

4999

112.

Q. F. F. S.

F L O R A  
B E L G I C A.

QVAM

CONSENS. NOBIL. NEC NON EXPER. ORD. MED.  
IN ILLUST. AD SALAM SVION. ATHENÆO,

SUB PRÆSIDIO

*VIRI NOBILISSIMI ET EXPERIENTISSIMI*

DN. DOCT. CAROLI  
LINNÆI,

EQVITIS AURATI DE STELLA POLARI

S:Æ REG. M:TIS ARCHIATRI

MED. ET BOTAN. PROFESSORIS REG. ET ORD.

ACAD. UPS. HOLMIENS. PETROPOL. BEROL.

IMPERIAL. LONDIN. MONSPEL. TOLOS.

FLORENT. SOCIO.

*AD PUBLICUM EXAMEN DEFERT*

CHRISTIAN. FR. ROSENTHAL,

*LINCOPIA O-GOTHUS.*

IN AUDIT. CAROL. MAJ. DIE XV. OCTOBR.

ANNO MDCCLX. 1760

H. A. M. S.

U P S A L I Æ

A  
MONSIEUR LE COMTE  
AXEL  
FREDRIC  
CRONHIELM,  
Major au Regiment d'Infanterie de Österbottn.

MONSIEUR,

**R**egardés, je VOUS supplie, d'un oeil  
gracieux, que j'ose mettre a vos pieds,  
le petit ouvrage Academique, que j'ai  
l'honneur de VOUS offrir. Ce sont des plantes  
dont il traite, et que la Nature les a fait naitre  
aux environs de Holland. La plupart embelissent  
les prairies, dans notre chere patrie. C'est je l'  
avoue une liberté, assez grande, que je me prens;  
mais elle est toute pleine de Veneration. Elle ne  
se fonde que sur la bonté extraordinaire, dont il  
VOUS a plu me combler, depuis que la fortune,  
m'a

nt a favorisé. En me confiant le soin d'une  
jeune plante heureusement issüe d'une si illustre  
maison, dont j'emprunte l'eclat de son illustre  
nom, pour en donner à ce petit recueil. Le  
gout, que VOUS avez pour les sciences, & sur  
tout la Botanique, semble m'en autoriser & par  
la quelle la Medicine a atteint au point d'admi-  
ration, ou elle est aujourd'hui. Fasse le CIEL quil  
VOUS comble de tous les dons de la fortune,  
que peuvent jouir les heureux mortels. Le plus  
grand de mes desirs sera satisfait; je suis avec un  
profond respect,

**MONSIEUR,**

*Votre très humble &  
très obeissant serviteur,*

**CHRIST. FRED. ROSENTHAL.**

Dem  
Edlen und Groß-achtbaren Herrn  
Herrn CONRAD THEODOR  
ROSENTHAL,

Wohlberühmtem Apothekern zu Linkiöping.  
Meinem Hochgeehrten und Lieben Vater.

**S**eder die Beyspiele der Geschichte, in welchen man sieht, daß die Dankbarkeit zu allen Zeiten und bey allen Völkern für eine grosse Tugend ist gehalten worden, noch die Exempel der Geschöpfe, die fast alle nach ihrer Art, ihre Erkäntlichkeit zu zeigen wissen, sondern eine, mit Ehrfurcht vermischte, Liebe treibet mich an, bey dieser Gelegenheit, mein dankbares Herz an den Tag zu legen, wenn ich, Ihnen, meinem Lieben Vater diese Blätter zueigne. Was ist wohl billiger, wenn meine erste Academische Probe in einer Abhandlung von Blumen bestehet, als daß ich, Ihnen, meinem Lieben Vater, die Blüthe meiner Jugend-Früchten widme; denn Ihrer liebevollen Sorgfalt, Liebster Vater, habe ich zu danken, daß ich dieses ins Licht zu geben rüchtig geworden bin. Ihre immerwährende Gewogenheit ist das was ich mir ausbitte. Ihre zahlreiche und glückselige Tage ist das was mich immer erfreuen wird, und das ich unaufhörlich von Herzen wünsche. Ich verharre mit aller Ehrerbietung

Meines Hochgeehrten und Lieben Vaters

gehorsamster Sohn,  
C. F. ROSENTHAL.



B. C. D.

§. I.

**B**ELGIUM FOEDERATUM VII  
constat Provinciis: HOLLANDIA,  
ZELANDIA, ULTRAJECTINA,  
GELDRIA, TRANSISALANA, GRO-  
NINGIA, FRISIA: ceterum in meri-  
dionalem & septentrionalem partem latius etiam di-  
viditur. Limites habet, versus *meridiem* Brabanti-  
am; ab *oriēte* Germaniam; a *septentrione* mare  
Germanicum; ab *occidente* Oceanum seu fretum  
quod Angliam & Hollandiam dirimit.

§. II.

HOLLANDIA pars præcipua & maxima Bel-  
gii, ob situm depressum ita dicta est: Provincia hæc  
cum ipso mari horizontaliter æqualem habet altitu-  
dinem, a quo disjungitur *Dunis* seu jugis arenariis  
(zeeduynen) a natura e maris arena coniectis, atque  
his deficientibus, ars *Aggeres*, qui lapidibus munian-  
tur, exstruxit ad mare excludendum, totam alioquin  
inundaturum Provinciam. Sed quum imbres & a

A

qua

qua ab ipso aëre defluens tanta facile cōpia congregari posset, ut solum hoc subpaludosum inundaretur, in parva dividitur hæc terra jugera, quemadmodum agri nostri *Lacunis* (*Slooteen*) distincta, in quas defluit aqua, quæ etiam pratis loco sepimenti inserviunt; inter has majores profundioresque passim ducuntur *Fossæ* (*Weeteringen*), ceterarum quasi matres, in quas minores aquam exonerant. Deinde magni *Canales* (*Buftenwaters*) latitudinem amnis Upsaliensis æquantes, ab una ad alteram urbem, immo etiam multis aliis locis sunt effossi, omnes in oceanum exeunt. Hi canales, imprimis qui navigantur, incredibili sumtu sæpius palis sunt firmati, ut latera perpendicularia persistant, & terra e canalibus ejecta, a lateribus vallis instar aggesta est, ne aqua, quæ in his ipsum solum sæpe superat altitudine, defluat, quæ ab una parte pro via publica sæpe complanata atque parata conspicitur. Exiguæ ad fossas *Molæ alatæ* sunt exstructæ, quarum alæ, minimo etiam vento circumvolvuntur: harum est negotium per *Cochleas Archimedis* aquam ex Fossis in ipsos Canales evomere, quamque sæpe tanta in copia canalibus ingerunt, ut in his aqua altius ipsa adjacente terra exsurgat. Ad ostia canalium, ubi in mare egrediuntur, in aggeribus *Fores* seu valvulæ constructæ sunt, quæ, ut defluat aqua, existente maris defluxu aperiuntur, sub refluxu autem occluduntur, ne mare intret terramque inundet.

Hæc igitur Provincia facile tota, si loca Germaniæ proxima excipias, ortum versus & aquilonem,

nem, *Pratum* constituit *depressum* ac paludosum, cujusmodi apud nos pratum est regium, si excipiantur Dunæ oceanum excludentes, vel interius aliquando obviæ.

§. III.

CLIMA convenit cum Scaniae campestris; *Hiems* enim aquam in glaciem convertit, quæ per unum, vix alterum mensem tantum durat: humilis terræ situs finitimisque mare multos producit vapores, & humidum frigidumque cælum, satis grave vernali, maxime vero tempore autumnali. Ab oceano interdum adscendit, rarius licet, quædam *Nebula spissior (Zeevlaam)* quæ passim regionem obumbrat, & plantationibus inimica obambulat.

§. IV.

CIVES neque corpore, neque animo sunt leves, sed firmi atque graves, in novitates quasvis & hypotheses non temere irruunt, nec novis irritantur inventis, sed detecta ex indubiis solidisque principiis ad maximum fastigium deducunt.

Regio quæ per se vix quidquam præter *lacticia*, & quæ a re *pecuaria*, heic præcipue culta, derivantur, producit (agri enim tam humili terra institui rarius possunt), omnibus tamen rebus abundat: ex Polonia *Fruentum*, *Ligna* ex Norvegia aliisque locis habet, omniaque eo facilius acquirit, quod pecuniis sunt venalia, quarum heic maxima est abundantia, & cives optime nummati ideo æstimantur. Multæ & egregie instructæ *Fabricæ* semper in Hollandia magnum obtinuerunt pretium:

Per *commercia* navigatio illud classi eorum ro-  
bur addidit, ut cum regnis potentissimis Belgæ  
certent, ideoque regiones sibi majores extra, quam  
quæ intra Europam possidentur, compararunt: il-  
lis subjecta emporia seu *Coloniæ* sunt Africa GUI-  
NEA & CAPUT B. SPEI; Indiæ JAVA, CEYLO-  
NA, MALABARIA, COROMANDIA, MALAC-  
CA, MOLUCCA &c.; Americæ SURINAMUM,  
CURACOÆ, BARBYSA, ubi plantatæ sunt Cacao,  
Saccharum &c. Plerorumque *Aromatum*, quæ in  
Europa importantur, sunt possessores, qualia sunt  
*Cinnamomum*, *Caryophylli*, *Nuces Myristicæ* &  
*Macis*, *Piper* &c. Situs illorum in medio Europæ  
maximæ florentis, propinquitas maris & percom-  
modus trajectus, commodam valde reddunt *mer-*  
*caturam*.

*Libertatis* semper fuerunt studiosi, quam etiam  
impense concorditerque defenderunt, optime gnari,  
quod *concordia res parvæ crescant*, hinc etiam  
quanta concedi unquam possit, libertatem in regio-  
ne sua aliis permittunt, inque illos quadrat illud:  
Nec supplex turba timebat ora judicis sui, sed e-  
rant, sine crimine, tuti: Præter florentem *Religio-*  
*nem* Reformatam omnibus fere sectis libertatem  
permiserunt. *Ædes* sacras & *synagogas* Judæi,  
Romano-Catholici, Armeniani, Lutherani, Quakeri  
Memnonitæ, Mahometani &c. heic habent; dicere e-  
nim Belgæ solent, quod si a DEO in terra toleren-  
tur, in Hollandia eos tolerari oporteat. Exteri  
illis objiciunt, quod in urbibus suis vastissimis *Fu-*



*res* minores & *lupariaria* ferant, sed causa prægnans ad hoc impellere videtur, nam per illos magis sceleratos inhihent & capiunt; per hæc vero ab Indiis venientes nummatis & falaces nautas domant, qui fructum laborum suorum sine graviorebus adulteriis & infanticidiis percipiunt. Gens luxu in vestibus & epulis minus indulget, si excipias Theam & Coffeam, sed splendidis *Palatiis*, comte ordinatis, optimeque purgatis, immo purissimis *lotisque* concamerationibus delectatur.

Nusquam majori commoditate *iter* constituitur, quam heic illorum *navigiis palustribus* (Trek Schuyten) quæ alternis fere horis Canales pertranseunt, ab una ad alteram urbem equo promotæ, in quibus permulti homines, tecti velut vehiculo, a pluvia & aëre immunes, sedere possunt.

*Scientias* maxima cum sollicitudine semper coluerunt Belgæ, illustrissimæ hinc sunt ipsis *Academiæ*, ut LEIDENSIS, ULTRAJECTINA, HARDEROVICENSIS, GRONINGENSIS, FRANEQVERIANA, ad quas studiosi ex *Germania*, *Anglia*, *Gallia*, *Italia*, *Rutheno*, *Svecia*, *Dania* &c. affluunt: Doctissimos quoque viros, sæpe ab exteris, *Professores* elegerunt, ut emulationem excitarent, eaque *Academias* redderent illustriores.

§. V.

Provincia per se simplicissima, multorum tamen opibus & ingeniis omnium amænissima facta est, non tantum per urbes magnificas *Amstelodamum*, *Roterodamum*, *Leydam*, *Delphiam*, *Ultra-*

*jectum, Middelburgum, Hagam &c.* sed etiam per pascua præstantissima, cum per *Prædia* egregiis palatiis hortisque ornata, imprimis utrinque ad Canales sita, quæ inter se splendore, amœnitate & ordine certant, ut peregrinus hic primum adveniens omnemque hanc magnificentiam videns, non possit non in summam rapi admirationem.

## §. VI.

**CULTURA** effecit, ut vix ullus locus maneat incultus, exceptis tantum quibusdam arenariis ficcissimis Dunis, Elymo arenario & Arundine arenaria (*helm,*) tantum luxuriantibus, sed in his *Cuniculorum* tanta reperitur copia, ut cum lucro elocentur: Ad dunas tamen plantationes variaz *plantarum officinalium* sunt institutz, quæ inde per totam fere Europam vendi solent: Nonnulla hinc inde *Saliceta* ad corbes plantata conspiciuntur, præter Arbores ad ambulacra & juxta villas hortosque confitas: Gens pulcerrimis floribus præ reliquis delectatur, ideo præcipue juxta Harlemum plurima atque optima plantarum bulbosarum cultura floret, quæ ibi in terra arenosa felicissime luxuriant, per totam fere postmodum Europam vendenda: Studium ornatus cujuscunque in hoc populo effecit, ut ad suum fere quisque ædificium floribus conspicuum habet *hortulum*, opulentiores vero maximos & splendidissimos adornarunt *Hortos*, arboribus, ambulacris, angiportibus, piscinis, statuis, topiariis conspicuos &c. in quos plurimi rario-  
rum plantarum exoticarum copiam introduxerunt,  
ut

ut cum prætiocissimis hortis Academicis certent: Ex his memoriæ jam occurrunt CASP. FAGELII, pensionarii ordinum Hollandiæ, hortus Leuvenhorstii, quem vel oculis usurpasse gloriabatur *Tournefortius*. SIMON. BEAUMONTII, Secretarii statuum Hollandiæ, hortus Hagæcomitum a *Kiggelario* descriptus. HIERON. BEVERNINKII hortus Wardemondensis, ex quo *Breynius* in priori suo prodromo, rarissimas suas collegit plantas; ut GEORG. CLIFFORTII hortum Hartecampensem, vere regium, reticeam, in quo Nob. Dn. PRÆSES per triennium occupatus, felicissime Botanicen reformavit. Prætermittam hortos ACADEMICOS elegantissimos hic instructos, inter quos hortus *Leydensis*, qui copia plantarum semper cum Europeis omnibus certavit; *Amstelodamensis*, etiam ob numerosissimas plantas Indicas, easque magnas & rariores, inter præstantissimos semper relatus; *Ultrajectinus*, non quidem amplus, sed amœnus, tamen plantarum rarissimarum admodum locuples, ut de horto *Harderovicensi* & *Hagensi* aliisque nihil dicam.

Quod itaque in naturæ productis deficit huic regioni, id omne ingenium, ars, diligentia & impensæ abunde implerunt.

#### §. VII.

FLORA BELGICA, ut ceteræ omnes, plantas alias alere nequit, quam quibus stationes adoptatas & sola natalia dedit natura.

*Prata paludosa (Wæterland)* plerasque absol-  
vunt,

vunt, in quibus præter plantas Europæ communissimas, præcipue in humidis & inter arundines inveniuntur *Sonchus palustris*, *Epilobium hirsutum*, *Althæa officinalis*, *Gentiana pneumonanthe*, *Lythrum hyssopifolia*, *Gratiola officinalis*, & in aridioribus *Salvia verbenaca*, *Cerastium arvense* & *vulgatum* & copiosissime *Bellis perennis*.

## §. VIII.

CANALES majores, lenem vehentes aquam, *Nymphæas*; *Potamogetones*; *Polygonum amphibium*; *Sagittariam*; *Myriophyllum*; *Menyanthem Nymphoidem*; *Ranunculum Linguam*, *hederaceum*, aquatilemque habent; juxta illarum latera *Cyperus fuscus*, ac *Iris fetidissima*, & in stagminis *Trapa* interdum floret.

DUNÆ arenosæ siccæ & steriles, quæ oceanum a terra distingvunt (ut intra Harlemum & Leydam &c. juxta Katvyck & Noordvyck), præter proprias *Arundinem Elymumque arenarium* varias passim ostendunt plantas, ut sunt *Asparagus*, *Euphorbiæ paralias*, *Sanguiasorba*, *Spartium scoparium*, *Senecio Jacobæa* & in locis depressioribus *Primula elatior*.

LITTORIBUS maritimis crescunt *Eryngium maritimum*, *Atriplex portulacoides*, *Convolvulus Soldanella*, *Sedum Cepæa*, *Crithmum maritimum*.

SYLVÆ vix ullæ in Hollandia striçte nominata, nisi quod arbores quædam passim in elevatis arenariis una crescunt, ut *Populus nigra*, *Quercus*, *Alnus*, *Betula*, *Ulmus* &c. Ejusmodi sunt Sylve

*væ Hagensis* (Haagse Bosch) *Sylvæ Harlemensis* (Harlemmer bout) quæ *Ornitogalum umbellatum*, *Fumariam claviculatam*; *Sylvæ Alcmariensis* (Alcmaers bout) &c. producunt.

SALICETA quæ sunt studio plantata, sæpe *Tussilaginem hybridam* copiose proferunt.

AGRI heic vix occurrunt, antequam Ultrajectum & ad Geldriam; superiorem fuerit perventum, nisi passim juxta Dunas.

*Rupes*, *Nemora*, *Arva*, *Fluvii rapidi*, *Alpes*, *Montes*, *cretacei cumuli* heic nulli, unde etiam tot plantæ, quæ in illis solummodo vivunt, hic non occurrunt.

§. IX.

RARIORES plantæ sunt *Lysimachia punctata*, ad lacum Harlemensem; at *Senecio Jacobæa absque radio* (quæ *Senecio Jacobææ folio*. Morison hist. II. p. 309), *Hyoseris minima* & *Hypochoeris radicata* frequentes sunt; in subcultis passim *Glecoma belgica* se sistit.

*Leuconymphaea minor* Boerb. quæ juxta Muidam & Naarden crescere perhibetur & *Micronymphaea Boerhavii*, a Nob. Dn. Præsidi non lectæ fuere.

HARDEROVICI *Clematis Vitalba*, *Saxifraga hypnoides*, *Erica arborea* & *multiflora*, *Ornithopus pusillus*.

ULTRAJECTI *Erica cinerea*, *Genista germanica*, *Aristolochia clematidis*, *Illecebrum verticillatum*, *Scopendrium*.

TEXELIS *Smyrnum Olusatrum*.

VLIELANDIÆ *Cistus guttatus*; a Breynio inventus.

OVERWEEN *Gentiana cruciata*.

CAMPEN, urbs Transifalanix, *Anthyllis valentina*, *Euphorbia cyparissias*, *Centaurea Calcitrapa*.

HARTECAMPI *Teucrium Scorodonia*.

BREDERODÆ *Arum maculatum*.

VELSEN *Bunium Bulbo-Castanum*.

MUYDENBERG *Eryngium campestre*, *Genista anglica*.

HARLEMI in muris *Antirrhinum Cymbalaria* & in ruderatis *Parietaria officinalis*.

ZEELANDIÆ *Crithmum maritimum*, *Convolvulus Soldanella*, *Atriplex portulacoides*.

OFFICINALES plantæ heic sponte provenientes variæ sunt, ut *Gratiola*, *Althæa*, *Soldanella*, *Arum*, *Asarum*, &c. *Hedera rusticorum* parietes ac ædificia sæpe contegit.

*Asparagus* vix ullibi in Europa præstantior majorque, quam juxta Harlemum viget.

*Equisetum* prope Ultrajectum copiose crescit, & cum Boves ex Frisia, illo non adsvetæ, Ultrajectum veniunt & illud comedunt, marcescunt inde & tanquam lento veneno percunt, teste Bidlo.

§. X.

Plantæ in Belgio non possunt non sollicitè esse investigatæ, in regione ubi tot Botanici præstantissimi floruerunt & terram perquisiverunt, præcipue vero a Botanicis Professoribus Academiæ Leydensis, qui semper operam dederunt, ut hortum Leydensem

denssem plurimis, quantum fieri potuit, plantis au-  
gerent, ut *Clutius*, *Pavius*, *Vorstii*, *Syenus*, *Her-*  
*mannus*, *Boerhaavius*, *Royenii*, ut taceamus *Mun-*  
*tingios*, *Kiggelarium*, *Hartogium*, *Westerbergum*,  
*Wachendorffium*, *Breynium*, *Moebringium*, *Præsi-*  
*dem*, & ad huc florentes *Gronovium* consulem Ley-  
denssem; *Royenos*, Profess. Botanices Leydenses;  
*Burm annum* Prof. Botan. Amstelodamensem; *Hab-*  
*niium* Profess. Botan. Ultrajectinum; duo tamen mi-  
hi sunt imprimis Auctores, quibus præcipue fuit  
scopus, ut exercitum Floræ Belgicæ instruerent,  
nempe *Commelinus* & *Gorterus*.

**COMMELINUS** *Job.* Senator olim urbis Am-  
stelodamensis & præfectus horti Botanici, cujus *Ca-*  
*talogus plantarum indigenarum Hollandiæ. Leydæ*  
*1709. duodecimo*, plantas 776 continet, ordine al-  
phabetico dispositas, cum *Casp. Bauhini* imprimis  
& antiquiorum synonymis, locisque natalibus.

**GORTER** *David* antea Professor Harderovi-  
censis, hodie Archiater imperatricis Ruthenicæ no-  
bilissimus, cujus *Flora Gelro-Zutphanica Harderov.*  
*1745, octavo*, plantas 604 continet, quibus addita  
*Appendix. Harderov. 1757 octavo*, plantis 80 adaucta,  
valde compendiose & distincte methodo Nob. Dn.  
Præsidis, secundum genuina genera & cum pro-  
priis differentiis, nominibus indigenis & locis na-  
talibus adornata.

Hos duos, ut Auctores & duces principes,  
sum secutus, nomina eorum in *Trivialia* reduxi, &  
pro synonymis numeros ipsorum plantis adjeci,

quorum prior **COMMELINI**, posterior **GORTERI**  
 Floram respicit; paucas ex horto *Boerhaavii Lug-*  
*duno Batavo*, signo † apud illum notatas, & non nul-  
 las ex horto *Cliffortiano* addidi.

**MONANDRIA.**

**MONOGYNIA.**

*Salicornia europæa* herb. 394, 605  
 - - fruticos.

*Hippuris vulgaris* 200, 1

**DIGYNIA.**

*Callitriche verna* 711, 2

**DIANDRIA.**

**MONOGYNIA.**

*Ligustrum vulgare* 429, 3

*Circæa lutetiana* 700, 4

*Veronica longifolia* - - 5

*spicata* - - 6

*officinalis* 755, 7

*Beccabunga* - - 9

*Anagallis* 44, 606

*scutellata* 43

*serpyllifolia* - - 8

*chamædrys* 142, 10

*agrestis* 23, 12

*arvensis* 31, 13

*hederifolia* 22, 11

*triphylla* - - 14

*Gratiola officinalis* 356

*Pinguicula vulgaris* 607

*Verbena officinalis* 154, 15

*Salvia pratensis* - - 17

*verbenaca* - - 18

*Lycopus europæus* 463, 16

**DIGYNIA.**

*Anthoxanth. odoratum* - - 608

**TRIANDRIA.**

**MONOGYNIA.**

*Valeriana officinalis* 748, 19

*dioica* 749, 20

*Locusta* 750, 21

*Iris pseudAcorus* 9, 22

*fetidissima* 275

*Schoenus Mariscus* 187

*nigricans* - - 23

*Cyperus fuscus* 331, 25

*Scirpus palustris* - - 27

*cæspitosus?* 320

*lacustris* - - 26

*sylvaticus* 332, 24

*maritimus* 186

*Eriophorum polystachion* 307, 28

*Nardus stricta* - - 29

**DIGYNIA.**

*Panicum glaucum* 348

*sanguinale* 339, 36

*crus galli* 346, 33

*canariensis* 566

*Phalaris phleoides* 304, 609

*arundinacea* 333, 2, 57

298

*Phleum*



<b>Phleum</b>	<b>pratense</b>	302, 30	<b>Lolium</b>	<b>perenne</b>	342, 60
	<b>arenarium</b>	- - 31		<b>temulentum</b>	340, 59
	<b>nodosum</b>	290	<b>Elymus</b>	<b>arenarius</b>	285
	<b>reclinatum</b>	306	<b>Triticum</b>	<b>repens</b>	280, 61
<b>Alopecurus</b>	<b>pratensis</b>	305, 32	<b>Hordeum</b>	<b>murinum</b>	345, 66
	<b>geniculatus</b>	307, 33	<b>TETRANDRIA.</b>		
<b>Milium</b>	<b>effusum</b>	350, 37	<b>MONOGYNIA.</b>		
<b>Agrostis</b>	<b>spica venti</b>	295, 39	<b>Globularia</b>	<b>vulgaris</b>	3 - 67
	<b>stolonifera</b>	282, 38	<b>Dipsacus</b>	<b>fullonum</b>	190, 68
<b>Aira</b>	<b>aquatica</b>	281, 42		<b>pilosus</b>	191, 69
	<b>caespitosa</b>	296	<b>Scabiosa</b>	<b>arvensis</b>	674, 70
	<b>montana</b>	352, 41		<b>succisa</b>	712, 71
	<b>canescens</b>	313	<b>Galium</b>	<b>palustre</b>	266, 74
<b>Poa</b>	<b>aquatica</b>	297, 44		<b>verum</b>	264, 72
	<b>pratensis</b>	291, 611		<b>mollugo</b>	491, 75
	<b>angustifolia</b>	- - 613		<b>Aparine</b>	56, 76
	<b>trivialis</b>	292		<b>parisiense?</b>	265
	<b>annua</b>	293, 45, 612	<b>Rubia</b>	<b>tinctorum</b>	649
	<b>compressa</b>	287, 609	<b>Plantago</b>	<b>major</b>	580, 77
<b>Briza</b>	<b>media</b>	- - 48		<b>media</b>	581, 78
<b>Dactylis</b>	<b>glomerata</b>	- - 47		<b>lanceolata</b>	580, 79
<b>Cynosurus</b>	<b>cristatus</b>	301, 49		<b>maritima</b>	176, 81
	<b>paniceus</b>	347, 90		<b>Coronopus</b>	175, 80
<b>Festuca</b>	<b>ovina</b>	314, 43	<b>Sanguisorba</b>	<b>officinalis</b>	- - 82
	<b>fluitans</b>	299, 46	<b>Cornus</b>	<b>sanguinea</b>	- - 83
<b>Bromus</b>	<b>secalinus</b>	225, 50	<b>Trapa</b>	<b>natans</b>	731
	<b>sterilis</b>	226, 52	<b>Alchemilla</b>	<b>vulgaris</b>	10
	<b>pinnatus</b>	354, 51	<b>DIGYNIA.</b>		
<b>Lagurus</b>	<b>oblongus</b>	303	<b>Aphanes</b>	<b>arvensis</b>	151, 86
<b>Avena</b>	<b>fatua</b>	227, 54	<b>Cuscuta</b>	<b>europæa</b>	182, 87
	<b>nodosa</b>	288, 55	<b>TETRAGYNIA.</b>		
<b>Arundo</b>	<b>phragmitis</b>	67, 56	<b>Ilex</b>	<b>Aquifolium</b>	387, 88
	<b>calamagrostis</b>	335	<b>Potamogeton</b>	<b>natans</b>	604, 89
	<b>arenaria</b>	308, 58		<b>lucens</b>	606, 90

	ferratum	607, 92		<i>Speculum</i>	532, 118
	crispum	608, 91	Samolus	valerandi	42, 120
	compressum	- - 93	Lonicera	Periclymen.	560, 121
Sagina	procumbens	- - 94	Verbascum	Thapsus	753, 125
<b>PENTANDRIA.</b>				nigrum	- - 126
<b>MONOGYNIA.</b>				<i>Blattaria</i>	90, 127
Myosotis	scorpioides	195, 95	Hyoschyanus	vulgaris	382, 123
		196	Datura	Stramonium	- - 122
Lithospermum	officinale	437	Solanum	nigrum	698, 129
	arvense	438, 96		Dulcamara	699, 131
Anchusa	officinalis	- - 615	Rhamnus	Frangula	20, 128
Cynoglossum	vulgare	185, 97	Evonymus	europæus	- - 85
Pulmonaria	maculata	714	Ribes	rubrum	357, 135
Symphytum	officinale	713, 98		nigrum	359, 134
Borago	<i>bortensis</i>	101, 99		Uva crispa	360, 136
Asperugo	procumbens	- - 102	Hedera	Helix	362, 132
Lycophis	arvensis	102, 100	Illecebrum	<i>verticillatum</i>	591
Echium	vulgare	448, 101	Glaux	maritima	276, 138
Primula	ver. <i>elator</i>	752	Vinca	minor	- - 137
Menyanthes	trifoliata	739, 103	<b>DIGYNIA.</b>		
	<i>Nymphoides</i>	527, 104	Herniaria	glabra	588, 139
Hottonia	palustris	484, 105	Chenopod.	Bonus hinc.	413, 140
		483		album	- - 141
Lysimachia	vulgaris	449, 106		rubrum?	72, 14, 143
	<i>punctata</i> Clus.			glaucum	- - 142
	thyrsiflora	451, 107		murale	- - 144
	Nummularia	524, 108		maritimum	391
Anagallis	arvensis	38, 109	Salsola	Kali	396, 146
Convolvulus	arvensis	168, 110		<i>sedoides</i>	395
	sepium	166, 111	Ulmus	campestris	769, 151
	<i>Soldanella</i>	701, 112	Gentiana	Pneumonanth	271, 147
Campanula	Trachelium	- - 113		Centaurium	137, 149
	perficifolia	- - 115		<i>perfoliata</i>	- - 150
	rotundifolia	116, 117		<i>cruciata</i>	270, 148
				Eryngium	

Eryngium <i>campestre</i>	214, 153		
	<i>maritimum</i>	213, 152	
Hydrocotyle	<i>vulgaris</i>	627, 154	
Sanicula	<i>europæa</i>	- - 155	
Tordylium	<i>latifolium</i>	136	
	<i>Anthriscus</i>	B.	
Daucus	<i>Carota</i>	553, 156	
Bupleurum	<i>rotundifol.</i>	- - 169	
Selinum	<i>sylvestre</i>	60, 158	
	<i>palustre</i>	689, 159	
Crithmum	<i>maritimum</i>	B.	
Bunium	<i>Bulbocastan.</i>	100	
Conium	<i>maculatum</i>	155, 157	
Heracleum	<i>Sphondylium</i>	709, 175	
Angelica	<i>sylvestris</i>	49, 161	
Ligusticum	<i>Lewisticum</i>	428, 160	
Sium	<i>latifolium</i>	694, 162	
	<i>nodiflorum</i>	- - 163	
Sison	<i>inundatum</i>	480	
Phellandrium	<i>aquaticum</i>	157, 166	
Cicuta	<i>virosa</i>	695, 167	
Oenanthe	<i>fistulosa</i>	531, 165	
Æthusa	<i>Cynapium</i>	156, 168	
Scandix	<i>Anthriscus</i>	514, 171	
	<i>Pecten ven.</i>	675, 170	
Charophyll.	<i>sylvestre</i>	515, 173	
	<i>temulentum</i>	150, 174	
Pastinaca	<i>fativa</i>	555, 176	
Smyrnum	<i>Olusatrum</i>	378	
Anethum	<i>Feniculum</i>	321, 177	
Carum	<i>Carvi</i>	180	
Pimpinella	<i>taxifraga</i>	571, 179	
Apium	<i>graveolens</i>	59, 181	
Ægopodium	<i>Podagraria</i>	50, 180	
			TRIGYNIA.
Viburnum	<i>Opulus</i>	- - 183	
Sambucus	<i>nigra</i>	671, 184	
	<i>Ebulus</i>	672, 185	
Alfina	<i>media</i>	27, 253	
Corrigiola	<i>litoralis</i>	586, 186	
		590	
			TETRAGYNIA.
Parnassia	<i>palustris</i>	355, 187	
			PENTAGYNIA.
Statice	<i>Armeria</i>	131, 188	
	<i>Limonium</i>	432	
Linum	<i>catarthicum</i>	- - 191	
	<i>Radiola</i>	589, 192	
Drosera	<i>rotundifolia</i>	642, 193	
	<i>longifolia</i>	643, 194	
			POLYGYNIA.
Myosuros	<i>minimus</i>	379, 195	
			HEXANDRIA.
			MONOGYNIA.
Allium	<i>ursinum</i>	17	
	<i>vineale</i>	18, 203	
	<i>carinatum</i>	- - 198	
Ornithogal.	<i>luteum</i>	- - 205	
	<i>minimum</i>		
	<i>umbellatum</i>	544, 616	
Anthericum	<i>offifragum</i>	- - 204	
Asparagus	<i>officinalis</i>	69, 206	
Convallaria	<i>majalis</i>	430, 207	
	<i>Polygonatum</i>	584, 209	
	<i>bifolia</i>	431, 208	
Acorus	<i>Calamus</i>	8, 210	
Junius	<i>effusus</i>	389, 215	
	<i>conglomeratus</i>	- - 617	
		<i>inflexus</i>	

	<i>inflexus</i>	388		<i>Scoparia</i>	- - 234
	<i>squarrosus</i>	319, 214		<i>cinerea</i>	207
	<i>articulatus</i>	317, 213		<i>multiflora</i>	206
	<i>bulbosus</i>			<i>arborea</i>	208, 619
	<i>bufonius</i>	336, 212		TRIGYNIA.	
	<i>campestris</i>	337, 211	<i>Polygonum</i>	<i>aviculare</i>	585, 241
Berberis	<i>vulgaris</i>	84, 216		<i>Bistorta</i>	B.
	TRIGYNIA.			<i>Perficaria</i>	561, 240
Rumex	<i>aquaticus</i>	407, 219		<i>Hydropiper</i>	564, 239
	<i>obtusifolius</i>	408, 217		<i>amphibium</i>	562, 238
	<i>crispus</i>				602
	<i>sanguineus</i>	411, 218		<i>Convolvulus</i>	169, 243
	<i>Acetosa</i>	6, 220		ENNEANDRIA.	
	<i>Acetosella</i>	7, 221		HEXAGYNIA.	
Triglochia	<i>maritimum</i>	323, 223	<i>Butomus</i>	<i>umbellatus</i>	392, 244
	<i>palustre</i>	322, 222		DECANDRIA.	
	POLYGYNIA.			MONOGYNIA.	
Alisma	<i>Plantago</i>	577, 224	<i>Pyrola</i>	<i>rotundifolia</i>	612
	<i>ranunculoid.</i>	578, 225		<i>uniflora</i>	B.
	HEPTANDRIA.			DIGYNIA.	
	MONOGYNIA.		<i>Saxifraga</i>	<i>tridactylites</i>	684, 247
<i>Æsculus</i>	<i>Hippocastan.</i>	135, 227		<i>bypnoides</i>	- - 248
	OCTANDRIA.		<i>Scleranthus</i>	<i>annuus</i>	587, 246
	MONOGYNIA.		<i>Saponaria</i>	<i>officinalis</i>	673, 245
<i>Oenothera</i>	<i>biennis</i>	450, 229		TRIGYNIA.	
<i>Epilobium</i>	<i>angustifol.</i>	454, 230	<i>Cucubalus</i>	<i>baccifer</i>	- - 620
	<i>birsutum</i>	455, 231	<i>Stellaria</i>	<i>holostea</i>	129, 252
	<i>montanum</i>	452, 232		<i>graminea</i>	130, 251
	<i>palustre</i>	453, 233		<i>nemorum</i>	24, 621
<i>Vaccinium</i>	<i>Myrtillus</i>	767, 236	<i>Arenaria</i>	<i>peploides</i>	54, 622
	<i>Vitis idæa</i>			<i>trinervia</i>	62, 255
	<i>Oxycoccus</i>	76, 602		<i>serpyllifolia</i>	28, 254
<i>Erica</i>	<i>vulgaris</i>	205, 235		<i>rubra</i>	36, 256
					268
					PENTA-

PENTAGYNIA.

Cotyledon	<i>umbilicus</i>	B.
Sedum	<i>Telephium</i>	717, 266
	<i>rupestre</i>	267
	<i>acre</i>	285, 268
	<i>album</i>	283, 269
	<i>Cepææ</i>	139
Oxalis	<i>Acetosella</i>	737, 264
	<i>corniculata</i>	- - 265
Agrostemma	<i>Githago</i>	444, 262
Lychnis	<i>Flos cuculi</i>	133, 263
	<i>dioica</i>	445, 249
Cerastium	<i>vulgatum</i>	128, 259
	<i>viscosum</i>	30, 260
	<i>arvense</i>	29, 261
	<i>aquaticum</i>	25
Spergula	<i>arvensis</i>	34, 257
	<i>nodosa</i>	35, 258

DODECANDRIA.

MONOGYNIA.

Alarum	<i>europæum</i>	68
Lythrum	<i>Salicaria</i>	456, 270
	<i>Hysopifolia</i>	- - 271
Portulaca	<i>oleracea</i>	600, 308
	DIGYNIA.	
Agrimonia	<i>Eupatoria</i>	219, 272
	TRIGYNIA.	
Reseda	<i>Luteola</i>	443, 309
	<i>vulgaris</i>	639, 310
Euphorbia	<i>Peplis</i>	559, 303
	<i>Chamaesyce</i>	B.
	<i>Peplis</i>	B.
	<i>helioscopia</i>	728, 302
	<i>platyphyllos</i>	B.

<i>exigua</i>	727, 304
<i>Paralias</i>	726, 306
<i>Cypariss.</i>	725, 624: 305
<i>palustris</i>	724, 307

POLYGYNIA.

<i>Semperviv. tectorum</i>	682, 273
----------------------------	----------

ICOSANDRIA.

MONOGYNIA.

Prunus	<i>spinosa</i>	611, 274
	<i>Padus</i>	- - 277

DIGYNIA.

Cratægus	<i>Oxyacantha</i>	479, 278
----------	-------------------	----------

TRIGYNIA.

Sorbus	<i>aucuparia</i>	706, 279
--------	------------------	----------

PENTAGYNIA.

Pyrus	<i>Malus</i>	460, 281
	<i>communis</i>	614, 282
Spiræa	<i>Ulmaria</i>	81, 284
	<i>Filipendula</i>	B.

POLYGYNIA.

Rosa	<i>sylvestris</i>	- - 285
	<i>spinosissima</i>	646
	<i>eglanteria</i>	647
Rubus	<i>fruticosus</i>	650, 286
	<i>cæsius</i>	- - 287
	<i>idaeus</i>	651, 288
	<i>vesca</i>	232, 289
Fragaria	<i>reptans</i>	617, 291
Potentilla	<i>argentea</i>	- - 292
	<i>lupina</i>	618
	<i>Anserina</i>	610, 290
Tormentilla	<i>erecta</i>	279, 293
Geum	<i>urbanum</i>	127, 295
Comarum	<i>palustre</i>	619, 294

PO.

**POLYANDRIA.**

**DIDYNAMIA.**

**MONOGYNIA.**

Chelidonium majus	147,300
Papaver Rhœas	551,299
Argemon.	- - 623
Nymphæa lutea	525,296
alba	526,297
Tilia europæa	722,301
Cistus guttatus	160

**TRIGYNIA.**

Delphinium Consolida	164,311
----------------------	---------

**PENTAGYNIA.**

Aquilegia vulgaris	61,312
--------------------	--------

**HEXAGYNIA.**

Stratiotes Aloides	21,313
--------------------	--------

**POLYGYNIA.**

Clematis Vitalba	- - 315
Anemone nemorosa	47,314
ranuncul.	636
Thalictrum flavum	718,316
minus	- - 625
Adonis annua	B.
Ranunculus Flammula	625,317
Lingua	624,318
Ficaria	148,319
bulbosus	622,322
acris	620,324
repens	621,323
sceleratus	626,320
arvensis	623,321
parviflorus	B.
hederaceus	629,325
aquatilis	485,326
	486
Caltha palustris	114,329

**GYMNOSPERMIA.**

Teucrium Chamæpitbys	143
Chamædryas	142
Scordium	676
Scorodonia	677,331
reptans	165,330
Nepeta Cataria	475,340
Betonica hirta	690
Mentha spicata	474,341
aquatica	472,342
arvensis	473,343
Pulegium	- - 344
Glechoma hederacea	364,338
arvensis	
Lamium album	411,347
purpureum	400,346
amplexicaule	403,345
Galeopsis Tetrahit	773,348
Ladanum	772,349
Galeobdolon	- - 354
Stachys sylvatica	- - 350
palustris	- - 351
Ballota nigra	464,352
alba	B.
Marrubium vulgare	465,353
Leonurus Cardiaca	462,355
Origanum vulgare	- - 335
Thymus Serpyllum	688,332
Acinos	- - 333
Melissa Nepeta	113,337
Scutellaria galericulata	457,357
Prunella vulgaris	98,99,356

**ANGIO-**

ANGIOSPERMIA.

Rhinanthus	Crista	558,361
Euphrasia	officinalis	220,364
	Odontites	221,365
Melampyrum	pratense	468,366
	arvense	467,367
Pedicularis	sylvatica	557,362
	palustris	- - 363
Antirrhinum	Linaria	433,360
	<i>Cymbalaria</i>	197,358
	<i>bybridum</i>	55,604
	minus	- - 359
	Orontium	- - 603
Scrophularia	nodosa	679,370
	<i>aquatica</i>	680,626
Digitalis	purpurea	- - 371
Limosella	aquatica	33,579
Orobanche	major	448,368
	ramosa	497,369

TETRADYNAMIA.

SILICULOSA.

Myagrum	fativum	- - 372
	<i>perenne</i>	- - 404
Draba	verna	108,381
Lepidium	latifolium	419
	ruderale	521,373
	petraeum	B.
Thlaspi	arvense	719,378
	campestre	720,379
	Bursa past.	106,380
Cochlearia	officinalis	162,374
	anglica	163
	Armoracia	631,376

Iberis nudicaulis 107,377

SILIQVOSA.

Cardamine	pratensis	519,385
	hirsuta	- - 628
Sisymbrium	Nasturt. aq.	520,398
	amphibium	632,401
	sylvestre	621,399
	tenuifolium	693
	Sophia	522,403
Erysimum	officinale	215,392
	Barbarea	- - 395
	Alliaria	16,393
	cheiranth.	513,394
Cheiranthus	Cheiri	420,382
Arabis	thaliana	109,391
Turritis	glabra	96,17,396
	hirsuta	- - 397
Brassica	Napus	516
	<i>Rapa</i>	637
	campestre	95
	<i>Erucastrum</i>	210,402
Sinapis	Rapistrum	634,390
Bunias	Kakile	212,384

MONADELPHIA.

DECANDRIA.

Geranium	rotundifol.	372,405
	robertianum	374,406
	cicutarium	373,407
	moschatum	B.

POLYANDRIA.

Althæa	<i>officinalis</i>	37,410
Malva	rotundifolia	458,408
	sylvestris	459,409

DIA.

## DIADELPHIA.

		HEXANDRIA.	
Fumaria	officinalis	338,	412
	claviculata	339,	413
	bulbosa	340,	411
		OCTANDRIA.	
Polygala	vulgaris	582,	414
		DECANDRIA.	
Spartium	scoparium	267,	415
Genista	tinctoria	- -	416
	germanica	268,	417
	anglica	269	
Ononis	spinosa	52,	418
	mitis	53	
Lathyrus	latifolius	- -	629
	tuberosus	414,	421
	pratensis	415,	422
Vicia	fativa	756,	424
	sepium	757,	425
	Cracca	758,	423
Ervum	hirsutum	- -	436
Ornithopus	pusillus	545,	438
Trifolium	M. caerulea	740	
	M. lutea	469,	434
	alba	469	
	repens	734,	431
	pratense	733,	433
	fragiferum	738,	428
	vesupinatum	- -	429
	arvense	736,	432
	agrarium	735,	430
Lotus	corniculata	439,	427
Medicago	falcata	- -	437

## POLYADELPHIA.

		POLYANDRIA.	
Hypericum	perforatum	383,	440
	quadrangul.	384,	439
	hirsutum	46	
	bumifusum	- -	630

## SYNGENESIA.

		POLYG. ÆQUALIS.	
Tragopogon	pratense	730,	452
Picris	hieracioides	154,	448
Sonchus	oleraceus	702,	453
	arvensis	370,	454
	palustris		
Lactuca	Seriola	339	
Prenanthes	muralis	- -	441
Leontodon	Taraxacum	182,	450
	autumnale	373,	446
Hieracium	Pilosella	568,	444
	murorum	377	
	umbellatum	375,	443
Crepis	testorum	153,	445
Hyoseris	minima	376,	449
Hypochaeris	radicata	372,	447
Lapsana	communis	705,	455
Cichorium	Intybus	152,	456
Arctium	Lappa	404,	457
Serratula	arvensis	124,	462
Carduus	lanceolatus	125,	459
	nutans	121,	460
	acanthoides	123,	463
	palustris	- -	631
	heterophyllus	159	
	acaulis	134	
	Onopor-		



Onopordon	Acanthium	710, 458	Chrysanth.	segetum	82, 487
Cnicus	oleraceus	120		Leucanthem.	83, 486
Carlina	vulgaris	161, 464	Matricaria	<i>Parthenium</i>	466, 488
Bidens	tripartita	118, 467		Chamomilla	144, 489
	cernua	119, 632	Anthemis	Cotula	146, 491
Eupatorium	cannabinum	218, 465		arvensis	145, 637
	POLYG. SUPERFLUA.			tinctoria	104
Tanacetum	vulgare	716, 466		<i>valentina</i>	105, 490
Artemisia	vulgaris	64, 471	Achillea	Millefolium	489, 492
	campestris	65		Ptarmica	193, 493
	maritima	3		POLYG. FRUSTRANEA.	
	Absinthium	2, 472	Centaurea	Jacea	385, 497
Gnaphalium	dioicum	279, 468		Cyanus	184, 495
	<i>sordidum</i>	198, 634		<i>Calcitrapa</i>	126, 496
	sylvaticum	- - 633		POLYG. NECESSARIA.	
Conyza	<i>squarrosa</i>	B.	Calendula	officinalis	115
Erigeron	acre	172, 474	Othonna	palustris	171, 638
	<i>canadense</i>	- - 475	Filago	germanica	277, 469
Tussilago	Farfara	744, 476		arvensis	278, 470
	<i>hybrida</i>	565, 478		MONOGYNIA.	
	<i>Petasites</i>	- - 477	Jasione	montana	638, 498
Senecio	vulgaris	687, 483	Viola	odorata	761, 500
	viscosus	686		canina	760, 499
	paludosus	635		tricolor	762, 501
	Jacobæa	386, 482	Impatiens	noli tangere	80, 502
	<i>sarracenicus</i>	481		GYNANDRIA.	
Aster	Tripolium	- - 484		DIANDRIA.	
Solidago	Virgaurea	764, 480	Orchis	maculata	537
Inula	Helenium	366		Morio	538, 504
	dysenterica	- - 636		militaris	536
	oculus christi	170, 485		bifolia	539
	Pulicaria	- - 473		conopsea	541
Arnica	montana	- - 479		latifolia	543, 503
Bellis	perennis	- - 494		maculata	

Ophrys	maculata	542, 639	Sparganium erectum	707
	ovata	534, 506	TETRANDRIA.	
	cordata	535	Betula	alba 88, 519
	Zeelandica	540		Alnus 19, 518
Serapias	latifolia	- - 505	Urtica	dioica 770, 516
	longifolia	369		urens 771, 515
	palustris	367	PENTANDRIA.	
	HEXANDRIA.		Xanthium strumarium	406, 514
Aristolochia	<i>Clematitis</i>	63	Amarantus Blitum	91, 515
	POLYANDRIA.		POLYANDRIA.	
Arum	<i>maculatum</i>	66, 508	Ceratophyllum demersum	
Calla	<i>europæa</i>	194, 507	Myriophyllum spicatum	487, 525
Zostera	<i>marina</i>	11, 640		verticillatum 482
	MONOECIA.		Sagittaria	<i>sagittifolia</i> 655, 524
	MONANDRIA.		Poterium	<i>Sanguisorba</i> 572
	<i>anichellia palustris</i>		Quercus	Robur 615, 526
	DIANDRIA.		Fagus	<i>sylvatica</i> 224, 528
Lemna	<i>minor</i>	416, 592	Corylus	<i>Avellana</i> 173, 530
	<i>polyrhiza</i>	- - 591	MONADELPHIA.	
	<i>gibba</i>	416	Pinus	<i>sylvestris</i> 573, 532
	<i>trifulca</i>	418, 590	SYNGENESIA.	
	TRIANDRIA.		Momordica	<i>Elatevium</i> 177
Carex	<i>dioica</i>		Bryonia	<i>alba</i> 97, 536
	<i>pulicaris</i>		DIOECIA.	
	<i>vulpina</i>	328, 509	DIANDRIA.	
	<i>leporina</i>	329, 641	Salix	<i>alba</i> 658, 537
	<i>flava</i>	338		<i>pentandra</i>
	<i>digitata</i>			<i>vitellina</i> 661
	<i>vesicaria</i>	328, 642		<i>purpurea</i> 659
	<i>acuta</i>	324, 512		<i>fragilis</i> 660, 539
	<i>pseudoCyper.</i>	326, 511		<i>caprea</i> 662, 540
	<i>hirta</i>			<i>viminalis</i> 664, 538
Typha	<i>latifolia</i>	745, 514		<i>rosmarinifol.</i> 542
	<i>angustifolia</i>	746		<i>arenaria</i> 668, 643
				TRIAND-

TRIANDRIA.					
Empetrum	nigrum	209, 559			maritima - - 557
TETRANDRIA.					littoralis 74
Viscum	album	765	Acer		protulacoid. 361
Hippophae	Rhamnoides	640			<i>pseudoPlatanus</i> 4, 228
Myrica	Gale	641, 543			campestre 5, 227
PENTANDRIA.					DIOECIA.
Humulus	Lupulus	442, 546	Fraxinus	excelsior	233, 558
OCTANDRIA.			CRYPTOGAMIA.		
Populus	tremula	598, 548			FILICES.
	nigra	599, 549	Equisetum	arvense	204, 560
	alba	597, 547		sylvaticum	
ENNEANDRIA.				palustre	202, 561
Mercurialis	annua	476, 550		fluviale	199
Hydrocharis	Morsus	520, 551		hyemale	201, 562
MONADELPHIA.			Ophioglossum	vulgatum	533, 564
Juniperus	communis	593, 552	Osmunda	regalis	229, 563
POLYGAMIA.				Spicant	- - 566
MONOECIA.				Lunaria	441
Holcus	lanatus	289, 40	Pteris	aquilina	228, 565
	mollis	283	Asplenium	<i>Scolopendr.</i>	436
Valantia	Cruciata	- - 73		Trichomanes	732, 645
Parietaria	<i>officinalis</i>	552, 554		Ruta murar.	652, 567
Atriplex	hastata	76, 644	Polypodium	vulgare	592, 568
	patula	75, 556		F. mas	230, 569



7691

211-62  
antiquariats  
17

[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is mirrored and difficult to decipher.]