj. *foliis quinibus* T.

SALICARIA vulgari purpurea, foliis oblongis. T.

1. Lysimachia *trifolia*, caule hexagono T.

VERONICA spicata longifolia &

VERONICA Virginiana proceriore, foliis ternis quaternis aut etiam quinibus &c. Pluk.

ANAGALLIDE phœnicio flore C. B. *vel cœruleo.*

C. B.

1. Anagallis *phœnicea* *fol. amplior. ex adverso quaternis* R. s.

2. Anagallis *cœrulea* *foliis binis ternisve ex adverso nascentibus* T.

OPHRYDE bifolia.

1. Ophrys *trifolia*. C. B.

Caulis earum plantarum, quæ folia opposita gerunt, communiter tetragonus est; si in his multipli-

248 NOMINA VARIANTIA.

cantur folia & terna evadunt, etiam caulis anguli multiplicantur & sex prodibunt.

DIGITATA folia in certis plantarum familiis saepius, addendo unitatem folioli, variant. e. gr.

TRIFOLIUM *pratense album* C. B.

i. *Trifolium quadrifolium hortense album*. C. B.

312. Morbosas plantas vel etiam plantarum ætates inter varietates numerare saepius superfluum est.

Vix nomine tangam istos, qui cum plantam obtinuerint, in loco ubi crescat, sterilem, vel macram, & miseram, mox novam proclamarunt speciem, cum in utroque regno, tam in animali, quam vegetabili quotidiana docent oblerata has notas nullius momenti, quoad dignotionem, esse.

Plurima animalia in vivariis custodiæ sterilia persistunt; omne vivum, proin & plantæ omnes morbis obnoxiae sunt; ætas ipsa senilis utrisque morbus.

Sunt plantæ variæ, quæ primo anno enatæ, nec caulem, nec flores producunt; altero vero & insequenti anno faciem mutant, caulem exserunt, flores fructusque promunt.

Cum ANNIS mutabiles.

Onosma *Diosc. Matth.*

Hedera. vide *Fl. lapp.* §. 91. 5.

i. Hedera humi repens. C. B.

2. Hedera major sterilis. C. B.

3. Hedera arborea. C. B.

Ranunculus. *Fl. lapp.* §. 232.

Ranunculus pygmæus. *Fl. lapp.* ibid. v.

MOR-

NOMINA VARIANTIA: 249

MORBOSÆ PLANTÆ RECEPΤÆ.

a. Uſtilagine tactæ.

Uſtilago hordei. C. B.

Uſtilago avenæ. C. B.

Scorzonera pulveriflora. H. R. P.

b. Clavis laborant ſæpius Gramineæ, uti

Secale. vide Langium de uſu Clavorum ſecalino-
rum. Lucern. 1717.

Carices.

γ. Erysibe ſæpius graſſatur in

Lupulo.

Galeopſide.

δ. Rubigo, ochræ adinſtar, foliorum ſupinæ parti adhaeret in

Alchimilla caule & foliis erectis, ſubtus pulvere
asperſis.

Rubo faxatili, caule eretto, foliis pulvere obſitīs.

ε. Rubedine tactæ.

Eſula degener. Riv.

Tithymalus cyparissias, foliis punctis croceis no-
tatis T.

ζ. Inſectorum nida admittentes.

Hieracium myophyron. Heuch.

— contortuplicatum & ſtrumosum. Bart.

Salix roſea. Ger. Park.

Pinus pumila excrementis feta. Clus.

Quercus, Populus, Rosa, Cerastium &c.

313. *Color corollæ, præsertim in cæruleis rubrisque petalis, facillime variat.*

Nulla Varietas a Botanicis promtius observatur, quam quæ a colore corollæ (ipsis *Floris*) defumitur. Quam pauci & fere nihili colorem fecerit natura in floribus, hac Thesi demonstrare volui, defumto exemplo a plantis corollâ rubra vel cærulea superbientibus.

Adspicite Botanophili flores omnes purpureos, videbitis eos, quamprimum erumpunt, saturatissimo sanguineo colore tinctos, at per diem unum alterumve soli expositos continuo pallescere, & gradu imperceptibili in cæruleos transire & desicere; deficientes hos flores aspergite acido quocunque, & recuperabitis colorem rubrum pristinum.

Hinc patet ex physicis

Cur *Flores Rubri* in umbra saturationes.

Cur *Baccæ Rubræ* in umbra saturationi rubedine tinctæ sint, & acidiores.

Cur *Baccæ albæ*, ejusdem speciei cum rubris, dulciores.

Cur *Baccæ Rubræ* Solis radios diurnos qui excepunt, dulciores sint.

Cur *Baccæ plantarum in paludibus nascentes* acidiores, in siccis dulciores.

314. Locus aquosus *folia inferiora*, montosus autem *superiora* saepius findit.

Sic docent observata in plurimis plantis aquaticis & montosis, inter se collatis; non tamen pro fundamento assumenda est regula hæc, ne inde concludantur opposita, quod scilicet omnes plantæ, quarum folia radicalia tenuia, sint aquaticæ; vel omnes, quarum folia radicalia latiora, pratenses, licet saepius hoc contingat, exceptionem tamen admittit saepe. e. gr. In *Nasturtio sylvestri*, *osyridis folio*. C. B. in *Nasturtio orientali* *foliis inferioribus millefolium*, *superioribus perfoliatam referentibus* T. &c. quæ in locis, præsertim prior, solummodo aridissimis, proveniunt.

Plantæ plurimæ mere aquaticæ sub aqua folia solum capillacea multifida exerunt, supra aquæ superficiem mox lata & magis integra producunt; immo hæc, si in horto umbroso ferantur studiose, omnia fere ista capillaria folia deponunt, solumque superioribus, magisque integris ornantur. Docent hoc sequentia. e. gr.

Sium latifolium C. B.

Cicuta aquatica Gesneri. I. B.

Raphanus aquaticus, *foliis in profundas lacinias divisis*. C. B.

Oenanthe aquatica. C. B.

Phellandrium. Dod.

Ranunculus aquaticus, *folio rotundo & capillaceo*. C. B.

Contra, Plantæ pratenses, campestres, montanæ, & fere omnes, quæ in sicco degunt, superiora

riora folia angustiora producunt, idque eo magis, quo magis arenosa sit terra matrix; idque minus, quo succulentior terra. e. gr.

Pimpinella Saxifraga major & minor. C. B.

Apium hortense seu Petroselinum vulgo. C. B.

Anisum herbariis, semine majore & minore. C. B.

Hinc plantæ, diu in locis siccis servatæ, tenuifoliæ evadunt.

Sphondylium.

Persicaria.

Nasturtium.

Alysson.

Alaternus.

Hinc plantæ latifoliæ in solo spongioso fertilissimo prægnanti diu cultæ, crispis foliis evasere, varietatesque distinctæ, dum folia latis expandi alio modo potuerint nullo. hinc *Lactuca*, *Sphondylium*, *Cichorium*, *Eryngium*, *Nasturtium*, *Brassica*, *Tanacetum*, *Matricaria* &c. CRISPÆ.

315. *Planta naturalis, nomine varietibus opposito, notari non debet.*

Si prout Botanicus Varietatem nominare teneat, fiat ista nominatio sano sensu, & verbis dignis, quæ exprimunt variantem partem, alias nomen meum nil est nisi vox, prætereaque nihil, adeoque eadem in varietatibus methodo absolute producendum, ac in deno-

NOMINA VARIANTIA: 253

denominatione specierum demonstratum fuit, paucis exceptis.

In nomine specifico debet unaquæque species in differentia ista tenere verba, istas notas, quibus necessario a reliquis distinguatur; at in *Varietatibus* non item; hic enim species naturalis, seu quæ mutata non est, vel non variat, debet suum nomen specificum intactum prorsus tenere, absque ulla additione varietatis. Nec debet unica varietas speciei in nomine notas tenere, quibus ab aliis varietatibus separetur, sed propriam suam calamitatem, propria vitia sustinere. e. gr.

1. *Delphinium caule subdiviso (corollis cæruleis simplicibus)*.
2. —— *caule subdiviso corollis rubris (simplicibus)*.
3. —— *caule subdiviso corollis albis (simplicibus)*.
4. —— *caule subdiviso corollis plenis (cæruleis)*.
5. —— *caule subdiviso corollis plenis rubris.*
6. —— *caule subdiviso corollis plenis albis.*

Ergo in 1. nulla fiat in nomine mentio *corollæ simplicis & cæruleæ*, cum omnis planta ejusdem speciei, si naturalis sit, ejusmodi corollas gerat.

In 2. corolla *rubra* describitur, cum eo colore solum a naturali (1) discedat.

In 3. pari modo, solo colore *albo* a sua naturali (1) recedat.

In 4. non addatur color, cum color nil variet, sed sola mentio *plenitudinis* fiat, qua sola a naturali (1) differt.

At in 5. & 6. addatur *plenitudini color*, quibus recedunt a prima; sic & in reliquis.

316. *Cultura tot varietatum mater, optima quoque varietatum examinatrix est.*

Cultura plurium, ne dicam infinitarum, Varietatum mater est; hinc si solo fertilissimo committantur semina & radices plantarum sylvestrium, mirum quantum staturam, faciem, flores mutent; aliærum luxuriant foliis, aliæ floribus, aliæ fructu. Horticultura docuit mille modis *flores* mayores, formosiores, plenos, variegatos; *fructus* mayores, sapidiores, gratioreisque producere; in his semper videamus aliquem defectum: in *floribus* circa genitalia; in *fructibus* majoribus sæpius circa semina; hinc fertiliores semper sylvestres & parvæ plantæ.

Si terræ sterili, & minus succulentæ, committantur hæ per culturam exaltatae plantæ, recedunt a genio isto, quem in hortis assumserunt, & minores factæ naturales evadunt & fecundiores. Plantas rarissimas in hybernaculis calidis summo studio foveamus, ubi foliis superbiunt, floresque tum rarius producunt: at in terra steriliori, aëre subaperto, minores evadunt & fecundiores. *Amaranthus Cristatus* in hortis semper luxuriat, nec naturalis videri potest planta, nisi in terra exsufca excrescere permittatur; ubi parva, miserrimam diceres, nullo modo variat, simplicissimasque spicas & ramos naturales promit.

Adeoque omnes flores luxuriantes terræ sterilissimæ per aliquot annos concedantur, si naturales examinare desiderium quem teneat.

NOMINA VARIANTIA. 255

Nullus sanus hoc tempore fidem adhibet Veterum sententiæ , qui perluasi erant plantas in sterili terra degenerare ; TRITICUM in *Hordeum* ; HORDEUM in *Avenam* &c. transformari in sterili agro. Qui structuram plantarum mirificam considerat , qui flores fructusque tanto artificio productos & diversos aspexerit , qui autopticis experimentis & propriis maiorem adhibuerit fidem , quam credulæ authoritati , aliter sentiet.

Credidere antecessores nullum experimentum facilius detecturum varietates , quam si semina terræ mandarentur , quæ si plantam consimilem producerent , potuit nullo modo non esse distincta species ; hoc interdum fit , attamen non semper. e. gr. Quis neget *Æthiopem* esse ejusdem speciei ac nos homines ; tamen *Æthiops* nigros procreat infantes , in nostra terra. Vendunt & Hortulani semina varietatum , quæ producunt consimiles varietates , ni longa die ferantur in aliena terra.

317. *Varietates qui ad species suas redigit non minora præstat , quam qui species ad propria genera amandavit.*

Cum Botanica hoc die tot , tamque infinitis onerata est varietatibus , ut varietatum numerus , ni fallar valde , duplo ad minimum superet naturalem calculum , eum dixi plurimum præstitisse , qui varietates ad suas species amandaret.

Facilius esse distinguere pauca , quam plura , nullus

lus mihi negabit: proin, si varietates sub suis speciebus, ut species sub generibus collocatae essent, facilis Botanico esset labor, qui nunc dirus ferme dicendus. Quæ alias sufficiat memoria? quæ plantarum historia?

Incipiamus tandem, licet cum periculo: sero enim incepimus; incepit *Vaillantius* ante viginti circiter annos, qui, quod doleo, sectatores in hac adeo sana parte habuit nullos. Succurramus itaque, dum tempus sit, & assumamus pro principio, minus erroneum esse duas distinctas species combinare, quam unam duplicare. Si erramus facile erit ei, qui nobis demotifret errorem, quod dum faciet & simul differentiam detegit, quæ lateret alias diutissime; Nulla enim ratione video, cur majori vitio alicui vertatur, quod species duas combinaverit, quam si ex unica duas distinctas fecerit; error utroque modo est: credo priorem tamen potius esse condonandum; pono enim *Vi-*
rūm sanum nullam nosse plantam, plantas tamen addiscere in animo habere; ejus prima lex erit, si felix evadat *Botanicus*, primum omnes plantas pro eadem specie habere; assumtas distinguere secundum differentias inscriptas in plures, usque dum diversas omnes absolverit. Quod si vero hic idem contrariam incedat methodum, statuatque omnia individua totidem diversas esse species, similesque dein conjugat, usque dum pervenerit ad species, sero bonus evadet *Botanicus*, & infinitis expositus periculis.

NOMINA

SYNONYMA.

318. *Synonyma sunt diversa Phytologorum nomina eidem plantæ imposita, eaque Generica, Specifica & Variantia.*

Varias subiit epochas scientia Botanices, dum in singula viguit appropriata disciplinæ lex.

a. Prima *Patrum*, in Botanicis, cura videtur maxime consistere in superficiali plantarum Historia, & in inquisitione virtutum medicatarum ac oeconomicarum.

b. *Commentatorum* Epochæ præprimis versabatur in explicandis *Patrum* quasi deperditis plantis, earumque nominibus, dum plantas sibi notas ad Veterum descriptiones reducere studebant.

γ. Hanc exceptit *Descriptorum* Epochæ, quæ superficiali descriptione plantarum, earumque diligentí incisione, & delineatione contenta erat.

δ. Dissensus tandem Auctorum confusionem pепrisset summam, ni C. *Baehinus* quadraginta autorum labore hos extricasset nodos.

258 NOMINA SYNONYMA.

ε. Successit *Curiosorum* Epochā, quæ quicquid rari in Botanicis silentio involvit præterita ætas, studiose inquisivit, & ex peregrino orbe, Africa, America, & India de die in diem aliquid novi in medium produxit.

ζ. Subiit tandem *Systematicorum* Epochā, circa genera & classes, quæ persistebat.

Nunc iterum rediit ætas *ante-Bauhiniana*, in qua aliquis vix quid singulare creditur præstisset, qui non Synonyma indigitaverit, licet hæc læpe magis absurdā, quam utilia vel necessaria: speramus meliora tempora propediem, edito PHYTOPINACE SHERARDIANO per Clariss. DILLENIUM, ut sparta absoluta ad alia objecta animos vertant Botanici. Tanta enim hoc tempore viget Synonymia auctoritate, ut si plures quis delinearet novas plantas quam PLUKNETIUS; si quis plures describeret quam RHEEDE; si quis plures inveniret quam PLUMIER; si quis plures digereret in ordinem quam TOURNEFORTIUS; si quis oculatior esset MICHELIO, vel accuratior VAILLANTIO, sive Synonymia in Botanicis nullus esset; immo si circa unum alterumve Synonymum imperfecte propositum hæsitaret, indignus quasi æstimaretur Botanicus. O tempora! O mores!

Synonyma triplicia sunt: Generica, specifica, & variantia. Generum Synonyma allegare vix more receptum fuit ab ullo, in posterum erit; Specierum vero ab omnibus; quæ summæ sunt utilitatis; Varietatum autem a recentioribus, quæ difficillima omnium, & minus necessaria, ac vix utilia.

Synonyma Specifica maxime necessaria sunt, ut sciamus

1. Quibus Authoribus visa & dicta fuerit planta.
2. Quo nomine a diversis Authoribus nominata sit.

3. Ut

NOMINA SYNONYMA. 259

3. Ut uno invento reperiantur alia omnia data nomina.

4. Adeoque quicunque Author ad manus sit, evolvi potest.

5. Et perlectis omnibus, quis attentissime hanc delinearit, sciant.

6. Adeoque omnia, quæ de planta scripta sunt, mihi aperta erunt.

7. Nec credam tot diversa nomina totidem plantas indicasse.

Ergo summus ex hisce usus, & Synonymorum omnium collectores summam utilitatem publico præstiterunt.

319. Agmen *Synonymon optimum ducat,*
quale sit selectum quoddam, vel ipsius
Authoris nomen.

Cum Synonyma plantarum varia proponemus ejusdem speciei, necesse est, ut primus locus concedatur Synonymo optimo, cum hoc dein Authori adscribatur tanquam proprium, ubique allegatur hæc vel illa, apud eum, planta, adeoque maxime circumspiciendum cuinam nomini prærogativam hanc concedamus: de reliquis succedentibus non item, debent enim ista secundum nomina genericâ disponi.

Si nullum ex Synonymis fatis adpropriatum plantæ judicetur, novum componere cogit necessitas, hocque tum locum primum inter Synonyma occupet, cum præsupponatur reliquis perfectius, præfertim ab Au-

260 NOMINA SYNONYMA.

thore ipso, qui nomen confecerit; Tum etiam facilius nomen lectorum in oculos incurrit, & allegatum ab alio reperitur facilius, quam si postponatur. e. gr. *Bromelius* in *Chloride Gothica*:

ALSINE minor *Fuchs.* *Lon. Tab.* minor. *Rudb.*
minor multicaulis *C. B. Morsus gallinæ* minor
Brunsf. species 4. *Trag.* *Alsine vulgatissima*
Nostra.

in his debuisset *Alsine vulgatissima Nostra* i. e. authoris
præcedere, reliqua sequi; sic & in aliis.

Nova nomina confidere absurdum censetur apud
Doctiores Botanicos, cum nominum copia ante sat
sufficiens sit; & certe horreo videre librum Botani-
cum nominibus propriis absque synonymis, descri-
ptionibus, & figuris, solis qui contentus sit novis no-
minibus, quæ neque genera, neque species congene-
res respiciunt, nec scio, qua ratione talis author Bo-
tanici nomen promereat; si quis etiam novum nomen
componit (ni ex nomine generico novo coactus) nec
in differentia notam aliquam speciale adducit, me-
lius fecisset, si tacuisset. Tamen non inducor, quod
credam Botanicos se abstinere debere a novis, dum
meliora tentent, cum in his tandem essentialis spe-
cierum nota quærenda esset. Doleo dum quadragin-
ta Synonyma perlego diversorum authorum, quod
nec in his omnibus unam alteramve dignam notam
specificam excerpere queam, vel veram, & constan-
tem.

320. *Synonyma eadem conjungantur.*

Synonyma variis modis disponi possunt, vel secundum ætatem, vel nominum ordinem. Si secundum ætatem (licet usum ipsis non negem maximum) disponantur, difficilius a lectore reperiuntur. Mihi placeret, si Synonyma generica analytice, specifica autem synthetice proponerentur: necesse enim est, ut nomen selectum præcedat, ergo & genericum dignum; adeoque communiter fit, ut in genericis Synonyma Recentiorum præcedant, stabilita per Characteres, Veterum autem sequantur; at Specifica contrario modo, ut Veterum (ni perfecta magis Recentiorum) præcedant, Recentiorum vero sequantur; in Exemplis α. Synonyma secundum ætatem singulorum propono, ubi miscentur Nomina Generica; in Exemplis β. vero secundum Nomina Generica eadem disposui Synonyma, ut collatis inter se duabus hisce methodis elucescat cuique, quænam harum aptior sit dicenda.

Observandum in Synonymia semper, ut proxima sibi invicem sint ista Synonyma, quæ eodem nomine generico convenient; hinc male proposita sunt Synonyma in lit. α, recte vero in lit. β.

α. *Synonyma secundum Chronologiam.***CHAMÆPERICLYMENUM. Clus. pan.**

Periclymenum minus. Tabern. hist.

Chamæpericlymenum. Ger. hist. Clus. hist. Park. theatr. Raj. hist.

Chamæpericlymenum tenerius aliud. Clus. hist.

Periclymenum humile. Bauh. pin.

Periclymenum humile norvegicum. Bauh. pin. Buxb. act.

Periclymenum parvum prutenicum Clusii. Bauh. hist. Chabr. sciagri.

262 NOMINA SYNONYMA.

- Alsine baccifera Suecorum. Frank. spec. *Rudb. hort. Brom. goth.*
Periclymenum humile, flore flori innato. *Bart. act.*
Periclymenum humile, flore supra florem. *Kyll. dan.*
Periclymenum humile, fructu rubro minore. *Munt. cult.*
Periclymeno accedens planta monanthos nostras. *Morif. hist.*
Herba paris, flore magno, polycoccus edulis. *Rudb. itin.*
Alsine baccifera. *Lind. wiks.*
Mesomora alba, baccis in corymbo rubris. *Rudb. act.*
Cornus pumila herbacea, Chamæpericlymenum dicta. *Dill. elth.*
Cornus herbacea. *Fl. lapp.*

B. *Synonyma secundum nomina generica.*

- CORNUS herbacea. *Fl. lapp.*
Cornus pumila herbacea, Chamæpericlymenum dicta. *Dill. elth.*
Mesomora alba, baccis in corymbo rubris. *Rudb. act.*
Herba paris, flore magno, polycoccus edulis. *Rudb. itin.*
Periclymeno accedens planta monanthos nostras. *Morif. hist.*
Chamæpericlymenum. *Clus. pan. Ger. hist. Clus. hist. Park. theatr. Raj. hist.*
Chamæpericlymenum tenerius aliud. *Clus. hist.*
Periclymenum minus. *Tabern. hist.*
Periclymenum parvum prutenicum Clusii. *Baub. hist. Chabr. sciagr.*
Periclymenum humile norvegicum. *Baub. pin. Buxb. act.*
Periclymenum humile, flore flori innato. *Bart. act.*
Periclymenum humile, flore supra florem. *Kyll. dan.*
Periclymenum humile, fructu rubro minore. *Munt. cult.*
Alsine baccifera. *Lind. wiks.*
Alsine baccifera Suecorum. Frank. spec. *Rudb. hort.*

321. *Synonyma singula novam ordinantur lineam.*

Variis modis proponi solent Synonyma; Attamen ad quatuor γ. δ. ε. ζ. referri possunt facile omnia. Primus modus fit per innovationem lineæ in singulo Synonymo: hocque dupliciter, vel cum integra Synonyma proponuntur ubique, uti §. 320. β. vel cum prima verba, si coincident cum superiori nomine, excluduntur, uti lit. γ. videre est. Sic *Baub. pin.* Se-

NOMINA SYNONYMA. 263

Secundus modus fit, cum Synonyma continuata serie proponuntur integra, uti lit. d. Sic *Rupp. jen. Sloan. jamaic. Pluk. alm.*

Tertius modus, cum nomina generica excluduntur in Synonymis insequentibus, ubi cum antecedenti eadem sunt, uti lit. e. Sic *Dill. giss.*

Quartus modus, cum continuata series nominum proponitur, sed parenthesis, quando admitti queat, aliquot verba deglutit, ne praedicta verba, in novo Synonymo, iterum recensionem requirerent, uti lit. ζ. Sic *Bromel. goth.*

Nobis præsertim arridet prima methodus (β. γ.) ubi distincte sese offerunt nomina generica, & quæsita facile occurunt, nisi vitio verteretur hic modus, quod spatia nimis multa vacua chartæ concedat. Modus quartus autem reliquis omnibus inferior est (licet omnibus compendiosior) cum facillime confundat lectorum.

γ. *Synonyma per lineas innovatas.*

CORNUS herbacea. *Fl. lapp.*

— pumila herbacea, *Chamæpericlymenum* dicta. *Dill. elth.*

Mesomora alba, baccis in corymbo rubris. *Rudb. act.*

Herba paris, flore magno, polycoccus edulis. *Rudb. itin.*

Chamæpericlymenum. *Clus. pan.*

— tenerius aliud. *Clus. hist.*

Periclymenum parvum prutenicum *Clusii. Bauh. hist.*

— humile norvegicum. *Bauh. pin.*

— flore flori innato. *Bart. act.*

— supra florem. *Kyll. dan.*

— fructu rubro minore. *Munt.*

cult.

264 NOMINA SYNONYMA.

Alpine baccifera. *Lind. wiks.*

Suecorum. *Rudb. hort.*

δ. *Synonyma per seriem continuam.*

CORNUS herbacea. *Fl. lapp.* *Cornus pumila herbacea*, *Chamæpericlymenum dicta*. *Dill. elth.* *Mesomora alba*, *baccis in corymbo rubris*. *Rudb. act.* *Herba paris*, *flore magno*, *polycoccus edulis* *Rudb. itin.* *Chamæpericlymenum Clus. pan.* *Chamæpericlymenum tenerius aliud*. *Clus. hist.* *Periclymenum parvum prutenicum Clusii*. *Baub. hist.* *Periclymenum humile norvegicum*. *Baub. pin.* *Periclymenum humile*, *flore flori innato*. *Bart. act.* *Periclymenum humile*, *flore supra florem*. *Kyll. dan.* *Periclymenum humile*, *fructu rubro minore*. *Munt. cult.* *Alpine baccifera*. *Lind. wiks.* *Alpine baccifera* *Suecorum*. *Rudb. hort.*

ε. *Synonyma per exclusionem nominis generici
insequentis.*

CORNUS herbacea. *Fl. lapp.* *pumila herbacea*, *Chamæpericlymenum dicta*. *Dill. elth.* *Mesomora alba*, *baccis in corymbo rubris*. *Rudb. act.* *Herba paris*, *flore magno*, *polycoccus edulis*. *Rudb. itin.* *Chamæpericlymenum*. *Clus. pan.* *tenerius aliud*, *Clus. hist.* *Periclymenum parvum prutenicum Clusii*. *Baub. hist.* *humile norvegicum*. *Baub. pin.* *humile*, *flore flori innato*. *Bart. act.* *humile*, *flore supra florem*. *Kyll. dan.* *humile*, *fructu rubro minore*. *Munt. cult.* *Alpine baccifera*. *Lind. wiks.* *baccifera Suecorum*. *Rudb. hort.*

NOMINA SYNONYMA. 265.

¶. *Synonyma per abbreviationem cum parenthesi.*

CORNUS (herbacea *Fl. lappon.*) pumila herbacea,
Chamæpericlymenum dicta. *Dill. elth.* Mesomora
alba, baccis in corymbo rubris. *Rudb. act.* Her-
ba paris, flore magno, polycoccus edulis. *Rudb.*
itin. Chamæpericlymenum (*Clus. pan.*) tenerius
aliud. *Clus. hist.* Periclymenum parvum pruteni-
cum Clusii. *Baub. hist.* Periclymenum humile (nor-
vegicum *Baub. pin.*) flore (flori innato *Bart. act.*)
upra florem. *Kyll. dan.* Periclymenum humile, fru-
tū rubro minore. *Munt. cult.* Alsine baccifera
(*ind. wiks.*) Suecorum. *Rudb. hort.*

322. *In Synonymis Author, & Liber cum pagina ad finem ubique indicandi sunt.*

Cum primarius Botanicorum labor hoc ævo con-
sistat in corradendis Synonymis, non satis mi-
rari queo, tam paucos artem allegandi Authoritates
suas tenuisse.

Debet enim in omni citatione nomen A U T H O-
R I S abbreviatum tradi, ut *genus*, L I B R I vero dein
ut *species*, cum idem Author pluribus sæpe inclares-
cit operibus.

Si enim allegat quis Authorem absque mentione
operis, hæreo & hærent alii, quem librum intelle-
xerit, e. gr. P L U M I E R U M : utrum ejus *Gene-*
ra, vel *Species*, vel *Plantar. descriptiones*, vel *Fi-*

266 NOMINA SYNONYMA.

lices. Sic nec quidem Authorem demortuum, opere unico modo clarum, abique mentione Libri nominare consultum duco, cum facile oriatur alter, qui tandem inclaretur, eodem gaudens nomine. Exempla prostant in *Geßneris*, *Ammannis*, *Knautiis*, *Baibiniis*, *Rudbeckiis*, *Hofmannis*, *Besleris*, *Volckameris*, *Cammerariis*, *Commelinis*, *Cordis*, *Hermannis*, *Horstii*, *Jussieuiis*, *Magnoliis*, *Mylleris*, *Scheuchzeris*, *Triumfettis*, aliisque.

Si vero Nomen Specificum absque generico, Non menque libri abique Authore proponatur, major adhuc obscuritas oritur. e gr. allego *Hortum Lugduno-Batavum*, nec Authorem addo, quis tum facit, num velim *Vorstii*, *Schuyl*i**, *Hermann*i**, *Boerhaavi*i** vel alterius: tamen major inter hos intercedit differentia, quam inter diem & noctem.

Quid magis receptum quam *Hortum Elthamensem*, *Catalogum Gissensem*, *Floram Jenensem*, *Historiam Oxoniensem*, *Institutiones R. Herbariae* dicere; quod si post decennium scribat quis alium catalogum G. ssem, aliam Floram Jenensem, alias *Institutiones R. H.*, tum post viginti annos, qui leget libros, praedictas citationes admittentes, hæredit dubius, nec se facile expediet.

Cum proprium suum nomen allegare minus usu receptum sit, minusque decorum & civile ducatur, soliti erant Authores solum nomen libri sui indicare e. gr. Dillenius dum *Catalogum suum Gissensem* indicaret, C. G. scripsit, vel R. S. h. Raji *Synopsin a se editam*; vel *Hort. eltham.* sed nulla inde Authoritas aliis Botanicis imponit eodem modo notare librum: debent enim hi *Dillen. elth. Dill. gissens. Dill. gener.* indicare, & sic in aliis, ut Authoribus fiat justa memoria, justus honos. Credo tamen maximam partem

NOMINA SYNONYMA. 267

Authorum exclusisse nomina Botanicorum in vidiæ causa; ut exempla docuere non semel.

Audivi a teneris *Hortum Maurocenum*, *Hortum Beaumontianum*, nec licet diu inquisiverim, quis hunc vel illum *Hortum* scripsiterit, investigare potui, antequam librum ipsum obtinuerim. Hinc ego *Tilli Maurocen. Kiggelarii Beaumont.* allego.

Debet & liber unico vocabulo proponi abbreviate, hinc *Sloan. històr.* mihi dicitur *Sloan. flora*, cum catalogus mihi indignum sit nomen Floræ, quæ majorem exposcit curam, quam simplex catalogus.

Cum Botanicus quivis suum nomen in frontispicio ponat, vel proprium nulla autoritate defendat, facile distinguitur hoc per se ab aliis; hinc non opus est addere istud receptum *nobis*, *Nobis*, quod mihi valde absurdum videtur; ut vix librum absque nausea perlegam, cuius Author est NOBIS; &, ni fallor, observavi sæpius istos, qui ubique istud *Nobis* suis addidere nominibus, parum vanos fuisse.

Paginas adscribimus, ut facilius a lectore reperiatur planta, sed præcipue, ut lector videat nos evolvisse loca allegata, & contulisse plantas. Veteres, qui hoc non observarunt, sæpe Synonyma nunquam data adposuere. e. gr. *Arum palustre*. *Tillands. Genitale monachorum*; *Serpentaria minor*. Sed quis dixerit ista Synonyma, quæ allegata sunt ab Authore?

268 NOMINA SYNONYMA

323. In Completo Synonymorum cohorte Inventorem notula s. asterisco notare placet.

Doleo quod nullus Botanicorum adhucdum cogitaverit de Chronologia plantarum, & quod nullus historiam inventorum in Botanicis dederit; certe, me judice, gratissimum opus præstaret orbi literato, qui plantas recenseret secundum tempora, quibus inventæ fuere singulæ, & a quibus detectæ.

Hoc facillimo negotio fieret a Cel. Dillenio, quod publice exoro, qui manum ultimam Phytopinaci Sherrardiano imponit, si modo notulam quandam, vel asteriscum adderet post citationem istius Authoris, a quo inventa, vel detecta fuit primitus species unaquæque. Si autem ipsi hoc opus molestum nimis foret, nec ipsi hoc tempus concedereret, spero alium oriturum curiosum Botanicum, qui id absoluto pinaci adderet. Si enim hoc datum esset, cuique Botanico, qui Historiam Botanicam, Chronologiam Authorum, eorum vitam sibi haberet perspectam, mox sciret, in quibus libris frustra quæreret plantam, scilicet in iis, qui prodierent ante prædictum inventoris librum &c.

Dein Floras speciales dum scriberent authores, inventorem allegarent præcipue, cum communiter fiat, quod inventor attentius & accuratius delinearit plantam, quam in sequentes Botanici; & præter inventorem si ichnographum, & descriptorem, & systematicum aliquem recenserent, sufficerent in Flora simpli- ci Synonyma.

324. *Nomina cuiuscunque regionis vel loci vernacula, in Synonymorum cohorte superflua sunt.*

In allegandis Synonymis plantarum certæ alicujus regionis, non nego, quin maxima cum utilitate nomina inquilina plantarum recenserentur, ut ipsi vulgo constent Botanicorum nomina, utque longe dissenti Botanici ab inquiliinis raram plantam sibi comparare queant. Cum vero regiones sint tam infinitæ; cum in una eademque regione tot tamque diversa nomina ejusdem plantæ; cum in singulo pago, immo in una eademque domo sæpe dissentiant in nominibus eaurundem plantarum incolæ; cumque solæ plantæ usuales, vel majores, a vulgo nominari soleant, reliquis anonymis habitis; pater cuique, quam difficile, immo & impossibile esset vernacula nomina omnium regionum colligere.

Soliti fuere nostri Botanici in Suecia, dum Floras conficerent, ubi nomina nulla vulgaria prostant, ex cogitare & confidere Suecica; nunquam autem hæc ab incolis recepta novi, nec scio, num Botanicus ju ste nomina incolis circa plantas præscribere queat in lingua vernacula.

Ubi vero Authores ex scriptis clari, nomina inquiliina receperint, uti RHEEDE *Malabarica*, KÆMPFERUS *Japonica*, HERNANDEZ *Mexicana*, & MARCGRAVIUS *Brasilienſia*, & hæc dein Synonyma intrent, vellem ista omnia Barbara Synonymorum cohortem clauderent, ultimumque locum capescerent. e. gr.

Canna spathulis bifloris.

Canna indica. Riv. mon. 164.

Canna indiæ. Cæsalp. syst. 420.

Cannacorus latifolius vulgaris. Tournef. inst. 367.

Arundo indica latifolia. Baub. pin. 19.

Meeru. Marcgr. brasil. 4.

Tozcuitlapil. Hern. mexic. 282.

Katu-Bala. Rheed. malab. xi. p. 85. f. 42.

Pukfarna. Herm. Zeylan. 66.

Daun-Tassibek. Rumph. amboin. 8. 22.

F I N I S.

INDEX

Nominum in hoc tractatu allegatorum.

- A** bies. 106. 188. 211.
Abrotanum. 101. 188.
Absinthium. 101. 179. 233.
Abutilon. 51.
Acacia. 45. 113. 171.
Acaciæ accedens. 21. 213.
... . similis. 21. 212.
Acajou. 51.
Acalypha. 111.
Acanthoides. 35.
Acanthus. 54. 55. 56. 101.
107.
Acarna. 101.
Accipitrina. 57.
Acer. 106. 123. 162.
Acetosa. 169. 220. 221.
222. 243.
Acetosella 14. 40. 207.
Achillæa. 10. 61. 76. 101.
Achras. 53. 119.
Achyra cantha. 113.
Achyranthes. 98. 113. 134.
135.
Acinos. 137. 190.
Aconitum. 11. 15. 17. 18.
ib. 40. 101. 172. 174.
183. 184.
Acorus. 25. 101. 151.
Acriviola. 16. 32.
Acrochordodendros. 134.
135. 213.
Acrosticum. 25. 119. 168.
Acte. 110.
Actæa. 71. 72. 75. 101. 119.
Adhatoda. 51.
Adiantum. 101.
Adonia. 41.
Adonis. 15. ib. 56. 75. 161.
162.
Adoxa. 118.
Ægerus. 110.
Ægilops. 60.
Æginetia. 91.
Ægopodium. 99. 119.
Æichynomene. 119. 135.
221.
Agaricus. 49. 50. 67. 101.
226. 227.
Ageratoides. 35.
Ageratum. 73. 101.
Agnus. 55. 111. 128.
... . castus. 128.
Agrifolium. 12. 27. 178.
Agrimonia. 35. 58. 71.
180. ib. 184.
Agrimonoïdes. 35.
Agrostarium. 41.
Agrostema. 118.
Agrostis,

INDEX NOMINUM.

- Agrostis.* 101. 108. 119.
Ahouai. 51.
Aira. 101. 109. 119.
Ajuga. 10. 32. 46. 50. 106.
Aizoides. 13.
Aizoon. 101. 110. 119.
 128. 145.
Aleūwov. 128.
Alaternoïdes. 122.
Alaternus. 106. 187. 251.
Alcanna. 51.
Alcea. 170. 171.
Alica. 101.
Alchemilla. 107. 123. 191.
 211. 249.
Alectorolophus. 135.
Alexander M. 239.
Alga. 64. 107. 141.
Alhagi. 51.
Alkekengi. 51. 122.
Alliaria. 41.
Allium. 107. 179. 181.
 229.
Alno affinis. 21.
Alnus. 106.
Aloe. 101. 128. 151.
Alōñ. 128.
Aloides. 15. 35.
Alisma. 37. 101.
Alopecurus. 99. 101.
Alpina. 87. 130. 132.
Alpinia. 87. 91. 130. 132.
Alsinanthemos 18. 42. 44.
Alsinanthemum. 42. 44.
Alsinastriformis. 42. 44.
 134.
Alsinastroides. 38. 44.
Alsinastrum. 40. 44. 121.
Alpine. 12. 18. 42. *ib. ib.*
 44. 101. 156. 157. 161.
 167. 169. 223. 224. 260.
 262. 264. 265.
Alsinella. 40. 44. 123.
Alsines facie. 206.
Alsinoides. 35. 44.
Althæa. 76. 101. 174.
Alypum. 101. 169. 178.
Alyssoides. 35.
Alyssum. 19. 35. 68. 101.
 252.
Amanita. 50. 165.
Amaranthoides. 35. 121.
Amaranthus 56. 101. 188.
 229. 244. 254.
Amaryllis. 30. 118.
Amberboi. 51. 126.
Ambrosia. 101.
Ambulon. 241.
Amellus. 107.
Ammannia. 91.
Ammi. 101.
Ammoides. 35.
Amomum. 101.
Amorpha. 118.
Ampana. 51.
Ampelis. 55. 56. 111.
Amygdalus. 67. 101. 183.
 232.

Ana-

INDEX NOMINUM.

- Anacampferos. 12. 119.
Anacardium. 51. 99.
Anacyclus. 99. 114.
Anagallidastrum. 40. 216.
Anagallis. 101. 169. 187.
244. 247.
Anagyris. 101.
Ananthocyclus. 114.
Anapodophyllum. 114.
134.
Anastatica. 99. 118.
Anblatum. 14. 49.
Anchusa. 56. 101. 119.
129. *ib.*
Andrachne. 38. 100. 110.
119.
Andromeda. 15. 32. 42.
75. 118.
Androface. 101.
Androsænum. 128. 170.
236.
Ἄνδροσαῖμον. 128.
Andryala. 119.
Anemone. 30. 35. 101.
129. 238.
Ἀνεμώνη. 129.
Anemone-Ranunculus. 30
Anemonoides. 35.
Anemonospermus. 42.
Anetho affinis. 21.
Anethum. 101.
Angelica. 17. 18. *ib.* 68.
Anguina. 18.
Anisum. 101. 252.
Anomala. 137.
Anona. 46. 52.
Anonymos. 21.
Antanisophyllum. 134.
Anthemis. 102. 119.
Anthericum. 119.
Anthoceros. 131. 132.
Antholyza. 118.
Anthophyllum. 131.
Anthora. 11.
Anthospermum. 87. 118.
186.
Anthyllis. 15. *ib.* 68. 101.
200.
Ἀντίφρινον. 129.
Antirrhinum. 41. 55. 56.
102. 129. 219.
Aparine. 102. 169. 222.
Aphaca. 102. 111.
Aphanes. 45. 50. 119.
Aphyllanthes. 98.
Apios. 121.
Apium. 12. 107. 120. 181.
182. 194. 221. 252.
Apium. 110.
Apocynum. 102. 144. 168.
170. 171. 200.
Apollinaris. 75.
Apollo. 238.
Aponogeton. 200.
Appel. 51.
Aquatica plantago. 205.
Aquifolium. 12. 121.
244.

S

Aqui-

INDEX NOMINUM.

- Aquilegia. 5. 107. 145. *ib.*
223.
Arabis. 119.
Arachidna. 42. 114.
Arachis. 42. 114.
Arachum. 102.
Araliastrum. 40.
Arapabaca. 51.
Arbor. 64.
Arbor aculeata. 227.
- - - crepitans. 182.
- - - finium regundorum.
222.
- - - merdam olens. 181.
- - - tristis. 4. 60.
Arceuthus. 109.
Arbutus. 25. 107.
Arctium. 50. 102. 119.
Arctotheca. 47. 113.
Arctotis. 42. 47. 99. 113.
Arenaria. 15. *ib.* 19. 69.
Argemone. 102.
Argentina. 56.
Arioides. 35.
Arisarum. 18. 30.
Aristolochia. 102. 187.
Armeniaca. 66. 67.
Armeria. 50. 116.
Arnoglossum. 110.
Artedia. 91.
Artemisia. 4. 71. 76. 102.
Arum. 18. 30. 102. 171.
179. 182. 243. 267.
Aruncus. 5. 107. 119. 187.
Arundo. 107. 244. 270.
Asarum. 32. 102.
Asclepias. 13. *ib.* 18. *ib.*
27. 76. 102. 194. 219.
Ascyrum. 36. 102.
Asparagus. 102. 168. 193.
Asperugo. 107.
Asperula. 65. 190.
Asphodelus. 102.
Asplenium. 25. 57. 102.
Aster. 5. 56. 102. 170.
173. *ib.* 233.
Asterias. 58.
Asteroïdes. 35.
Asteroplatycarpos. 134.
Astræa. 238.
Astragalus. 18. 60. *ib.* 102.
145.
Athamanta. 76. 119. 130.
132.
Atractylis. 36. 102. 119.
Atraphaxis. 102. 107. 119.
Atriplex. 107. 181. 227.
Atropa. 24. 50. 75. 118.
Atropos. 75.
Avellana. 170.
Avena. 29. 107.
Averrhoa. 91.
Avicennia. 91.
Aurantium. 7. 192.
Aurelia. 57.
Auricula. 24. 59. 60.
Auricula Ursi. 24. *ib.* 177.
Aurora. 238.

INDEX NOMINUM.

- Azalea. 32. 47. 118. 135.
Azedarach. 51. 122.

Baccifera. 137. 141.
Balanus. 57.
Badiaga. 51.
Ballota. 102. 132. 135.
Ballote. 132. 135.
Balsamina. 41. 188.
Bammia. 51. 173.
Bandura. 122.
Bannistera. 84. 90. 91.
Bannisteria. 91.
Barba Capræ. 5. 119.
Barba Jovis. 5. *ib.* 60.
Bardana. 50.
Barleria. 88. 91.
Barrelieria. 88.
Batrachum. 110.
Batus. 110.
Bauhinia. 79. 91.
Beccabunga 49.
Bechium. 61. 111.
Begonia. 72. 187.
Behen. 51.
Beidalsar. 51.
Belladona. 24. 50.
Belvedere. 50.
Bellidiastrum. 40.
Bellidioïdes. 35.
Bellis. 10. 76. 107.
Bellonia. 92.
Berberis. 50. 51.
Bermudiana. 67.

Bernhardia. 89.
Besleria. 92.
Beta. 107. 192. 193.
Betonica. 46. 68. 107.
161. 162.
Betula. 107. 157. 166.
172. 194. 211. 215. 232.
Bidens. 62. 63. 225.
Bignonia. 77.
Bihai. 51.
Biscutella. 41. 99. 118.
Biserrula. 25. 56. 61. 118.
Bistorta. 107. 221. 224.
Blairia. 89. 92.
Blasia. 72.
Blattaria. 161. 162. 222.
Blitum. 30. 42. 102.
Bocconia. 92.
Boerhaavia. 37. 92. 134.
Boletus. 18. *ib.* 49. 58.
107. 157. 174.
Bonarota. 72. 122.
Bonduc. 51.
Bontia. 88. 92.
Bontiana. 5. 88.
Bonus Henricus. 4.
Borassus. 51. 102. 120. 187.
Borbonia. 76.
Borraginoïdes. 35.
Borrage. 35. 36. 107.
Bosea. 77.
Botrys. 102.
Botrytis. 41.
Bwóðælum. 129.

INDEX NOMINUM.

- Bovista. 49.
Brabejum. 118.
Brassica. 162. 170. 178.
252.
Brathys. 110.
Breynia. 88. 92.
Breyniana. 5. 88.
Briza. 120.
Bromelia. 52. 92.
Bromus. 102. 107.
Brossæa. 92.
Browallia. 92.
Brunella. 10. 49. 61.
Brunia. 77. 88.
Bruniades. 88.
Brunsfelsia. 92.
Bryonia. 61. 102. 176. 178.
Bryonioïdes. 35.
Bryum. 102.
Bubon. 120.
Bucanephylon. 135.
Bucca ferrea. 72.
Bucephalum. 99.
Budleja. 95.
Buglossoïdes. 35.
Buglossum. 55. 56. 119.
227.
Bugula. 50. 169.
Bulbine. 102. 120.
Bulbocastanum. 32.
Bulbocodium. 170.
Bulbonac. 51. 221.
Bulbosa. 136.
Bunias. 41. 102. 109. 120.
Bunium. 32. 120.
Buphthalmum. 35. 102.
129.
Bupleurioïdes. 35.
Bupleurum. 63. 137.
Burmannia. 80. 92.
Bursa. 24. 60. 61.
Bursa pastoris. 24. 25.
Butomus. 102.
Buxus. 107. 244.
Caapeba. 51. 120.
Cacalia. 20. 21. 102.
Cacaliastrum. 20. 21.
Cachrys. 102.
Cactus. 67. 112. 114. 120.
Cæsalpina. 92.
Cainito. 52.
Cakile. 52.
Calaba. 52.
Calamintha. 121. 184.
Calamus. 107.
Calceus Veneris. 5.
Calceolus. 5. 60. 61. 65.
168. 244.
Calcitrapa. 50. 126. ib.
Calcitrapoïdes. 36.
Calendula. 18. 47.
Calla. 18. ib. 107. 120.
Calligonum. 37. 46. 120.
Calophyllodendron. 114.
Calophyllum. 52. 99. 114.
134.
Caltha. 15. ib. 17. 18. ib.

INDEX NOMINUM.

42. 107. 172. 188.
Camara. 52. 60. 61.
Camarinna. 50.
Camaroides. 35.
Camellia. 92.
Cameraria. 18. *ib.* 44. 89. 92.
Campanula. 5. 159. 160.
161. 164. 176. 178. 211.
Camphora. 179.
Camphorata. 41. 123.
Campoides. 38.
Candela 60. 61.
Canna. 24. 25. *ib.* 30. 75.
102. 27.
--- *indica.* 24. 270.
Cannabina. 14. 17. 18. 158.
184.
Cannabis. 4. 14. 17. 18.
102. 186. 221. 242.
Cannabis spuria. 25. 26.
Cannacorus. 29. 30. 270.
Cannellifera. 185.
Capnoïdes. 38. 45.
Capnorchis. 30. 45.
Capnos. 45.
Capnus. 102. 108.
Capparis. 102.
Capraria. 37. 69.
Caprifolium. 90.
Capsicum. 102.
Caraguata. 52.
Caraxeron. 131. 132. 135.
Cardamindum. 16. 28.
Cardamum. 109.
Cardiaca. 59. 61.
Cardinalis. 90.
Cardiospermum. 19. 27.
98. 120.
Cardispermum. 16.
Carduus. 5. 12. 56. 107.
162. 184. 194.
Carelia. 73.
Carex. 36. 37. 107. 249.
Carica. 53. 107. 120. 187.
Carlina. 36. 76.
Carlnoïdes. 36.
Carolus XII. 239.
Carpinus. 107.
Carthamoïdes. 36.
Carthamus. 36. 51. 55.
Carvi. 67.
Carvifolia. 42.
Carya. 109.
Caryophyllata. 41.
Caryophyllus. 24. 25. 102.
116. 121. 181. 221. 222.
232.
Caryophyllus aromaticus.
24. 25. *ib.*
Caryota. 53. 120.
Casia. 45. 122.
Cassia. 32. 45. 72. 102.
Cassida. 14. 45.
Cassytha. 108.
Castanea. 67. 102.
Castorea. 55. 87. *ib.*
Catananche. 102.
Cataria. 14.

INDEX NOMINUM.

- Catesbæa. 77. 92.
Caucalis. 102. 211.
Cedronella. 40.
Cedrus. 102.
Ceiba. 52.
Celastrus. 36. 102. 120.
Cellepora. 118.
Celosia. 120.
Celsia. 92.
Cenchramidea. 212.
Cenchrus. 109.
Centauria. 10. *ib.* 24. 25.
36. *ib.* 50. 51. 56. 63.
72. 76. 114. 131. 132.
Centaurium. 102. 114. 131.
132.
Centaurium majus. 16. 24.
25. 126.
Centaurium minus. 25.
Centunculus. 40. 107.
Cepa. 107.
Cepæa. 41.
Cephalanthus. 98. 134.
Ceranthus. 131.
Cerastium. 19. 191. 249.
Cerasus. 102.
Ceratocephaloides. 36.
135.
Ceratonia. 102. 120.
Ceratophyllum. 10. 99.
114. 135.
Cerbera. 118.
Cercis. 41. 57. 102. 120.
135.
Cerinthe. 36. 102.
Cerinthoides. 36.
Ceropegia. 118.
Cervi spina. 25.
Ceterac. 51.
Chærophyllo accedens. 4.
Chærophillum. 102.
Chamæbuxus. 32.
Chamæcerasus. 32. 90.
Chamæcissus. 32.
Chamæclema. 32.
Chamæcrista. 32.
Chamædaphne. 15. 32.
Chamædrys. 12. 32.
Chamælea. 120.
Chamælinum 15. 32.
Chamæmelum. 32. 119.
Chamænerion. 31. 32.
Chamæpericlymenum. 32.
261. 262. 263. 264. 265.
Chamæpeuce. 31. 32.
Chamæpitys. 31. 32. 46.
106. 164. 169.
Chamærhododendros. 32.
47. 135. 170.
Chamæriphe. 32.
Chamærops. 32. 120. 187.
Chara. 9. 10.
Cheiranthus. 4. 15. 19. 42.
52. 89. 90. 98. 113. *ib.*
Χελιδόνιον. 128.
Chelidonium. 41. 56. 102.
128.
Chenopodium Morus. 30.
Che-

INDEX NOMINUM.

- C**henopodium. 4.
China. 58.
Chionanthus. 98. 118.
Chironia. 16. 76.
Chironium. 102.
Chirothecæ S. Mariæ. 5.
Chlamys S. Mariæ. 5.
Chomelia. 92.
Chondrilla. 102. 128. 170.
Χονδρίλλη. 128.
Chondrilloides. 36.
Christophoriana. 72. 119.
Chrysanthemindum. 28.
Chrysanthemoïdes. 36.
122.
Chrysanthemum. 35. 63.
102. 169.
Chrysobalanus. 52. 102.
120.
Chrysocoma. 25. 27. 102.
204.
Chrysogonium. 102.
Chrysophyllum. 52. 99.
118.
Cicer. 57. 107.
Cichorium. 102. 182. 191.
193. 194. 252.
Cicuta. 18. 107. 120. 249.
Cicyos. 108.
Cicutaria. 17. 18. 41.
Cicutariæ quodammodo
similis. 5.
Circæa. 72. 75. 169.
Cirsium. 102. 161. 169.
219.
Cissampelos. 51. 120.
Cistus. 10. 30. 102. 108.
157. 188.
Citrus. 108. 181. 192.
Clandestina. 68.
Clathroidastrum. 42. 135.
Clathroides. 36. 134.
Clavaria. 36. *ib.* 69.
Claves S. Mariæ. 5.
Claytonia. 77.
Clematis. 102. 168. 219.
Cleome. 41. 120.
Clethra. 102. 106. 120.
Cliffortia. 77. 89. 187.
Clinopodium. 102. 161.
Clitoris. 59. 60.
Clitorea. 16. 58. 60. 114.
Clitorius. 16. 114.
Clusia. 92.
Clymenum. 76. 89. 103.
Clypeola. 32. 99. 118.
Cneorum. 103. 120.
Cnicus. 12. 103.
Coa. 87.
Coccus. 53. 120.
Cochlearia. 69. 169. *ib.*
Cochleata. 16.
Codda-panna. 51.
Coix. 4. 5. 25. 120.
Colchicum. 67. 103. 172.
174. 238.
Collinsonia. 77.
Colocynthis. 108.

INDEX NOMINUM.

- Columnea. 92.
Colutea. 103. 229.
Coma aurea. 25. 27.
Comarum. 10. 103. 108.
120. 191.
Comarus. 107.
Commelina. 79. 90. 92.
Concha. 57.
Conchites. 58.
Concordia. 58.
Conium. 103. 107. 120.
Conocarpodendron. 47.
Conocarpus. 98.
Conringia. 89.
Consolida. 12. 14. 108.
- - - varia. 10.
Convallaria. 25. 41. 42.
46. 63. 69. 113. ib. 211.
240.
Convolvuloides. 36.
Convolvulo-Tithymalus.
30.
Convolvulus. 36. 62. 63.
145. 173. ib.
Conyza. 103. 161. 162.
164. 166. 230. 232.
Conyzella. 40.
Conyzoides. 36. 121.
Corallina. 123.
Corallodendron. 42.
Coralloides. 36. 227.
Corallorrhiza. 12. 42.
Corallium. 103. 121. 141.
Corchorus. 103.
Cordia. 92.
Coreopsis. 99. 118.
Coriannum. 103.
Coriaria. 69. 187.
Corindum. 16. 27. 120.
Coriotragematosdendros.
135.
Corispermum. 10. 46. 98.
211.
Cornucopiæ. 18. 36.
Cornucopioïdes. 18. 36.
Cornus. 25. 32. 108. 126.
188. 262. 263. 264. 265.
Cornutia. 92.
Corona. 24. 61.
Corona Europæ. 239.
Corona imperialis. 25. 122.
Corona regalis. 25.
Corona solis. 24. 25. 121.
230.
Coronaria. 69. 120.
Coronella. 66.
Coronopus. 103. 190.
Corrigiola. 46. 66.
Cortusa. 18. ib. 89.
Corydalis. 16.
Corylifolia. 42.
Corypha. 51. 103. 120.
Costa. 60.
Costus. 103.
Cotonastrum. 166.
Cotula. 73. 178.
Cotyledon. 60.
Courbaril. 52.

INDEX NOMINUM.

- Cracca. 50.
Crambe. 103.
Craniolaria. 69. 118.
Crania. 108.
Crassa. 13. 68.
Crassula. 66.
Crataegus. 103.
Crateva. 53. 92.
Crepis. 36. 120.
Crescentia. 52. 92.
Crespinus. 50.
Crinum. 103. 120.
Crista galli. 25. 60. 188.
240.
Critha. 108.
Crithmum. 103.
Crocodilium. 126.
Crocodilodes. 36. 119.
Crocus. 75. 103. 173. *ib.*
238.
Crommyum. 107.
Crotalaria. 69.
Croton. 37. 89. 103. 120.
187.
Crucianella. 40. 66. 120.
Cruciata. 158.
Crupina. 50. 126.
Cucubalus. 51. 56.
Culus. 56.
Cucumis. 108. 177.
Cucurbita. 25. 30. 61. 108.
Cujete. 52.
Cuminoïdes. 36.
Cunila. 40. 108. 120.
Cupania. 92.
Cupido. 238.
Cupressus. 108. 132.
Cururu. 52.
Cuscuta. 4. *ib. ib.* 108.
Cyamus. 108.
Cyanoides. 16. 36. 126.
Cyanus. 12. 56. 63. *ib.*
103. 126. *ib.*
Cyclamen. 103. 132. 243.
Cyclaminus. 132.
Cydonia. 7. 65.
Cymimum. 103.
Cynanchum. 120.
Cynapium. 32.
Cynara. 192.
Cynocephalum. 55.
Cynocrambe. 32. 123.
Cynoglossoïdes. 36.
Cynoglossum. 55. 56. 103.
Cynolurus. 99. 118.
Cyparissus. 108. 132.
Cyperella. 40.
Cyperoidi affine. 44.
Cyperoides. 36. 222.
Cyperus. 4. 44. 103. 170.
Cypripedium. 5. 61. 118.
Cyprus. 109.
Cysticarpnos. 16. 45.
Cytistus. 30.
Cytiso affinis. 21. 236.
--- genista. 29. 30.
Cytisus. 9. 103. 169. *ib.*

INDEX NOMINUM.

- Dachel. 52.
Dactyloides. 36.
Dalea. 92.
Dalechampia. 30. 79. 92.
216.
Damasonium. 17. 103.
Dantia. 87.
Daphne. 18. *ib.* 75. 103.
109. 121. 166. 172.
Darea. 73.
Daun-tassibek. 270.
Datura. 14. *ib.* 49. 52.
Daucus. 15. *ib.* 103. 109.
177.
Delphinium. 10. 56. 72.
103. 253.
Dens canis. 25. 121.
Dens leonis. 25. 113. 224.
236.
Dentaria. 69. 222.
Dentillaria. 14.
Dianthus. 50. 60. 68. 121.
175. 193. 238. 246.
Diapensia. 121.
Dictamno affinis. 21.
Dictamus. 40. 103.
Dillenia. 18. *ib.* 80. 89.
92.
Diosanthos. 103. 116.
Dimorphotheca. 47.
Diosma. 118.
Diospyros. 46. 121.
Diototheca. 47.
Dipsacus. 5. 12. 103. 157.
185.
Dodartia. 92.
Dodonæa. 89.
Dolichos. 103. 121.
Doria. 50. 236.
Doronicum. 52. 151.
Dorstenia. 5. 79. 92.
Dortmannia. 90.
Dorycnium. 103.
Draba. 103.
Draco. 56.
Dracocephalon. 40. 42. 67.
90. 99.
Dracunculoïdes. 36.
Dracunculus. 223.
Drakena. 5.
Drosera. 25. 99. 121.
Dryas. 75. 118.
Drypis. 103. 216.
Drys. 110.
Duranta. 55. 87. *ib.* 92.

Ebenus. 103.
Ecbolium. 61.
Echinops. 16. 199. 113.
Echinopus. 16. 113.
Echioïdes. 36. 122.
Echium. 14. 103. 107.
168.
Elate. 106.
Elæachnus. 128.
Elæagnus. 128.
Elæa. 109. 128.
Elæa. 128,
Ela-

INDEX NOMINUM.

- Elatine. 33. 40. 44. 46.
103. 121.
Elelisphacum. 110.
Elephantopus. 99.
Elephas. 55. 169.
Elichrysum. 42. 204.
Ελλέζογος. 129.
Elvela. 121.
Elymus. 109.
Empetrum. 50. 103. 167.
187.
Enteroides. 38.
Ephedra. 187.
Ephemerum. 57.
Epidendrum. 47.
Epiglottis. 60.
Epilobium. 10. 31. 32. 71.
Epimedium. 103.
Equisetum. 9. 20. 157.
224.
--- varium. 10.
Equiselis. 108.
Eranthemum. 15.
Erebinthum. 107.
Eresia. 87.
Erica. 19. 103. 169.
Erigerum. 36. 40. 103.
110. 121. 128.
Ηεγέων. 128.
Erinacea. 55.
Erinaceus. 55. 121. 168.
Eriocephalus. 164.
Eriophorum. 30. 103. 121.
211.
Eriophorus. 119.
Erpyllum. 110.
Eruca. 57.
Erucago. 41. 120.
Ervum. 108.
Ηεύγυιον. 128. 129.
Eryngium. 103. 128. 129.
252.
Erysimum. 57. 71. 72. 89.
103. 168.
Erythrina. 42. 118.
Erythrodanum. 110. *ib.*
Erythronium. 25. 103.
121.
Eschara 59. 60.
Esculus. 108. 121.
Esula. 13. 52. 178. 249.
Ethusa. 18. 32. 118.
Eugenia. 76.
Euonymoides. 36. 120.
Evonymus. 103.
Eupatoriophalacron. 123.
135.
Eupatorium. 71. 76. 103.
Euphorbia. 13. 38. 52.
86. 114. 131. 132.
Euphorium. 57. 76. 86.
103. 114. 131. 132.
Euphrasia. 108. 166. 177.
184.
Euphosyne. 108.
Faba. 108.
Faba.

INDEX NOMINUM

- Faba crassa. 12.
Fabago. 171.
Fabaria. 41.
Fagonia. 10. 87. 92.
Fagopyrum. 42. 121.
Fagus. 67. 108. 128. 190.
Falcata. 15. 46.
 $\Phi\eta\gamma\delta\varsigma$. 128.
Fel terræ. 4.
Ferrum Equinum. 25. 61.
112. 121.
Ferula. 108. 171. 188.
Fevillea. 53. 89. 92.
Ficaria. 41.
Ficoidea. 119.
Ficoides. 36. 213.
Ficus. 60. 108. 219.
Filicula. 40.
Filipendula. 4. 41. 179.
Filius ante patrem. 4.
Felix. 64. 108. 123. 141.
171. 176. 178. 188. 197.
Flos passionis. 4. 12.
Fœniculum. 7. 108.
Fœnum-Græcum. 25.
Fontinalis. 200.
Forbicina. 57.
Fragaria. 9. 69. 170. 171.
223.
Fragariæ affinis. 120.
Fragum. 108.
Frankenia. 92.
Fraxinella. 40.
Fraxinus. 108. 157. 187.
Fritillaria. 30. 56. 69. 123.
171.
Fuchsia. 92.
Fucoides. 36.
Fucus. 108. 141. 222.
Fuga dæmonum, 4.
Fumaria. 16. 30. 33. 45.
108. 196. 211.
Fungoidaster. 42. 121.
Fungoides. 36.
Fungus. 60. 64. 108. 141.
168. 170. 176. 226. 227.
ib. 46.
- Gakenia. 77. 89.
Galanthus. 98. 118. 135.
Gale. 49.
Galega. 50.
Galenia. 19. 92.
Galeobdolon. 135.
Galeopsis. 14. 17. 18. 25.
26. ib. 99. 132. 135. 157.
249.
Galiopsis. 103. 109.
Galium. 5. 103.
Gallioides. 36.
Garcinia. 95.
Garidella. 91. 92.
Gelsemium. 12.
Gemma Hollandiæ. 239.
Genista. 40. 108. 170. 185.
Genista-Spartium. 30. 123.
Genistella. 40.
Genitale. 267.

Gen-

INDEX NOMINUM.

- Gentiana. 4. 25. 40. 58.
71. 76. 103. 199.
Gentianella. 40. 207.
Geranium. 71. 103. 160.
169. 171. 173. 181.
Gerardia. 92.
Gesneria. 92.
Geum. 41. 71. 103.
Glastum. 15.
Glaucium. 41. 56.
Glaucoïdes. 36. 216.
Glaux. 17. 18. *ib.* 36. 103.
168.
Glechoma. 32. *ib.* 121.
Glechon. 110.
Gloriosa. 46. 68. 121.
Glycine. 121.
Glycyrrhiza. 103. 236.
Gnaphalium. 4. 36. 57.
103. 204.
Gomphrena. 35. 117. 121.
132. 135.
Gongyla. 110.
Gramen. 108. 142. 157.
161. 164. 169. 176. 178.
194. 222. 224. 229.
244.
Gramen parnassi. 113. *ib.*
Graminifolia. 42. 136.
137.
Granadilla. 12. 123. 171.
Granatum. 58.
Gratia Dei. 4.
Gratiola. 4. 66.
Gratiosa. 238.
Grewia. 93.
Grisea. 93.
Gronovia. 80. 93.
Grossularia. 192.
Guaiacana. 46. 121.
Guajaci fructu arbor.
206.
Guajava. 46. 52. 122.
Guanabanus. 46. 52.
Guazuma. 52.
Guidonia. 87. *ib.*
Guilandina. 51. 93.
Gundelia. 52. 88. 95.
Gundelsheimera. 88.

Hacub. 52.
Hæmanthus. 36. 98.
Hæmorrhoidalis. 61.
Halimus. 103.
Harmala. 52. 122.
Hebenstretia. 88. 93.
Hedera. 108. 248.
Hedypnois. 132.
Hedysarum. 51. 73. 90.
104. III.
Heisteria. 93.
Helenia. 40. 114. 131.
132.
Heleniastrum. 40. 114.
Helenium. 76. 103. 131.
132.
Helianthemoides. 36.
He.

INDEX NOMINUM.

- H**elianthemum. 114.
Helianthus. 5. 25. 58. 61.
97. 98. 114. 121. 173.
Helichrysoïdes. 36.
Helichrysum. 104. 204.
Heliæteres. 52. 121.
Heliocarpus. 89. 97. 98.
118. 190.
Heliotropium. 58. 104.
Helleborine. 123. 219. 244.
Helleboroïdes. 15. 36.
Helleboro - Ranunculus.
15. 30.
Helleborus. 15. *ib.* 18. 30.
36. 104. 129.
Helminthotheca. 47. 123.
Helxine. 42. 104. 121.
Hemerocallis. 29. 30. 40.
104. 121. 173.
Hemionitis. 227.
Heptatica. 10. 59. 61. 67.
68. 71.
Hepticoides. 36.
Heracantha. 32.
Heracleum. 57. 76. 104. 121.
Herba casta. 4.
- - - furum. 4.
- - - impia. 4.
- - - inferni. 4.
- - - Paris. 25. 262. 263.
264. 265.
Hermannia. 79. 93.
Herminium. 32. 45. 118.
Hernandia. 80. 93. 156.
Herniaria. 60. 68. 69.
Hesperis. 108. 119. 181.
193. 221.
Heuclera. 93.
Hexagono fructu arbor.
206.
Hibiscus. 52. 104. 121.
Hieracioides. 36. 120.
Hieracium. 60. 63. 104.
161. 162. 166. 170. 184.
219. 232. 249.
Hippocastanum. 121.
Hipprocratea. 87. 93.
Hippocrepis. 25. 61. *ib.*
97. 99. 113. 121.
Hippoglosso forte cognata. 21.
Hippomane. 53. 104. 121.
Hippophae. 37. 104. 121. 186.
Hippuris. 10. 33. 56. 99.
104. 108. 121. 157. 225.
229.
Hirundinaria. 13.
Holcus. 121.
Holosteum. 63. *ib.* 104.
Hordeum. 29. 108. 217.
222. 255.
Horminum. 104. 161. 162.
227.
Hottonia. 14. *ib.* 19. *ib.* 93.
Houstonia. 93.
Hugonia. 93.
Humulus. 45. 55. 72. 121.
186.
Hya-

INDEX NOMINUM.

- Hyacinthoides.* 36.
Hyacinthus. 53. 58. 75.
 104. 155. 171. *ib.* 175.
 176. 177. 178. 238. 246.
Hydna. 121.
Hydnum. 104.
Hydroceratophyllum.
 114. 135.
Hydrocharis. 4. 25. 45.
 118. 135. 187.
Hydrocotyle. 168. 171.
Hydrophace. 33.
Hydrophyllum. 99.
Hydropiper. 32.
Hymenæa. 52. 75. 118.
Hyoscyamus. 104. 151.
 168. 176. 178.
Hyoseris. 33. 121.
Taraxacum. 129.
Hypocoum. 104. 129.
Hypericoïdes. 36.
Hypericum. 4. 104. 180.
 199. 211. 222.
Hypocistus. 32.
Hypoglossum. 56.
Hypophyllocarpodendr.
 47. 135.
Hypopithys. 33. 46.
Hyssopioides. 36.
Hyssopus. 73. 90. 104.
 129.

Jabotapita. 52. 122.
Jacea. 16. *ib.* 109. 126. *ib.*
176. 200.
Jacobæa. 159. 160. 161.
 162. *ib.* 166. 171.
Jacobæastrum. 122.
Jacobæoides. 37.
Jalapa. 14.
Jan-Raja. 113.
Jasione. 104. 121.
Jasmini flore pl. 21.
Jasminoides. 37. 122.
Jasminum. 12. 157.
Jatropha. 52. 89. 118.
Iberis. 104.
Icaco. 52. 120.
Ilex. 27. 89. 109. 121.
Impatiens. 4. 68. 72. 174.
Imperator Augustus. 239.
Imperatoria. 68.
Indigena alpium. 21. 206.
Inga. 52.
Jocara. 52.
Jonthlapsi. 32.
Jonthlaspioides. 38. 134.
Ipomæa. 53. 118.
Iphium. 109.
Iris. 57. 58. 104. 169. 170.
ib. 221. 238.
Isatis. 15. *ib.* 71. 104.
Isis. 75. 121. 135.
Isnardia. 42. 87. 93.
Isopyrum. 107.
Isora. 52. 121.
Itea. 110.
Juglans. 109. 121. 137.

INDEX NOMINUM.

- Julius Cæsar. 239.
Jum. 111.
Juncago. 42.
Iuncaria. 169.
Iuncifolia. 42.
Junco affinis. 44.
Juncoides. 37. 44.
Iuncoidi affine. 44.
Juncus. 37. 40. 44. 109.
157. 161. 225.
Jungermania. 36. 37. 40.
93.
Juniperus. 109. 187. 229.
Jussievia. 89. 93.
Justicia. 51. 61. 95.
Ixia. 111.
Ixora. 75.

Kæmpferia. 80. 90. 93.
Kali. 52. 123. 170.
Kalophyllumdendron. 134.
Karatas. 52.
Katubala. 270.
Keiri. 15. 52. 113. *ib.*
Ketmia. 52. 121. 229.
Kiggelaria. 89. 93. 187.
Kleinia. 21. 93.
Knautia. 30. 80. 93.
Knavel. 51. 129.
Koprovous. 128.
Kremlinga. 49.

Labrum Veneris. 5.
Lac S. Mariæ. 5.

Lacryma Job. 4. 25. 120.
Lacrymæ S. Mariæ. 5.
Lactuca. 109. 182. *ib.*
194. 222. 252.
Ladanum. 14.
Lagœcia. 36. 113. 118.
Lagopus. 12. 56.
Lagurus. 99. 118.
Lamium. 55. 56. 109.
215.
Lampsana. 37. 61. 104.
132.
Lancea Christi. 5.
Lancisia. 73.
Landonia. 72.
Lantana. 52. 61. 135.
Lapathum. 41. 123. 170.
222.
Lappa. 119.
Lappula. 40.
Lathraea. 68. 118.
Λάθυρος. 129.
Lathyroides. 37.
Lathyrus. 37. 89. 104. 129.
162. 218. 219. 222.
225.
Lavatera. 73. 95.
Lavendula. 57. 58. 109.
Laurentia. 73. 90. *ib.*
Laureola. 121.
Laurocerasus. 30. 122.
232.
Laurus. 109. 187.
Lawsonia. 51. 93.

INDEX NOMINUM.

Ledum. 15. 19. *ib.* 104. 122.
Læucon. 128.
Lemna. 40. 42. 104. 122.
Lens. 44. 57. 109.
Lentibularia. 44.
Lenticula. 40. 44. 122.
223.
Lenticularia. 42. 44.
Leontice. 114. 135.
Leontodon. 25. 38. 113.
173.
Leontopetalon. 114. 135.
Leonurus. 61. 99.
Lepidium. 104.
Lepidocarpodendron. 47.
135.
Leucojum. 15. *ib.* 19. *ib.*
30. 104. 115. 124.
Leuconarcissolirion. 135.
Leuonymphæa. 32.
Lewisianus. 72. 88.
Lewisania. 88.
Levisticum. 18. 45.
Lichen. 37. 53. 60. 104.
197. 219. 246.
Lichenastrum. 40.
Lichenoides. 37.
Ligusticum. 45. 67. 169.
Ligustrum. 45. 109. 115.
232.
Lilac. 52.
Liliago. 42.
Liliastrum. 40.
Lilio-asphodelus. 29. 30.

121.

Lilio-fritillaria. 30.
Lilio-hyacinthus. 30.
Lilio-narcissus. 30.
Lilio-ornithogalum. 30.
Lilium. 52. 64. 104. 109.
142. 144. 145. 170.
238.
Lilium convallium. 25.
113. *ib.*
Limnopeuce. 33. 121.
Limon. 7. 192. 221.
Limonium. 41. 128. 159.
Limosella. 13. *ib.* 37. 40.
122.
Linagrostis. 30. 121.
Linaria. 41. 56. 170. 220.
221.
Linariæ similis. 21. 206.
ib.
Linckia. 73. 95.
Lingua cervina. 25.
Linnæa. 42. 80. 93.
Linoides. 15. 37.
Linophyllum. 42.
Linostis. 109.
Linum. 15. 32. 37. 184.
Lippia. 93.
Lirium. 109.
Lithophyton. 176.
Lithospermum. 40. 99.
104. 170.
Lobelia. 41. 73. 90. *ib.*
93.

T

Lo

INDEX NOMINUM.

- Locusta. 57.
Loeselia. 93.
Lolium. 109. 222.
Lonchitis. 104.
Lonicera. 32. *ib.* 93. 234.
Lotus. 9. 12. 104. 135.
219. *ib.* 227.
Luffa. 52.
Λύκιον. 129.
Lunaria. 19. *ib.* 47. 51.
69.
Lunularia. 47. 69.
Lupinaster. 40.
Lupinus. 45. 109. 196.
221.
Lupulinum. 45.
Lupulus. 45. 55. 65. 121.
242. 249.
Luteola. 56.
Lychnidea. 122.
Lychnis. 104. 123. 144.
145. 174. 175. 225.
232.
Lychni Scabiosa. 30.
Lychnoides. 37.
Lycium. 37. 67. 104. 122.
129.
Lycogala. 47.
Lycoperdastrum. 40. 47.
Lycoperdoides. 37. 47.
Lycoperdon. 37. 40. *ib.*
45. 47. 49.
Lycopersicum. 32. 45.
47.
- Lycopodioides. 47.
Lycopodium. 37. 45. 47.
99.
Lycopsis. 35. 36. 45. 47.
99. 104. 122.
Lycopus. 5. 45. 47. 99.
Lycos. 47.
Lysimachia. 10. 14. *ib.*
76. 104. 166. 222. 225.
228. 247.
- - - varia. 10.
Lythrum. 10. 56. 104.
122.
- Magnolia. 42. 80. 93.
Majorana. 192. 193. 221.
Malache. 109.
Malacoides. 122.
Malope. 122.
Malpighia. 93.
Malva. 51. 72. 109. 174.
178. 193. 232.
Malvinda 123. 173.
Malus. 7. 177. 181.
Malus Henricus. 4.
Mamei. 53. 113.
Mammea. 53. 113.
Mançanilla. 53. 121.
Mandragora. 104. 145.
188.
Mangles. 53.
Manihot. 52.
Maranta. 93. 216.
Marathrum. 108.

INDEX NOMINUM.

- Marchantia. 47. 93.
Marcgravia. 79. 93.
S. Mariæ plantæ. 5.
Marrubiastrum. 40. 120.
Marrubium. 52. 122.
178.
Marsilea. 72. 93.
Martagon. 52. 178. 184.
191.
Martynia. 93.
Marum. 104. 179.
Mater herbarum. 4.
- - - violarum. 4.
Matricaria. 69. 252.
Matthiola. 93. 216.
Mattholi Limonium sec.
205.
Maurocena. 77.
Mays. 52. 123.
Mecon. 110.
Medeola. 119.
Medica. 16. 67. 68. 108.
227. 233.
Medicago. 9. 15. ib. 16.
25. 46.
Medusa. 55.
Meeru. 270.
Meibomia. 73. 90.
Mæov. 130.
Melampodium. 76.
Melampyrum. 104. 157.
Melanthium. 104. 109.
Meleagris. 56.
Melia. 51. 104. 108. 117.
122.
Melianthus. 98.
Melica. 122.
Melilotoides. 38.
Melilotus. 12. 32.
Melissophyllum. 42. 109.
122.
Melissa. 109. 161. 162.
179.
Melittis. 109. 122.
Melo. 177. 180. 222.
235.
Melocactus. 114. 120.
Melochia. 53.
Melopepo. 25. 30. 227.
Menispermum. 99.
Mentha. 12. 40. 75. 167.
222.
Menthastrum. 40.
Mentzelia. 93.
Menyanthes. 10. 13. 37.
41. 45. 184. 211.
Menyanthoides. 37.
Mercurialis. 75. 109. 187.
242.
Mesembryanthemum. 19.
36. 134. 166. 223. 227.
229. 230.
Mesomora. 126. 262. 263.
264. 265.
Mespilus. 181. 192.
Methonica. 46. 121.
Methonicæ folio pl. 21.
206.
T 2 Meum.

INDEX NOMINUM.

- Meum. 7. 119. 130. 132. 151.
221.
Michelia. 89. 93.
Microleuconymphaea. 33.
44. 135.
Micronymphaea. 32. 44.
Micropus. 119.
Milium. 109.
Millefolium. 228. *ib.* 229.
--- varium. 10.
Millepora. 60. *ib.*
Milleria. 80. 93.
Milus. 111.
Mimosa. 4. 45. 52. 89. 119.
164. 219. *ib.*
Mintha. 104.
Minus fœtens Anagyris.
205.
Minus Heliotropium. 204.
Mirabile. 14.
Mirabilis. 14. *ib.* 68. 173.
174. 192.
Mitella. 18.
Mitra. 60. 114.
Mitreola. 66. 114.
Moldavica. 67. *ib.*
Molle. 123.
Mollugo. 109.
Mōλv. 129.
Molucca. 58. 114. 220.
Moluccella. 58. 114.
Moly. 104. 115. 129. 171.
Molybdæna. 58.
Momordica. 52.
Monarda. 26. 93.
Monbin. 52. 123.
Monorchis. 32. 45.
Monospermalthæa. 32.
Monotropa. 33. 37. 119.
Montia. 18. 42. 89. *ib.*
93. 134. 173.
Montana Scabiosa. 204.
Morchella. 49.
Morina. 47. 53. 95. 216.
Morisona. 93.
Morocarpus. 42.
Morsus diaboli. 4.
Morsus gallinæ. 260.
Morsus ranæ. 25. 4.
Morus. 104. 187.
Motacilla. 54.
Mucor. 47.
Muntingia. 93.
Murucuja. 53.
Musa. 49. 51. 53. 75.
93. 145. 193.
Muscari. 53.
Multicypula. 61.
Muscoides. 37.
Muscus. 55. 57. 63. 64.
143. 168. *ib.* 171. 176.
197. 232. 246.
Myagro affinis herba. 206.
Myagrum. 41. 104.
Mylas. 108.
Myosotis. 14. *ib.* 19. *ib.*
99. 104. 124.
Myosurus. 41. 99.

My

INDEX NOMINUM.

- Myrobatindum. 135.
Myrica. 49. 104. 135.
179. 186.
Myriophyllum. 10. 14. 19.
ib. 104. 134.
Myrrhis. 104. 218.
Myrsine. 75. 104. 109.
122.
Myrtillus. 40.
Myrtus. 109. 229.
Myxa. 104.

Najas. 75. 119.
Napellus. 11. 40.
Napus. 109.
Narbonensium Doria. 205.
Narcisso-Leucojum. 15.
29. 30.
Narcissus. 75. 104. 164.
171. 218. 222. 238.
Nardex. 108.
Nardus. 68. 104. 111.
Nasturtiolum. 207.
Nasturtium. 16. 109. 194.
251. 252. *ib.*
Natrix. 57. 180.
Nelumbo. 53.
Neottia. 25. 42. 61. 104.
122.
Nepenthes. 60. 122. 128.
Nyctanthes. 128.
Nepeta. 14. *ib.*
Nerium. 104. 144.
Nhandiroba. 53.

Nicotiana. 53. 72. 77. 158.
188. 193.
Nidus. 24.
Nidus avis. 24. 25. 61.
122.
- - - leporis. 113.
Nigella. 109. 221. 228.
ib.
Nissolia. 90.
Noli me tangere. 4.
Nucifera. 137.
Nummularia. 14.
Nux. 121. 136. 137. 170.
229.
Nyctanthes. 4. 98. 119.
131. 179.
Nymphæa. 32. 45. 53.
76. 104.
Nymphoides. 37. 44. 244.
Nyssa. 76. 119. 187.

Obeliscotheca. 47.
Ochna. 52. 122.
Ochra. 55.
 $\Omega\chi\mu\sigma$. 129. *ib.*
Ochrus. 55. 58. 105. 129.
ib.
Oculus Christi. 5.
Ocymastrum. 14. 41.
 $\Omega\chi\mu\sigma$. 129.
Ocymophyllum. 42.
Ocymum. 104. 129. 168.
178. 180. *ib.* 194.
Odorata. 136. 137.

T 3
Oenand

INDEX NOMINUM.

- Oenanthe. 54. 56. 105.
129. 168. 251.
- Oenothera. 10. 55. 105.
122.
- Oivárvn. 129.
- Oldenlandia. 93.
- Olea. 109. 169.
- Oleandri folio pl. 21. 206.
- Olus atrum. 27.
- Onagra. 55. 122.
- Onobrychis. 105.
- Ononis. 105.
- Oaosma. 248.
- Ophrys. 247.
- Opulus. 222.
- Opuntia. 67. 112.
- Opuntioides. 37.
- Orbitotonchus. 135.
- Orchiastrum. 40. 45.
- Orchioides. 37.
- Orchis. 5. 45. 168. 179.
180. *ib.* 188. 222. 226.
227. 230. 243.
- Oreoselinum. 114. 219.
- Origanum. 105.
- Origanum spurium. 26.
- Ornithogalum. 105. 222.
ib.
- Ornithopodioides. 37.
- Ornithopus. 99.
- Ornus. 109.
- Orobanche. 12. 55. 105.
168. 169.
- Orobauchoides. 37.
- Oroboides. 37.
- O'gobos. 128.
- Orobus. 105. 108. 128.
- Orvala. 122.
- Oryza. 103.
- Osmunda. 19.
- Ossea. 126.
- Osteospermum. 36. 72. 98.
122.
- Ostrya. 105.
- Ostrya. 107.
- Osyris. 105. 122. 186.
- Othonna. 58. 105. 122.
128.
- O'θόνη. 128.
- Oue. 111.
- Ovieda. 87. 93.
- Oxyacantha. 192.
- Oxalis. 9. 14. 40. 122.
- Oxya. 108.
- Oxycoccus. 12.
- Oxys. 14. 122.
- Padus. 30. 122.
- Pæderota. 72. 105. 122.
- Pæonia. 72. *ib.* 76. 105.
188.
- Paliurus. 105.
- Palma. 64. 110. 141.
- - - Christi. 5.
- Palmaria. 179.
- Panax. 105.
- Pancratium. 105.
- Panicum. 109.

INDEX NOMINUM.

- Papaver 110. 177. 222.
Papaya. 53. 120.
Papia. 73. 122.
Papilionaceo fl. pl. 21.
206.
Parietaria. 56. 69. 71.
Paris. 25.
Parkinsonia. 94.
Parnassia 63. 113. *ib.* 144.
145.
Paronychia. 59. 60.
Partheniastrum. 41. 114.
Parthenium. 41. 105. 114.
Passerina. 27. 68. 123.
Passiflora. 4. 27. 53. 123.
Pastinaca. 109.
Patagonica. 67. 114.
Patagonula. 67. 114.
Pater noster. 4.
Patientia. 58. 59.
Pavia. 94.
Paullinia. 52. 72. 94.
Pecten veneris. 5.
Pedicularis. 166.
Peganum. 52. 105. 110.
122.
Pelecinus. 56.
Penæa. 90. 94.
Pentagonotheca. 134.
Pentaphylloides. 37. 63.
168. 191. 240.
Pentapterophyllum. 134.
Peplis. 46. 105. 122. 207.
Peplus. 207.
Pepo 105. 177. 222. 230.
Percepier. 50. 119.
Perdum 55. 56.
Perdix 55.
Pereskia. 77. 95.
Perfoliata. 63. 137.
Periclymenum. 32. 90.
261. 202. 263. 204.
265.
Periclymeno *accedens*.
206. 262.
Peristerona. 111.
Persea 184.
Persica. 66. 67.
Persicæ similis. 226.
Persicaria. 41. *ib.* 190.
14 221. 243. 252.
Petasites. 5. 103.
Petilium. 25. *ib.* 122.
Petiveria. 94.
Petrea 77.
Petroscelinum. 12.
Petum. 53.
Peuce 110.
Peucedanum. 105.
Phacá. 109.
Phagus. 108.
Phalangium. 57. 119. 225.
Phalaris. 55. 56. 57.
Phalloboletus. 30.
Phallus 18. 30.
Pharnaceon. 76.
Phaseolus. 105. 171. *ib.*
Phellandrium. 251.

INDEX NOMINUM.

- Phelypæa. 72. 169.
 Philadelphus. 19.
 Phillyrea. 105.
 Philyca. 35. 106. 122.
 Philyra. 111.
 Phleum. 105. 122.
 Phlomis. 105. 170.
 Phlomus. 111.
 Phlox. 105. 122.
 Phœbus. 238.
 Phœnix. 52. 55. 56. 105.
 110. 123. 129. 187.
 Φοίνιξ. 129.
 Phu. 14.
 Phstinx. 109.
 Phucus. 107.
 Phycus. 108.
 Phyllanthus. 98. 131.
 Phyllis. 35. 75. 119. 130.
 132.
 Phylum. 105. 130. 132.
 137.
 Phyfalis. 51. 99. 117.
 122.
 Phyteuma. 40. 105. 122.
 Phytolacca. 158.
 Picris. 47. 105. 123.
 Pilosella. 63. 110. 173.
 218. 219. 223. 224.
 232.
 Pilularia. 42.
 Pimpinella. 17. 19. *ib.* 123.
 193. 221. 252.
 Pinguicola. 57.
 Pinguicula. 57. 166. 168.
 Pinus. 46. 110. 222. 249.
 Piper. 105.
 Pifa. 185.
 Pisonia. 79. 94. 134. 186.
 Pistacia. 105. 186.
 Pistia. 123.
 Pifum. 58. 110. 182. 185.
 219.
 Pittonia. 87. *ib.*
 Pitys. 46. 110.
 Plantaginella. 13. 40. 122.
 Plantaginoides. 37.
 Plantago. 110. 156. 157.
 165. 170. 211. 214. 215.
 218. 244.
 Platanus. 105.
 Plinia. 94.
 Pluknetia. 80. 94.
 Plumbaginoides. 37.
 Plumbago. 14. *ib.* 58.
 ib.
 Plumeria. 80. 94. 176.
 Poa. 105. 122.
 Podagra lini. 4.
 Podagraria. 15. 119.
 Podophyllum. 99. 114.
 134.
 Poinciana. 72. 178.
 Polemonium. 105.
 Polianthes. 98. 119. 137.
 179.
 Poliifolia. 15. 42.
 Polium. 105.

INDEX NOMINUM.

- Polyanthos. 137. 238.
Polygala. 32. 46. 90. 200. Primula veris. 24. 25.
Polygalum. 105. 176.
Polygonatum. 41. 46. Prinus. 109.
Polygonifolia. 46. Protea. 47. 119. 135. ib.
Polygonoides. 37. 46. Prunella. 61.
120. Prunifera. 137.
Polygonum. 46. 105. Prunus. 67. 105. 177.
Polypodium. 105. Pseudo-Acacia. 33.
Polytrichum. 105. 187. Pseudo-Aloe. 33.
Poma S. Mariæ. 5. - - - Anagallis. 33.
Pomifera. 137. 141. - - - Anchusa. 33.
Pompa Floræ. 239. Pseudo-Chamæpitys. 33.
Pontederia. 89. 94. 134.
Ponticum Rha. 205. - - - Cyperus. 33. 34.
Populago. 15. 42. Pseudo-Dictamnus. 33.
Populus. 110. 171. 187. Pseudo-Fumaria. 33.
249. Pseudo-Gelsemium. 33.
Porrum. 110. - - - Glycyrrhiza. 33.
Portula. 46. 122. - - - Gnaphaloides. 38.
Portulaca. 46. 110. 135.
Porus. 60. PseudoHelleborus Ranunculoides. 162.
Potamogeton. 135. - - - Limonium. 33.
Ποταμογέίτων. 128. - - - Limonioides. 38.
Potamogeton. 105. 128. 134.
135. 194. 218. 229. Pseudo-Marum. 33.
Potamopytis. 33. 46. - - - Orchis. 33. 45.
Potentilla. 37. 56. 63. - - - Petasites. 33.
110. Pseudo-Ruta. 33.
Poterium. 105. 123. Pseudo-Salvia. 33.
Prasium. 105. 110. 122. - - - Triticum. 33.
Pretiosa. 239. - - - Veronica. 33.
Primula. 24. ib. 25. 60. Psidium. 46. 52. 122.
ib. 66. 71. 144. 145. 175. T. 5 Psilo-

INDEX NOMINUM.

- Psilotrum.* 61.
Psiittacus. 56.
Plora. 59. 61.
Psyllium. 105.
Ptarmica. 61. 233.
Ptelea. 105. 111. 122.
Pteris. 105. 108. 123.
Puccinia. 73.
Puksarna. 270.
Pulegium. 12. 110. 188.
Pulmonaria. 68. 69. 169.
Pulsatilla. 50. 175. 238.
 246.
Punica. 5. 58. 185.
Pyrola. 40. *ib.* 144. 145.
 211.
Pyrus. 67. 110. 111. 145.
 181. 182. 192.
Pyrethrum. 103.
Pyxus. 107.

Quāmoclit. 53.
Quercus. 110. 188. 249.
Quinquefolium. 220. 232.

Radicula. 65. 135.
Radiola. 15. 66.
Rajania. 87. 94. 115. 187.
Randalia. 72.
Randia. 94.
Ranunculo-asphodelus.
 30. *ib.*
Ranunculoides. 37.
Ranunculus. 10. 15. 30.
 37. 41. 55. 57. 60. 65.
 110. 161. 170. *ib.* 173.
 175. 218. 221. *ib.* 229.
 240. 243. *ib.* 244. 246.
 248. 251.
Rapa. 110. 168. 177.
Raphanis. 105.
Raphanus. 41. 52. 251.
Raphanistroides. 37.
Raphanistrum. 41.
Rapistrum. 41.
Rapunculus. 40. 122.
Rapantium. 16. 41. 90.
Rauwolphia. 94.
Regina prati. 4.
Renealmia. 94.
Reseda. 37. 56. *ib.* 110.
Rhabarbarum. 53. 123.
Rhagadioloïdes 37.
Rhagadiolus. 151.
Rhamnoides. 37. 121.
Rhamnus. 5. 25. 105. 184.
Rhaponticum. 126.
Rheedia. 88. 94.
Rheum. 53. 105. 123.
Rhinanthus. 25. 55. 60.
 98.
Rhizophora. 53. 99. 119.
Rhodia. 68. 114.
Rhodum. 110.
Rhodiola. 41. 68. 114.
 187.
Rhus. 47. 105. 171. 186.
Ribes. 181.

Ric-

INDEX NOMINUM.

- Riccia. 72.
Richardia. 95.
Ricinocarpus. 42.
Ricinoides. 37. 120. 185.
Ricinus. 57. 171. 193.
236.
Rivina. 37. 79. 94.
Robinia. 33. 94. 113.
Royena. 38. 94. 135.
Rojoc. 53.
Rondeletia. 95. 216.
Rorella. 66.
Rosa. 109. 169. 171. 174.
249.
Rosea. 41.
Ros folis. 25. 121.
Rubeola. 40. 120.
Rubia. 110. 185.
Rubus. 110. 166. 249.
Rudeckia. 47. 94.
Ruellia. 94.
Rumex. 41. 58. 72. 123.
187.
Ruppia. 72. 94.
Ruscus. 18. 56. 187.
Ruta. 33. 110.
Ruta muraria. 25.
Ruyschia. 88.
Ruyschiana. 5. 73. 88.
90.
Sabina. 68. 110. 223.
Saccharum. 105.
Sagina. 19. 40. 44. 68.
123.
Sagitta. 60. 61.
Sagittaria. 61. 69. 168.
Salicaria. 56. 122. 220.
247.
Salicornia. 170.
Saliunca. 42.
Salix. 110. 157. 166. 186.
208. 232. 249.
Salsola. 52. 61. 123.
Salvia. 61. 110. 161. 162.
178.
Salvinia. 72.
Sambucus. 110.
Samoloides. 37.
Samyda. 107.
Sanamunda. 27.
Sanctarum & Sanctorum
herbæ. 71. 72.
S. Carolus. 72.
Sanguisorba. 19. 27.
Sanicula. 71. 110. 121. 171.
184.
Santolinoides. 37.
Sapindus. 27.
Saponaria. 69. 123.
Sapota. 53. 119.
Sarracena. 77. 94. 135.
Sarsaparilla. 50.
Satureja. 110.
Satyrium. 37. 45. 76. 105.
Saururus. 99.
Saxifraga. 5. 27. 68. 171.
173. 220. 240.

Sca-

INDEX NOMINUM.

- Scabiosa. 4. 61. 68. *ib.* 157. 168.
168.
Scandix. 5. 106. 137.
Sceptrum Carolinum. 166.
Sceuchzeria. 79. 94.
Schelhameria. 90.
Schinus. 105. 123.
Schoenus. 106. 109.
Schundapana. 53.
Schwalbea. 95.
Scilla. 30. *ib.* 106.
196.
Scirpocyperus. 44.
Scirpoides. 37. 44.
Scirpus. 44.
Scleranthus. 51. 98. 119.
Scolopendrium. 57.
Scolymus. 105.
Scordium. 12. 105.
Scorodum. 107.
Scorpioides. 57. 113.
Scorpiurus. 14. 19. 57. 99.
113.
Scorpius. 57.
Scorzonera. 37. 50. 189.
193. 249.
Scorzonerooides. 37.
Scrophularia. 69. 161. 162.
170.
Scutellaria. 14. *ib.* 45.
Secale. 110. 249.
Securidaca. 111.
Sediformis. 42.
Sedum. 41. *ib.* 110. 145.
157. 168.
Sedoides. 37.
Selaginoides. 37.
Selago. 41. 111. 123.
Selinum. 42. 105. 107. 114.
123.
Sempervivum. 19. *ib.* 27.
Senecio. 71. 110. 159.
162.
Sentis. 110.
Serapias. 76. 123.
Seriania. 72.
Serpentaria. 267.
Serpullifolia. 42.
Serpillum. 110.
Serra. 61.
Serratula. 16. *ib.* 66. 123.
126.
Sertularia. 69. 171.
Sesamastrum. 41.
Sesamum. 105.
Sesban. 53.
Sefeli. 132.
Sherardia. 77. 18. 19. *ib.*
89. 90. 94.
Sibaldia. 94.
Sicyoides. 37. 114.
Sicyos. 35. 37. 114.
Sida. 106. 118. 123.
Sideritis. 106. 164. 229.
Sideroxylum. 99.
Sigesbeckia. 88. 94.
Silene. 41. 61. 123.
Siliqua. 120. 136. 137.
Siliq.

INDEX NOMINUM.

- Siliquastrum. 41. 57. 120.
135.
Silybum. 106.
Silphium. 106.
Sinapi. 106. 132. 177.
Sinapis. 132.
Sinapistrum. 41. 120. 230.
235.
Sison. 106. 129.
Sisymbrium. 106. 158.
Sisyrinchium. 55. 67. 106.
Sisyr. 129.
Sium. 106. 167. 251.
Sloana. 94.
Smilax. 75. 106. 187.
Smyrnium. 27. 106.
Soda. 59. 61.
Sol. 58.
- - - indianus. 4.
Solanoïdes. 37.
Solanum. 32. 45. 47. 111.
171. *ib.* 183. 184. *ib.*
229.
Soldanella. 111.
Solea equina. 60. 61.
Solidago. 10. 25. 27. 37.
50. 61.
Sonchus. 106.
Sophia. 57.
Sophora. 119.
Sorbus. 111.
Sorgum. 121.
Sparganium. 106. 194.
Speculum veneris. 5.
Spergula. 12. 15. 19. *ib.* 56.
65.
Sphacelus. 59. 61.
Sphærocephalus. 16.
Sphagnum. 187.
Sphendamnus. 106.
Sphondylium. 57. 121. 194.
252. *ib.*
Spica. 136. 137.
Spigelia. 51. 94.
Spina. 55. 56.
- - - Christi. 51.
Spinacia. 186.
Spiræa. 106. 145.
Splendor Asiae. 239.
Spondias. 53. 123.
Spongia. 51.
Sponges. 106.
Spongia Amstelodami. 239.
Squamaria. 4. 14. *ib.* 49.
69.
Stachys. 106.
Stachyarpagophora. 134.
135.
Stapelia. 13. 18. 68. 94.
Staphylæa. 47. 57. 114.
134.
Staphylinus. 15. 57.
Staphylocodon. 47. 114.
134.
Staphylocodioides. 38.
135.
Statice. 33. 41. 134.
Stellaria. 46.

Stel.

INDEX NOMINUM.

- Stellaris. 46.
Stisseria. 13.
Stoebe. 106.
Stoechas. 12. 58. 170. 204.
Stragulum S. Mariæ. 5.
Stramen S. Mariæ. 5.
Stramonium. 14.
Stratiotes. 14. 15. *ib.* 19.
ib. 35. 106.
Struthium. 56.
Strychnus. 111.
Styrax. 106.
Subularia. 42. 69. 137.
Succisa. 68. 173. 190.
Suillus. 58.
Superba. 68. 116.
Surge & ambula. 4.
Suriana. 94.
Syca. 108.
Sylvarum primula. 205.
Symphytum. 10. 12. 14.
ib. 106. 188.
Syringa. 17. 19. *ib.* 52. 75.
Swertia. 94.

Tabernæmontana. 94.
Tagetes. 234.
Tamarindus. 28.
Tamariscus. 144. 145. 169.
Tamarix. 157.
Tamus. 114. 187.
Tannus. 114.
Tanacetum. 10. 41. 72.
194. 252.

Tapia. 53.
Taraxaconastrum. 121.
Taraxaconoides. 37.
Targionia. 95.
Tartar Cham. 239.
Tartaria. 58.
Tataria. 169.
Taxus. 54. 55. 111. 187.
Telephiastrum. 119.
Telephioides. 38. 119.
Telephium. 76. 106.
Tenga. 53.
Ternatea. 16. 58.
Testiculus. 60.
Tetracera. 145. *ib.*
Tetragonia. 106. 114.
Tetragonocarpus. 114.
Tetragono fr. arb. 21. 206.
Tetragonolobus. 135.
Tetragonotheca. 47.
Tetrahit. 14. 132. 135.
Teucrium. 32. 76. 106. 234.
Teutlum. 107.
Thalia. 18. 89. 94.
Thalictrum. 106. 157. 158.
Thapsia. 67. 170.
Theligonum. 32. 45. 123.
Theobroma. 52. 119.
Theophrasta. 87. 94.
Thermis. 109.
Thesium. 42. 123.
Thevenotia. 86.
Thevetia. 86.
Thlaspi. 25. 61. 106.
Thlaspi.

INDEX NOMINUM.

- Thlaspidium.* 17. 41. 170.
228. 229.
Thuya. 4. 60.
Thya. 106.
Thymbra. 106. 110. 165.
169.)
Thymas. 5. 106.
Thysselinum. 123.
Tigris. 55.
Tilia. 111. 188.
Tillæa. 94. 216.
Tillandsia. 52. 94.
Tinus. 151.
Titanokeratophyton. 135.
236.
Tithymaloides. 20. 21.
38
Tithymalus. 13. 57. 169.
173. 236. 249.
Toddapana. 53.
Tordylum. 106.
Tomentilla. 10. 111.
Tournefortia. 87. *ib.* *ib.*
94.
Tozzia. 215.
Toxicodendron. 47.
Trachelium. 157.
Tradescantia. 57. 94. 173.
Tragia. 94.
Tragon. 221.
Tragopogon. 38. 99. 106.
173. 189. 193.
Tragopogonoides. 38.
Trapa. 38. 123.
Trewia. 87. 95.
Tribuloides. 38. 123. 216.
Tribulus. 99. 106.
Trichomanes. 106.
Trichosanthes. 18. 98.
119.
Tridax. 109.
Trientalis. 18. 42. 44.
Trifoliastrum. 41. 153.
Trifoliata. 41.
Trifolium. 10. 12. 32. 45.
56. 153. 164. *ib.* 193.
219. 222. 243. 248.
- - - varium. 9.
Triglochin. 42. 99. 132.
166.
Trigonella. 119.
Trionum. 51. 106.
Triopteris. 123.
Triphyllum. 106.
Tripolium. 106.
Triticum. 29. 111. 255.
Triumphetta. 94. 190.
Triumphus Floræ. 239.
Trollius. 15.
Tropæolum. 28. 32. 192.
Trophæum. 16.
Tubera. 226.
Tuberosa. 136. 137.
Tubipora. 119.
Tulipa. 155. 173. *ib.* 176.
177. 238. 243. 246.
Tulipifera. 42.
Tunica. 59. 60.

Tur-

INDEX NOMINUM.

- T**urnera. 94.
Turpetum. 53.
Tussilago. 4. 61. 71. III.
Typha. 106.

Vaccinia. 12.
Vaccinium. 25. 40. III.
 115.
Valantia. 94.
Valdia. 87. 216.
Valeriana. 14. 18. 39. 40.
 71. 72. *ib.* 76. III.
 167. 168.
Valerianella. 39. 40.
Valerianelloides. 38. 39.
 134.
Valerianoides. 14.
Vallisneria. 38. 95. 186.
 216.
Vallisneroides. 38. 216.
Vateria. 94.
Verbasculum. 12.
Verbascum. III. 161. 162.
 176. 178.
Verbena. 19. 89. 90. *ib.* III.
Verbesina. 57. 123. 178.
Veronica. 40. 41. 49. 188.
 247.
Veronicastrum. 41.
Veronicella. 40.
Verruca. 59. 61.
Vesicaria. 16. 17. 19. 67.
 68.
Vetonica. 116.

Viburnum. III.
Vicia. 50. 90. III. 162.
 163.
Vinca. 144. 145.
Vincetoxicum. 13. 27.
Viola. 14. III. 168. 172.
 174. 229.
Violæ affinis. 236.
Virga. 60. 61.
Virga aurea. 25. 27. 157.
 169. 171. *ib.*
 - - - *pastoris.* 12.
 - - - *sanguinea.* 25.
Viscaria. 41.
Viscera diaboli. 4.
Viscum. III.
Vitex. 55. III.
Vitis. 56. III.
Vitis idæa. 25.
Ulex. 30. *ib.* III. 123.
Ulmaria. 41.
Ulmus. III.
Ulmi facie. 122.
Ulva. 25. III.
Umbilicus. 24. 59. 60.
 - - - *veneris.* 24. 5.
Unifolium. 62. 63.
Uniola. 119.
Volkameria. 90. 95.
Urena. 171.
Urtica. 26. 38. 41. 55.
 57. III. 151. 186. 221.
 ib. 225. 244.
Urticastrum. 41.

Urticæ

INDEX NOMINUM.

- | | |
|---------------------------|-------------------------|
| Urticoides. 38. | Ximenia. 95. |
| Usnea. 53. | Xiphium. 57. |
| Τασωπος. 129. | Xylon. 52. |
| Ustilago avenæ. 249. | Xylosteum. 90. |
| - - - hordei. 249. | Xyris. 106. |
| Utricularia. 10. 69. 211. | Yucca. 53. |
| Utrinque ferrata. 25. | |
| Uvedalia. 72. | Zannichellia. 95. |
| Uvularia. 69. 123. | Zanonia. 90. 95. 186. |
| Vulneraria. 15. 68. 69. | Zea. 52. 106. 123. 128. |
| Waltheria. 32. 95. | Zuz. 128. |
| Xanthium. 106. | Zingiber. 106. |
| | Zygophyllum. 99. |

E R R A T A.

Pag.	lin.	ISIODORUS	lege	ISIDORUS
11	10	arbitaria		arbitraria
13	7	ipse		ipſi
32	22	<i>Terminium</i>		<i>Herminium</i>
34	28	Bryon oides		Bryoni-oides
43	28	subiecto		prædicato
54	17	Accademica		Academica
57	27	Zoaphyta		Vermes
72	19	Levisianus		Lewisianus
76	20	Sabandix		Sabaudix
90	4	<i>Nissolia</i> T. <i>Vicia</i>		<i>Vicia Lathyrus</i>
91	5	aptosque		aptisque
	12	Boni		dum
	13	subducunt		subducant
97	27	dele non		
111	16	<i>ampelus</i>		ampelis
112	19	hæc		hæ
114	14	<i>Leontopelalon</i>		<i>Leontopetalon</i>
134		Pisoniae respondeat Pentagonotheca		
		Staphylææ respondeat Staphyloidendron.		
137	16	integræ	lege	integrum
158	18	tradere		tradidere
173	12	hæc		hac
189	21	Systimate		Systemate
193	11	ac dele		notæ
214	29	speciei		ANTONOMASIA
215	6	ANTOMASIA		
222	31	tuberosa		fruticante
245	8	sic & de plantis		sic & plantas, quas
267	1	Authorum exclusisse nomina Botanicorum	lege	Botanicorum exclusisse nomina Authorum,