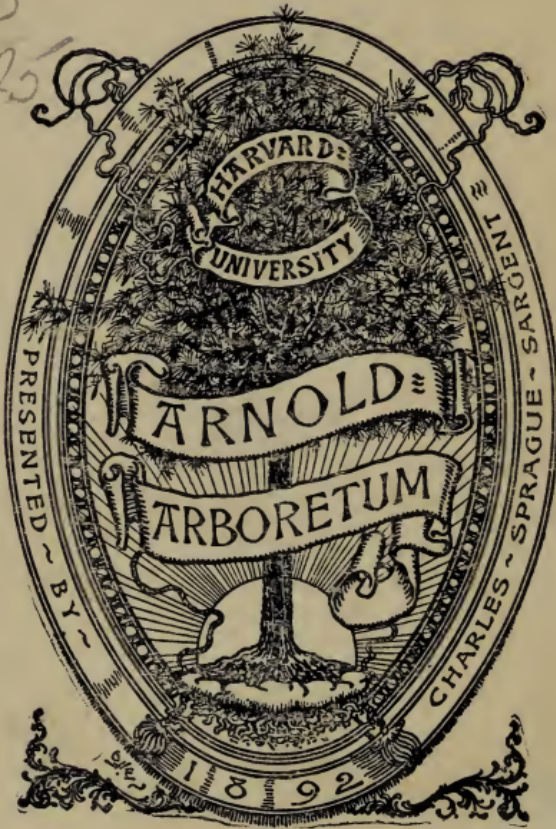
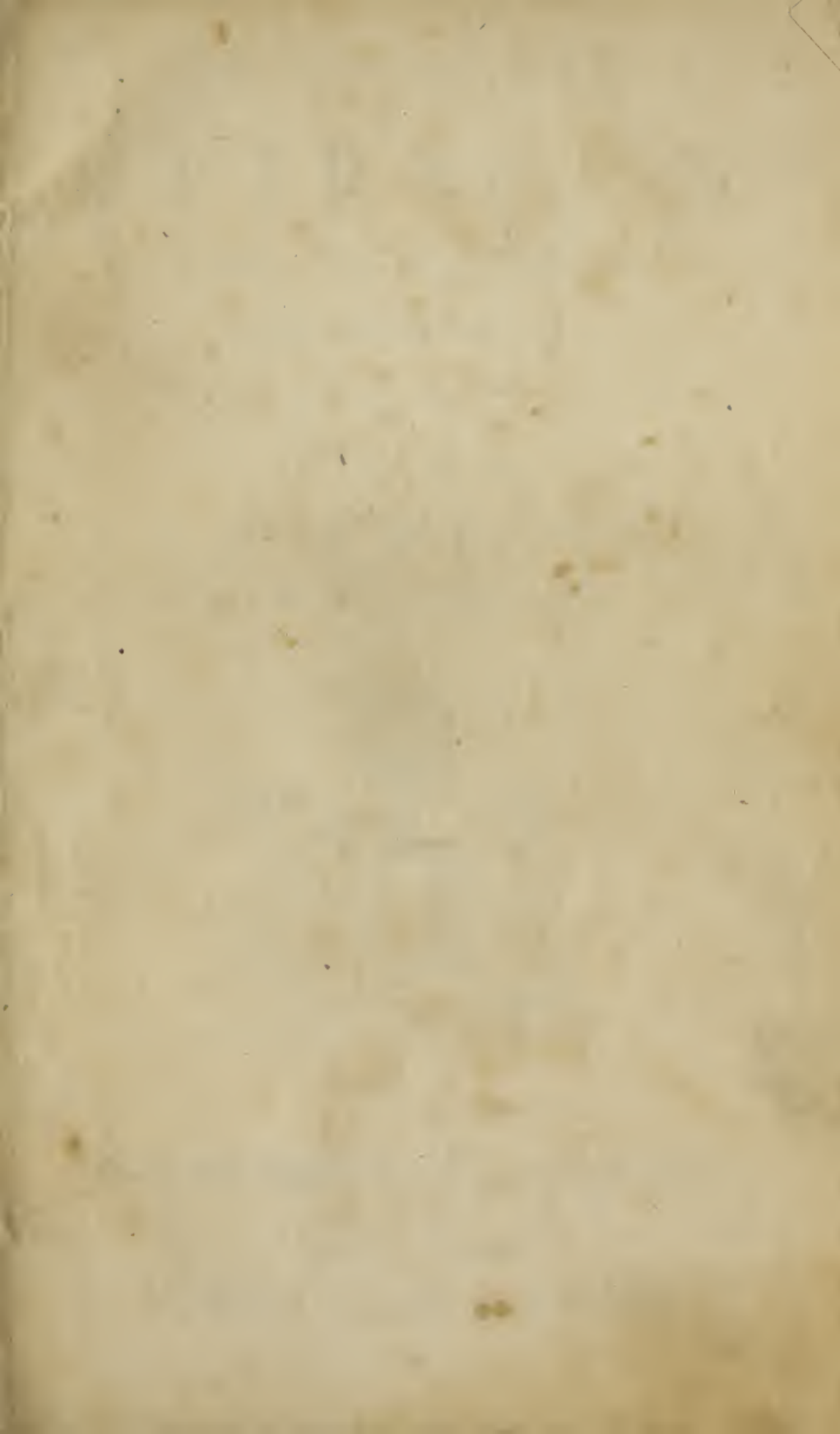




PLB
9525
e



R. FRIEGLÄNDER & SOHN
Buchhandlung
Berlin N.W. 6.
11. Carlstrasse 11.





ENVMERATIO
S T I R P I V M
A G R O T V B I N G E N S I
I N D I G E N A R V M.

A V C T O R E
J. F. G M E L I N,
M E D. D O C T. T V B I N G E N S I.



T U B I N G A E
LITTERIS SIGMVNDIANIS.

1772.

Sept. 1909

20764

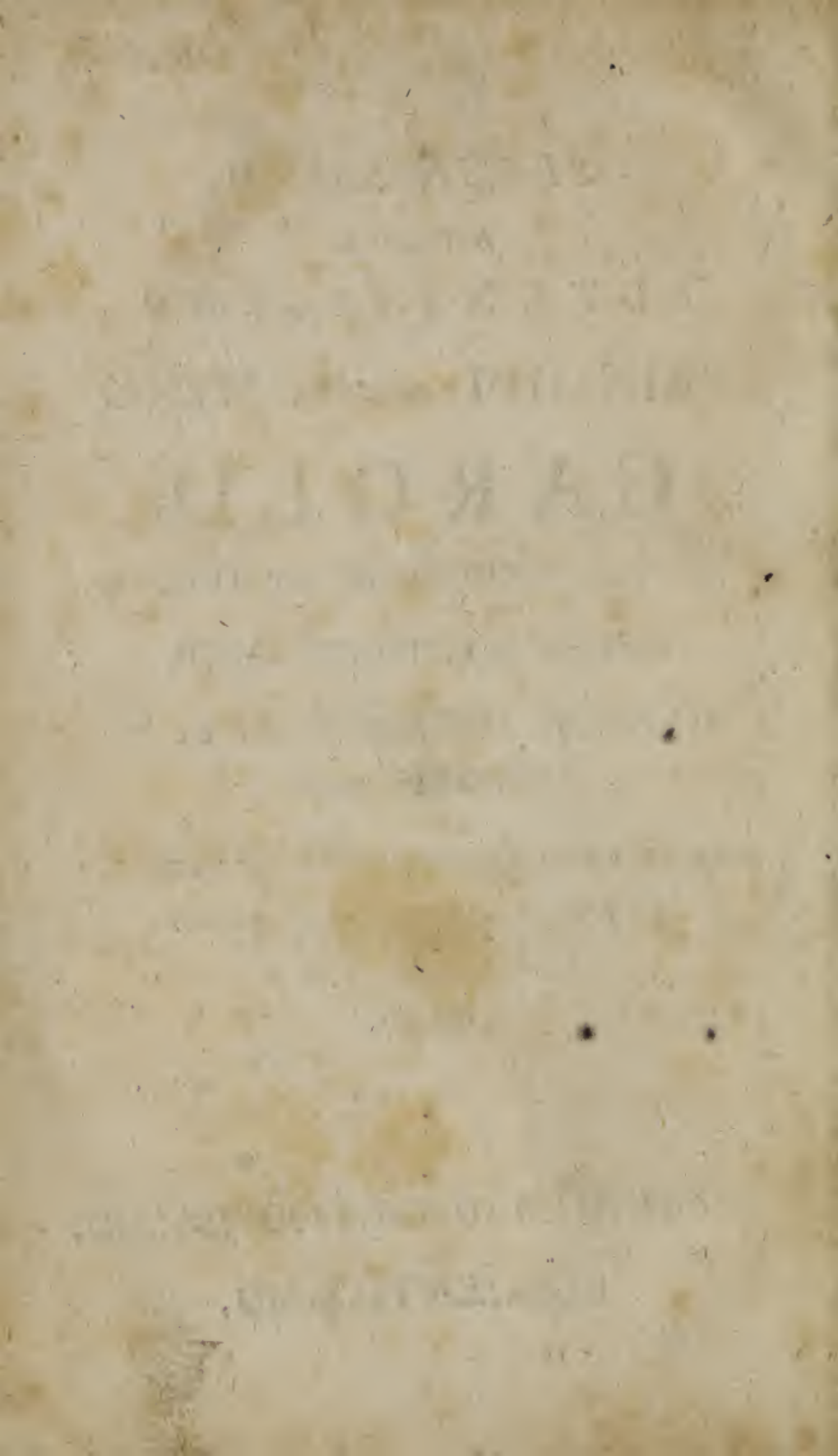
MURKIN
MURKIN
MURKIN
MURKIN

SERENISSIMO
ATQVE
POTENTISSIMO
PRINCIPI AC DOMINO
CAROLO,

DVCI WIRTEMBERGIAE ET TECCIAE,
COMITI MONTISBELIGARDI,
DYNASTAE HEIDENHEIMII ET JV-
STINGÆ REL.

AVREI VELLERIS EQVITI, ET CIRCULI
SVEVICI GENERALI CAMPI
MARESCHALLO
&c. &c.

DOMINO MEO GRATIOSISSIMO,
CLEMENTISSIMO,



SERENISSIME AC POTENTISSIME
DOMINE DUX!

*Audeo primitias has floræ Tubingensis
sacrato TVO inscribere Nomi ni, nimis
forsan temerarius, qui splendori Princi-
pis tenues basce pagellas offeram : Sed
quis est, qui singularem illam, qua homi-
nes litterarum studiosos dignaris, ignoret
gratiam & clementiam ! Quis est, quin
divinum illud, quo rem publicam littera-
riam, præsertim patriam, & ornare &
amplificare ardes, venerabunda mente ad-*

mire-

*miretur desiderium! Quis est, qui TVIS
sub auspiciis studium rei rusticæ florere, in-
cultas olim & steriles terras fructuum nunc
feracissimas esse, & sic veras patriæ divi-
tias subditis TVIS demum innoscere &
utiles reddi nesciat!*

*Permittas igitur, PRINCEPS, Musis
faventissime! ut hanc opellam ad TE, in
testimonium mentis TIBI devotissimæ, de-
volvam, atque ad TANTI PRINCIPIS,
quem Deus dulcissimæ Patriæ quam diu-
tissime conservet, impiensam gratiam tan-
quam tutissimum umbraculum configiam,*

DUX SERENISSIME ET POTENTISSIME!

TUAE SERENITATIS

Servus humillimus ac subiectissimus,
J. F. G M E L I N.



PRÆFATIO.

Stirpium, quibus Naturæ benignissimus Auctor agrum Tübingersem dotavit, curatiorem plenioremque descriptionem habere, & utile & jucundum existimavi; hinc eandem pro eo, quo jam a teneris unguiculis in studium botanicum ferebar, amore, pro viribus adornare mecum constitui: Evidem non mihi id sumo, quasi primus hisce laboribus manus admovearem, quippe qui perbelle illustria tot egregiorum Virorum J o. BAJUHINI, FUCHSII, CAMERARIO-
RUM, RUDOLPHI JACOBI, ELIAE,
& ALEXANDRI, in hac universitate Professorum olim Celeberrimorum de re herbaria patriæ merita & novi & veneror: Attamen hi ipsi non in eo suam in primis collocarunt operam, ut ex ordine

X 4 plan-

plantas in agro Tubingensi sponte progerminantes recenserent, sed potius aliis & adnotationibus & observationibus (in suis dissertationibus *) rem botanicam ditarunt: Ante hos quinquaginta annos Cl. DUVERNOY tum temporis hujus universitatis Professor Extraordinarius, Petropolitanæ postea Academiæ membrum ordinarium de enumeratione plantarum indigenarum meritus est, qui speciminis loco designationem plantarum circa arcem Tubingensem florentium edidit: sic plantas regionis omnium nobis vicinarum omnino maxime fertilis nobis recensuit, reliquarum in aliis tractibus exhibendarum spem in subsecuturis speciminibus faciens, quibus promissis quum Cl. Author non staret, mihi in mentem venit, cœptum opus prosequi, & addenda addere.

Verum enim vero cum inde a tempore DUVERNOYI rei herbariæ facies mirum in modum mutata sit, nolui cum nostro Duvernoy Bauhiniana ista & Tournefortiana,

*) Rud. Jac. CAMERER de plantis vernis. Resp. El. CAMERER Tubingæ MDCLXXXVIII. Rud. Jac. CAMERER de convenientia plantarum in fructificatione & viribus. Tub. MDCXCIX. Alex. CAMERER de botanico. Tubingæ MDCCXVII.

tiana, nec nunquam arbitraria, nostrisque temporibus plurimis rei herbariæ studiosis minus nota nomina vel minus adæquatas definitiones adhibere, ne itaque flora Tübingeris insertis & additis abs me iis plantis, quæ in aliis, quam circa arcem, tractibus crescunt, nimis difformis fieret, eam totam potius denuo sub incudem vocavi, plantas, quascunque mihi in omni agro Tübingerum circumdante, deprehendere contigit, collegi, collectas & examinatas in ordinem systematicum, locis natalibus in gratiam nostratum plerumque specialissimis notatis, digessi, ill. LINNAEUM secutus, cuius lingua nunc plerique botanici uti vel amant, vel sciunt, cujusque definitiones omnibus in promtu sunt, ut labore eas apponendi facile supersedere potuerim, loco definitionum nomina, quæ vocant, trivialis ponendo, compendio quippe dicendo. rum gavisus; ubicunque tamen aliquid obscuri in definitionibus descriptionibusque Linnæanis subesse, aut quando species aliqua vel plane non, vel non satis exacte cum determinatione Linnæana convenire videbatur, naturam consului, ex eaque oblatas notas descripti; nec non ad sup.

suppeditatas ab aliis egregiis botanicis notas confugi, hinc v. g. in ordinandis discerni difficultioribus caricis & rosæ speciebus LINNAEUM quidem secutus sum, sed hæsitantem nonnunquam in genere caricis propior inspeçtio, & facilior Perillustr. HALLERI descriptio adjuvit & confirmavit; neque in rosis neglexi characteres, quos nuper ex foliolis calicis desumtos solers Cl. HERMANNI & du ROI diligenter subministravit, subjungere.

Accessit etiam, sed rarer plantula, quæ ex aliis mundi plagiis in nostram translata ita se propagavit, ut nunc domestica nobis sit, & reliquis sponte nascentibus adscribenda; referre huc liceat Stramonium Daturam & Metel, Spiræam salicifoliam & Erigeron canadense. Sic ex Duvernoyano libello hicce meus quoad numerum certe plantarum triplo fere auctior natus est, non uno quidem anno, cum, congenito quasi in patriam florem studio, jam a prima pueritia quaquaversum per nostra vireta, pulchra, qua florifera dea terram ornat, veste delectatus excurri, atque has naturæ divitias admirabundus collegi.

Manu

Manu duxit optimus ante hos quatuor annos vivis, proh dolor! ereptus Pater, Chemiae & Botanices P. P. O. excitavit, juvit, instituit; nec mihi ejus in officio successor, sanguinis & amicorum vinculo coniunctissimus Doctor JAEGER defuit, qui quoque me prioribus æstatibus de-nuo excursionibus botanicis plantarumque examinibus repetitis comitatus est.

In aliis regionibus hujus late patentis Ducatus, quascunque hactenus mihi adire contigit, campos sylvasque plantarum colligendarum cupidus perlustravi, atque in iis ipsis acquirendis, transmissis rario-ribus, laudabilem operam contulerunt Cl. Med. Lic. OFTERDINGER, Medicus Balingensis, Cl. Lic. HILLER, Medicus Heilbronnensis, Cl. Lic. WEINMANN, Medicus Reutlingensis, *) & Dmns SIEGEL, Pharmacopœus Vaihingensis, ut, quamvis mihi multæ urbes regionesque fertilissimæ, totque naturæ divitiis abundant. Patriæ adhucdum sint invisa & inacessæ, nequaquam de flora Wirtembergica adornanda desperem, quoties singu-larem gratiam, qua Serenissimus Noster CA.

*) Author dissertat. sistentis fasciculum plantarum circa Reut-
lingam sponte crescentium cultarumque &c. Tab. 1764.

CAROLUS, Princeps Musis faventissimus, artes & scientias protegit, devo-tissimo animo mecum veneror: Nunc au-tem ad Tubingensem tantum agrum, vix una alterave aliis regionis plantula an-notata, huncce qualemcunque laborem restrinxi, ut autem unusquisque eo facilius me in colligendis plantis fertilissimæ hujus regionis possit sequi, paucis liceat situm urbis describere, montibus, valli-bus & flaviis undique circumdatæ; Sita nempe est urbs nostra media duas inter valles, & gratia sua & fertilitate oculum animumque mire delectantes, cujus utriusque tractus dirigitur ab oriente ad oc-cidentem: Altera vocatur vallis Amerina, altera Nicarina; illa magis septentrionalis a rivo Amer dicto, totam vallem pererran-te & proxime ad moenia nostra cum Nica-ro lymphas suas miscente; hæc magis a n eridie sita, a fluvio Nicaro ita nuncupa-ta, qui haud procul ab urbe torrentem Steinlach in se recipit; utramque hanc val-lem & oppidum ipsum & jugum mon-tium satis fertilium disternat: Et qui-dem orientem versus, qui mox ante ur-bem incipiens ad pagum Lustnaviam, quadrantem milliaris ab urbe distantem,

ex-

extenditur, mons dictus anatolicus, vulgo **Desterberg**, qui latere septentrionali prata fertilissima, meridionali vineas praeferens, nemore sic dicto Lustnaviensi, & ericeto terminatur: Occidentem autem versus ille praesertim montium tractus ponitur, cujus delicias vegetabiles gustandas nobis dedit DUVERNOY, tractus & pratis, & vineis, & ulteriore progressu plantis rarioribus alios longe praestans; est proximus ab urbe mons dictus **Schloßberg**; est **Pfalzhalt**, **Rappenberg**, **Gypsberg**, & qui anthophilis reliquis omnibus præcellit, **Spizberg**, ad cujus pedem, si orientem respicias, situm est torcular sic dictum quartum, quartum scilicet, si a porta Hirsavensi numeres, si occidentem respicias, pagus comitatus Hohenbergensis **Hirsavia**, si septentrionem, villa **Schwärzloch**, mediis sylvæ in umbris posita; sunt præterea aliæ & valles, & montes, & sylvæ, phytologorum attentione dignæ. Est vallis nuncupata **Lustnaviensis**, propago quasi septentrionalis vallis Amerinæ, ab urbe nostra ad pagum Lustnaviam usque se extendens; est vallis Bebenhusana, sylvæ quasi inclusa, a pago Lustnavensi ad cœnobium usque Bebenhusanum protensa;

prehenderint, quas alias in flora aliqua speciali non exspectamus: Evidem me fortunatum reputavero, si his meis primis conatibus nostros cives ad amorem botanices excitavero, eorumque fervorem in rebus œconomicis, maximeque in agris pratisque colendis adjuvero, dum hinc inde invenient, ipsam patriam nostram plantas ferre, quæ alias per mare transvehuntur, vel transvectis facile substitui possunt; ideoque, ut hoc ipsum eo magis in oculos incurrat, præter nomina technica nomina quoque trivialia germanica, gallica, italica, anglica & belgica adposui, sic forsitan ab haud paucis, qui apud nos scriptis œconomicis legundis delectantur, & suo studio ipsis agricolis inserviunt, aliquam gratiam initurus.





MONANDRIA.

Callitricha verna, Linn. Frühlingswasserstern; floret Junio in fossis aquosis, viae Hechingensi adjacentibus.

DIANDRIA.

Ligustrum album, Linn. Tröéne, Ligastro, Κυπρος Διοσκοριδου, Prime-print, Privet, Keelkruyd, Mondhout, gemeiner Hartriegel, Rheinweiden, Beinholt, Mundholz, Ringertenholz; floret Junio in sepibus: Plantae, quae topiariis idonea, sepes etiam praebet debiles quidem in bono solo sed densas & pulcras Gleditsch vermischtæ phisicalisch-botanisch-ökonomische Abhandlungen. 2. p. 425. flores odorati & mel praebent apibus, Gled. l. c. 2. p. 166. & destillatione aquam, quae uti & succus & decoctum foliorum interno externoque usu adstringunt: Folia ab ovibus non comeduntur: Baccas & vinis saturorum, & aliis liquoribus caeruleum conciliare colorem ex aliis Erhart in der ökonomischen Pflanzenhistorie. 6. B. p. 57.

A

Cir-



Circaea lutetiana Linn. gros Hexenfraut; Julio in monte Balingensi Lochenstein florentem invenit & misit Cl. Osterdinger.

Veronica spicata Linn. Veronique à épi, ährenförmiger Ehrenpreis, kleiner Bergehrenpreis mit blauen Blumenspizzen; floret Majo ad rivulos, in montibus & in sepibus montis anatolici, vulgo Desterberg. Folia caulem amplectuntur: Flores ab apibus amantur. Gled. l. c. 2. p. 196. in febre tertiana debellanda idem effecisse, quod cortex peruvianus, traditur in fränkischer Samml. 6. B. p. 32. n. 4. p. 136.

Veronica officinalis Linn. *Veronica mas supina* & *vulgatissima*; Veronique mâle, Thé de l'Europe, Veronica, male Speedwell, Eerenprys, gebräuchlicher Ehrenpreis, Ehrenpreis, Grundheil; floret Majo & Junio in silvis, praesertim Bebenhusanis, Burgholz, montis Spizberg &c. Julio in silva Schwärzloch invenit Duvernoy. Tota planta, exceptis radicibus, petalis & genitalibus hirta; radix fibrosa; caulis procumbens, ramosus, foliosus, brevis, spicis lateralibus axillariibus, pedunculatis, incurvis; pedunculis hirsutis; floribus breviter pedunculatis alternis, bractea suffultis; corollis striatis pallidioribus, quam in reliquis speciebus: Amariuscula, aperiens, leniter adstringens, balsamica & pectoralis herba, cum betonica officinali odore, sapore, & viribus convenientis

niens theae ad instar potanda commendatur.

Veronica serpyllifolia Linn. *Veronica serpyllifolia pratensis*; Ehrenpreis mit Quendelblättern, gemeiner glatter Feldehrenpreis, kleiner glatter Feldehrenpreis; floret Majo in silva Burgholz; in pascuis & pratis praesertim Poltringensibus. Vere ab ovibus frequenter comeditur, in locis inundatis noxia.

Veronica Beccabunga Linn. *Veronica aquatica major*, folio subrotundo; Beccabunga (Gall. & Ital.) Brooklime, Beeke-boom, Bachbungen; floret a Majo ad Septembrem in aquis, paludibus, rivulis. Radix insipida, inodora, fibrosa, stolonifera: Caulis crassus, succulentus, ramosus, foliosus; racemi opposite nascentes axillares; flores pusilli; corollae calicem aequantes, amoëne cœruleae: Odor plantae nasturcinus; sapor foliorum, quae juniora oleris instar commedi possunt, &, exceptis equis, gratum omnibus pecoribus, quorum obstructa etiam vascula referant, Erhart l.c. 2. B. p. 153. sqq. & salubre pabulum praebent, amarus, hinc scopo sanguinem depurandi, antiscorbutico succus herbae verno tempore hauriendus commendatus: In cancro laudata herba a Cl. Kannengießer; aliis virtutem vulnerariam ipsi tribuentibus; aliis usu medico denegato, culinarem tantum concedentibus.



Veronica Anagallis aquatica Linn. *Veronica aquatica major* folio oblongo; Small-leaved Brooklime, Ehrenpreis, der dem Gauchheil gleicht, schmalblätteriche Bachbungen: Floret a Junio ad Septembrem in paludosis & rivulis, præsertim pratorum Waldhusanorum. Cum priori viribus convenit, in cibis tamen melior; ab ovibus non comeditur.

Veronica scutellata Linn. schüsselförmiger Ehrenpreis; floret Julio in paludibus vicinis Rosek.

Veronica Teucrium Linn. *Veronica supina facie Teucrii pratensis*; Veronique des prés, Germandrée bâtarde, Wiesenehrenpreis, falscher Gundermann, großer Erdbathengel; floret Majo in sepibus montis anatolici & pratis: Planta 2 - 3 uncias nonnunquam tantummodo alta: Caule tomentoso, suberecto; foliis oppositis sessilibus, lanceolato-cordatis, inferioribus latioribus, quam superioribus, omnibus pilosis, obtuse ferratis, aut potius crenatis, ex quorum alis nascuntur racemi gemini, oppositi, longi, pilosi; corollae glabrae, amœne caeruleae: Ama-ra herba aperit & leniter adstringit: Ex floribus aliquid cereae petunt apes. Gled. l. c. 2. p. 177.

Veronica montana Linn. Bergehrenpreis; floret Junio in silva Bebenhusana falten Büchlein. Planta hirsuta: Caulis subsimplex, teres; floribus pedunculatis, bractea instructis.

Vero-

Veronica prostrata Linn. gestreuter Ehrenpreis, kleiner falscher Gamander, gestreuter schmalblätterichter Bathengel, kleiner schmalblätterichter Bathengel; floret Majo in sepibus & montibus: Differt a Teucrio, caule prostrato, foliis magis oblongis.

Veronica Chamaedrys Linn. *Veronica minor* foliis imis rotundioribus; Ehrenpreis, der dem Gamander gleicht, blauer Wiesenehrenpreis, rundblätterichter Wiesenehrenpreis, kleiner Wiesenbathengel, Schaffraut; Veronique des bois, Veronique des Haies; floret Majo in pratis & sepibus; ab ovibus non comeditur maxime adfinis *Veronicae* Teucrio planta, cum qua etiam sapore & viribus convenit; amariuscula, balsamica & leniter adstringens; differt tamen caule prostrato, racemis brevioribus solitariis, ex ala foliorum nascentibus.

Veronica latifolia Linn. breitblätterichter Ehrenpreis; floret Majo in montosis: Tota planta inodora: Radix lignosa, herbacei saporis: Caulis erectiusculus, pilosus, teres, crassus: Folia opposita, semiamplexicaulia, hirsuta, inaequaliter ferrata, sub-lanceolata, obtusiuscula, herbacei saporis: Racemi longissimi nutantes; flosculis alternis, laete violaceis.

Veronica agrestis Linn. *Veronica flosculis oblongis pediculis insidentibus chamaedryfolia*; Alkerehrenpreis, kleiner Ehrenpreis mit Gamanderleinblättern, blauer Meyer; floret a



Junio ad Septembrem in arvis Waldhusam
Inter & Bebenhusam sitis, & hortis.

Veronica arvensis Linn. *Veronica flosculis*
cauliculis adhaerentibus, Feldehrenpreis; floret
Majo in agris praesertim pone Schlößlein.
Radix tenuis, inodora, insipida, fibrosa,
emittens caules plures, tenues, hirsutos,
simplices; foliis hirtis, oppositis, sessilibus,
crenatis, quae tenera succulenta sunt, &
refrigerant Gled. I. c. 1. p. 328. floralibus
solitariis oblongis integerrimis; floribus sub-
sessilibus alternis, calicibus & capsulis hirtis.

Veronica hederaefolia Linn Ehrenpreis
mit Epheublättern, rother Meyer, kleiner
Gundermann; floret Februario, Martio &
Aprilis sponte in agris, hortis, sepibus, mon-
tibus: Tota planta hirta: Radix tenuis:
Caules plures, procumbentes, debiles:
Folia aquosa, refrigerantia, inodora, &
insipida Gled. I. c. 1. p. 313. cum floribus al-
terna, pedunculata: Hanc jam ad veroni-
cas relegavit Rud. Jac. Camerarius dissertat.
de plantis vernis. Tubing. 1688. p. 9.

Veronica cymbalarifolia Linn. *Verona cym-
balariae folio verna*; Ehrenpreis mit Zymbel-
Frautblättern; floret Martio in hortis & agris
sponte: Radix tenuis, fibrosa: Truncus ad-
scendens ramosissimus; ramis repentibus
subramosis, tenuibus, multa & folia & flo-
res gignentibus: Folia subdecurrentia, al-
terna, pedunculo longiora, oblongo-ovata,
serrata, a basi ad apicem trunci & ramo-
rum

rum decrementia, supra pilosa, subtus laevia, costa eminente ramosa; flores solitarii, pedunculis satis longis viridibus insistentes, axillares; calix tetraphyllus, persistens, foliolis concavis, reflexis, linea longitudinali elevata exaratis, sublanceolatis, viridis, flore marcescente fere conniventibus; corolla rotata, segmentis quatuor inaequalibus, inconstanter caeruleis, deciduis, anulo albo subviridi cinctis, unguibus semper & dorso plerumque albis, venis caeruleis; altero segmento maximo subcordato; duobus oppositis subaequalibus & minimo, subovatis; filamenta duo in interstitiis inter segmenta maximum & utrumque medium oriunda, alba, incurvata, in apice gerentia antheras bifidas, albidas, margine inferiore nigro; germen ex fundo calicis ortum nigrum, subcordatum, fulco medio longitudinali, ex cuius medio surgit stilos albidus brevis terminatus stigmate sensim incrassato, claviformi, albo: Pericarpium cordatum biloculare, albidum, semina multa continens, calice cinctum.

Veronica triphyllos Linn. *Veronica verna trifido folio*; dreyblätterichter Ehrenpreis, fleiner Feldehrenpreis mit blauen Blumen, Händleinfraut; floret Majo in arvis.

Vtricularia vulgaris Linn. gemeiner Wasserschlauch; floret Augusto in stagnis ambulaci großer Wörth.

Verbena officinalis Linn. *Verbena communis*
A 4



nis caeruleo flore, Verveine, Verbena,
Ιεροβοτάνη, Περισερεωνα Διοσκορίδου, Common wild Vervain, Yzerkruyd, Yzerhard, gewöhnliches Eisenkraut, Eiserich, Eisenhart, Stahlskraut; floret a Julio ad Augustum in ruderatis asperis: Caulis solitarius, subtetragonus, viridis, rubro-striatus, foliosus, ramosus, hispidus: Folia amara, hispida, opposita, semiamplexicaulia: Rami & spicae axillares; floribus sessilibus, cauli adpressis. Plantae inodoreae & sapore tantum herbaceo praeditae vulnerariae variaeque aliae tributae vires, & nuper demum extrinsecus applicatae herbae cum assumta simul intus aqua distillata cephalicae recentioribus Illustr. Haenii rat. med. T. VI. videntur confirmatae: Radix adstringens cucumeribus imbuta gratiore imbuitur sapore.

Lycopus europaeus Linn. europäischer Wolfsbus, europäischer Sparrfaden, Sumpfandorn; floret Augusto in plateis Lustnaviae, & in paludosis, viae Hchingensi adjacentibus. Pecori nec ingrata nec noxia planta montanis herbis mixta praebenda Schrebers Sammlung verschiedener Schriften, welche in die öconomischen, Polizey- und Cameral- auch andere Wissenschaften eingeschlagen. 3 Th. p 54. siccata & cum vitriolo cocta nigrum idque constans pigmentum praebet. Linn. amoenit. acad. Vol. I. p. 511.

Salvia pratensis & β Linn. Sclarée, Ormin, Orvale sauvage, Toute bonne sauva-
ge,

ge, οφινος αγριον, wild Clary, Wiesen-salben, wilde Salben, Scharlachfraft, wilde Scharlach, wilde Scharlen, Muscateller-fraut; *Sclarea flore albo & caeruleo foliis serratis*; floret a Majo in Augustum ad. muros & in pratis. Variat colore corollarum caeruleo, albo, & rarius rubro; postremam varietatem in pratis proximis praefecturae Lustnaviensi florentem inveni. Viscosam, odoratam, pecoribus invisam fenoque inutilē plantam, *Salviae Homino substituendam*, in crurum ulceribus & vulneribus recentibus utilem, somnum inducere tradit Formey melanges philosophiques T. I. potibus saporem moschatellinum conciliare Erhart l. c. 6. B. p. 126. & vim temulentam, præsertim cerevisiae, cui humuli loco miscetur. Gled. l. c. 2. p. 375. Spiritum inde abstractum ad aliquot guttas cum mensura vini mistum inebriare Erhart ibidem. folia coriis parandis apta Gled. l. c. 1. p. 21. neque ab ovibus comesta, nisi juniora; flores diu vigentes apium culturae favere Gled. l. c. 2. p. 160.

Anthoxanthum odoratum Linn. *Gramen anthoxanthon spicatum* J. B. Vernalgrass, Springgrass, wahres Ruchgras, gelbes Ruchgras; floret Majo & Junio in pratis præsertim montanis, & ad agros. Pecoribus gratissimum & aromaticum & nutriendens gramen altum densumque crescit, atque impedit, quo minus musci in pratis nascantur; folia



pulveri tabaci mista naribus magis gratum illum reddunt. De hoc gramine v. Schreber's Beschreibung der Gräser. Leipzig 1769. I. Th. 5. Pl. p. 49. sqq.

Anthoxanthum paniculatum Linn. rispenförmiges Ruchgras; floret Majo in montosis & silvis: Culmus glaber, vix semipedalis: Spica terminalis coarctata; glumarum valvae inaequales, altera altera & corollis duplo majore; corollae pilosae, dorso aristatae, aristis glumarum longiore valvula minoribus; glumis unifloris; spiculis pedunculatis.

TRIANDRIA.

MONOGYNA.

Valeriana dioica Linn. petite Valeriane aquatique, *Valeriana piccola*, kleyne wilde Water - valeriaan, kleiner Baldrian, Sumpfbaldrian; floret Majo in aquis. Radix viribus radici sequentis similis, sed debilior; herba aliis mista a pecoribus amatur.

Valeriana officinalis Linn. *Valeriana sylvestris major*; Valeriane sauvage, Valeriane des bois, Valeriane commune, Valeriana volgare, Φου ομοιον ελαφοβοσκου, wild Valerian, grote wilde Valeriaan, gewöhnlicher Baldrian, großer Baldrian, Kazenbaldrian, Kazenwurzel, Augenwurzel, Theriaksfraut; floret Majo & Junio in silvis & montibus.

tibus. Radix fibrosa, subfuscata, fœtida, addito macere corrigenda, si quidem vere effodiatur, quotannis renovetur, & integra asservetur, calida, amara, subaromatica, & subacris, nervina, diuretica, dia-phoretica, hysterica, aperiens, antasthmatica, cum serpentaria Virginiana virtutibus medicatis conveniens, felibus quaesita; nuperioribus experimentis praefertim III. Hænnii viribus vermifugis & antiepilepticis inclinavit, celebrata etiam eo nomine a Cl. Lawrence in pæelect. med. quae Londini 1767. prodierunt p. 224. sqq. cuius loco oleum ejus destillatum substituit Sagar, sistema morborum symptomaticorum secundum classes, ordines & genera cum characteribus. Vienn. 1771. junioribus foliis pascuntur oves. Gled. l. c. 3. p. 343.

Valeriana Phu Linn. Valeriane des jardins, Valeriane grande, Valeriana grande, Φου σμυρνιοφυλλον Διοσκοριδου, Garden-valerian, Hof-valeriaen, großer Baldrian, Gartenbaldrian; floret Majo in rivulis pratorum Waldhusanorum; radix prioribus odore, sapore, viribus similis, sed debilior.

Valeriana Locusta olitoria Linn. Mache, Blanchette, Poule grasse, Salade de Chanoine, Lamb-lettice, Vet, Witmoes, Koorn-salade, Akersalat, Lämmersalat, Lämmerlat-tich, Nüßlein-salat, Rapünzchen, Feldrapünzchen, Feldkropp, Sonnenwürbel; floret a Martio ad Majum in agris: Refrigerans, in-vol-



volvens, nephriticis, rheumaticis, arthriticis, podagricis, scorbuticis, & hypochondriacis commendata planta in acetariis praesertim nota est; ovibus & fringillis canariis etiam grata.

Valeriana Locusta dentata Linn. floret Junio ad agros & in sepibus.

Iris squalens Linn. Iris sauvage, wild Orris, wilde Schwerdlilien, wilde Schwertel; floret Majo & Junio in collibus, juxta viam, quae dicit trans montem Schloßberg in montem Spizberg positis. Radix horizontalis, extus fusca: Caulis solitarius, teres, glaber, foliis incurvis, glabris, latis, vaginantibus, altior, multiflorus: Corollae mediae magnitudinis sessiles; petala barbata subtus lutea, levissime emarginata, erecta; germen teretiusculum; stilos longus; stigmata tria bifida, lutea, condentia singula stamen di-midio brevius.

Iris Pseudacorus Linn. Iris jaune des prés, Glajeul des marais, Flambe bâ-tard, Acoro falso, Φευδανορος, false Flag, geel Lisch, Wasserschwerdlilie, Wasser-schwertel, gelbe Wasserlilgen, gelbe Teich-lilie, rother Calmus; floret Majo & Junio in paludibus praesertim ambulacri Studenten-wäldlein; Plantae in radice praesertim succo drastice purgante, colorato, qualis betae rubrae, plenae, coriis parandis aptae Gled. l. c. I. p. 23. a solis capris comestae, ovibus detestatae, reliquis animalibus ve-ne-

nenosae, radices acres, adstringentes, aco-
ro aliquando substitutae ad sistendos fluxus
quoscunque, nec non ad tussim violentam
commendantur; folia adstringentia Gled. l.
c. 3. p. 376. straminis loco inserviunt; flo-
res acres sunt; sub initium Julii eradicandam
suadet Schreb. Samml. verm. Schrift.

3. Th. p. 42.

Schoenus albus Linn. weisses Strifgras;
floret Majo & Junio in paludosis.

Scirpus palustris Linn. Sumpfsemse,
Sumpfbinsengras; floret Julio in paludibus
propinquis monti Spizberg in via trans
montem Schloßberg eo ducente, & pone
Lustnaviam versus Kirchhemium: Plantae,
quae ab ovibus non comeditur, plantatio-
nem facilem suadet Høegstroem act. acad. reg.
Scient. Suec. Vol XIII. 1752. trim. 3. art. 5.

Scirpus lacustris Linn. Seesemse, See-
binsengras; floret Julio in paludibus ex ad-
verso ambulacri, der kleine Wörth positis.
Carnioliae incolae ad lacum Zircnizensem
recentem dant equis loco trifolii, Scopoli
ann. 4. histor. natur. p. 134. eo etiam in Sue-
cia teguntur tuguria, infaciuntur clitellae,
& Augusto mense collecto & siccato, defi-
ciente præstantiore pabulo, sustentantur
boves. Schrebers Samml. verm. Schr.
3. Th. p. 77.

Scirpus sylvaticus Linn. Cyperus gramineus
J. B. Waldsemse, Waldbinsengras, Cy-
perngras, Hirsegras, hirschechtiger Gaigand,
Löchel,



Löchel, falscher Miliz; floret Junio, Julio & Augusto in paludosis, praesertim montis Spizberg, & inter viam Kilchbergensem & ambulacrum Wörth. Ineptum pabulo gramen soli stramini inservit.

Scirpus culmo triquetro polystachyo, panicula foliacea diffusa, foliis alternis; floret Julio in paludosis, praesertim in pratis Lustnaviensibus, versus Kirchhemium.

Eriophorum polystachyon Linn. *Gramen pratense tomentosum panicula sparsa*; Herbe de cotton, Grame di lana, Εριοφόρον πολυστάχυον, Cottongrass, vielähriges Wollgras, Flachsgras, Quispelbinse, Federbinse, Seidenbinse, Flokenbinse, Binsenwatte, Wiesenwatte, Wiesenflachs, Wiesenwolle, wilde Baumwolle, Morseide, Judenfeder; floret Majo, Junio & Julio in uliginosis montis Spizberg & silvae prope Rosek. Spica media sessilis, lana aliquando ultra $\frac{1}{2}$ pedis longa tenera, nivea; flores fere umbellati, foliis rubellis cincti; pecoribus, praesertim ovibus intactum relinquitur, primo tamen vere appeti refert Gunner flor. norwegic. T. I. nr. 184. leve subjectae turfae indicium praebere Heidegger. Abhandlungen der naturforschenden Gesellschaft in Zürich. I. B. Zürich 1767. 6. St. caules subdulces, sed tenaces; lanugo, semina involvens, quae si pabulo aut feno misceatur, noxia, Gled. I c. 3. p. 378. & quae si forcipe abscindatur, adhucdum sessilis, tigi potest, optime inser-

vit

vit chirothecis, pulvinaribus Gunner l. m. c. culcitris implendis Erhart l. c. 3. B. p. 185. ellychniis, cui usui Hibernos eam destinare id. q. B. p. 5. chartis, pileis Gled. l. c. 3. p. 378. telis, teste plur. Reverendo Schaeffer in den Abhandl. der churfürstl. Academ. der Wissensch. 2. B. München 1763. n. 8. p. 261. sqq. pannis, si lanae animali, aut serico mixta in fila ducatur, inde conficiundis Gled. l. c. 1. p. 246. sqq. ; quomodo in fila duci & fullonum arte praeparari possit, cum fabrica huic fini adaptata traditur in den Abhandl. der kön. schwed. Acad. d. Wissensch. 1745. 1. Viertelj. 7. St.

DIGYNIA.

Phalaris arundinacea Linn. *Gramen arundinaceum spicatum*; schilfiges Glanzgras, Rohrstrausgras: In pratis anterioribus montis Spizberg observavit Duvernoy.

Panicum Crus galli Linn. *Gramen panicum spica multiplici asperiuscula*; Hanenfus; floret Julio in fossis pratorum a porta Hafthor ad viam Jesingensem sitis, & ad viam, quae dicit juxta Nicarum Tubinga Lustnati.

Panicum verticillatum Linn. quirlsformiger Schwaden; floret Julio in via Hirsviensi.

Panicum spicis subdigitatis erectis villosis pedunculatis; flosculis geminis, altero pendunculato mutico, altero sessili aristato, vaginis



ginis foliorum unicoloribus; circa Brakenhemium Septembri invenit floridum Cl. Hiller, ad viam, quae dicit Vaihinga Illingam, ego.

Phleum pratense Linn. *Gramen spicatum spica cylindracea maxima*, Timothygrass, Cats-tailgrass, Meadowcatstailgrass, Wiesenlieschgras, Lieschgras, langschwänzig Lieschgras, gros Lieschgras, Kölbleingras, gros Kölbenengras, langer Fuchsschwanz, weißer Fönn, Wiesenfönnich mit sehr langen Kolben; floret Julio in silva proxima Rosfk. Bobus & agris fastiditum, neque plane innoxium gramen, quod altum densumque crescit, muscorumque in pratis proventum impedit, ab equis & porcis & recens & siccatum omnibus aliis praefertur. Abh. der kön. schwed. Acad. d. Wiss. 1745. 3. Viertelj. und Schreb. Beschr. der Gräf. I. Th. 14. Pl. p. 102. sqq.

Phleum alpinum Linn. Alpenlieschgras; inveni mense Julio in monte Rosberg floridum.

Alopecurus pratensis Linn. *Gramen spicatum, spica cylindracea molli & densa*; Meadow Foxtailgrass, Wiesenfuchsschwanz; floret Majo & Junio in pratis, praesertim accum-bentibus silvae Lustnaviensi. Culmus sae-pe tripedalis, glaber, teres, vaginatus; vaginis glabris striatis: Folia basi latiora: Spica imbricata, subcylindrica, sequente & brevior & crassior; glumis sessilibus, hirsutis

tis albidis viridi striatis; corolla univalvi calice minori: Pecoribus gratum, vernum, erucis fastiditum, ovium tamen lanam non teneram reddens gramen quomodo plantetur v. Schrebets Beschr. der Gras. I. Th. p. 135. sqq.

Alopecurus agrestis Linn. *Gramen spicatum spica cylindracea tenuissima longiore*; Field-Foxtailgrass, Mousetail-grass, Akerfuchs-schwanz; floret Majo in agris, praesertim proximis patibulo Tubingensi, & viae Reutlingenensi adjacentibus: Radix stolonifera; Culmus ad pedem longus, glaber; folia glabra; spica longa subconica imbricata; glumis laevibus striatis unifloris aut bifloris. De hoc v. Schreb. Beschr. d. Gr. I. Th. p. 140. 19. Pl. 2 F.

Alopecurus geniculatus Linn. Wasser-fuchsschwanz, kriechender Wasserfuchsschwanz mit liegenden knotigen Hälmen, kriechend Spiesgras, Flutgras, Klein Flottgras, weisses Flottgras. Floret Majo in paludibus, praesertim silvae Bebenhusanae, & in rivulo adjacenti viae, quae dicit in villam Schwärzloch: Antherae longis filamentis insidentes mox caeruleae, mox flavae: Spica subconica; arista corollae unica tenuis, gluma duplo longior: Ovibus ob locum natalem noxiun proclamat Gled. l.c. 3. p. 341.

Milium effusum Linn. *Gramen sylvaticum panicula miliacea sparsa*; zerstreutes Hirsengras, Hirsengras, Waldhirsengras, Wald-



hirse, Fladergras; floret Majo & Junio in silva Lustnaviensi: Culmus glaber, striatus, crassus, cavus, quadrupedalis, geniculis tumidis, fuscis, intortis: flores pedunculati, virides, glaberrimi, subrotundi: Cereali- bus accensitum a Cl. Scheuchzero l. c. p. 3. grate odoratum gramen paulo adultius nimis durum siccumque fit ovibus. Gled. l. c. 3. p. 342. culmos loco straminis ad varia opera commendat Gled. l. c. 3. p. 388.

Agrostis Spica venti Linn *Gramen capillatum paniculis rubentibus*; Akerstrausgras, Akerriedgras, grose Akerschmielen, Windhalm; floret Junio ad agros. Variat paniculis rubentibus & viridibus. Hujus graminis ab ovibus contemti extremae spiculae viridi colore tingunt s. Abh. der kön. schwed. Akad. d. Wiss. 1745. 4. Viertelj. Culmos siccios straminis loco ad varia opera substitui posse Gled. l. c. 3. p. 388.

Agrostis stolonifera Linn. auslaufendes Strausgras, kleines braunes kriechendes Hundsgras; floret Julio in paludibus: Culmus glaber, stolonifer, erectiusculus, quadrantem pedis circiter altus. Folia glabra, latiuscula, vaginata; vaginis omnibus aequilibus.

Agrostis capillaris Linn. *Gramen montanum panicula miliacea sparsa*; harförmiges Strausgras; floret Majo in pratis. Variat spicis viridibus & rubris, & in his valvae calicis rubore nunc saturatiore, nunc dilutiore

tiore tinctae, in quibus ceterum ne armato
quidem oculo hispida aliquid detegere licuit:
Corollarum etiam superior pars extrinsecus
rubra: Graminis culmus ad minimum $\frac{2}{3}$ pe-
dis altus: Folia satis lata, tota glabra, ge-
nicula inflexa rubra; panicula terminalis:
Hoc gramen, quod vaccae omnibus aliis
praeferunt, altum densumque crescit, etiam
in aridis succedit, omnibus pecoribus con-
veniens, impeditque, quo minus musci na-
scantur. Abh. der kön. schwed. Akad. d. Wiss.
1745. 3. Vrtslj.

Agrostis alba Linn. weisses Strausgras;
floret Majo in pratis. Basis spicularum viri-
dis, medium rubrum, apex argenteus.

Aira caerulea Linn. *Gramen paniculatum*
auctumnale panicula angustiore ex viridi nigri-
cante; blaue Schmielen, Schmellen, Bland-
schmielen; floret Junio & Julio in summo
monte anatolico, in arvis propinquis Goen-
ningae & patibulo Tübingensi: Culmus ul-
tra pedem altus, apicem versus nonnun-
quam purpureus, hirsutulus, teres, stria-
tus, geniculis tumidis: Folia glabra, mar-
gine ciliata: Spica circiter tres uncias lon-
ga, spiculis, antequam floreant, inferius
viridibus, superioribus argenteis. Culmos
loco straminis ad varia opera commendat
Gleditsch. l. c. 3. p. 388.

Aira aquatica Linn. Wasserschmielen,
Misenks, Milenz, siser Miliz, Quellgras,
Quellergras, sus Wassergras, Wasserhirse;
B 2 flo-



floret Majo in aquosis, praesertim montis anatolici. Dulce, nutriens, foliosum, & succulentum gramen & siccum & recens omni pecorum generi & gratum & salubre prædicat. Gled. l. c. 3. p. 338.

Aira cespitosa Linn. Rasenschmielen; floret Junio in pratis: Culmus altus cum foliis eorumque vaginis glaber, teres: Panicula longa diffusa, ramosa, nutans, ex purpureo argentea; flosculis minimis inaequalibus; aristata ad basin dorsalem corollae orta, calice brevior: Genicula tumidiussculpta subfuscata: Gratum pecoribus pabulum dense crescit muscorumque proventum impedit. Abhandl. der kön. schwed. Akad. d. Wiss. 1745. 3. Viertelj.

Aira flexuosa Linn. gebogene Schmielen, Dratschmielen; floret Junio in silva, quam peragran pede Tubinga Entringam profecturi.

Aira praecox Linn. frühe Schmielen; floret Junio prope Rosek.

Aira caryophyllea Linn. Gramen paniculatum minimum molle; Nägeleinschmielen, Nägeleinsgras; Ad cespites arborum inventit Duvernoy.

Aira panicula coarctata, foliis setaceis aut linearibus hirsutis ciliatis, calicibus sessilibus subtrifloris, floribus muticis; floret Junio in monte anatolico: Culmus gracillimus, glaber, semipedalis: Folia angustissima, interdum longa, hirsutissima, vaginis

nis etiam hirsutis: Spica brevis, ex flavo & argenteo viridis.

Melica ciliata Linn. mit Haren eingefasstes Perlgras, hariges Perlgras; floret Junio ad vias, praesertim Hirsaviensem.

Melica nutans Linn. *Gramen avenaceum montanum spicatum*; überhängendes Perlgras, glattes Perlgras; floret Majo & Junio in pratis, sepibus & silvis. Culmus sesquipedalis, glaber; folia glabra, vaginis hirsutis: Panicula subsecunda, spiculis pedunculatis, pedunculis cum culmo rubris; rudimento albo pedunculato: Pecoribus & feris amatur v. Schreb. Beschr. d. Gräf. I. Th. 6. Pl. I. 2. fig.

Poa aquatica Linn. *Gramen paniculatum arundinaceum s. palustre, panicula densa spadicea*; Wasserrispengras, Wasserviehgras, hohes Wasserviehgras, Mieliz, Miliz, grosser Miliz; floret Junio ad fossas aquosas. Culmus teres, altus, glaber, crassus: Folia glabra, glauca, lata, longa: Genicula tumida, rubella: Panicula terminalis, ramosa; spiculis pedunculatis 5—10 floris, nunc viridibus, nunc rubris; valvis corollarum nunc viridibus, nunc rubris, margine argenteo; dorso spicularum nonnunquam rubello: Si junior resecetur, & recens & & siccata bonum pecoribus, in primis ovi- bus pabulum praebet. Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 35. Gled. I. c. 3. p. 340.



Poa palustris Linn. Sumpfrispengras; floret Majo in humidis: Culmus quatuor pedum scaber, compressus; folia glabra; vaginae scabiae: Panicula longa ramosa viridis, aut ex viri i purpurea.

Poa trivialis Linn. gemeines Rispengras, mittleres Viehgras, klein gemein Gras; floret Majo ad vias & in aridis. Calix non-nunquam biflorus

Poa angustifolia Linn. Birdgrass, schmal-blätterichtes Rispengras, schmalblätterichtes mittleres Viehgras; floret Majo ad vias; spiculae tri-aut quadriflorae; glumis minimis, valvis corollarum margine argenteo & purpureo, aut ex fusco rubro notatis: Et recens & siccata gratum pecoribus pabulum praebet. Gled. l. c. 3. p. 340.

Poa pratensis Linn. Wiesenrispengras, mein Gras, gemein Viehgras, gemeinses groses Viehgras; floret Majo & Junio in sterilibus montosis & pratis. Culmus vix pedalis, glaber; folia glabra latiora; spiculae pedunculatae 3 vel 4 florae: Et recentem & siccata amant pecora Gled. l. c. 3. p. 340.

Poa annua Linn. jähriges Rispengras, Sommerviehgras, klein weiß Strausgras; floret Majo ad vias: Minuta plantula, ramulis inferioribus ad angulos rectos oriundis; numerus flosculorum spicula contentorum quaternarium vix superat; apex valvularum corollae purpurascens, margo argenteus.

Poa

Poa rigida Linn. steifes Rispengras; floret Majo in aridis: Culmus circiter 5 uncias longus, glaber, subnudus, foliis radicalibus setaceis: Panicula basi & apice angusta, medio latior.

Poa compressa Linn. zusamengedrücktes Rispengras, Bergviehgras; floret a Majo ad Augustum usque ad vias, in sterilibus montosis, & pratis montanis: Juniora folia mollia & succulenta oves nutriunt. Gled. l. c. 1. p. 302.

Poa nemoralis Linn. Waldrispengras; floret Junio in silvis Burgholz, Lustnaviensi, & ea, quam peragrant pede Tübinga Entringam profecturi: Petala subaristata.

Poa cristata Linn. hanenkammartiges Rispengras; floret Junio & Julio in montibus, anatolico & Rosberg: Culmus saepe bipedalis, glaber, gracilis: Panicula terminalis, magis patens, longior laxiorque, quam airae caeruleae, quacum ceteroquin multum convenit, ex antheris caerulea; folia convoluta; flores longius pedunculati, glumis & corollis inaequalibus glabris.

Poa panicula diffusa, spiculis bifloris, totis glabris, culmo suberecto tereti; floret Majo ad vias.

Poa culmo recto, glumis subbifloris, panicula laxa, spiculis subalternis pedunculatis, foliis involutis pungentibus; inveni Julio in silva, pone patibulum Tübingense sita, floridam: Culmus quadrupedalis simplex:



Folia longa, vagina instructa, glabra, involuta, retrorsum scabra: Flosculi purpurei, biflori; valvulis inaequalibus auctiusculis; glumis subulatis.

Briza minor Linn. *Gramen paniculatum minus, locustis parvis tremulis;* Herbe tremblante petite, Grame tremante piccolo, klein Zittergras; floret Junio in pratis.

Briza media Linn. Herbe tremblante, Grame tremante, Trembling-grass, *Gramen paniculatum majus, locustis magnis canticibus tremulis,* mittleres Zittergras, Glittergras, Hasenbrod; floret Aprili & Majo in pratis & silvis: Culmus quadrantem pedis vix superans, teres, glaber; genicula cum pedunculis, glumis & margine corollarum rubella; folia glabra lanceolata; pedunculi tenues, intorti.

Dactylis glomerata Linn. Rough Grass, Rough Cocksfoot, büschelweise vertheiltes Hundsgras, rauhes Hundsgras, Hundsgras, Knauelgras; floret Majo & Junio in pratis & paludosis praesertim ad paludem ambulacri dicti Studentenwäldelein: Variat spicis scabris & pubescentibus, rubris & viridis, coarctatis & patentioribus, longioribus & brevioribus: Culmus in humidis longe altior, quadrupedalis; folia etiam latiora: Equis gratum, reliquis tamen pecoribus nimis durum gramen, a canibus quaesitum, quibus vero deglutitum vomitum ciet: De quo v. Schreb. Besch. d. Gr. i. Th. 8. Pl. 2. F. p. 72. sqq.

Cyno-

Cynosurus cristatus Linn. *Gramen spicatum glumis cristatis*; Smooth crested Grass, Crested Dogtailgrass; floret Junio in pratis. Fœno ineptum gramen agros impinguat; de quo v. Schreb. Beschr. d. Gr. I. Th. 8. Pl. I. 2. 3. F. p. 70. 71.

Festuca ovina Linn. Schaffschwingel, Schafgras, kleiner Boksbart; floret a Majo ad Septembrem in sterilibus montosis aridissimis, & pratis aridis: Culmus tenuis, interdum rubellus, geniculis intortis, rubris aut nigris: Folia rara: Spica parva; antheris purpureis; Planta tota glabra gratum ovibus pabulum praebet & proficuum Gled. l. c. I. p. 303.

Festuca ovina vivipara Linn. *Gramen paniculatum proliferum*; sprossender Schaffschwingel; Junio in pratis floridam invenit Duvernoy.

Festuca duriuscula Linn. hærtlicher Schwingel, kleiner Hartschwingel, langstieliger Börstschwingel; *Gramen foliolis juncis brevibus minus*; floret Majo in aridis: Spica longiore praesertim ab ovina differt.

Festuca rubra Linn. rother Schwingel, Hartschwingel, rother Boksbart; floret Majo in sterilibus montosis: Colore aristarum rubro praecipue ab ovina & duriuscula differt: Flosculum ultimum saepius aristatum vidi: Junior planta ovibus Gled. l. c. I. p. 303. semina meleagridi Gallopavoni gratissima,



Festuca myuros Linn. mäusechwanzartiger Schwingel; floret Majo ad prata: Culmus ultra diimidium pedem non longus, tenuis, glaber, teres; geniculis tumidis lucentibus, ex rubro fuscis: Folia setacea glabra: Spica vix tres pollices longa, viridis, spiculis pedunculatis quadrifloris aristatis; aristis rubellis; glumis minimis inaequalibus. Dulce & nutriendo una cum sequente gramen. Gled. l. c. i. p. 303.

Festuca decumbens Linn. niederliegender Schwingel, glatter Hafer-Schwingel, niedriger glatter Hafer-Schwingel; floret Junio in paucis & ruderatis.

Festuca elatior Linn. Tall Fescuegrass, Wiesenschwingel; floret Junio in pratis: Culmus glaber, erectiusculus, subnudus: Folia setacea: Panjcula secunda, ex flavo viridis, patens, spiculis pedunculatis alternis 6-7 floris; flosculis arista brevi instructis.

Festuca fluitans Linn. *Gramen paniculatum aquaticum fluitans multiplici spica*; Floatgrass, Mannaschwingel, Brandenburgisches Mannagras, Entengras, Schwadengras, wildes Schwadengras, gemeiner Schwaden, wilder Schwaden; floret Majo, Junio & Julio in rivulis & aquis. Planta tota glabra, dilute virens, recens & siccata pecoribus, praesertim equis eximie conveniens, porcis etiam grata, Schreb. Beschr. d. Gr. I. Th. 3. Pl. p. 37. Culmus duos pedes altitudine non-nunquam superans, cavus, nutriendo ineptus

Gled.

Gled. l. c. 3. p. 377. Spicae longae valvularum marginibus pellucidis albis. Contusa & a glumis separata semina flava cum lacte cocta Sago substitui possunt, inter cerealia relata a Cl. Scheuchzer l. c. p. 3.

Festuca phœnicoides Linn. Inveni Augusto in silva Bebeñhusana floridam.

Bromus secalinus Linn. Roggentresp, gemeiner Roggentresp, Tresp, Twalch; floret Junio in pratis humidis, praesertim ad ameram sitis: Junioribus foliis vescuntur oves; inter cerealia refertur a Cl. Scheuchzer l. c. p. 3. huic fini aptus, neque adeo noxius, modo sat magnae aliorum copiae misceatur Manetti delle specie diverse di fromento e di pane. Firenze 1765. p. 187. aut antea torreatur Gesner phytogr. s. g. p. p. 1. p. 15. viridi colore tingere Schreb. Samml. vermt. Schriften 16. Th. p. 303.

Bromus mollis Linn. Gramen avenaceum loculis villosis angustis candidantibus & aristatis; weicher Tresp; weicher Roggentresp; floret Majo, Junio & Julio ad vias, & in campis pratisque, praesertim quae rivulo irrigantur, aut ad ameram sita sunt. Folia utrinque molli lanugine tecta: Culmus teres ad pedem fere longus; glumarum margines albi; pedunculi gemini, in staminibus nihil irritabile videre licuit: A pecoribus amatur. Schreb. Beschr. d. Gr. 1. Th. 6. Pl. 1. 2. F.

Bromus sterilis Linn. Gramen avenaceum, panicula sparsa, loculis majoribus & aristatis; tauber

tauber Tresp., Gerstenwalch, Gauchhafer,
Taubhafer, Mäusehafer; floret Majo & Junio in silvis. Vix differt ab arvensi, nisi
glumarum figura, panicula patente, foliis
magis hirsutis, & culmi altitudine, raro
pedali.

Bromus arvensis Linn. Akertresp.; floret
Majo ad vias & agros: Culmus fere sesqui-
pedalis glaber; folia supra hirsuta, subtus
laevia, vaginis superioribus glabris, infi-
mis hirsutis: Panicula terminalis, interdum
ex fusco purpurea, spiculis longe peduncu-
latis, ut plurimum quadrifloris, interdum
sexfloris; genicula tumida, circulo purpu-
reo cincta.

Bromus tectorum Linn. Dachresp., Berg-
tresp., Sandtresp., taube Tresp.; floret Majo
& Junio in tectis & collibus siccis; culinus
teres, ultra sesquipedem longus, glaber,
geniculis subaequalibus circulo rubro cinc-
tis; folia ciliata, longa: Spiculae pedun-
culatae rubellae, cum pedunculis hirtae:
Ab ovibus quaeritur.

Bromus pinnatus Linn. gefiederter Tresp.,
Bittertresp.; *Gramen loliaceum corniculatum*,
spicis non villosis; floret Junio ad agros, &
in silva Burgholz ad viam Reutlingenensem;
culmus altus, gracilis, glaber, simplex,
versus genicula villosus; folia longa, vagi-
nantia, ciliata, subtus pilosa; spica termi-
nalis, spiculis alternis sessilibus villosis; fo-
lia juniora bonum ovibus pabulum praebere
testatur Gled. l. c. i. p 301. Bro-

Bromus distachyos Linn. zweihähriger Tresp; inveni mense Majo in monte anatlico florentem: Culmus gracilis, folia angusta cum culmo & vaginis pubescentia: spica aliquando, sed rarissime solitaria.

Avena elatior Linn. Fromental, Tall Oatgrass, Wiesenhafer, Rangras, franzöfisches Rangras, Hafergras; floret Majo, Junio & Julio ad rivos, & in pratis, præcipue propinquis monti Spizberg. Culmus ad duos vel tres pedes altus, glaberrimus, vaginatus; Corolla hermaphroditica aut plane mutica, aut arista brevissima donata; glumae nunc ex purpurascente, nunc ex viridiuscule argenteae; varietatem ejus β, Knollhafer, Knollenras in pratis Majo florentem inventit Erhart. l. c. qui etiam ustilagini eam valde obnoxiam esse, radicesque avide ab apris peti contendit. l. c. 4. B. p. 153 Gramen ubique facile succedens, si uliginosa excipias, pecoribus gratum, erucis fastiditum, ovium tamen lanam teneram non reddens, quomodo plantetur, docet Schreber Beschr. d. Gr. I. Th. I. Pl. p. 25. sqq.

Avena fatua Linn. Avoine sauvage, Ha-veron, Avron, Civade Couguoule, Bearded Oatgrass, Bearded wild Oats, Windhafer, Wildhafer, Flughäfer, Bruchhafer, Bart-häfer, Gauchhafer, Taubhafer, Mäusehafer, schwarzer Häfer, rauher Häfer, Rissen, Rispen; floret Junio in agris; Agris infesta planta, antequam tamen floreat, bonum peco-



pecoribus pabulum praebens, quomodo expelli ex agris possit, tradit Schreb. Beschr. d. Gr. I. Th. p. 109. sqq.

Avena sesquitertia Linn. Silberhafer; Culmus glaber ad tres pedes altus; vaginæ inferiores hirsutae; folia brevia glabra; paniculae splendentes, terminales; calix membranaceus pellucidus inaequalis, alterutra gluma corollam inferiorem superante, basi striatus, muticus; flores binos aut tres includens, omnes aristatos; loco tertii perfecti nennunquam substituitur rudimentum floris inane, quo ad melicae accedit genus, nunc muticum, nunc aristatum, penduculatum, a basi ad apicem usque pilosum; aristae ultra $\frac{3}{4}$ purpureae, apice saepe argenteae, intortae, flosculis duplo longiores, antherae purpureae ex altero late-re, ex altero flavae; interdum tres flores perfecti praeter rudimentum quarti adsunt. Floret Majo in montosis, praesertim monte Spizberg, & patibuli Tubingensis.

Arundo phragmites Linn. gemeins Rohr, Schilf, gemeiner Schilf; floret Augusto in paludibus, in primis appositis viae ad villam Schwärzloch ducenti: Plantae ovibus detestatae, pecoribus omnibus, praesertim gravidis, sive siccata sit, sive recens, noxiae, neque tamen bobus. Schreb. neue Cameral-schr. 6. Th. p. 679. radices dulces & nauseosæ cum aqua decoctae, cum radice Chiae viribus conyenire; succus saponaceus alvum duce-

ducere; adultae caules igni foci construendisque aedium tectis; Schrebers Samml. ver. Schr. 3. Th. p. 13. panicula lanae viridi colore tingendae inservire feruntur.

Arundo Calamagrostis Linn. Rohrgras; floret Junio & Julio ad paludes: A pecoribus non comeditur, nisi coactis, queis tunc laxat alvum.

Lolium perenne Linn. *Gramen lolium angustiore folio & spica*, Winterrolsch, Lulch, sūser Lulch, Dort, englisches Raygras. Floret a Junio ad Septembrem ad vias & in pratis. Equis praesertim gratissimum pabulum ubique proveniens, densos cespites facit.

Lolium tenue, Linn. *Gramen lolium minus supinum*, dünner Rolch; floret Majo ad agros: Culmus ultra sesquipedem longus, glaber, striatus; folia linearī-lanceolata, glabra; spiculae alternae sessiles, culmo adpresso, calice monophyllo cinctae, triflorae, floribus omnibus muticis, medio pedunculato.

Lolium temulentum Linn. *Gramen lolium spica longiore*, Sommerrolsch, Töberich, Zollkorn, Trespe, Schwindelhaber, Darnel, Aiga, Zizanior, Zizanie, Loglio; Floret frequens mense Augusto ad agros; animalibus funestum, hominibus somnum, temulentiam, vertiginem variaque tetra symptomata, raro tamen mortem inducere; & Veteres observarunt, inter quos eminent Rud. Jac. Camerer in dissert. de lolio temulento

lento Tubing. MDCCX. & recentiores, quos
 inter vid. Riviere in histoir. de l' acad. roya-
 le des Scienc. a Montpell. Lyon 1766. T. I.
 p. 309. sqq. cerevisiam temulentam reddere,
 cui Vandali miscent Gled. l. c. 2. p. 375.
 panem innoxium suppeditare, & Ill. Lin-
 næus, &, modo sat magna aliorum copia
 addatur Manetti l. c. p. 187. sqq. Infestissima
 agris, praecipue antegressis humidis & hie-
 me & vere, neglectaque stercoratione & la-
 bore planta, humida, non tamen paludosa
 amat: Semen per triennium in terra latens,
 adhuc progerminat; auctumno satum se-
 quenti vere prodit, omnibus animalibus
 exosum, & detestatum; optime arcetur ab
 agris diligent aratione, bona stercoratione,
 depurato semine, & matura satis medio
 Septembri incipiente cura; nisi a lolio purum
 stercus acquiri possit, profund cineres sapo-
 narium, aut lignorum; fossae etiam, si
 quae in agris adsunt, in quibus aqua stagnat,
 exaltandae. v. Schreb. Samml. verm. Schr.
 2. Th. p. 341. sqq.

Lolium spica lanceolata, spiculis alternis
 sessilibus multifloris muticis subremotis:
Culmus vix semipedalis, glaber, striatus,
 vaginatus; spica terminalis, nunc nutans,
 nunc erecta, gluma univalvis aut nulla;
 spiculae sex aut septemflorae, culmi flexuo-
 so apici adpressae.

Lolium spica aristata: spiculis teretibus
 aristatis, sexfloris; floret Julio in agris

Wald-

Waldhusanis : Culmus interdum bipedalis
glaber : Folia satis lata , glabra.

Secale cereale Linn. Ségle, Segala, Rye,
Rogge, Room, Roggen; inveni Junio flo-
rens in pratis montis anatolici ; Culmi
emolliti pabulum præbent bobus & vaccis,
magis nutriens , quam avenæ aut hördei
culmi, præsertim si cum decocto juniperi
propinentur, aut aceto conspergantur; ex
floribus alii medicinam extrahunt. Semi-
na, usu œconomico nostratibus celeberrima,
tosta potum præbent decocto Coffeæ æmu-
lum, & farinam exhibit extero usu emol-
lientem, putredini resistentem , interno nu-
trientem , & magis adhuc abstergentem,
quam reliquorum cerealium.

Hordeum vulgare Linn. Orge commune,
Orgio volgare, Κριθή, Common Barley,
Gerst, Gerste; semen glutinosum, emolli-
ens, nutriens, farinosum varia sub forma, in
vita communi, a Medicis & Oeconomis ad-
hibetur : Conficiunt etiam inde pulverem,
crinibus adspergendum; ex seminibus tostis
potum coffeeæ decocto æmulum, & ex iisdem
cerevisiam, & in annonæ caritate panem:
Tritico minus nutrit.

Hordeum hexastichon Linn. Κριθή εξασ-
τος.

Hordeum distichon Linn. Κριθή δισιχος.
Tres hæ florent Augusto sponte in pratis.

Hordeum murinum Linn. Gramen spicatum
vulgare secalinum, Mäusegerste, taube Ge- ste,



Kazenforn, Löthe, Löthengras. Majo & Junio ad muros. Culmus ad dimidium pedem altus, foliosus; foliis hirsutis vaginantibus, supremo, ex quo spica nascitur, spicam longe superante; vaginæ glabræ; aristæ longæ; radix stolonifera.

Triticum repens Linn. Chiendent, Gramigna, Αγρωτις Διοσκοριδες, Quickgrass, Houndsgrass, Graswortel, Quefen, Quefweizen, Quefergras, Graswurzel, Hundsgras, Pädergras; Gramen officinarum; floret Junio in pascuis. Culmus glaber, teres, simplex, pedalis; spica terminalis, calicibus sessilibus alternis erectis a 7 — 16. bi aut trifloris; rudimento flosculi sterili pedunculato intermedio: Plantæ agris infestæ, ligandæ arenæ inservientis Gled. l. c. 3. p. 92. radix officinis nota, balsamica, saponacea, faporis stiptici aliquantum, subdulcis, inodora, succum melleum præbens, manna substituendum, teste Marcgrafio chymische Schrift. 2. Th. p. 85. in asthmate pituitoso egregium Gled. l. c. 3. p. 397. straminis loco in stabulis commendata ab Erhart. l. c. 7. B. p. 269. aperit, refrigerat, blande adstringit, & urinas movet, Viennensis Medicis multum usitata, cuius tamen aqua destillata iners est, licet ad vermes necandos laudata: Herbæ pecoribus & gratæ Erhart. l. m. c. p. 267. & salubris Gled. l. c. 3. p. 306. dulcis, si junior sit, etiam ovibus. ibid. l. p. 307. succum præbet, radices virtute æquantem;

ex

ex seminibus & farina & panis confici potest.
Erhart. l. m. c. p. 267.

TETRANDRIA.

Globularia vulgaris Linn. *Globularia angustif. hirsuta*, gemeine Kugelblume; Aug. in summis scrobibus & dumetis montis Spizberg dextrorsum prope planitiem invenit Duvernoy.

Dipsacus fullonum Linn. *Dipsacus sylvestris major*, Weberkarten, Walkerdistel, wilde Kartendistel, wilde Kaerden, Fuller's-thistle, Διψανος αγριος, Cardone da Fulloni, Chardon a Bonnetier, Chardon à foulon. Floret Julio ad vias. Decocta cum vino radix ad rhagades ani commendatur; tusa & melle excepta phthisicis desperatis prodesse; Gassero teste, creditur: capita plantæ præfertim sativæ, echinata fullonibus inserviunt, ad depeçtendos atque expoliendos pannos; Flores mellis materiam præbere apibus, testatur Gled. l. c. 2. p. 183. Plantationem ejus tradit Lidbeck in act. acad. Sc. Suec. Vol. XVII. 1756. trim. 2. n. 6.

Scabiosa succisa Linn. *Scabiosa folio integro glabro, flor. ceruleo*; Succise, Mors du Diable, Remors du Diable, Scabieuse des bois, Morso del Diabolo, Devilbit, Duyvels-beet, Teufels Abbis; floret Junio & Julio in montosis: amaræ pecoribusque gratæ plantæ herba & radix leniter adstringunt. Recentia folia, per strata cum filis tamdiu co-C 2 . etia,

cta, quamdiu coquuntur pisces, de nocte
in quiete reposita, sequenti mane olla illa
cum aqua continente calefacta, ita ut vapor
inde exiens fila penetrare possit; tunc extra-
cta ex aqua, & filis saepe in hanc aquam
intinctis, ea viridi colore tingunt. Abhandl.
d. kön. schwed. Akad. d. Wiss. 1742. 1. Vrtli.
6. St. Ex floribus mella legunt apes. Gled.
l. c. 2. p. 194.

Scabiosa-folio hirsuto; varietas prioris;

Scabiosa integrifolia, Linn. *Scabiosa mon-
tana latifolia non laciniata*; Scabiose mit un-
zertheilten Blättern; in locis variis montis
Spizberg invenit Duvernoy.

Scabiosa arvensis, Linn. Scabieuse ordi-
naire des prés & de champs, Scabiosa vol-
gare, Scabious, Scurfkruid, Scabieuse,
Scabiosa pratensis hirsuta, Alferscabiose, gemei-
ne Scabiose, Scabiose, Scabiosenfraft, Al-
postemfraft; floret a Majo ad Augustum in
pratis. Variat foliis radicalibus nunc ova-
tis, nunc pinnatis. Plantæ pecoribus &
gratæ & salubris, herba & flores, qui api-
bus & ceræ nonnihil & largam mellis co-
piam suppeditant, Gled. l. c. 2. p. 184. ama-
riusculi faporis, vix odorati, usu externo
& interno leniter adstringunt.

Scabiosa sylvatica Linn. Waldscabiose;
floret Augusto in silvis.

Scabiosa columbaria Linn. blaue Scabio-
se, Bergscabiose, Kleine Bergscabiose, klein
Apostemfraft; floret Junio, Julio & Augu-
sto

sto in silvis, pratis, montosis, collibus. Caulis incanus subsimplex teres, tripedalis, ortus ex radice fusca, fibrosa, foliis omnibus vaginantibus sessilibus subglabris, oppositis, vaginæ margine pilosæ, rubris: radicalibus & caulinis infimis pinnatifidis, radicalium lacinia extrema maxima subrotunda crenata, reliquis aut linearibus integerrimis, aut linear-lanceolatis dentatis; foliis superioribus pinnatis, pennis linearibus; flores terminales terni, longis pediculis insidentes. Amariuscūla, aperiens & attenuans herba nutriens ovibus pabulum præbet. Gled. l. c. 1. p. 293. Flores odorati ceræ mellisque gratia ab apibus invisuntur. ibid. 2. p. 196.

Scabiosa corollulis quinquefidis radiantibus, caule subnudo perfoliato, foliis caulinis pinnatis, pennis laciniatis linearibus; radicalibus pennis pinnatifidis sublanceolatis, extima maxima crenata. Floret Junio in sepibus & collibus montis anatolici.

Scabiosa corollulis plerumque quinquefidis radiantibus, caule nudo, foliis radicalibus bipinnatifidis. Floret Julio in collibus pone Schloßlein, & monte Blabyrensi, proximo Blauhäuslein. Corollulæ nunc quadrifidæ, nunc quinquefidæ; laciniæ foliorum lineares.

Sherardia arvensis Linn. Sherardische Ackerpflanze, kleines blaues Sternkraut; floret Julio & Augusto in arvis, præsertim viæ



Hechingensi adjacentibus : Ab ovibus non comeditur.

Asperula odorata Linn. Hepatique étoilée, Muguet des bois, petit Muguet, Wall-meester, onser Vrouwen Bedstroo, wahrer Waldmeister, Sternleberkraut, Herzfreude; floret a Majo ad Julium in silvis præsertim montium Balingensis Lochenstein, & Tübingensis Spizberg; Plantæ odoratæ, vaccarum ea pastarum lac augentis & adstringentis leniter herba ex recentiorum observationibus in symptomatis, morsum rabidi canis sequentibus, plurimum valere; vino etiam gratum conciliare saporem perhibetur; ex floribus aliquid mellis legunt apes.

Asperula arvensis Linn. Akerwaldmeister, Kleines blaues Sternkraut; floret Julio in agris, præsertim propinquis patibulo Tübingensi & auf der Biehweyde. Caulis scaber, debilis, tetragonus; folia inferiora numero decrescunt, quina aut quaterna. Passerculis ingesta radix ossa eorum rubro infecit colore, teste Steinmeyer dissertat. de rubia tintorum. Argentor. 1762. p. 21.

Asperula cynanchica Linn. Rubeole, Herbe a la Squinancie, petite Garance, Ερυθροδανον κυραγχινον, Bräunewurzel; floret Julio in montolis, pratis siccis, in monte Blabyrensi, proximo Blauhäuslein, in collibus montis anatolici, & pone Schloßlein. Celebris olim contra anginam planta nunc in medicina obsolevit; radix avibus propinata

nata ossa earum rubris maculis infecit. v.
Steinmeyér l. c. p. 22.

Galium palustre Linn. Sumpflabkraut;
Floret Junio in pratis.

Galium uliginosum Linn. morastiges Lab-
kraut; inveni eodem mense in humidis flo-
ridum.

Galium spurium Linn. unächtes Labkraut;
Vidi Julio in area monasterii Blabyrensis flo-
rens.

Galium pusillum Linn. kleines Labkraut;
floret Julio in silva, quam peragrant pede
Tubinga Entringham profecturi.

Galium verum Linn. *Galium luteum*, Cail-
le-lait jaune, petit Muguet jaune, Sper-
gola odorata gialla, Γαλλιόν, Lady's Bed-
straw, Cheese-rennet, Walstroo, wahres
Labkraut, Megerkraut, Waldstroh, Bett-
stroh; floret Junio & Julio in pratis, dumet-
tis & ad muros, nec non ad montes Blaby-
renses. Caulis teres, nunc simplex, nunc
ramosissimus; foliorum numerus incertus,
figura certior. Radix subadstringens, fu-
sca, vere aut auctumno collecta, bene de-
purata, siccata, in farinam redacta, tenui
cerevisiae mixta, per strata cum filis laneis
posita, & cum aqua cocta, iis elotis & ex-
siccatis, rubro colore tingit, æque ac radix
rubiæ tinctorum; præsertim si fila antea sint
flava. v. Abh. der kön. schwed. Akad. der Wiss.
1745. 4. Vrtlj. ossa quoque animalium ea nu-
tritorum colore rubro inficere, Steinmeyer

l. c. p. 20. Guettard. histoir. de l'acad. royale des Scienc. a Paris. 1746. p. 99. 100. Bœhmer. radic. rub. tinctorum effectus in corpore animali. Lips. 1751. p. 42. Herba subacida caseo parando infervit, &, docente Borrichio, acetum præbet; flores odorati etiam dissecti in aheno cum lana alumine imbuta in aqua aluminosa eo usque cocti, donec hæc flavescat, hæc in aqua elota & exsiccata flavo colore tingunt. v. Abhandl. der schwed. Akad. der Wiss. 1745. 4. Viertelj.

Galium sylvaticum Linn. *Galium montanum latifolium ramosum*, Waldlabkraut; floret Junio & Julio in silvis.

Galium Mollugo Linn. *Rubia silvestris levigata*; Caillelait blanc, petit Muguet blanc, Spergola bianca, white Cheese-rennet, wit Walstroo; breitblätterichtes Labkraut, weiß Megerkraut, weiß Waldstroh, Wellstroh, Meyerkraut, Butterstiel; floret Junio in pratibus humidis, præsertim in sepibus montis anatolici; Caulis angulatus glaber; folia floralia bina: Galio vero in officinis substituitur, & præsertim conservæ aut infuso ex floribus parato vis antepileptica, antipodagrifica, tribuitur; radix hujus plantæ pullo frequenter ingestæ ossa & rostrum rubro colore infecit, testibus Guettard l. c. p. 99. 100. & Steinmeyer l. c. p. 20.

Galium glaucum Linn. *Rubia montana angustifolia*; eisengraues Labkraut; floret Junio in

in sepibus montis anatolici, & montis pone patibulum Tübinger. Caulis ultra quadrantem pedis non altus, compressus, striatus, procumbens, foliis octonis aut novenis mucronatis: Sapor foliorum herbaceus.

Galium Aparine Linn. *Aparine vulgaris*, Grateron, Rieble, Speronella, *Απαρίνη*, Goosegrass, Clivers, Kleefkruyd, Klebfraut, Nabelsamem; floret Junio & Julio, in sepibus, segetibus, hortis & ruderatis. Caules plures diffusi procumbentes tetragoni, angulis ciliato hispidis: Folia verticillata, glabra, mucronata, margine costaque scabra, sessilia, ovato-oblonga; infima terna aut quaterna, media sena aut septena, superiora octona: Pedunculi axillares triflori, floribus pedicellatis parvis, albis, hispidis, nonnunquam bracteola florali instructis; semina gemina, hispida: Plantæ olim multum in morbis hominum deprædicatæ, humectantis, radices etiam tinctoria virtute gaudere videntur, certe ossa pulli ea per aliquod tempus nutriti inde rubefacta sunt, teste Cl. Steinmeyer l. c. Herbam & pecora amant, & anseres. v. Erhart. l. c. T. V. p. 12.

Galium foliis infimis octonis, mediis & superioribus septenis glabris linearibus, caule ramoso procumbente: Floret Junio in sepibus.

Galium foliis plerisque octonis scabris, integerrimis, obovatis, linea mediana depreffa exaratis, caule ramosissimo; & loco nata-



li & florendi tempore cum priore conve-
nit.

Galium foliis verticillatis linearibus, cau-
libus dichotomis, in summo & in medio flo-
riferis. Floret Junio in montofisis.

Plantago major Linn. *Plantago latifolia
sinuata*, grand Plantain, Αρνογλωσσον μει-
ζον Διοσκοριδες, Common broad - leaved
Plantane, Weegblad, Weegbreede, großer
Wegerich, breiter Wegerich, großer Weg-
breit; floret Majo & Junio ad vias. Folia
amariuscula leniter adstringunt, hinc vulgo
etiam recentia in vulneribus usitata; phthisi-
cicis, hæmoptoicis, commendata, in an-
nonæ difficultate etiam instar oleris cocta,
succum præbent, ejusdem cum tota planta
virtutis, & inertem inodora destilatione
aquam; semen gratum fringillæ canariæ
pabulum, leniter adstringit, in fluxibus ven-
tris & sanguinis adhibitum.

Plantago media Linn. *Plantago latifolia
incana*, Plantain blanc, Plantain moyen,
Piantaggine mezza, Επταυευρον, Αρνογλωσ-
σον μικρον Διοσκοριδες, Weegblad met ruyge
Blade, mittlerer Wegerich, Wegerich, weiß-
ser Wegbreit; floret Majo in pascuis. Plan-
tæ, quæ plantaginis majoris loco substitui
potest, folia contusa, cum aqua infusa, &
aliquot guttis spiritus sulphuris mista, la-
xante prægresso ante frigus sumta in febri-
bus intermittentibus commendantur; ex flo-
ribus mel petunt apes. Hagstroem pan a-
pum. p. 4. Plan-

Plantago lanceolata Linn. *Plantago trinervia angustissimo folio*; Plantain long, Plantain étroit, petit Plantain, Lanceole, Lanceolée, Piantaggine piccola, Πεντανευρον, Small-leaved Plantane, Hondsribbe, Weegbreede met smale bladen, spiziger Wegerich, kleiner Wegerich, schmaler Wegerich, langblätterichter Wegerich, Hunderibbe; floret Majo ad vias & in saxosis. Radix insipida, inodora, fibrofa, emittens folia multa angusta pilosa quinquenervia, scapos ultra quadram tem pedis longos, pilosos, nudos; spica terminalis subovata, squamis pellucidis medio fuscis: Virtutibus medicatis convenit cum priori, & æque ac illa, & innoxium pecoribus, & gratum, & salubre pabulum præbet, Schreibers Samml. verm. Schrift 3. Th. p. 68. exsiccat, adstringit, pinguedinem lactis auget, & putredini resistit Gled. l. c. 3. p. 349.

Sanguisorba officinalis Linn. *Pimpinella sanguisorba major*; grande Pimprénelle, Pimpenelle, gran Pimpinella, Burnet, gewöhnlicher Wiesenknopf, Bü bernelle, Bibernell, falsche Bibernell, grose Bibernell, welsche Bibernell, grose Wiesenpimpinelle, Blutkraut, Kölbleinskraut, Sperberkraut; floret Majo & Junio in pratis montosis, præsertim proximis silvæ Lustnaviensi: Radix, quæ cum herba additis vel rejectis floribus, coriis parandis idonea est, Gled. l. c. 1. p. 20. in pulverem contusa cum vino rubro data efficax prædicatur in dysenteria a Cl. Scopoli flor. carniol.



carniol. Vienn. 1760. p. 279. herba austera,
viscidula, refrigerans, adstringens, obstru-
ens, ab ovibus amatur Gled. l. c. 3. p. 349.
pecoribus omnibus & gratum & salubre id-
que perenne pabulum præbet, cum in ari-
dissimis etiam succedat, in pratis commen-
danda. Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th.
p. 74.

Cornus sanguinea Linn. Sanguin, Cor-
nouillier sauvage, Bois punais, Corniola
salvaggia, bloody Twig, wild Cornel-Tree,
Hartreder, Hartriegel, Härter, Hundsbeer-
strauch, Schiesbeerholz, Teufelsmatten, wil-
de Dürlichen; floret Majo & Junio in sepibus.
Plantæ aggeribus paludum in silvis exstru-
endis, Gled. l. c. 3. p. 395. non æque tamen,
ob nimis luxuriantes radices, nimisque lar-
gam baccarum messem, nisi ex seminibus
educetur, sepibus idoneæ, ibid. 2. p. 412.
lignum exhibit durum, tenacissimum, sca-
pis sclopotorum aptum du Roi l. c. p. 163.
164. corticem, qui ab Americanis nicotia-
næ fumo destinatæ miscetur Kalm Resa til
Norra America. T. III. Stockh. 1767. p. 466.
& baccas, ex quibus Tridentini oleum co-
ctione & expressione parant, lampadibus
adaptandum. Erhart. l. c. 6. B. p. 53.

Trapa natans Linn. schwimmende Was-
sernuß, Dardaë Ebræorum; Habitat haud
procul a pago Nabern præfecturæ Kirchhei-
mensis. Nucleus fructus ex farinaceo oleo-
sus nutriend, & satians, flatus tamen etiam
&

& obstipationes creans, adhibitis certis encheiresibus & optimam eamque albissimam farinam & panem exhibit.

Alchemilla vulgaris Linn. **Sinnaw**, pié de Lion, Erba stella, piede di lione, Λεοντόποδιον, Ladys mantle, Sinouw, onser Vrouwen mantel, Leeuwen-voet, Sinau, gemeiner Sinau, unsrer lieben Frauen Mantel, Löwenfus, in silvis & montanis Mayo floret; amariuscum & leniter adstringentem herbam, inter optima vulneraria referendam, coriis parandis aptam commendavit Cl. Gleditsch l. c. i. p. 19. lac pecorum augere contendit Erhart. ökonom. Pflanzenh. 2. B. p. 191.

Cuscuta europaea Linn. **Cuscuta major**, Goute de lin, Cuscute, Cascuta, Καστούδα, Dodder, europäische Flachsseide, Seidenkraut, Flachsseiden, Seide, Filzkraut, Range; floret Augusto circa urticas Ameræ, & in sepiibus & agris Lustnayiensibus ad Ameram sitis. Leniter purgans planta, frequens agrorum pernicies intricando lini caules aut segetum culmos, quomodo aut arceri aut evelli debeat, docet Erhart. l. c. T. VIII. p. 126. sqq. Duplex ejus datur varietas, altera minor, epithymum vulgo dicta, altera major, magis adhuc noxia, antequam semina maturescant, evellenda, & siccata, pabulo pro pecoribus, a quibus omnibus a matur, exceptis equis, miscenda: Si leguminosis internascatur, hæc, antequam femina,

mina ejus maturescant, refecanda, & percoribus propinanda. v. Schrebers Samml. ver. Schr. 3. Th. p. 37. Caules filiformes purpureos tinctoribus utiles suspicatur Ill. Linnæus.

Potamogeton natans Linn. schwimmendes Samkraut; Geesalden, Flusskraut; floret Julio in paludibus ambulacri dicti Studenstenwäldelein. Refrigerat, & leniter adstringit universum hoc plantarum genus.

Potamogeton perfoliatum Linn. durchstochenes Samkraut; floret Julio in lacubus & paludibus. Neque hæc, neque prior species ab ovibus comeditur.

Potamogeton crispum Linn. krauses Samkraut; floret Julio ibidem.

Potamogeton serratum Linn. gesägtes Samkraut; floret Augusto in rivulis, viæ Hechingensi adjacentibus.

Sagina procumbens Linn. gestrecktes Mastkraut, gestreckter Vierling; floret a Junio in Septembrem in arvis inter Waldhusam & Bebenhusam mediis, & in silva Bebenhusana Jordani: Radix repens; caules plures foliosi, procumbentes, tenelli, glabri, foliis linearibus oppositis.

PENTANDRIA.

MONOGYNIA.

Myosotis scorpioides palustris Linn. Lithospermum palustre minus, Μυωτά, Μυωτύδα,

da, vergifß mein nicht, je länger je lieber; floret Junio in palustribus. A pecoribus non comeditur, nisi quidem rarissime a capris.

Myosotis scorpioides arvensis Linn. scorpiionartiges Akermausöhrgen, Majo in arvis & pratis florens; cujus nutrientis plantæ folia contusa, tepida, in ophthalmia humida commendavit Gohl. Act. Berol. Dec. I. Vol. V. p. 33. sqq.

Myosotis scorpioides γ. Linn. Varietas priorum in arvis crescens.

Myosotis Lappula Linn. Rixinisches Mausöhrlein, kleine Hundszunge, Κυνογλωσσον μικρον, small Houndstongue, Langue de chien petite, Cynoglosse petite, quam etiam Cl. Hiller in regione Zabergoviensi observavit, Julio ad muros Roseckenses florentem vidi: Ab ovibus non comeditur, teste Pane Sueco.

Lithospermum officinale Linn. Gremil, Herbe aux perles, Λιθοσπερμον, Gromwell, Steensaed, Paerkruyd, gewöhnlicher Steinamen, Steinhirse; floret Aprili & Majo in arvis & agris. Semen eburneæ duritiei, inodorum, saporis farinacei, nonnihil adstringentis, pollinem panemque esculentum præbet. Erhart. l. c. 7. B. p. 58.

Lithospermum arvense Linn. Akersteinamen, wilde Steinhirsen, wilde Rothwurz, rothe Ochsenzunge, falscher Meerhirsen, Schminke-wurzel; floret Majo in arvis; radix nauseosi saporis, inodora, lignosa, intus nivea, extus rubra, recens etiam rubro inficiens colore,



lore, & fuco apta. Linn. flor. suec. n. 160. protrudens caulem solitarium, nunc simpli-
cem, nunc ramosum, caule & ramis inter-
dum rubellis, incanis, foliosis, versus api-
ces flores albos, parvos, sessiles, axillares
gerentibus, qui etiam mellis materiem dant
apibus Gled. l. c. 2. p. 200. Folia scabra, in-
cana, alterna, linearia, sessilia, leniter ad-
stringentia, ex amaro subdulcia, & parum
irritantia ibid. 1. p. 297. Semina quatuor
aspera rugosa.

Cynoglossum officinale Linn. Langue de
chien, **Cynoglosse**, **Cinoglossa**, Κυνογλωσ-
στον Διοσκορίδε, Houndstongue, Honds-
tonge, gebräuchliche Hundszunge; floret Ma-
jo & Junio inter faxa, in viis, ambulacris,
lapidosisque. Radix parum, sed ingrate
odorata, recens, præsertim in succo vi nar-
cotica & anodina celebris, ab aliis adstrin-
gentibus adnumeratur: Planta tota, teste
Pane Sueco, ab ovibus intacta relinquitur.

Pulmonaria officinalis Linn. **Pulmonaria**
Italorum ad buglossum accedens; grande Pul-
monaire, Herbe de cœur, Herbe aux poû-
mons, Herbe au lait de notre Dame, Pul-
monaria, Spotted Lungwort, Sage of Jeru-
salem, Longe-Kruyd, gewöhnliches Lungen-
fraft, geflekt Lungenfraft, Lungenfraft; flo-
ret Martio, Aprili & Majo in silvis. Folia
inodora, saporis herbacei mucilaginosi, vul-
neratis olim & phthisicis commendata, pe-
coribus grata, Anglis, & nonnunquam etiam
Germanis, in usu culinari sunt. Pul-

Pulmonaria angustifolia Linn. *Pulmonaria*
foliis echii, Petite pulmonaire, Pulmonaire
 à feüilles étroites, Small-leaved Lungwort,
 schmalblätteriches Lungenkraut, Berglungen-
 kraut. Et externis multis dotibus & viribus
 cum priore convenit: Ex utriusque dulci-
 bus floribus multum mellis colligunt apes.
 Gled. l. c. 2. p. 143.

Sympytum officinale Linn. grande Con-
 soude, Oreille d'âne, Συμφυτον πηκτον,
 Comfrey, gemeines Beinwell, Wallwurz,
 Schwarzwurz; floret a Majo ad Augustum
 in pratis Lustnaviensibus juxta Nicarum si-
 tis, & silvæ proximis, prope fabricam te-
 gularum, ad paludem in ambulacro Stu-
 dentenwäldlein, & ad Ameram inter villam
 Ammerhof & silvam Schwärzloch. Plantæ
 pabulo ineptæ, radix crasso muco plena le-
 niter adstringit, incrassat, temperat, invol-
 vit, in hominum & equorum vulneribus,
 fracturis, herniis, luxationibus sanandis,
 fluxibus sanguinis & alvi sistendis celebris;
 cuius etiam, mense Octobri effossæ decem
 libræ, si cum amphora aquæ ad residuum
 dimidiæ partis coquantur, hoc durabile red-
 dunt, non mutata mollitie; quin etiam co-
 riis parandis una cum herba idoneam inve-
 nit Cl. Gleditsch. l. c. 1. p. 22. Summitates,
 quas dicunt, inter esculenta refert Erhart.
 l. c. 3 B. p. 125. florum, qui apium cultu-
 ræ maximopere favent, Gled. l. c. 2. p. 162.
 decoctum in mielu cruento commendavit Ca-
 merarius. D Bo-

Borago officinalis Linn. *Borago flore cæruleo*, Bourrasche, Borragine, Βούγλωσσον πλατυφυλλον, Borage, Bernagie, Boragie, Boretsch, Burretsch, Borragen. Julio florentem proxime ad portam Hirsviensem finistrorum invenit Duvernoy, quam vix crediderim sponte ibi natam. Plantæ inertis, nisi quatenus aquam, & teste Cl. Marcgratio, nitrum continet, usum in morbis pectoris acutis summopere extollit Lieutaud in Synopsi universæ praxeos medicæ. P. I. Amstelæd. 1765. p. 545. flores & folia cum aceto & oleo cruda; posteriora etiam juniora instar oleris cocta comeduntur.

Asperugo procumbens Linn. gestreßtes Scharfskraut, großes Klebskraut, blaues Klebskraut, blauer Kleber, deutscher Berufswant, Kleine wilde Ochsenzunge; floret Junio in ruderatis: Juniora folia aquosa & refrigerantia oleris instar cocta comeduntur.

Lycopsis arvensis Linn. Akerwolfsgesicht, Akerkrummhals, rauhe Feld-Ochsenzunge; floret Augusto in saxosis ad aquas. Junior succulenta planta ab ovibus comeditur Gled. I. c. 3. p 359. ex floribus aliquid mellis colligere apes. id. I. c. 2. p. 201.

Echium vulgare Linn. *Echium vulgare hirsutum*; Herbe aux vipers, Viperina, Εχιον Αλκιβιδιον, Viperine, gemeiner Otternkopf, wilde Ochsenzunge, falscher Waidt, gemeiner Matternkopf; floret Junio in saxosis & ad vias. Apium culturæ maximopere favens, Gled.

Gled. l. c. 2. p. 176. olim vi venenum viperinum debellandi celebris stirps in morbis acutis pectoris laudatur a Cl. Lieutaud l. c. P. I. p. 550.

Echium violaceum Linn. veielblauer Otternkopf, veielblauer Matternkopf; floret Junio & Julio in silva Burgholz. Caulis superne incurvatus, ramosissimus, hispidus, tuberculatus, tuberculis subfuscis: Rami recurvi, axillares, hispidi: Folia lanceolata, sessilia, mollia, pilosa, integerrima, subobtusa, subopposita: Flores sessiles; calicibus hispidis, tubum corollæ superantibus: Corollæ inapertæ purpureæ, apertæ cæruleæ compressæ irregulares, antheris fuscis, stilo brevioribus, longiores.

Primula veris officinalis & β *Primula veris odorata* & pallido flore; Primevere, Primerole, Fleurs de Coucou, Primavera, Φλούμις Διοσκορίδε, Cowslips, Sleutel bloem, Frühlingsschlüsselblume, Schlüsselblume, Himmelsschlüssel, St. Peters Schlüssel, Bathengen, wilde Bathengen: herba paralyieos officinarum; floret Aprili & Majo in pratis, montibus, silvis. Prioris flores odoratissimi, nervini, anodini, paralyticis, rheumaticis, & arthriticis commendandi; ex iis etiam vinum fit, & mella legunt apes. Gled. l. c. 2. p. 146. Posterioris herba & radix, amariuscumæ, uti varietatis γ , Anglis sub nomine Primerose officinalis, expressæ sternutationem excitant; herba etiam, ut



illius, saporis crudi, aceto imbui, aut instar oleris coqui potest, ægrotis pecoribus & salubris, & avide ab iis comesta.

Menyanthes trifoliata Linn. *Menianthe*, *Trefle de marais*, *Trefle d'eau*, *Trefle aquatique*, *Trefle de Castor*, *Marsh trefoil*, *Buckbeans*, *Water-drie-blad*, *Biberflee*, *Fieberflee*, *Wasserflee*, *Scharbofs*, *Klee*, *Drenblatt*, *Zottenblume*, *Klappe*; floret Julio in paludibus: Planta amarissimi saporis, myrrha & cortice aurantiorum corrigendi, in extracto præsertim & succo foliorum expresso efficax, in morbis cutaneis potens, incidens, robورans, saluberrima etiam pecoribus, in primis ovibus & vaccis, ut omnes amaræ, raro prudentique usu, Gled. l. c. 3. p. 351. & morbis eorum sanandis idonea, Erhart. l. c. 2. B. p. 156. cervis rangiferis accepta. Act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XI. trim. 2. art. 2. Lapponibus in annonæ caritate pro alimento inservit, & humulo lupulo in paranda cerevisia substituitur Erh. l. c. p. 154. Folia viridi colore tingunt.

Lysimachia vulgaris Linn. *Lysimachia lutea major*, *Lysimache*, *Corneille*, *Souci d'eau*, *Percebosse*, *Chassebosse*, *Liscimachia*, *Λυσιμαχίαν Διοσκορίδες*, *gemeine Lysimachie*, *gemeiner gelber Weiderich*; floret Augusto ad rivum Bebenhusanum prope præfecturam Lustnaviensem, in paludibus proximis Rosæk, & in rivulo juxta viam Lustnaviensem proxime ptochotrophio publico.

Plan-

Plantæ, quæ junior pabulo inservire potest
pecoribus, herba usu externo internoque
adstringit; accensa serpentes fugare, mu-
scasque perimere; flores capillos dealbare,
& excoriationes sanare dicuntur: Pollen
antherarum materiem ceræ præbet apibus.

Gled. l. c. 2. p. 179.

Lysimachia nemorum Linn. Mouron à
fleurs jaunes, Anagallide gialla, Yellow
Wood-Pimpernel, Guychelheyl met gele
bloeme, Haynlysimacie, gelber Hünerdarm.
Floret Junio in silva, quam peragrant pede
Tubinga Entringam profecturi.

Lysimachia Numularia Linn. *Lysimachia*
humifusa folio rotundiore; Numulaire, Mon-
noyere, Herbe à cent maux, Herbe à cent
maladies, Herbe aux ecus, Nummularia,
Money-wort, Herb Two-pence, Penning-
Kruyd, Wiesengeld, Pfennigkraut, Egeln-
kraut; floret Junio & Julio in silvis & sepi-
bus, præcipue montis anatolici; Plantulæ,
pecoribus, in primis ovibus, gratæ & salu-
bris, folia inodora, saporis subadstringen-
tis, subacidi, a Boerhaavio in scorbuto calido
& hæmorrhagiis; ab aliis in phthisi, fluore
albo, dysenteria, ulceribus, vulneribus,
& herniis infantum intestinalibus, sive cum
aqua, sive cum vino, sive cum lacte decocta
commendantur.

Anagallis arvensis Linn. *Anagallis phæni-
ceo flore*, Mouron a fleurs rouges, Anagalli-
na overo Anagallide rossa, Αναγαλλίς,



Common red Pimpernel, Guychel - heyl met
rode bloeme, rother Gauchheil, rothe Miere,
rother Hünerdarm, rother Hünertritt; floret
Junio in agris & ad vias.

Anagallis fœmina Milleri; *Anagallis cœruleo flore*, Mouron à fleurs bleues, Anagallina azurra, Common blue Pimpernel, Guychel - heyl met blouwe bloeme, blauer Gauchheil, blauer Hünerdarm, blaue Miere, blauer Hünertritt; floret eodem cum priore & loco & tempore. Utriusque plantæ ovibus contemtæ radix escas columbis allicientis aptas ingreditur; folia pellucida, punctata, saporis herbacei, odoris fere nullius, & hominibus mania, melancholia, epilepsia, rabie canina laborantibus, præsertim a Cl. Bruch Dissert. de anagallide. Argent. 1758. & Cl. Cartheuser fundament. mat. med. Francof. ad Viadr. T IV. p. 504. sqq. licet alii inefficacem pronuncient; & animalibus rabiōsis, & bobus ophthalmicis, & ovibus vertiginosis, atque a cauffa in sanguine latente stupidis, postremo quidem & sanandi & præservandi fine commendantur. v. Schreibers Samml. versch. Schrift. 2 Th. p. 312. sqq. Semina avibus minoribus pabulo inserunt.

Convolvulus arvensis Linn. *Convolvulus minor arvensis*, Lizeron, petit Lizet, Campanette, Clochette, Urillée commune, Convolvolo salvaggio piccolo, small Bindweed, kleine Winde, Alferwinde, Feldwinde, Erdwin-

winde, Páthenwinde, kleine Winde, kleine wilde Winde; floret Junio & Julio in arvis. Aíaram plantam rustici Galloprovinciæ, teste Tournefortio, pro vulneraria, alii pro resolvente, Emanuel Koenig pro detergente & anodina habent.

Convolvulus sepium Linn. *Convolvulus major albus*, Lizet, grand Lizeron, Convolvolo delle fratte, Σμιλαξ λεια Διοσκοριδς, Hedgebells, groote Winde, Zaunwinde, Hekenwinde, Zaungloke; floret Junio & Julio in sepibus. Planta vulnerata succum lacteum fundit, qui inspissatus scammoneo substitui posset, mitior tamen: Herba purgans, resolvens & anodina externe in cataplasmatis adhibetur.

Campanula rotundifolia Linn. *Campanula minor rotundif. vulg.* kleine blaue Glasglöcklein, kleine Milchglöcklein, kleine Wiesenglöcklein, rundblätterichte Glöckenblume, kleine wilde Rapunzel; floret a Majo in Augustum in pratis, sepibus marginibusque vinearum: Succo lacteo grato turgentis plantæ flores contusos viridi colore tingere. Schreber Sammlung verm. Schr. 16. Th. p. 304. Hujus etiam varietatem linifoliam Julio in monte Spitzberg floridam vidi: Folia radicalia ipsi erant lanceolato-ovata, dentata; caulis subuniflorus.

Campanula rapunculus Linn. Raponce, Raponzolo, Raperonzo, Rampions, Cornfallet, Wintersallet, Eetbare Rapunce, Ra-



ponsele, Rapunzel; floret, teste Erharto, mense Junio ad vias; equidem inveni Julio florentem in monte pone patibulum Tubingense. Planta hæc, antequam caules protrudat, cum radicibus & foliis, aut cocta, aut aceto condita comeditur.

Campanula persicifolia & β Linn. *Campanula nemorosa angustifolia magno flore*; \S *Campanula angustifolia nemorosa magno flore major*; Glöckenblume mit dem Pfersichbaumblatt, große schmalblätteriche Waldrapunzel, große Schellen, hohe staudige schmalblätteriche Waldglockenblume; floret a Majo ad Julium in sepibus & pratis, varietas β in silvis, præcipue in silva Blabyrensi circa Russenschloß, & in silva Tiefenthal. Radix insipida, inodora, fibrosa, albida: Caulis ultra pedem altus, hirtus, tetragonus: Folia radicalia multa crenata subpetiolata, hirta; caulina hirta, argute serrata, alterna. Flores pauci, alterni, pedunculati, corollis purpureis, striis venisque cæruleis: Ex floribus mel ceramque legunt apes. Gled. l. c. 2. p. 169. Juniora folia gratum idque lactiferum ovibus pabulum suppeditant. id. l. c. 3. p. 359.

Campanula pyramidalis Linn. pyramidenförmige Glöckenblume; Inveni mense Augusto ad sepes. Et proceritate sua, & larga flororum copia oculos botanophilorum delectat.

Campanula rhomboidalis Linn. Floret Julio in summo cacumine montis Spizberg, & prope Rosek. Cam-

Campanula latifolia Linn. breitblätteriche
Glockenblume; floret Julio in monte pone pa-
tibulum Tubingense; instar campanulæ ra-
punculi comedì potest.

Campanula rapunculoides Linn. rapun-
zelartige Glockenblume, Milchglöcklein, kleine
Feldrapunzel; floret Junio in vineis Roseken-
sibus: Ex ejus floribus apes ceram & mel
colligere Gled. l. c. 2. p. 169. Omnibus fe-
re pecoribus grata sunt dulcia ejus folia.
ibid. 3. p. 359. Radices esculentæ sunt.

Campanula Trachelium Linn. *Campanula*
vulgaris *foliis urticæ*; Glockenblume mit Nessel-
blättern; floret Julio & Augusto in silvis.
Hæc planta, antequam caulescat, cum ra-
dicibus & foliis aut cocta, aut aceto condita
comedi potest. Gesneri phytograph. sacr. ge-
ner. part. pract. 1. p. 17.

Campanula glomerata Linn. *Campanula*
pratensis *flore conglobato*; gehäufte Glocken-
blume, klein Halskraut; floret Majo & Junio
in pratis montis anatolici aliisque pratis
montanis: Flores aliquid ceræ & mellis
præbere apibus Gled. l. c. 2. p. 177.

Campanula Cervicaria Linn. *Campanula*
foliis echii; gemeines Halskraut, gemeine nes-
selblätteriche Waldglockenblume. Caulis an-
gulatus, flores inferiores solitarii, medii
bini, summi glomerati: Corollæ magnæ:
Folia inferiora latiora: Ex plantæ hujus,
quæ & recens, & siccata pecoribus invisa,
& e pratis eyellenda est, teste Schreber



Sammel. verm. Schr. 3. Th. p. 20. floribus & mel & ceram colligunt apes. Gled. l. c. 2. p. 169. radix sapida est, teste patruo J. G. Gmelino.

Campanula Medium Linn. *Waldglockenblume*; floret Junio in silvis.

Campanula SpeculumVeneris, Linn. *Frauenspiegel*; Inveni satis frequentem in agris Vaihingensibus, præcipue proximis arci Vaihingensi, Julio florentem.

Campanula subhispida, caule ramoso folioso, foliis lanceolatis subserratis, corollis erectis, calyce longioribus. Floret Septembri in sepibus.

Campanula caule simplici glabro, foliis sessilibus glabris linearibus angustis argute serratis, floribus erectis pedunculatis secundis terminalibus. Floret Julio in monte pone patibulum Tubingense.

Campanula foliis latis lanceolatis hispidis subsessilibus, caule ramoso angulato; floribus secundis pedunculatis, calycibus hispidis magnis patulis. Floret Augusto in silva Burgholz.

Phyteuma orbicularis Linn. *runde Rapunzel*; floret Junio in monte Balingensi *Schalksberg*.

Phyteuma spicata Linn. *Rapunculus spicatus albus*; ährige Rapunzel, gemeine groÙe Rapunzel, *Waldrapunzel*, wilde Rapunzel mit weissen Blumen; floret Majo & Junio in silvis. Radix subdulcis; Caulis solitarius, duos,

duos pedes saepe altus, foliosus; foliis infimis in caule decurrentibus, petiolatis, petiolo alato; spica terminalis solitaria, floribus sessilibus bracteatis, subalternis, inferioribus prius florentibus, bracteis linearibus: Campanulæ Rapunculo substitui potest: Flores mel præbent apibus. Gled. l. c. 2. p. 160.

Lonicera Periclymenum Linn. *Caprifolium germanicum Dodon.* Chevrefeuille commune, Chevrefeuille d'Allemagne, Caprifoglio volgare, Περικλυμένον, Common Honey-sukle, Common Woodbind, Camperfoglie, Geytenblad, gemeine Speklilie, Waldwinde, wildes gemeines Geisblatt, Geisblatt, deut-sches Geisblatt, je länger je lieber, Lilie, Zaungilge; in via montana Burgholzgäflein & Spizberg observavit Duvernoy. Ab ovibus non comeditur planta, topiariis & sepibus apprime apta, nisi ramos proximarum stirpium suffocaret. Succus radicis chartam cæruleam intense rubefacit: Cortex trunci acris est, salsus, stypticus, & ingrati odo-
ris: Sapor & florum & foliorum herbaceus, crudus, stypticus; odor horum ingratus, quasi cimicum; illorum gratus, sed fortis:
succus herbæ adstringit: Baccæ dulces pur-gare alvum perhibentur. du Roy Harbfesche wilde Baumzucht sc. I. Th. Braunschw. 1772.
p. 384.

Lonicera Xylosteum Linn. gemeine He-
ckenkirsche, Hundskirsche, Teufelskirsche, Teu-fels-

felsmarterholz, Zweckholz, Strüzern, Wolpernaien, Zäunling, Beinholt, Waldwinde, Tabakrohrgenholz, Seelenholz, Schiesbeere, Fospiepen, Fiedelrumpgen, Fly Honey-sukle, Chamæcerasus des haies : Floret Majo & Junio frequens ad sepes: Ab ovibus non comeditur apium culturæ multum favens & sepibus densis humilibus aptus, solique parum humidi amans frutex: Cortex cinereus nigris punctis exaratus: Rami oppositi in exortu stipulis apice marcescentibus instructi : folia pilosa, insidentia petiolis, uti rami, ab altero latere viridibus, ab altero purpureis: Pedunculi ex alis foliorum natibiflori: Flores albidi, tuberculo inferius rubro. Lignum venatoribus utile; baccæ purgant, & improbo abusu vomitum cient. Du Roi l. c. p. 391.

Verbascum Thapsus Linn. *Verbascum maj. latifolium luteum*; Wollkraut, weiß Wollkraut, Königsferze, Fäkelkraut; Wollkruyd, Toorts-kruyd, Wollebladern; Mullein; Φλομός Διοσκορίδης, Verbasco, Tasso barbato, Bouillon blanc mâle, Moléne, Bonhomme: Floret Junio & Julio ad vias; Caulis tomentosus, rectus, saepe cubitalis, simplex, foliosus, crassus: Folia decurrentia, tomentosissima: Flores spicati terminales, sessiles, congesti, fulti folio florali tomentoso; calice similiter tomentoso; corolla lutea, magna, rotata, subtus villosa, tubo brevi, limbo piano quinquefido; staminum filamenta pilosa,

losa, superius incurvata; antheræ coccineæ: Plantæ, quam oves intactam relinquunt, herba glutinosi saporis emollit, involvit, succumque præbet, podagrīcīs & hæmorrhoidariis commendatum; flores etiam grātæ melleæ dulcedinis inter emollientia referuntur: Lanuginem adhærentem moxæ alii substituunt.

Verbascum lychnitis & β Linn. Königskerze, die dem Lichtröslein gleichet, klein Wullkraut, sandiges Wullkraut, Heiden-Wullkraut; floret cum varietate alba s. *Verbasco Lychnite fl. albo parvo*, Julio & Augusto in collibus sterilibus, frequens in monte proximo cavernæ Nebelloch, & ad vias Blabyrenses. *Gaulis ramosissimus*, angulatus, incanus: Folia sessilia, cuneiformi-oblonga, superius sublævia, inferius incana, nunc opposita, nunc alterna: Rami axillares: Flores spicati, pedunculati, bini, terni aut quaterni, numerosissimi, alterni; pedunculi incani; corolla lutea, rotata, mediocris, subtus hirsuta; calix incanus.

Verbascum phlomoides Linn. Königskerze, welche der Phlomis gleicht; in regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller.

Verbascum nigrum Linn. *Verbascum nigrum* flore ex luteo purpurecente; schwarze Königskerze, schwarz Wullkraut, schwarz Kerzenkraut; floret Julio & Augusto in humidis, in monte Rosberg, & ad vias Blabyrenses. In monte Spizberg invenit Duvernoy. Ab ovi-



ovibus non comeditur: Trium harum specierum pollen antherale legunt apes. Gled. l.c. 2. p. 187.

Verbascum Blattaria Linn. Χρυσογόνον, Schabenkraut, Goldknöpfelein, Goldknöpflein, Mattenkraut; floret Julio in sterilibus, & præsertim in pascuo Gånswäsen: Pecoribus invisæ plantæ, ex pratis tollendæ varias ex auctoritate aliorum tribuit virtutes Bœcler. dissert. de neglect. veget. remed. usu. Argentor. 1732. p. 32. sqq.

Datura Stramonium Linn. Pomme épineuse, Noix Metelle, Herbe aux Sorciers, Herbe aux Magiciens, Herbe des Démoniaques, Herbe du Diable, Herbe à la Taupe, Βαρυκοκκαλον, Thorn-apple, Doorn-appel, Dollen-appel, gemeiner Stechapsel, Stachelnuss, Dollkraut, Tollkraut, Igelskofben; floret a Majo in Septembrem, rario olim in Europa, prope portam Nicarinam & ædes publicas Zimmerhütte ad latus dextrum, juxta viam Lustnaviensem, & prope portam Hirsaviensem. Funestis & in homines & in alia animalia venenosisque effectibus, quorum exemplum v. Essays and Observations, read before a Society in Edinburgh. Vol. II. 1756. art. 11. p. 247. vomitu prævertendis, nefarioque nebulonum abusu famosissima planta, ovibus intacta, nuper demum scopo narcotico in usum revocata fuit, Auctore Ill. Stoeckio, de quo v. in descriptione hyoscyami nigri: Semina olim pro semi-

semine nigellæ sativæ vendita, iisdem cum
seminibus hyoscyami nigri viribus pollent.
Gled. l. c. 2. p 387.

Stramonium Tatula Linn. bläulichter
Stechapfel; floret eodem tempore pone ædes
publicas Zimmerhütten ad latus sinistrum.

Hyoscyamus niger Linn. *vulgaris*. Jus-
quiaume noir, Giuschiamo, Υσκυαμος,
Common wild Henbane, Blak Henbane,
swart Bilsenkruyd, gemeines Bilsenkraut;
floret Majo & Junio in montibus, sterilibus,
& ruderatis. Planta tota, ovibus intacta,
virosi ingratique odoris, viscosa, quæ at-
mosphærām vaporibus suis replendo, omni-
bus ea utentibus somnolentiam inducit: Tri-
stis floris color jam suspectus: Effectus ejus
deleterius & in homines, & in animalia cu-
juscunque fere ordinis, vertigine, stupore,
& deliriis primo se exferentes, vomitorio
aut lacte assunto tollendos legas in Wepferi
de cicuta aquatica libello; in Erhart. l. c.
4. B. p. 60. Philosoph. Transact. Vol. XLVII.
nr. 28. in Formey melanges philosophiques
T. I. p. 117. seqq. & passim in Ephemerid.
Acad. Cæs. Nat. Curios. radicum etiam pro-
radicibus gentianæ luteæ ex Helvetia ad-
latarum in Miller Figures of the most beau-
tiful, useful and uncommon plants Vol. I.
Lond. 1760. Externetamen folia scopo emol-
liendi, refrigerandi, resolvendi, dolores-
que leniendi adhibita sunt; semina alii in-
terne hæmoptoicis & epilepticis dedere, aut
fumum



fumum eorum dentibus dolentibus adplicarunt: Recentiores, auctore Ill. Störkio, in extractum redactam plantam optimo cum successu melancholicis, hypochondriacis, maniacis ingesserunt. v. Ejus Libell. de stramonio, hyoscyamo & napello; ejusd. libell. quo continuant. experim. & observ. circa nova sua medicam. Vindob. 1765. c. VI. Ejusd. Libell. de flammul. Jovis. Vind. 1769. p. 32. & ejusd. libell. de pulsatill. nigr. usu medico. Vindob. 1771. p. 59. 60. Eundem vidit Clarris. Schinz in der Vorrede zu der Uebersezung der Störkischen Abhandl. von dem sicheren Ge- brauch und Nutzbarkeit des Stechapsels, Bilsenakrauts ic. Zürich 1763. qui etiam exactissi- mam plantæ descriptionem addidit l. c. p. LXXII — LXXVII. Radicibus ejus mures pelli, muscas aliaque insecta Schrebers S. verm. Schr. 6. Th. p. 285.

Atropa Belladonna Linn. Morelle marine, Belladonna (Gall. & Ital.) Στρυχνον μελανον-
εατος, Dwale, Deadly Nightshade, Dol- makende Nacht- schade, gemeine Wolfsfir- sche, Wolfskirschen, Dollkirschen, Tollkraut, Schlafkraut, Schlafbeere, Tollbeere, Teufelsbeere, Waldnachtshatten, tödtlicher Nachtschatten; floret Junio & Julio in silva Beben- husana Jordani, & in montibus Nosberg & Heuberg. Venenatæ plantæ, præsertim in baccis, quæ duabus puellis furorem, & paralysin partium inferiorum excitasse obser- vatæ sunt a Dumolin emetico antimoniali-
reiti-

restitutis. Vandermonde Journal de Mede-
 cine &c. T. XI. 1759. mois Août. art. 5.
 p. 119. rustico ejusque uxori symptomata
 parum diversa. Histoire de l'academie. ann.
 1756. Paris p. 72. quas tamen innoxias
 deprehendisse se testatur Manetti in Viridar.
 Florent. 1757. semper noxias Histoire de
 l' Academ. Royale des Sciences à Paris. 1762.
 p. 72. Goeckel fränkische Samml. von Unmer-
 kungen aus der Naturlehre, Arzneigelahrheit,
 Deconomie, und den damit verwandten Wis-
 sensch. 3ter Band. Nurnb. 1758. p. 44. &
 Martin in Roux Journal de Medecine &c.
 T. XVIII. p. 144. atrocissima excitantis sym-
 ptomata, acidis præsertim vegetabilibus:
 vino, sero lactis aut vomitu vel corrigendæ,
 vel expellendæ, & radices, & folia exter-
 no usu scopo resolvente, repercutiente, ano-
 dino jam pridem, scopo cosmetico aqua de-
 stillata, & baccarum succus expressus cum
 faccharo in syrump coctus dudum ad quos-
 cunque fluxus sistendos, doloresque lenien-
 dos interno usu commendata a C. Gesner.
 Ephemer. Nat. Curios. Dec. III. 3. p. 154. Nu-
 per demum infusum, aut decoctum, aut
 extractum foliorum parcissima dosi interne
 sumtum in cancro turbisque nervorum lau-
 datum in dissert. Præcept. nostri sumimope-
 re venerandi Oettinger de belladonna, tan-
 quam specifico in cancro Halæ Anno
 MDCCXXXIX. habita, & Lambergen in-
 lect. inaugur. sistent. ephemerid. persanat.



cancromat. Grøeningæ 1754. assentientibus etiam Auct. Comment. Lips. Vol. VIII. p. 654. & Watsonio Philosoph. Transact. Vol XLIX. P. II. art. 112. p. 810. sqq. Contradicentibus tamen Heistero Institut. chirurg. T. I. P. I. L. IV. Cap. XVII. p. 337. Amstelod. 1750. Andry l. c. T. XI. p. 499. sqq. Darluc in Vandermonde Journal &c. Amoureux ibid. T. XIII. p. 47. sqq van den Block ibid. T. XIV. p. 108.

Physalis Alkekengi Linn. Coqueret, Coquerelle, Alkekenge, Alcachengo, Αλκαχέ-
βον, Φυσαλις, Winter-Cherry, Krieken over Zee, gemeine Judentirschen, Boferellen; floret Junio juxta viam Hechingensem, & in monte Rosberg. Fructus a calice inflato amaro caute separatus intactus non amarus, sed acidulus, lotium pellit. aceto maceratus acetariis etiam inserviens. Gesn. Phytogr. f. g. p. p. I. p. 18. forma suffitus dolores dentium lenire vulgo fertur.

Solanum Dulcamara Linn. *Solanum scandens* f. *Dulcamara*, Morelle, Douce-amére, Dolcamara, Στρεψην γλυκυπικρον, Bittersweet, Woody Nightshade, Alfr. nk, Bittersoet, Bittersüs, Hinschraut, Waldnachtschatten, steigender Nachtschatten, Alpranken, je länger je lieber; floret Majo & Junio in sepibus, ad fluvios rivosque. Plantæ, ab ovibus non comestæ, topiariis aptæ, & ad excandas paludes exstruendosque aggeres commendatæ a Cl. Gled. l. c. 3. p. 395. externo usu

usu anodinæ, & resolventis, radix & stipes, præsertim illius cortex, gustati primo amaricantes, dein dulcescentes, saponacei, viscerum obstrunctiones, cruentemque extra vasa pulsum resolvere, alvi, sudoris, urinæque excretionem promovere, licet omni absque evacuatione cancro mederi tradantur Histoire de l'acad. royale des Sciences à Paris 1763. p. 55. sqq. hinc hydropicis prodesse multis, in exostosi tibiæ, ulceribusque variis mira præstitisse Razoux in Roux Journal de Medecine à Paris. T. XXII. p. 236. in cacochymia eidem Tables nosologiques dressées a l'hôtel Dieu de Nîmes. Bâle. 1767. p. 268. in febribus intermitentibus Expertiss. Collin in nosocomii civic. Pazmaniani anno 3. Vindobonæ. 1764. prohibentur. Juniores comedи posse Erhart. l. c. 6. B. p. 205. folia, æqualibus utrinque auriculis interdum munita sapore fatuo polient, & odore narcoticō, resolventia, & abstergentia; fructuum vinosi saporis refrigerantium & repercutientium succum cosmetico scopo adhiteri posse, tradit Erhart. l. m. c. p. 256. De hac planta v. Spiessenhof Dissert. de Solano Dulcamara. Heidelbergæ. MDCCXLII.

Solanum nigrum vulgare Linn. Morelle commune, Solano, Στρυχνον, Comimon Nightshade, Nachtschade, gemeiner Machtshatten, Nachtschatten; floret Julio ad muros juxta viam, quæ dicit auf den Gånswasen; ad hor-

hortos viæ Hirſavienſis, Duvernoy. Plantæ hominibus funestæ, innoxiæ fere variis animalibus, teste Cl. Rossi l. c. ab ovibus non comedstæ extero uſu refrigerare, dolores ſedare credebantur & baccæ & folia; interno uſu folia doſr grani unius cum uncia aquæ ferventis ſumenda, poſt aliquot dies repetenda, ad ſex grana augenda, & plane omittenda, niſi vel alvum, vel urinam, vel perspirationem promoteant, hemiplecticis & hydropicis commendarunt alii; caulem, demitis omnibus reliquis, minutim conſcifum, & ad drachmam dimidiā pro doſi cum aquæ fontanæ unciis ſedecim ad dimidiæ partis conſumptionem coctūm ſcorbuticis Razoux Hist. de l' Acad. Royale des Sciences Année MDCCLXI. à Paris. p. 55. cancroſis Kannengießer l. c. contradicente quamvis Gataker, qui tamen excretiones naturales exinde auctas vidit. Observations of the internal uſe of the Nightshade. 4. Edit. 1757. p. 72. fqq. a baccarum uſu anates & gallinas peremtas, convulſos pueros vidit Bœrhaave; aquam destillatam ſuibus lethalem eſſe Tragus & Rucker in commerc. litterar. noric. 1731. spec. 47.

Rhamnus catharticus Linn. Nerprun, Noirprun, Bourgepine, Ranno, Παυρος καθαρτικος, Buckthorn, Weegdoorn, Rhynbesien-boom, Creuzdorn, Hirſchdorn, Wegdorn, purgirender Wegdorn, Schiesbeere; Majo in ſepibus florentem invenit Erhart. l. c. etiam

c. etiam in regione Zabergoviensi Cl. Hiller. Stirpis, topiariis & septis viridibus densis, pulchris & viridibus aptissimæ, Gled. l.c. 2. p. 426. ad aggeres paludum exstruendos etiam commendatæ ibid. 3. p. 395. cui etiam *Prunus Cerasus* & domestica inferi possunt, licet tunc earum fructus alvum valide ducere a nonnullis asseratur, cortex obscure fusco colore tingit; folia juniora leniter purgantia ab omni pecorum genere amantur. Gled. l. c. 3. p. 361. baccæ, turdis pilari & iliaco gratissimæ, levi, sed ingrato odore, sapore amaro præditæ, valide purgant sitimque & siccitatem excitant, messis tempore collectæ, siccatae, aqua & alumine maceratae & tritæ, croceo; autumno collectæ, maturæ, contritæ, & asservatae viridi; præsertim si fila tingenda antea cum foliis betulæ cocta fuerint; versus Martini festum diem collectæ coccineo colore tingunt, ad tingenda corria & chartas lusorias utili; succus expressus in rob inspissatus, & gratia superat, & viribus æquat syrum.

Rhamnus Frangula Linn. Bourgêt, Aune noir, Black Alder, berry-bearing Alder, Pylhoud, Sporkenboom, Faulbaum, Hundsbäum, Lausbäum, Schiesbeere, Pulverholz, Zapfenholz; floret Majo & Junio in sepibus, præsertim montis anatolici, pone patibulum Tubingense, & juxta viam, quæ dicit trans montem Schloßberg in montem Spijberg. Cortex exterior subrufus, interior



virescens, intimus flavescens; lignum albidum, medulla subrubra; folia alterna, pedunculata, venosa, glabra, subacuminata, subrotunda; petioli cum costis & pedunculis foliorum hirsuti; rami exterius rubri; flores axillares parvi, extrinsecus ex rubello virides, intrinsecus albi, in fundo virides, gemini ut plurimum, cernui. Stirpis, septis densioribus ineptæ Gled. l. c. 2. p. 414. ad exstruendos tamen paludum ageres idoneæ ibid. l. c. 3. p. 395. cortex interior valide purgat, verno tempore separatus & siccatus, acetoque maceratus, aut decoctus scabiosæ cuti, gingivis scorbuticis, abdomini hydropico, & bobus obstructis conducere dicitur; tinctoribus etiam utilis, eadem cum cautela collectus, & in parvis frustulis, nullo addito lixivio, luteo colore, qui tamen a sole obscurior fit, fila lanea imbuens, si in recenti tenui cerevisia, aut sero positus, per triduum emollitus in eadem aqua cum his coquatur; rubro autem, si hæc alumine imbuta per annum aëri libero exponantur; obscure fusco cortex exterior, qui etiam accensus, argento, cui oleum antea obductum est, splendorem conciliat: Ligni carbones eximie inserviunt pulveri pyrio parando Erhart. l. c. 4. V. p. 26. flores diu vigentes mellis materiam suppeditant apibus. Gled. l. c. 2. p. 162. Folia capris grata, reliquis pecorum generibus salubria, lac augent, succos depurant, urinam pre-

promovent, & bonum pabulum præbent
Gled. l. c. 3 p. 361. eadem & baccæ, vali-
de purgantes, minutim contusæ & cum aqua
in olla coctæ, si ebulliit, fila lanea, præ-
sertim ea, quæ antea cum foliis betulæ al-
bæ cocta fuerant, & postea cum his coquun-
tur, viridi, sed non durabili, si elixivan-
tur, obscuriore colore tingunt. v. Abhandl.
der schwed. Akad. d. Wiss. 1745. 4. Viertelj.
5. St.

Evonymus europæus Linn. Fusain, Bon-
net de Prêtre, Bois à faire des lardoires,
Fusaggine, Τετραγωνια Θεοφραστ, Spindel-
tree, europäischer Spillbaum, Spindelbaum,
gemeiner Spindelbaum, Spülbaum, Pfaf-
fenkäppgen, Pfaffenmützen, Pfaffenröschen,
Pfaffenröschenstråuch, Pfaffenhütgen, Pfaf-
senpötgen, Hahnenklötgen, Mätschelinholz,
Pfefferreiselholz, Spullaus, Käpplein; flo-
ret Majo in sepibus montis anatolici; in se-
pibus pratorum viæ Reutlingensi adjacen-
tium, & juxta viam, quæ dicit trans mon-
tem Schloßberg in montem Spizberg prope
Rosinleinsberg. Fruticis valide præsertim
in fructibus purgantis, ingrato odore præ-
diti, pecoribus, præsertim equis invisi, &
plerisque intacti & noxii, sepibus humilio-
ribus idonei Gled. l. c. 2. p. 427. lignum fla-
vescens, tenerum, solidum, fissile, ad bu-
xum accedens, variis instrumentis aptum,
tornatoribus hinc expetitum, etiam ad pa-
randum pulverem pyrium carbone suo quæ-



situm, qni pictoribus pariter acceptus est.
Act. acad. reg. Suec. Scient. Vol. XXV. 1764.
trim. 3. art. 12. Fructus, paris quæsiti,
ovibus lethales, validissime emeticci, pur-
gant; siccata & in pulverem contusa mem-
branosa eorum involucra, tinctoribus etiam
usitata, - externo usu pediculos perimunt.
Scopoli flor carniol. p. 325. expressione Tri-
dentinis fuppeditant oleum, ad lampades
adhibendum Erhart. l. c. 4. B. p. 25. & va-
rie præparati rubro, viridi & luteo colore
tingunt, etiam capillos. Act. acad. reg. Sc.
Suec. l. m. c.

Ribes rubrum Linn. Groselier rouge, Uva
di S. Giovanni, Red Currant-Bush, Rode
Aelbesse-boom, rothe Johannisbeere, S. Jo-
hannissträuben; floret Aprili & Majo in sepi-
bus. Stirpis, sepibus non adeo aptæ, nisi
humilioribus, Gled. l. c. 2. p. 414. acidus,
gratissimus, refrigerans & lenissime adstrin-
gens fructus in omni casu commendandus,
in quo alterutra harum virtutum indica-
tur.

Ribes alpinum Linn. sūse Johannisbeere,
falsche Rosinlein; floret Majo in salicibus
ambulacri kleiner Wörth; Priori minus aci-
dus, magis dulcis & fatuus fructus refrige-
rat pariter, sed debilius baccis rubri.

Ribes Uva crispa Linn. Groselier blanc
épineux, white wild thorny Currant-bush,
frause Stachelbeere, Hefenbeere, Stechdorn;
floret Majo & Junio in sepibus, queis appri-
me

me inservit. Immaturi fructus acido-austeri, adstringentes; hoc scopo a nonnullis adhibentur; maturi dulces fermentatione, saccharoque addito Anglis vinum præbent.

Hedera Helix Linn. Lierre, Ellera, Edera, Abigo, great Common Ivy, Boomklim, gemeiner Epheu, Epheu, Eppich, Waldeppich, Ewig, Mauerewig, Immergrün, Wintergrün, Baumwinde, Mauerwinde, Mauerpfau, Ivenblätter; Habitat in silvis nostris, etiam regionis Zabergoviensis, frequens. Plantæ topiariis sempervirentibus aptæ Schreber n. Cam. 1. Th. p. 178. muros & defendantis & firmantis Gesn. phytogr. s. g. p. 5. p. 30. lignum acuendis cultris idoneum, ibid. p. 6. p. 28. in globulos tornatum fonticulis apertis servandis adhibitum; in terris orientalibus vulneratum substantiam resinosam, splendentem, terrestrem, leniter adstringentem, & subacrem plorare dicitur, a gummi hederæ officinarum nostrarum diversam; juniores surculi cum foliis amaris adstringentibus, & acriusculis Gled. l. c. 3. p. 361. coriis parandis inserviunt ibid. 1. p. 25. posteriora etiam optime pabulo verno, lac augenti, ovibus inserviunt, Ellis in Schreb. Samml. verm. Schr. 4. Th. p. 102. Baccæ etiam adstringunt: Per semina & surculos propagari potest: Du Roi l. c. 2. p. 301.

Thesium Linophyllum Linn. *Alchemilla linearie folio, calycs floris albo T.* Leinblatt,



gemeines Leinblatt, Junio in viis montosis
præsertim juxta viam montanam in montem
Epizberg ducentem florens deprehendi.

Vinca minor Linn. *Pervinca vulgaris angustifolia*, Petite pervenche, petit pucelage, Violette des Sorciers, Vinca, Κληματις δαφνοειδες Διοσκοριδες, Wintergreen, Maagde-palm, Vinkoorde, kleines Sinngrün, Wein-grün, Wintergrün, kleines Sinngrün; floret Aprili, Majo & Junio in sepibus & dumetis. Corollæ ut plurimum cæruleæ; varietatem corollis purpureis in sepibus montis anatolici invenias. Herba recens amara stimulat, siccata adstringit, vulneraria est.

DIGYNIA.

Asclepias Vincetoxicum Linn. *Asclepias albo flore*, Domte-venin, Chelidonia, Ασπληνιας, Swallow-wort, Tame-poison, Swalluwe-wortel, Schwalbenwurz, gemeine Schwalbenwurz; floret Majo & Junio in silvis. Folia petiolata, subsalsa, inodora, petiolis cum costis foliorum subvillosis, hirsutula: Corymbi florum axillares; flores pendunculati, parum odorati: Plantæ, quam oves non tangunt, radix fibrosa, odore saporeque nauseosa, acris & amara, vomitus ciente vi & ordine naturali suspecta, licet magnopere olim hydropicis commendata; siccata tamen, aut infusa minus; externo usu in pertinacibus ulceribus, scrophulis, & mammarum abscessibus satis efficax: folia vulneraria prædicant alii: Lanam semi-na

na investientem eodem, quo lana seminum
asclepiadis Syriacæ tractari posse, Gled. l. c.
1. Th. p. 246. sqq.

Chenopodium Bonus Henricus Linn. *Cheno-
podium folio triangulari T.* Bon - Henry,
Epinars sauvage, Buono - Enrico, English
Herbmercury, Algoeden Hendrich, Lam-
kens - oren, guter Heinrich, Schmerbel, stol-
zer Heinrich, wilder Spinat, Lämmerohren;
floret Majo in saxosis, ad vias & rivulos.
Radix crassa, fibrosa, sublutea, nitrosæ ter-
ræ amans, acris, amara, folia inferius fa-
rinosa, juniora, nec non turiones instar ole-
ris aut asparagorum cocta comedи possunt,
Erhart. l. c. 2. B. p. 88. Vim refrigerantem,
vulnerarium, humectantem, anodinam huic
plantæ tribuunt Cl. Gouan. flor. monspel.
p. 397. & Bœcler in dissert. de neglect. vege-
tab. remed. usu. Argentor. 1732. p. 9. sqq.

Chenopodium murale Linn. *pes anserinus*
1. Tabern. Χνυοποδιον, Mauerngänselfus. Gän-
selfusmelde; floret Augusto in muris.

Chenopodium album Linn. *Chenopodium
sylvestre folio sinuato candidante*, weißer Gän-
selfus; Inveni mense Septembri in cultis flo-
rens; olim Americanis usu culinari vene-
runt folia. Kalm Resa til Norra America.
Stockholm. T. III. p. 90.

Chenopodium viride Linn. grüner Gänse-
fus; floret Junio sponte in hortis.

Chenopodium Vulvaria Linn. *Chenopodium
fætidum T.* Arroche puante, Vulvaria, Stin-
king

king Orach, stinking Arrach, stinkende Melde, Mauzenfraft, Schamfraft, stinkende Melde; ad primos hortos portæ Hirsavensis & in prima area castelli invenit Duvernoy. Singularis isque fortis, facile communicandus, difficulterque separandus, plantæ fœtor; hinc virtus antihysterica, sive interne in decocto, sive in tinctura spirituosa, sive in conserva, sive in clystere, sive, auctore Cl. Sagar in systemate morborum symptomaticorum secundum classes, ordines & genera cum symptomatibus, in oleo destillato adhibeatur.

Chenopodium polyspermum Linn. vielsa-
miger Gânsefus; Augusto & Septembri floret
in ruderatis & vineis. Utriusque hujus po-
sterioris stamina irritabilia esse vidi; elastica
observavit Perill. Haller: Omnium cheno-
podii specierum, si vulvariam excipias, tu-
riones inter olera referendi; folia porcos fa-
ginant. v. Act. acad. reg. Scient. Suec. Vol.
XXIV. 1763. trim. 3. p. 249. sqq.

Ulmus campestris Linn. Orme, Ormeau,
Arbre aux pauvres hommes, Olmo, Πτελεια
Διοσκοριδε, Elmtree, Feldulmbaum, Ulm-
baum, Rüster, Tirsa, Thirzæ Ebræorum;
Majo in silvis floret. Arboris, facile trans-
plantandæ, magnamque acquirentis altitu-
dinem, modo rami tollantur, & cum suis
varietatibus, etiam illa, quæ nostratis
Gper, Gpernbaum, Effenbaum audit, am-
bulacris ornandis, cui usui frequens in An-
glia

glia adhibetur, & sepibus altis ac densis, in meliore paulo solo locisque liberioribus instruendis aptæ Gled. l. c. 2. p. 418. radices decoctas, hæmorrhagicis, hydropicis conducere, & urinam promovere alii; ad spissitudinem usque coctas, spiritui vini mistas, & calide applicatas dolores ischiadicos lenire alii asserunt: lignum durum, ex flavo album, fero putrescens, ad rotarum axes, cardines, cochleas prelorum, volvulos linteorum, & opera sculptilia aptissimum, carbone adhuc & cineribus utile: Folia, quæ juniora præsertim gratum pecoribus, & in annonæ caritate hominibus etiam cibum præbent, neque a bombycibus repudiantur, uti cortex, & vesiculæ in superficie ipsorum elevatæ, succum præbent, qui colatus præstantissimum & cosmeticum & vulnerarium exhibit: Semina avibus amata, apibus funesta Erhart. l. c. 5. B. p 132. medio Julii matura, sicca tempestate colligi, auctumno, aut, quod melius, sub finem Julii profunditate dimidii pollicis feri in solum arenosum debent, per 4 — 5 menses in terra remanentia; Schreb. Samml. verm. Schrift. 9. Th. p. 188. melius autem per surculos vel ramos propagari, qui apice suo resina oblitio, terræ committuntur, & frequenter humectantur. Gadd in Schreb. n. Cameralsschr. 2. Th.

Gentiana lutea Linn. Gentiane, Genziana, Γεντιανή, Gentian, Gentiaan, gelber Enzian,



zian, Genzian, Bitterwurzel; floret Julio & Augusto in monte Rosberg, silvis Balingenibus & silva nigra: amarissima radix, ex qua alpicolæ spiritum ardenter parant, Erhart. l. c. 3. B. p. 173. Gesn. phytogr. s. g. p. p. 1. p. 19. aurei coloris, forma infusi, vini, cerevisiæ, extracti exhibita, teste multiplici experientia, febres vermesque fugat, ventriculum & intestina roborat, & mucum incidit.

Gentiana Pnevmonanthe Linn. Lungenblume; floret Augusto & Septembri in montibus & pratis montanis.

Gentiana bavarica Linn. bayrischer Enzian; floret Septembri in monte juxta viam, quæ dicit pedites Tubinga Entringham profecturos.

Gentiana Centaureum Linn. *Centauriū minus*, Petite Centaurée, fiel de terre, Centaurea piccola, fiel di terra, Κενταυρίον μικρόν, Lesser Centaury, kleine Santorie, Duyfent-gulde-Kruyd; Tausendguldenkraut, Erdgalle, Fieberkraut; floret a Julio in Septembre in usque in silvis, præsertim silva Burgholz, & Schwärzloch. Radix insipida; flores & folia inodora, amarissima, & recens infusa, & siccata salubre pecoribus pabulum præbent, teste Cl. Schreber in der Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 20. stomachica, aperientia, febrifuga, vermifuga; aqua destillata inutilis; extractum concentratas plantæ virtutes possidet.

Gen-

Gentiana spicata Linn. ährenförmiger Enzian; inveni mense Augusto in silva Schwärzeloch floridam.

Gentiana Amarella Linn. *Gentiana angustifolia autumnalis ramosa*; bitterer Enzian; floret Augusto & Septembri in silvis & montibus.

Gentiana ciliata Linn. *Gentiana angustifolia autumnalis minor*, floribus ad latera pilosis; Himmelstengel; floret Augusto & Septembri in sterilibus montosis, & silvis, præsertim silva montis Blasii.

Gentiana cruciata Linn. Gentiane croisette, Gentiana crociata, Crosswort, Mugweed, kleyne Gentiaan, Creuzenzian, Creuzwurz, Madelgeer; floret Julio & Augusto in montibus, præsertim prope montem Spizberg. Radix amarissima incidit, apert, & vermes fugat: Herba vulneraria est.

Eryngium campestre Linn. Panicaut, Chardon Roland, Chardon à cent têtes, Eringe, Ερυγγιον Διοσκορίδες, wild Eryngs, Kruysdistel, Feldmannstreu, Ellend, Raedendistel, Brakendistel; floret Junio prope arcem Vaihingensem. Gallis & nostratis officinalis radix, nonnullis esculenta, efficacior plantæ pars, aliquantum acris, humores crassos incidere perhibetur.

Eryngium amethystinum Linn. Amethystfarbene Mannstreu; in regione Zabergoviensi invenisse se testatur Cl. Hiller.



Sanicula europaea Linn. Sanicle communæ, Sanicle mâle, *Sanicula volgare*, Sanicle, Sanikel, europäischer Sanikel; floret Junio & Julio in silva Bebenhusana ante Herrengarten, & im falten Büchlein, nec non in monte Balingensi Schalksberg: Herba leniter adstringit interno & externo usu.

Sanicula foliis radicalibus compositis digitatis, foliolis incisis ferratis, flosculis omnibus sessilibus: Floret Julio in monte Heuberg, ubi lectam misit Cl. Ofterdinger. Caulis glaber, subnudus, subsimplex: Umbella terminalis; (adjecto interdum capitulo laterali pedunculato umbellulæ pedunculatæ, pedunculis inæqualibus, paucæ, capitulis interdum lateralibus oppositis adsidentibus; folia radicalia, numerosa, conferta, glabra, splendentia, petiolata, foliolis sœpe trilobis, folia caulinæ rara, digitata, sessilia, mox infra umbellam lata, lobis linearibus.

Astrantia major Linn. Sanicle femelle, Sanicle des montagnes, Female Sanicle, große Astranz, weiblicher Sanikel, Meisterwurz, schwarze Meisterwurz; Radicem hujus plantæ alii purgare dicunt, mitius tamen helleboro, alii dubitant, alii obstructionibus lienis opponunt.

Astrantia minor, kleine Astranz; floret utraque Julio in silva Blabyrensi Tiefenthal, & in montibus Balingensibus, Schalksberg, Lochenstein & Heuberg.

Bupleu-

Bupleurum rotundifolium Linn. Perce-
feuille annuelle, Bupleorum, Deurwas,
Durchwachs, perfoliata officinar; in regio-
ne Zabergoviensi Cl Hiller, Julio in arvis
Gomaringæ propinquis floridum ego inve-
ni: Herba inter vulnerarias refertur.

Bupleurum longifolium Linn. Βουπλευροῦ,
langblätterichtes Hasenohrlein; floret Augusto
in monte anatolico.

Bupleurum ranunculoides Linn. hahnen-
fusartiges Hasenohrlein; floret Julio & Au-
gusto ad viam Jesingensem, ad arcem Tu-
bingensem, & in reliquis montosis.

Bupleurum rigidum Linn. *Bupleuron* foliis
rigido; steifes Hasenohrlein, utrinque ad li-
mites vinearum in summo monte Spizberg
invenit Duvernoy.

Tordylium latifolium Linn. breitblätterichä-
tes Drehkraut; floret Julio in agris Seiffensi-
bus præfecturæ Blabyrensis. Umbella uni-
versalis sæpius quinquefida; partiales inæ-
quales: Sém na setis hispida, margine non
crenata nonne potius ad caucalidem refe-
rendam esse hanc plantam loquuntur?

Tordylium Anthriscus Linn. Bettellsäuse,
Klettenkörfel, Hakenkörfel, Schafkörfel; floret
Julio in dumetis Walchusæ propinquis, in
monte pone officinami tegularum ad arva pro-
pinqua silvæ Burgholz, & patibulo Tübingensi,
& ad viam Hirsvieniem: Planta tota alpera:
Caulis teres, ramosus, substriatus, foliosus; ra-
mis axillaribus alternis; foliis vaginantibus;



alternis, pinnatis, pinnis pinnatifidis, saepe ternis, duabus oppositis æqualibus, media longiore, cauli prioribus subpetiolatis, oppositis remotis; ultimis tribus sessilibus confluentibus; pinnulis inciso-serratis submucronatis: Umbellæ pedunculatæ terminales, involucro pentaphyllo, foliolis linearibus; umbellulæ quinæ aut octonæ in involucello pentaphyllo, foliolis linearibus; flosculi rubentes: Juniora folia ovibus gratissima. Gled. l. c. 3. p. 362.

Caucalis grandiflora Linn. grosblumige Haftdolde; floret Augusto in arvis.

Caucalis involucro universali nullo, partiali dimidiato triphylio: foliolis simplicibus linearibus, foliis triplicato-pinnatis; floret Majo in arvis. Radix lignosa, conica, extus rubra, intus alba, sapida: Caulis erectiusculus, angulatus, hirtus, foliosus; foliis petiolatis subpilosis, vaginantibus: Umbella universalis petiolata 3 aut 4 fida, ex vaginis pilosis nata: Corolla radiata; corollulæ partiales albæ, calice pentaphyllo, 4—8 in una Umbella: Umbellæ partiales pedunculatæ: Semina hispida.

Daucus Carota Linn. *Daucus Vulgaris Clusi*, Chiroues, Carotte sauvage, Carota, Σταφυλινος Δαυκος, wild Carrot, wilde Pfeen, Vogelnest, wilde Mohre, Vogelnest, Mohrrüben, wilde Mohrrüben; floret Junio & Julio ad margines agrorum. Variat & colore & magnitudine florum & hirsutie caulis sum.

summi: Recens & nondum florida siccata junior planta aquosa subdulcis, subaromatica pecoribus & grata & innoxia; deflora-tæ caules & semina exosa. Schreb. Camml. verum Schr. 3. Th. p. 28. Apium culturæ favore jam veteribus constitit. Gleij. I. c. 2 p. 207. Radix dulcis, & nutriendis kamtschadalisch edulis. Krascheninnikows Beschreibung des Landes Kamtschatka, übers. durch Röhlern. Lemgo 1766. melleum succum secundum experimenta Marcgrafiana & in annonæ caritate panem satis bonum præbet: Succus ejus expressus & inspissatus, cuius virtutes legas in Crantz mat. med. & chirurg. T. 1. p. 23. externo usu contusæ radices non contemnendum contra cancrum remedium præbent. v. Sulzer in Roux Journal de Medecine &c. T. XXIV. 1766. p 68. & Medical observations and inquiries. Vol. IV. 1771. art. 33. contra ulcera inveterata ibid. art. 14. interno etiam usu in magnis ulceribus ib. art 15. Flosculus umbellæ medius colore amoene rubro tingit: Semen semine sativæ varietatis acrius, aromaticum.

Daucus feminibus, petiolis, cauleque hispidissimis. Floret Julio in monte Schloßberg prope Rosinleinsberg. Caulis tripedalis, ramosus, teres, striatus, hispidissimus fetis numerosissimis rigidis albis Folia subhirsuta, glauca, amplexicaulia, pinnata, pinnis oppositis remotis, cauli proximis pinnatis, reliquis laciniatis, pinnis laciniisque

linearibus; vaginarum basi hispida: Umbella terminalis radians circumvallata involucro constante foliolis pinnatifidis, pinnis subulatis, subhirsutis, utrinque membrana auctis; composita umbellis partialibus numerosissimis, radiantibus, petiolatis: Involucrum partiale foliolis linear-lanceolatis, novenis utplurimum, utrinque membrana auctis, unico intercedente uni-aut bidentato: Umbellularum flosculi numerosi, medii steriles atro-rubri, reliqui albi, petiolati, fertiles. Germina hispida. An varietatis prioris?

Conium maculatum Linn. *Cicuta major*, Ciguë, Cicuta, Kœrteov, Hernlock, Scheerling, dulle Kervel, geflechter Schierling, Schierling, Tollförfel, Tollkraut, Wüterich; floret Junio & Julio in pascuis, seibus, & ad aquas. Cujus qui descriptionem, & virtutes salutares legere desiderat, adeat Ill. Anton. Størk libellum, quo demonstratur, cicutam non solum usu interno tutissime exhiberi, sed & esse simul remedium valde utile in multis morbis, qui huc usque curatu impossibles dicebantur. Vindobonæ. MDCCCLX. Ejusd. Libellum secundum, quo confirmatur, cicutam non solum &c. Vindobonæ. MDCCCLXI. Ejusd. Supplementum necessarium de cicuta. Vindobonæ. MDCCCLXI. Ejusd. Libellum, quo continuantur experimenta & observationes circa nova sua medicamenta. Vindob. MDCCCLXV.

in quo etiam exterorum observata recenset:
 Imitati sunt hæc pericula optimo cum suc-
 cessu & Viennenses Medici Clariss. Quarin,
 Collin, Molinari, Leber, Locher, aliique,
 & exteri, præsertim Helveti Abhandlungen
 der naturforsch. Gesellsch. in Zürich. 2. B. 1764.
 p. 415. sqq. & Angli; uti Fothergill in Me-
 dical Observations and Enquiries. Vol. III.
 1767. p. 400. sqq. Colebrook in Philosophi-
 cal Transactions Vol. LIII. London. 1764.
 nr. 48. p. 346. & Morris, ibid. Vol. LIV. 1764.
 nr. 32. p. 172. sqq. & Galli, quales plures al-
 legat Ehrhart in Dissertat. de cicuta Argen-
 torati 1763. habita; Renard in Roux Jour-
 nal de Medecine, T. XXIII. 1765. p. 411. sqq.
 Chemin, ibid. T. XXIV. 1766. p. 366. sqq.
 Lottinger. ibid. T. XXIV. p. 235. du Puy de
 la Porcherie ibid. T. XXII. p. 219. Muteau
 de Roquemont ibid. T. XX. p. 554. Larrou-
 ture ibid. T. XX. p. 502. Bieshaav ibid. T.
 XVIII. menfe Majo nr. 8. Porté ib. T. XVII.
 p. 346. Decôtes Vandermonde Journal de
 Medecine &c. T. XVI. p. 35. Landette ibid.
 T. XV. p. 223. Aubrelisque ib. T. XV. p. 129.
 Maupoint ibid. T. XIV. p. 509. Desmilleville
 ibid. T. XIV. p. 322. Marteau ibid. T. XIV.
 p. 121. Lallement ibid. T. XIII. p. 511. le
 Cat in Hautesierk recueil d'Obfervations de
 medecines des Hôpitaux militaires T. I. Pa-
 ris 1768. p. 388. sqq. & Hispani v. Casim.
 Gomezii Ortegæ Commentar. de cicuta. Ma-
 drit. 1763. & Itali, ut D. Anton. Maria Ripa-



monti, Medico Milanese, Saggio degli effetti della cicuta. in Milano 1766. & Viventii de cicuta commentar. Neapoli. 1767. & varii denique quoque Germani: Adversarium tamen mox invenerunt hæc conii maculati encomia in Perill de Haen, qui in epistola ad Cl. Tralles suam mentem explicat: Neque Angli quoque medici bono semper aut memorato saltuum cum effectu hac planta usi sunt: v. Rutty in Medical Observations and Enquiries. Vol. III. London. 1767 p. 229. sqq. Gibson. ibidem Vol. IV. 1771. art. 14. Colebrook philosoph. Transactions. Vol. LIV. art. 29. Gataker Essay on medical subjects. London. 1764 in introductione. Akenside in Medical Transactions. Vol. I. 1768. London. nr 6 Brookes in the new and accurate System of natural History. Vol VI London. 1763 & Aucttor of the new Dispensatory p. 401 qui autem malæ potius extracti præparationi tribuit, neque negat, aliquando egregios præstitisse effectus. Dubia quoque aut infausta fuere interdum & Galorum; uti Cl. Hazon in Roux Journal de Médecine T. XVII. p. 533. sqq. & Cl. Agasson ibid. T. XVIII. p. 127 & Cl. Hayes ibid. p. 14. & Cl. Andry in quæstione medica, an cancer ulceratus cicutam eludat? Paris. 1763. & Editoris anonymi aurei Tissotiani libri: Avis au peuple sur la santé &c. à Lyon. p. 455. & Sueci Acrel in Täl om Nödwändigheten och formänen af de Chirurgiska Hand-

Handalagens. Stockholm. 1767. p. 40. &
 Itali Rossi in Observationibus & experimen-
 tis de nonnullis plantis, quæ pro venenatis
 habentur Pisis. 1762. p. 15. qui canim magnam
 etiam succi dosin innoxiam esse deprehen-
 dit; & Belgarum, uti Haarii in Verhande-
 ling oover de Natuur en Art van de Klier-
 knoest en Kanker Gezwellen. Te Amsterd.
 1761. Cl. Bikkeri in translatione libri Tis-
 fotiani sub inscriptione: Radgeeving voor
 de Gezondheid van den gemeenen Mann
 van Landlieden &c. in t' fransch geschre-
 ven door den H. Tissot. Naar den tweeden
 Druck vertaald, met Anteekeningen en in-
 voegselen vermeerderd, en verder naar de
 Gesteldheit van ons Land geschikt. te Rot-
 terdam 1764. p. 288. sqq. & Cl. Rouppe in
 libro de morbis navigantium &c. Lugdb.
 1764. p. 327. sqq. & Germanorum medico-
 rum Cl. Plenciz oper. physicomedic. T. I.
 Sect. II. p. 266. Cl. Ehrhart. l. c. sub finem.
 Auctorum Comment. Lipsiens. de rebus in
 scientia naturali & medic. gestis. Vol. XVII.
 P. II. p. 302. Reismanni in dissertat. de ci-
 cuta, & an sit remedium cancri. Duisburgi
 ad Rhenum. MDCCCLXIII. & Clar. Leiden-
 frost ibid. p. 26. sqq. & Cl. Langii in Dissert.
 Dubia cicutæ vexata. Helmstadii 1764. aut
 experimenta aut judicia: Sæpius tamen
 etiam cum aliis confusa est: radix semper
 venenata est, totamque plantam ad venena-
 stupefacentia refert Crantz. l. c. T. III. p. 44.

Succo ejus cum nucibus cocto talpas expelli posse Hamb. Magaz. 24. V. p. 217. Deleterios plantæ hujus effectus una cum analysi chemica. v. Geoffroy mater. med. p. 324. sqq.

Athamanta Cervaria Linn. *Oreoselinum apii folio majus Tourn.* Grand persil sauvage, grand persil des montagnes, Hirschwurzel, große Bergpetersilie, schwarzer Enzian; Augusto in monte Spizberg, etiam in silvis Burgholz & montis Blasii: Semen atque radix aromatica, & posterior hippiatris usitata.

Athamanta Oreoselinum Linn. petit Persil sauvage, petit Persil des montagnes, Ορεοσελινον, Bergpetersilie, kleine Bergpetersilie, Bielgut, Grundheil; floret eodem tempore in pratis montanis, praesertim Waldhusanis. - Tota planta, flores, folia, semina & radix aromatica; bina posteriora efficaciora. v. Schmiedel dissert. de oreoselino. Erlangæ 751.

Peucedanum officinale Linn. *germanicum*, Queue de pourceau, Fenouil de pourceau, Peucedane, Coda di Porco, Πευκεδανον Διονοριδς, Hogsfennel, Solforwort, Varkens Venkel, gewöhnlicher Haarstrang, Saufenchel, Schwefelwurz; in monte Spizberg inventit Duvernoy. Plantæ pecoribus invisæ & ex pratis expellendæ, radix officinalis ingrato, quem sulphuris solutiones spirant, odore, & unctuoso, subamaro sapore gaudet, succo resinoso-gummoso plena, stimulat,

lat, incidit, muci pectoralis, urinæ, mensium & lochiorum excretionem promovet, in morbis nervorum olim multum celebrata; externo usū vulneraria & mundificans; succus sternutationem ciet.

Laserpitium latifolium Linn. *Laserpitium* *foliis latioribus lobatis Morison.* Thapsie, faux Turbith, Λιβανωτις πλατυφυλλος μειζων, breitblätteriches Laserfraut; Julio in monte Balingensi Schalksberg floridum invenit Cl. Osterdinger, in extremis & suminis scrobibus montis Spizberg Duvernoy. Radices ejus acres radicibus convolvuli turpethi nefarie substitui monet Chomel Abrégé de l'histoire des plantes usuelles. Edit. 4. Paris, 1731. p. 64.

Heracleum Sphondylium Linn. False Bear's Breech, Σφόνδυλιον Διοσκορίδες, teutsche Bärenflau, unächte Bärenflau, Bärenwurz, Heilkraut; floret Majo in pratis; Variat colore corollarum albo & rubello. Plantæ, quæ ob caulis duritiem & recens & siccata, pascendo pecori inepta est, aut radices primo vere, quo folia prodeunt, effodiendæ, aut caulis digitum latum infra folia abscindendus. Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 17. radix odoris ingrati, & saporis acris incidit, & aperit, alvum ducit decocta, in morbis hepatis, cerebri, uteri & nervorum commendatur; Caules dulces, cortice acri nudatos, comedunt Russi Kamtschatkenses. J. G. Gmelin flor. sibir. licet alias



plantæ, quam Breynius sphondylium maximum transylvanicum ricini folio appellat, esse, non sine ratione suspicetur Miller Philosoph. Transactions. Vol. XLVIII. P. I. for the Year 1753. London. p. 153. 154 folia leporibus, & juniora, vix evoluta, ovibus etiam grata, a vaccis rejecta, nisi deficien- tibus aliis, emollientia, resolventia, deco- cta alvum ducunt, & tamquam specificum in plica polonica commendantur a Cartheu- fer in dissert. de branca ursina Germanor. Francof. ad Viadr. 1761. ex his & seminibus, quæ pari passu cum radicibus ambulant, in aqua coctis, fermento addito potum Porst parant Poloni & Lithuani pauperes, spir- tum ardensem mutata parandi methodo di- vites Erhart. l. c. 9. B. p. 171. ex petiolis solis foliorum radicalium Russi Kamtschat- kenses. J. G. Gmelin l. c.

Ligusticum peloponnesiacum Linn. *Cicu- taria latifolia fastida*, Liebstöfel vom Pelopon- nes. Invenisse se testatur Duvernoy, non memorato tamen loco natali.

Angelica silvestris Linn. *Imperatoria arch- angelica dicta*, Angelique sauvage, Angelica salvaggia, wild Angelica, wilde Ange- lica, Water-Angelica, Waldengelwurz, wilde Angelik, Wiesenangelik, Wasserange- lik, kleine Brustwurz, wilde Brustwurz; floret Augusto in paludibus: Planta tota angelicæ sativæ viribus medicatis proxime accedit, etsi debilior paulo: recens omni peco-

pecorum generi grata, siccata ob rigidum caulem fœno inepta. Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 11. Flores frequentantur ab apibus.

Sium latifolium Linn. Watereype, breitblätterichter Wassermerk, breitblätterichter Merk, Wassereppich, Froscheppich; floret Augusto in humidis, in fossa aquosa ad viam Jesingensem, & ad eam, quæ dicit in villam Schwärzloch, posita: Ante medium æstatis effossa radix in nocua, Augusto incipiente effossa, pecora & pueros, alia in furorem egit, alia peremit, laete epoto & vomitu excitato salvanda. v. Act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XI. 1750. trim. 4. art. 9. herbam tamen recentem, licet non amatam, innoxiam esse pecoribus Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 80.

Sium nodiflorum Linn. *Sium aquaticum* f. *palustre* folio oblongo serrato, an den Knoten blühender Wassermerk, knotiger Merk, Scheiberring, kleiner Wassereppich; floret Augusto & Septembri in fossis aquosis proximis portæ Hafthor, ad rivum Steinlach, & ad riyulum, Lustnaviensia prata inundantem.

Sium Falcaria Linn. Sichelkraut; in regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller.

Aethusa Cynapium Linn. Gleisse, kleiner Schierling, Hundspeterlein, Krötenpeterlein, tolle Petersilie, faule Grete; floret Junio & Julio in sepibus: Involucro universali nullo à conio, involucris partialibus dimidiatis tri-



triphyllis a *cicuta* differt. Venenis accensita planta in Gentleman's Magazine Vol. XXV. MDCCLV. p. 29. hominibus tamen non semper funesta, pinguibus & emeticis domanda, animalibus nonnullis plane innoxia. Erhart. l. c. 7. B. p. 315. & Histoire de la societé royale des Sciences à Montpellier, à Lyon. 1766. T. I. p. 170. sqq. viribus conio maculato accedit, quamvis debilior.

Coriandrum sativum Linn. *Coriandre*, *Coriandola*, Κοριον, Κοριαννον Διοσκορίδες, *Coriander*, (Angl. & Belg.) *Collander*, *zahmer Coriander*, *Schwindelkörner*; floret Junio ad margines agrorum montosorum, præfertim viæ Jesingeni adjacentium; Plantæ, cimicum ingrato odore nares ferientis, foliis Aegyptii pro condimento utuntur; flores ceræ violaceæ materiam suppeditant apibus. Hagstroem l. c. p. 10. semina, quæ recentia ingratissimo eoque viroso odore incommodant, paulo vetustiora aromaticæ subdulcia acriuscula carminativa, stomachica condiendis carnibus & pani adhibentur: Ejus ad talpas rattosque aquaticos pellendos usum v. Act. acad. reg. Sc. Suec. Vol. XXII. 1762. trim. I. n. 9.

Scandix Pecten Veneris Linn. *Nadelkörbel*; in regione Zabergovienst observavit Cl. Hiller; Majo floridam ad agros viæ Tubinga Reutlingam ducenti adjacentes ego.

Chærophyllo silvestre Linn. *Cerfeuil sauvage*, wilder Kälberkropf, wilder Körbel, Schee-

Scheere; floret Aprili & Majo in pratis frequens: A conio involucro universali nullo; ab æthusa involucro partiali pentaphyllo; a chærophyllo temulo & hirsuto caule lævi differt. Plantæ, quam levis aromaticus odor non inertem esse loquitur, vaccis nostris innoxiae, Kamtschadalis in usu culinari adhibitæ Krascheninnikow l. c. radix boves sibiricos necat. J. G. Gmelin Flor. Sibir. T. I. p. 211. flores fila viridi colore tingunt: v. Abhandl. der kön. schwed. Akad. der Wiss. 1742. 1. Viertelj. 6. St. & parcissimam melis messem apibus præbent. Hagstrœm pan apum. Stockholm 1768. p. 5.

Chærophillum hirsutum Linn. zotiger Kälberkropf; floret Majo in monte Schloßberg. Differt a temulo caule æquali.

Pastinaca sativa Linn. *silvestris latifolia*, Panais, Pastenade, Pastinaca, Ελαφόβοσκον Διοσκορίδε, wild Parsneps, wilde Pastinake, Pastinak; floret Julio & Augusto in montibus, & ad Ameram, in via, quæ dicit a porta Schmidthor ad portam Hafthor. Tota planta aromatica, pratis noxia, a nullo pecorum genere tangitur, secundo anno, antequam semina maturescant, post diuturnam pluviam eradicanda; radix nutriendis farinaceis adscripta a Cl. Scheuchzer. l. c. p. 5. saccharum solidum suppeditavit, sed paucum Cel. Marcgrafio, chymische Schrift. 2. Th. p. 85. plantæ in hortis cultæ culinis usitatæ: Caules emolliti gratam escam præbent,



bent, aqua fervida adfusa potum acidum pro pauperibus; tenera folia Russis pro oleore sunt: Semina aromatica, carminativa, diuretica.

Anethum graveolens Linn. Aneth, Ane-to, *Ανθόν*, Dill, Dill, riechender Dill, gesmeiner Dill, gemeinses Dillkraut: Inveni Julio ad viam Hirsaviensem floridum. Viribus medicatis cum sequente convenit. Semina pyrrhulæ venenosa.

Anethum Fœniculum Linn. *Fœniculum vulgare*, Fenoüil commune, Finocchio vol-gare, *Μαραθών*, Common Fennel, Venckel, Fenchel, Föñchel; ad muros viæ Hirsavien-sis circa primum torcular invenit Duvernoy. Videtur ex hortis aut vinetis semen eo de-venisse: Apibus gratissima planta odoris sa-porisque aromatici, dulcis; hinc stomachi-ca, carminativa, paululum calefaciens: Radix perennis inter quinque aperientes ma-jores, uti semina maxime aromati a, diu-retica, & in morbis pectoris oculorumque præcipue commendata, & variis condimen-tis inservientia, inter semina quatuor calida majora referuntur: Herba, in qua nitrum invenit Ill. Gaubius, cucumeribus condien-dis a nostratibus adhibetur: Germinibus, an-tequam caulescant, una cum supra radicis parte oleo & pipere additis, in secundis mensis utuntur Itali & Narbonenses Galli: Plantationem ejus v. Erhart. l. c. II. B. p. 57. sqq.

Carum

Carum Carvi Linn. Carvi, Comino di prato, Κάρος Διοσκύρειος, Caraway, Caruwey, Kummel, gemeiner Kummel, wilder Kummel, Feldkummel, Wegkummel, Wiesenkummel, Mattenkummel, Speisenkummel, Fischkummel, Garbe, Carbe, Carve; floret Aprili, Majo & Junio in pratis. Involucro monophyllo a reliquis distinguendæ, porcis quæsitæ, in pratis amatæ, sponte se exserentis, & gratæ pecoribus salubrisque plantæ Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 19. radix aromaticæ, aceto, aat saccharo, melle & musto condita ab aliis comeditur, aliis vinum præbet. Gled. l. c. 2. p. 384. turiones & folia in nonnullis regionibus cocta aut aceto condita esitantur. Erhart. l. c. 6. B. p. 137. flores ceræ materiam præbent apibus. Gled. l. m. c. p. 163 semina aromaticæ, acria, quorum bonitas ex magnitudine, gratia saporis, & copia olei determinanda. Gled. l. m. c. p. 387. carminativa, stomachica quotidiano in culinis usu veniunt. Modum plantandi videas in den Abhandl. d. königl. schwed. Akad. d. Wiss. 1744. 4. Viertelj. I. St. & Gled. l. m. c. p. 376 — 394.

Pimpinella saxifraga Linn. *Tragoselinum minus*; *E majus umbella candida*, Steinpeterlein, Bourage, Persil de bouc, Pimpinella bianca, Burnet saxifrage, kleyne Steenbreek, Steinpimpinelle, Bibernell; floret a Julio in Septembrem usque in montosis: Var. γ præsertim inter saxa silvæ Blabyren-



sis Tiefenthal: Plantæ in pratis bonæ & salubris, quæ reliquo pabulo permista, & à lue præcavere, & lac augere pecoribus, & cancrum equorum sanare dicitur Erhart. l. c. 8. B. p. 185. sqq. radix recens succo cærulei coloris referto, qui in spiritum ardentem transit, odorata, saporis satis grati, calidi, mordacis, quem cum spiritu vi ni communicat, viribus mucum resolventibus, detergentibus, stomachicis, diureticis, diaphoreticis celebris, in expellendis ex corpore mercurii reliquiis, commendata; herba junior modice acris, balsamica & aromatica Gled. l. c. 3. p. 362. in acetariis comesta, acorem vinorum mitigare dicitur. Erhart. l. m. c.

Aegopodium Podagraria Linn. Herbe de Gerard, Geisfus, Geisfusel, Hinfus, Gersch, Giersch, Strenzel, Gerhardskraut, Zipperleinskraut, kleine wilde Angelik; floret Majo & Junio in pratis & sepibus. Involucro nullo, seminibus gibbis striatis, floscululis fertilibus a reliquis differt. Folia suibus sagittandis aptissima. v. Act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXIV. 1763 trim. 3. p. 249. recentia bonum etiam bovillo generi & caprillo pabulum præbent, præsertim cum tam facile renascantur, Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 10. juniora tenera, mollia, vix evoluta ovibus. Gled. l. c 3 p. 302. tunc etiam oleri apta: Planta ob luxuriantes nimis radices, quæ reliquas stirpes suppri-

primunt, pratis noxia. Schreb. Sammlung
verm. Schr. l. m. c.

TRIGYNIA.

Viburnum Lantana Linn. Viorne, Hardeau, Bourdaine blanche, gemeiner Meelsbaum, kleiner Meelbaum, Schlingbaum, Holderhetteln, Schiesbeere; floret Majo in sepibus. Folia & baccæ refrigerant & adstringunt.

Viburnum Opulus Linn. *Opulus Ruellii*, Sureau aquatique, Sambuco delle acque, Σεαυταλός, Waterelder, Water-Vlier, Wasserhollunder, Hirschholder, roth Schiesbeersholz, Caninichen, Caninichenbeere, Callinskenbeere, wilde Schneeballen; floret Majo & Junio in sepibus, in primis montis anatolici, & in silva Lustnaviensi. Rami striati; folia inæqualiter lobata serrata, corollulæ radii corollulis disci sextuplo majores; quinqüefidæ, pistillo & seminibus destitutæ; corollulæ disci subtubulatæ, limbi laciniis retroflexis, staminibus corollis duplo longioribus albis; antheris pallide sulphureis; pistillo brevissimo: Sepibus densioribus in epta stirps Gled. l. c. 2. p. 413. ob inamœnum florum odorem, & infecta, quæ attrahit, in hortis ingrata, ad exsiccandas paludes, conficiendosque in silvis aggeres commendatur a Cl. Gleditsch l. c. 3. p. 395. flores mellis & ceræ materiem præbent apibus. Gled. l. c. 2. p. 165. baccæ avibus, præsertim tetraonibus pabulo inserviunt.



Sambucus Ebulus Linn. Yeble, Ebolo,
 Χαμαιάκη Διοσκορίδε, Dwarf-Elder, Dane-
 wort, wilde Vlier, Hadik, Attich; floret
 Julio in silvis: Ovibus intactæ & amarissimæ
 plantæ turiones, folia, semina, baccæ, ra-
 dix, & præsertim ejus cortex alvum valide
 ducunt, sed inæqualiter & incongrue agunt;
 folia & cortex etiam externe scopo discu-
 tiente, anodino, commendantur; rob bac-
 carum & flores cum rob & floribus sambuci
 nigræ viribus convenient: Folia mures pel-
 lere, baccas violaceo colore tingere Lin-
 næus fl. suec. n. 266.

Sambucus nigra Linn. Sureau, Suzeau,
 Sambuco, Αγτη Διοσκορίδε, Common black
 berried Alder, Vlier, schwarzer Hollunder,
 Holder, Fliederbaum, Fliederstrauch, Schi-
 biken, Bibken, Quebeken; floret Junio in se-
 pibus. Narcoticæ stirpis, sepibus in solo
 arido plantandis idoneæ, quarum rationem
 tradit Schreb. Camml. verm. Chr. 7. Th.
 p. 194. densioribus tamen ineptæ Gled. l.c.
 2. p. 413. cortex exterior adstringens, me-
 dianus, folia amara, flores leniter odorati,
 & baccæ subdulices, pullis gallinaceis lethæ-
 les, usu medico celebria sunt: foliorum &
 turionum decoctum, nec non vinosum ra-
 dicis infusum in hydrope jam Hippocratis
 temporibus celebratum fuit; flores recentes,
 gemmæ instar acetarii assumtæ, cortex me-
 dianus trunci varia sub forma, alvum la-
 xant, & aquam expellunt; posterior cum
 aqua

aqua decoctus urinam sudoremque movet & resolvit, caute tamen adhibenda omnia; flores siccatai, rob, spiritus sudorem excitant; externe etiam vario modo adhibitæ partes sambuci discutiunt, dolores leniunt, transpirationem augent: Semina vermes fugant atque enecant.

Alsine media Linn. **Hunerdarm, Vogelkraut, Morgeline, Mouron, Alsinia, Pavarina, Aλσινη, Chikweed, Hoenderbeet, Muur, gemeiner Hunerdarm, gemeinses Vogelkraut, Meier, Miere, Vogelmeier, Fleiner Vogelmeier;** floret a Februario ad Aprilium usque ad muros viasque & in hortis: Frequentissima & fertilissima in hortis plantula non potest inde expelli, nisi abscissis, antequam semina maturescant, cauliculis fringillis, praesertim canariensisibus, cancris, pullis, passeribus gratissimus cibus: Recens contusa planta externe in inflammationibus & vulneribus; succus aut herba instar olei cocta, aut decocta interno usu in phthisi, haemoptysi, & ea scabiei specie commendatur, quæ spissitudini humorum natales suos debet. Erhart. l. c. p. i. p. 222. nutrire etiam alii contendunt. Flores saepius invisuntur ab apibus.

TETRAGYNIA.

Parnassia palustris Linn. Einblatt, Sumpf-einblatt, Leberblume, Wasserleberblümlein, weisse Herrenblümlein, weisse Herzblümlein; G 2 floret



florebat Augusto & Septembri in pratis Waldhusanis. Decocto radicum, & succo foliorum expresso vis ophthalmica tribuitur; flores mel praebent apibus. Gled. I. c. 2. p. 197. Semina urinam pellere feruntur.

PENTAGYNIA.

Linum tenuifolium Linn. dünneblätterichter Lein; in regione Zabergovienti Cl. Hiller; Julio in collibus juxta viam, quæ Vaihinga Ensingam dicit, positis floridum ego deprehendi.

Linum catharticum Linn. *Linum pratense florculis exiguis*, Lin sauvage purgatif, Lino purgativo, Λινόν παθαρτικόν, Purging flax, Millmountain, wild Vlas, Purgeer-vlas, Purgierflachs, Purgierlein; floret Majo, Junio & Julio in pratis, in primis montosis, sepiibus, silvis, montibus, praesertim in dumetis propinquis patibulo Tübingensi, juxta viam Mayringensem, & proximis Schloßlein: Planta tenella, glabra, ultra 8. pollices haud alta, caulis erectis tenuibus; floribus pedunculatis axillaribus parvis; foliis sessilibus, amaris, rarissime alternis; plantulæ hujus amariuscule exsiccatæ drachma, aut infusus cum aqua manipulus absque molestia alvum ducit.

Linum Radiola Linn. kleiner Lein; floret Majo in arvis proximis silvæ Burgholz.

Drosera rotundifolia Linn. Rosée du Soleil, Herbe de la Rosée, Herbe de la goutte,

te, rundblätterichter Sonnenthau, Gideon; floret Junio in paludibus vicinis Rosk, juxta viam, quæ dicit Tubingam. Alchimico & magico usu famosa, ovibus venenata, quæ a locis ea infectis arcendæ sunt, acris rodens planta, in variis tamen morbis varia sub forma commendata, observante id Cl. Borlase natural history of Cornwall. Oxford. 1758. p. 220 noxias suas vires vermibus ex fasciolæ genere, radici ejus copiose adhærentibus debet; & teste Heidegger l. c subjacentem sibi sæpius habet turfam. Arida folia liquores igneo colore tingunt.

HEXANDRIA.

Levcojum vernum Linn. Perce-neige, Violette de Fevrier, Violette de la Chandeleur, Violier bulbeux, Campane blanche, Baguenaude d'hiver, Baguenaude de printems, Schneeglöcklein. Merzenglöcklein, Merzblume, Frühlingsknotenblume, weißer Beiel, Sommerthürlein; floret Aprili in pascuis praticque humidis: Radix mucosa iners, leniter emetica est, externo usu emollit, & discutit; flores cum vino cocti in pleuritide commendantur.

Allium rotundum Linn. rundsichter Knoblauch; floret Junio mense ad fossas viæ ducentis in silvam Burgholz.

Allium carinatum Linn. Knoblauch mit einer Rückenschärfe, Bergknoblauch; vidi Augusto in montibus juxta viam Hirsaviensem floridum.



Allium vineale Linn. Weinbergsknoblauch, Hundelauch, Feldlauch, rother Feldknoblauch; in regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller. Bulbilli ejus panem aliquo sapore, sed singulari etiam virtute imbuunt.

Allium oleraceum Linn. *Cepa juncifolia flore exalbida*, Kohlknoblauch; Augusto initio montis Spizberg & in progressu in dumetis vidit Duvernoy.

Allium ursinum Linn. Kamsel, Lachensknoblauch; floret Majo in silva Bebenhusana, ad rivulum Bebenhusanum Holdersbach, & ad sepes pagi Weilheim prope Balingam: Viribus medicatis proxime accedit ad teucrium scordium, cuius loco a nonnullis substituitur, Kamtschadalis & in cibo & adversus scorbutum exhibitum. Krascheninnikows Beschr. des Landes Kamtschatka, übersezt durch Köhlern. Lemgo 1766. p. 108.

Lilium Martagon Linn. *Lilium floribus reflexis montanum flore rubente*; Martagone, türkischer Bund, wilder türkischer Bund, Kappenhütlein, rothe Berglilien, falsche Goldwurzel. In monte Spizberg vidit Duvernoy; in silva Burgholz, & in sepibus Rosekensibus; Julio in montibus Balingensibus Schalksberg & Lochenstein ego. Flores multum materiae ceraceæ præbent apibus. Gled. l. c. 2. p. 167.

Ornithogalum luteum Linn. Ορνιθογαλον Σερδον μεζον, gelbe Vogelmilch, Akerzwiebel, Feldzwiebel; floret Martio & Aprili in sepi-

sepibus umbrosis, pratis & sponte in hortis: Radices hujus & sequentis esculentæ sunt.

Ornithogalum minimum Linn. Kleine Vogelmiß; floret eodem tempore ibidem.

Asphodelus ramosus Linn. Ästiger Affodill; floret Majo in silva proxima monti Blasii. Veteribus caules sub cineribus assati, nec non radices & semina oleo & sale condita usu venerunt culinari.

Anthericum ramosum Linn. Ästige Zaunblume, ästiges Spinnenkraut, Sandgrasgils gen, kleinblumiger weißer Wiederthon; floret iisdem cum sequente & locis & mensibus, paulo tamen serius, etiam in silva Burgholz frequens.

Anthericum Liliago Linn. *Phalangium non ramosum*, Φαλαγγιον Διοσκοριδες, Φαλαγγιτης Γελνων, Lilienzaunblume, Erdspinnenkraut, Sandlilien, großer weißer Wiederthon; floret Junio & Julio in silvis, in monte Spitzberg, juxta viam montanam eo ducentem, inter media saxa. Odor plantæ nullus; radix fibrosa, profunda; caulis unicus, ad cuius basin folia plurima linear-lanceolata, longa, canaliculata, glabra; vaginatus, tripedalis; flores terminales, alterni, pedunculati, erecti, bracteis instructi, albi, laciiniis sex longis.

Anthericum calycatum Linn. Kelchzaunblume, unächstes Beinbrechgras, Goldwurzel von Lancashire; Julio in silva circa pagum

Mezingen im Gay, & in monte Heuberg Cl. Ofterdinger, Augusto in silvis Memmingen-sibus florens deprehendit Erhart. l. c. Animalium eo utentium ossa præter naturam mollescere, fert opinio, ovibus illud non tangi Pan Suecus.

Asparagus officinalis Linn. Asperge sauvage, Sparago salvaggio, Ασπαράγος πετραιος, wild Asparagus, Asperges, Corael-Kruyd, wilde Spargen; floret Majo & Junio ad rivulum viæ Reutlingensis, in monte Schloßberg, & in collibus juxta viam Hirsviensem positis. Turiones, culinis notissimi, varie præparati, baccæ & radices, aperientibus adscriptæ urinæ excretionem promovent; ex floribus mella legunt apes,

Convallaria majalis Linn. *Lilium convallium album*; Muguet, Lis des vallées, Giglio di convalli, Maylily, Lily of the Valley, Zegetjes, Lelietjes van den Dale, Mayenzauken, Mayblümlein; floret Majo & Junio in silvis; Radix amara, inodora, in pulvrem contusa lenem sternutationem excitat, Numedalis, uti folia, vestes pulchro flavo colore tincturis, usitata; Gunner l. c. T. I. p. 179. folia saporis herbacei; flores amaricantes, suavissime odorati, ex principio, quod & oleis expressis, & aquæ, & spiritui ardenti, & aceto impertiuntur, recentes summe cardiaci nervini; siccati scopo sternutatorio exhibentur; oleum essentiale inde obtineri non potest: Baccæ amaricant.

Con-

Convallaria Polygonatum Linn. *Polygonatum latifolium minus flore majore*; Sceau de Salomon, Sigillo di Salomone, Πολυγωνάτον Διοτκορίδε, Solomons Seal, Salomons Segel, Weißwurz, große Weißwurzel, Schminkwurzel, Salomonssiegel; floret Major in silva Blabyrensi Tiefenthal. Radix dulcis, subacris, mucilaginosa, recens errhina, & sialagoga, amylo etiam parando idonea, & uti sequens, panem succedaneum præbens, in prolapsibus, herniis, contusibibus, & externo usu scopo cosmeticō, forma succi expressi, Russis etiam feminis, Krascheninnikow flora ingrica. Petropoli 1761. vulnerario & morbis cutaneis medendi celebrata; Turones hujus, ut sequentis, Constantinopoli asparagorum ad instar comeduntur; Folia recentia errhina, & sialogoga sunt. Erhart. l. c. 5 B. p. 55 flores odorati, apibus quæsiti. Gled. l. c. 2. p. 154. quatuordecim aut quindecim baccas vomitum ciere, Schröeder auctor est.

Convallaria multiflora Linn. vielblumige Mayblume, gemeine Weißwurz. Floret Major & Junio in silvis Tubingensibus, Lustnauviensi, Burgholz & montis Spizberg, & Balingensis montis Schalksberg; hanc unacum priore farinaceorum tribui addit Cl. Scheuchzer l. c. p. 5. flores grate & solide odorati, apibus quæsiti. Gled. l. c. 2. p. 154.

Convallaria bifolia Linn. zweyblätteriche Mayenblumen, kleine Mayenblümlein; floret

Majo & Junio in silvis Bebenhusana, Burg-
holz, balnei Blasii, in monte Balingensi
Schalksberg, & in sepibus pagi Weilheim
prape Balingam: Flores grate & temperate
odorati mellis materiem præbent apibus.
Gled. l. c. 2. p. 154.

Hyacinthus botryoides Linn. *Hyacinthe*
en raisin, Τακινθος Βοτρυοειδης, Traubenhya-
cinth; floret Junio in monte Heuberg inter
Bettingen & Wehingen.

Acorus Calamus Linn. *Acorus*, *Acoro*,
Ακόρον, Sweet - scented Flag, Calmoes,
Welriekend Lis, gemeiner Calmus; in fossis
paludosis circa Reutlingam invenit Cl.
Weinmann l. c. p. 9. *Radix acris*, aromati-
ca, paulo vetustior, gratius odorata, sto-
machica, incidens, stimulans, saccharo
condita in officinis asservatur; folia etiam
trita odorem fortem aromaticum spirant.

Juncus conglomeratus Linn. *Juncus pani-
cula non sparsa*, Binsen mit zusammen gedrun-
genen Blüthen, glatte rundköpfige Binsen;
floret Junio & Julio in silva Bebenhusana
Jordan, & in humidis viæ, quæ dicit pe-
de Tubainga Entringam profecturos: Hujus
medulla alba Augusto & Septembri colle-
cta, eaque copia in fasciculos colligata, qua
opus est, & sicca, viridique cortice destitu-
ta filis in lampadibus & candelis substitui
potest. v. Abhandl. der kön. schwed. Akad. der
Wiss. 1743. 2. Viertelj. Plantam hanc levem
subjectæ turfæ suspicionem exhibere. Heideg-
ger l. c. Jun-

Juncus effusus α Linn. flatterichte Binsen, glatte Binsen, Semsen mit dünnen Sträusen; floret Majo, Junio & Julio in paludosis montium, præsertim Spizberg & Schloßberg. Est & hujus varietas.

Juncus effusus β Linn. *Juncus levis panicula sparsa major*, flatterichte Binsen, Binsen, Simsen, Rush, Bulrush; floret a Majo ad Septembrem in silvarum; præsertim Bebenhusanæ paludibus. Corollæ fuscæ; stigmata tria: Etiam hunc subiectam sibi sæpius habere turfam Heidegger l. c.

Juncus trifidus Linn. dreifältige Binsen; floret Junio in paludibus propinquis Rosek.

Juncus articulatus Linn. *Juncus nemorosus folio articulo T.* gegliederte Binsen; floret Junio, Julio & Augusto in paludibus, præcipue propinquis monti Spizberg, juxta viam trans montem Schloßberg eo ducentem; inter viam Kilchbergensem & ambulacrum großer Wörth; juxta viam in regionem Viehwaid ducentem, & in paludibus montis anatolici.

Juncus bulbosus Linn. knollige Binsen, kleine Sommerbinse mit runden Samenhülsen; floret Julio, Augusto & Septembri in humidis montis proximi Bebenhusæ Herrengarten & paludibus montis Schloßberg.

Juncus bufonius Linn. Krötenbinsen, niedriges liegendes Krötengras; floret a Junio in Septembrem usque ad prata & agros, & in paludibus proximis monti Spizberg juxta viam

viam trans montem Schloßberg eo ducen-
tem. Junior planta dulcis & tenera.

Juncus pilosus Linn. harige Binsen, Wald-
Frotengras; floret Majo & Junio frequentissi-
mus in silvis, præcipue Lustnaviensi. Spi-
cæ rufæ: obstruit.

Juncus niveus Linn. schneeweisse Binsen;
floret Majo & Junio in silvis, præfertim Be-
benhusanis, Lustnaviensi & pone patibulum
Tubingense posita: Maxime adfinis pilosæ:
Culmus teres, glaber, sæpe pedalis; folia
longa, vaginantia, ad marginem pilis lon-
gis obsita, corymbi terminales & axillares,
pedunculati, pedunculis exteriorum fasci-
culorum longioribus; petalis rubellis aut
niveis.

Juncus campestris, *Juncus villosus*, capitu-
lis psyllii T. Feldbinsen, falsches hariges Cy-
pergras; floret Augusto in montanis paludo-
sis. Inter primas, quibus oves vescuntur,
stirpes. Gled. l. c. i. p. 300.

Berberis vulgaris Linn. *Berberis dumeto-
rum*, Epine-vinette, Οζυαναρδα Γαλνου,
Barberry, Berberisse-boom, Pipperidge-
bush, Erbshofen, Weinnägelein, Wein-
schiersling, Weinschädling, Erbsel, Verbiss-
beere, Reiselbeere, gemeine Berberisenstaude,
Eßigdorn, Saurach, Sauerdorn, gemeiner
Sauerdorn; floret Majo & Junio in silvis &
sepibus. Radicis amaræ & adstringentis,
recens, bene purgatus & integer cortex cum
aqua & tiliis laneis aut pannis coctus, & sic
ali-

aliquandiu relictus hæc grato flavore tingit.
 v. Abb. der schw. Ges. d. Wiss. 1745. 4. Vrtlj.
 Cortex Polonis ad tingenda coria, Saffian
 dicta, usitatus; medianus flavus amarus,
 tinctoribus etiam gratus, cum aqua infusus
 collutorium oris eximum adstringens, cum
 vino purgans remedium præbere: Aqua au-
 tumno ex fructu, vere ex foliis & floribus
 detinata mirifice temperare dicitur: Cor-
 tex exterior trunci cinereus est: Florum sin-
 gulari plane odore imbutorum filamenta ad
 basin latere pistillum respiciente cultelli api-
 ce irritata pistillum versus moventur, ite-
 rumque recedunt. Succus baccarum aci-
 dus, larga copia salis essentialis donatus;
 refrigerans, temperans, putredini resistens,
 succo citri si non superior, tamen & gra-
 tia & viribus æqualis; spiritui ardenti inde
 parando aptus cum aceto aut alumine etiam
 pigmentum rubrum præbet. v. Weinmanni
 fasciculum plantarum patriæ urbi vicina-
 rum, sponte crescentium, cultarumque &c.
 Tubingæ 1764. p. 10. Lignum fabris ligna-
 riis expetitum: Foliorum decoctum in den-
 tium vacillatione suadet ill. Haller. in histor.
 stirp. Helvet.

TRIGYNIA.

Rumex crispus Linn. *Lapathum folio acuto*
crispo, Patience sauvage frisée, Τρεσλαπά-
 δον μικρον, wild curled Dock, krauser Ame-
 pier, krausblätterichter Mienget, Grindwurz,
 Mens-



Mengelwurz, Krötenblätter; floret Majo & Junio in ruderatis, ad vineas, aquas, & fossas aquosas. Radix amara, subadstringens, Lutetiis radici rumicis alpini sæpe substituta, cum summitatibus semeniferis coriis parandis apta Gled. l. c. 1. p. 20. e pratice evelienda Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 48. & recens contusa, externe, & decocta interne in scabie & ictero Norwegis usitata; Gunner l. c. p. 35. Caulis interdum cubitalis, striatus, procumbens, succulentus; folia subacida juniora, uti acuti, oleri apta, adultiora tenacia, pecoribus invisa Schreb. l. c. p. 48. Americanis olim inter olera relata. Kalm. Resa til Norra-America. Stockholm. T. III. p. 90. racemi florum inferiores terni, aut gemini, superiores solitarii, alterni; flores in racemis verticillati, pedunculati, verticillis singulis folio instrutis: Semina hujus & acuti siccata panem præbent, hinc utrumque cum aquatico cerealibus subjungendum esse censet Cl. Scheuchzer. l. c. p. 3.

Rumex acutus Linn. gemeine Grindwurz, Hungerfraft, Patientie-wortel, wilde Patigi, Dock with long narrow sharp-pointed Leaves, Οξυλαπαθος Διοσκοριδες, Parelle, Patience sauvage ordinaire; floret Junio, Julio & Augusto ad vias, rivulos, fossas, & in cultis. Radix tinctoribus etiam utilisima, teste Erhart. l. c. 4. B. p. 15. flavo & viridi colore tingens v. Selecta oeconom. phys.

fic.

Sic. I. B. 6. St. Stuttgart 1752. p. 508. ex-
tero & interno usu in morbis cutaneis, scor-
buticis, viscerum alvique obstructionibus
varia sub forma commendatur; herba alvum
emollire, seimen alvi fluxus sistere fertur.

Rumex obtusifolius Linn Grindwurz mit
stumpfen Blättern; floret Augusto in humi-
dis.

Rumex Acetosa Linn. *Acetosa pratenis*,
Ozeille, Agretta, Oξαλις, Sorrel, Suuring,
Gäursling, Sauerampfer; Plantæ ab omni
pecorum genere & amatæ & quæsitæ, §.
Gleditsch. l. c. I. Th. p. 314. Grœnlandis in
scorbuto sacræ, radix junior coriis paran-
dis apta, Gleditschio teste ibid. p. 20. semi-
na a Careliæ incolis pani conficiendo adhi-
bentur. Albh. d. fön. schwed. Akad. der Wiss.
1745. 3. Britij. cruda folia comeduntur a
nostratibus, aut jusculis incoquuntur: Her-
ba ex principio salis acidi essentialis multæ
aque misti, temperat & putredini resistit:
Conserva ex foliis recentibus parata ex opti-
mis ejusmodi remediis est: Cum principium
agens indolis fixæ sit, reliqua ejus educata
volatilia jure merito inertiae damnat Cran-
zius mater. med. & chir. Vienn. MDCCLXII.
T.I. p. 14.

Rumex Acetosella Linn. Schafampfer,
Afersauerampfer, kleiner Feldampfer; in pra-
tis nostris priori etiam frequentior, foliis
lanceolato-hastatis ab ea diversa, cetero-
quin tam florendi tempore, quam viribus
&

& virtutibus conveniens, ovibus & grata
 & proficia: Caulis & feminineæ & masculæ
 plantæ sesquipedalis, striatus; feminineæ fo-
 lia angustiora, omnia sessilia; masculæ in-
 feriora pedunculata, utriusque glabra; fe-
 mineæ racemi floriferi frequentiores, axil-
 lares; utriusque brevissime pedunculati:
 Varietas ejus β quoque in montibus crescit,
 an huc quoque referenda illa rumicis species,
 quam inter Bettingam & Wehingam Julio
 florentem inveni, foliis trilobis, lobis acu-
 tis, medio longiore?

Triglochin palustre Linn. Sumpfkröten-
 gras, Sumpfdreyzak, Binsengras, klein
 Binsengras, Salzbinse, Salzgras, Salz-
 kraut; floret Augusto in paludibus adjacen-
 tibus viæ Hechingensi, eique, quæ dicit
 in villam Schwärzloch. Salsa & saporis in-
 grati in humidis pratis colenda planta, a
 muscis defendenda, eximum pecoribus,
 præsertim junior ovibus pabulum præbet.
 Schreber's Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 44:
 ex ea panem parari posse testantur Abhandl.
 d. kön. schwed. Akad. d. Wiss. 1742. 4. Vrtlj.

Colchicum auctumnale Linn. Mort au-
 chien, Colchique, Zaffarano bastardo, Koλ-
 χικον Εφημερον, wild Saffron, Colchicum
 met purpere bloem, Herbstzeitlosen, Spinn-
 blume, Lichtblume, Mattsafran,nakende Hu-
 re; floret Augusto & Septembri in pratis.
 Radix vere succulenta, acris, & mordax,
 a Dioscoride sequentibusque plurimis Medi-
 cis

cis inter venena relata, largo lactis usu domanda, reliquis anni temporibus farinosa, a Cl. Kratochvill iners proclamata in different. de radice colchici autumnalis Francof. ad Viadr. 1764. qui tamen canibus letalem esse, haud diffitetur, de collo suspensa a peste præmunire, & auctore Wilhelmi, podagræ, calculo, aliisque ejusmodi morbis dolorosis mederi credita, nostris demum temporibus Auct. Ill. Størckio, cum aceto & melle in oxymel redacta & tuto & cum optimo successu hydropicis data fuit; descripsit ille sua experimenta proprio libello, recentioraque inferuit ei, quo continuantur experimenta & observationes circa nova sua medicamenta, Vindobonæ 1765. Imitati sunt ejus experimenta eodem cum successu & Clar. Collin, & Cl. Marges in Roux Journal de Medecine &c. T. XXIII. Paris 1765. nr. 2. dubitarunt tamen Illustr. Viri, alii ex radicis inertia argumentantes, alii coacti, ut ab usu ejus abstinerent, uti Cl. de Berge l. m. c. T. XXII. p. 526. aliis aut non profuit, aut nocuit, uti Planchon ibid. T. XXIII. 1765. p. 324. alii, uti Auct. Comment. Lips. præparationibus ex scilla factis non præferunt. Vol. XVII. P. 2. p. 304. Folia, tingendis ovis apta, pediculis bovilli generis pellen-dis idonea, vel contusa & affricata, vel cocta, & lotionis instar adhibita; florum rodentium infuso vinofo Turcæ se inebriant; semina hominibus & pullis gallinaceis funesta.

POLYGYNIA.

Alisma Plantago aquatica Linn. *Ranunculus palustris plantaginis folio ampliore*, Plantain des eaux à grandes feuilles, Piantaggine delle acque, Αλισμα, Broad-leaved Water-plantane, Water-weegblad, Wasserwegerich, breiter Wasserwegerich, großer Froschlöffel; floret a Julio ad Septembrem in paludibus. Foliis hujus plantæ, ovibus invisæ, recentibus ulcuscula scabiosa fana-turi pauperes scabiosum ichorem in sanguineam massam sæpius retropellunt. Infusum ejus aquosum calculosis mirifice prodeesse testatur amicus Ill. Haenii in hujus rat. med. T. IV. p. 239.

Alisma ranunculoides Linn. hahnenfusar-tiger Froschlöffel, spitzer Wasserwegerich, small leaved Water-plantane, Plantain des eaux à feuilles étroites; floret Julio & Au-gusto in aquis, præsertim montis Spizberg, & silvæ pone patibulum Tubingense positæ.

O C T A N D R I A.

MONOGYNIA.

Epilobium angustifolium Linn. schmalblät-terichter Weiderich, schmalblätterichtetes Unhol-denkraut, Wullenweidenröslein; floret men-se Julio in tectis & silvis.

Epilobium hirsutum Linn. *Chamænerion villosum magno flore violaceo*, zotiger Weides-rich, große Weiderichröslein, großer rauher Weiderich, großes Unholdenkraut; floret Ju-lio

lio & Augusto ad aquas, præsertim ad Ameram inter portam Hafthor & Schmidthor, & in paludibus silvæ ad viam Mayringensem; in regione Zabergoviensi pariter observavit Cl. Hiller. Caulis ramosissimus hirsutus; flores satis magni, læte purpurei. Lana, semina hujus & reliquarum specierum cingens, addita lana animali aut pilis, a tam præbet pannis vilioribus, aut tegminibus lectorum materiem. Gled. I c. 1. p. 249. Pabulo non adeo apti rigidi caules vel lanuginosa folia. Gled. I. c. 3. p. 375.

Epilobium montanum Linn. Bergweiderich, Bergunholdenkraut; floret Julio in muris & præcipitiis.

Epilobium tetragonum Linn. vierefiger Weiderich, vierefiges Unholdenkraut; Julio & Septembri ad aquas & in sepibus florens inveni

Epilobium palustre Linn. Sumpfweiderich, kleiner glatter schmalblätterichter Dorfweiderich, Sumpfunholdenkraut; floret Augusto in paludibus juxta viam Hechingensem: vidit etiam in regione Zabergoviensi Cl. Hiller. Amatissima pecoribus planta, antequam semina ferat, pappo summopere noxio investita. Schreb. | Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 26.

Epilobium foliis imis oppositis, superioribus alternis denticulatis lanceolatis, caule tereti: Floret Junio & Julio in sepibus montis Desterberg & in silva Lustnayıensi; Plant-

ta mollis; folia imma subopposita: Caulis ru-
bellus, ramosus, incanus; flores parvi, ru-
bri: Videtur esse Epilobium parviflorum
Schreberi spicil. flor. Lips. 1771. p. 146.

- Epilobium foliis nunc oppositis, nunc al-
ternis, mollibus, sessilibus, lanceolatis,
denticulatis, caule tereti rubello: Inveni
Julio in silva Burgholz floridum: Flores par-
vuli, terminales, rubri; folia superiora &
inferiora nunc opposita, nunc alterna; cau-
lis ramosus: An Epilobium obscurum Schre-
beri l. m. c. p. 147.

Vaccinium Myrtillus Linn. Airelle, Myr-
tille, Raisin des bois, Bleret, Moret, Mor-
tella, Bill-berry-bush, Whortle-bush,
Kraakbesse, Blauwe bessen-Struyk, gemei-
ne Heidelbeere, schwarze Heidelbeere, schwarz
e Besinge, Sandelbeere, Preuselbeere; flo-
ret Majo & Junio in silvis, præsertim
Schwärzloch. Plantæ, quæ tota, exceptis
radicibus, coriis parandis inservit, Gled. l.
c. 1. p. 21. folia acida, adstringentia deco-
cta, Auctore Lancisio, boves a lue maligna
febrili præservare tradit Erhart. l. c. 2. B.
p. 197. Baccæ acido-dulces, gratæ, ur-
gallis amatæ, succo saponaceo vegetabili,
qui & lintea, & chartas cæruleo colore tin-
git, plenæ, refrigerant, involvunt, putre-
dini resistunt, lenissime adstringunt, in dy-
senteria etiam commendatæ Act. acad. reg.
Scient. Suec. 1750. Vol. XI. trim. 1. p. 71. sqq.
rubrum vinis colorem, & minutim concisæ
lanæ

lanæ aut linteis alumine imbutis, si cum eis eoquantur, donec sufficiat, durabilem violaceum colorem conciliant. Abb. d. kön. schwed. Akad. der Wiss. 1745. 4. Vrtlj. 5. St.

Erica vulgaris Linn. Epernn, Heathherb, gemeine Heide, Heidefrau, Genst; floret Julio & Augusto in silvis. Equis atque ovi- bus præsertim in junioribus germinibus, &, si necessitas urgeat, etiam bobus propinan- da, apibus grata, quæ ignei coloris mel inde colligunt, domibus tegendis apta, Scot- tis lecti vices supplens, siccante & leviter adstringente virtute a nonnullis laudatur. Erhart. l. c. 8. B. p. 207. sqq. coriis etiam pa- randis idonea, auctore Gesnero, Archiatro olim Wirtembergico. Histoire de l'academie, anné 1756. à Paris. observ. 8. cui subiectam sæpius invenit turfam Heidegger l. c. ad ra- dices ejus coccum invenit Cl. Taube V. du Roi l. c. p. 71.

Daphne Mezereum Linn. Bois gentil, Me- zereon, (Angl. & Gall.) Spurge - Laurel, Spurge - olive, Miseri - boom, Kellerhals, gemeiner Kellerhals, Kellerschall, Kellerfrau, Seidelbast, Zeidelbast, Susbast, Wolfs- bast, Bergpfeffer, falscher Pfefferstrauch, Zeiland, Brennwurz, Rechbeeren; floret Februario & Martio in silvis. Plantæ, quæ tota acerrima est, & ab apibus negligitur, forsan noxia futura melli Gled. l. c. 2. p. 139. radix loco setacei adhiberi potest, decocta etiam ad nodos veneros commendatur a



Russel in Medical Observations &c. London. Vol. III. p. 189 sqq. Cortex, extrinsecus arthriticis applicatus a Norwegis, teste Gunnero l. c. nr. 22. interno usu cum foliis & seminibus a nonnullis hydropi opponuntur, aut acidis vegetabilibus macerata, aut mucilaginosis involuta; flores odoratissimi dolores capitis saepe caussantur; baccæ acerimæ, vomitu expellendæ, pictoribus pigmentum rubrum præbentes, lupos etiam necant.

TRIGYNIA.

Polygonum Bistorta Linn. Bistorte, Bistorta, Bistort, Snakeweed, Herts-tongue, Mutterwurz, Krebswurz; Vedit Cl. Weinmann l. c. in pratis humidis Reutlingensibus, Cl. Ofterdinger Julio in monte Heuberg, ego in silva inter Bettingam & Wehingam Junio florentem stirpem. Planta tota, praesertim radix, valide adstringit, quam praeter virtutem nullam habet, nisi quæ inde derivari possit; coriis parandis apta Gled. l. c. 1. p. 20 tinctoribus quoque utilis, ut pote quæ cum vitriolo martis atramentum constituit: folia tenera oleris instar inferviunt; Kamtschadalis in usum culinarem adhibita. Krascheninnikow l. c. flores gratae odorati & ceræ, & mellis materiem præbent apibus. Gled. l. c. 2 p. 158.

Polygonum amphibium Linn. Ποταμογετων τριφυλλον, Wegtritt mit Weidenblättern, Wasser-

Wasserflöhkraut; inveni Julio in paludibus ambulacri dicti Studentenwäldelein floridum: Durum nimis pabulum præbet. Gled. l. c.

3. p 375.

Polygonum Hydropiper Linn. Curage, Pimeur, Poivre d' eau, Persicaire âcre, Persicaire brûlante, Pevere delle acque, Τρόπερη περι Διοσκορίδης, Waterpepper, Lakeweed, biting Arsmart, Waterpeper, Wasserpfesfer, scharfes Flöhkraut, scharfes Pfersingkraut, brennendes Pfersingkraut; floret Augusto in fossa aquosa prope silvam Burgholz, & in pascuo dicto Gånswasen: Saporis mordacis, pungentis, piperini herba, quam oves intatam relinquunt, in phlegmaticis urinam promovet interne assumta; externo usu ulcerata mundificat recens, carnes fungosas absumit, contusionibus equorum, œdematis, vulneribus; per anum injecta tenesmo & dysenteriæ medetur: Alii detergentem ejus virtutem deprædicant, & internum externumque usum hydropicis, ictericis, visceris obstructis, tenesmo & dysenteria laborantibus commendant.

Polygonum Persicaria Linn. *Persicaria mitis maculosa*, Persicaire douce, Persicaria, spotted Arsmart, Persikkruyd, Flöhkraut, flefig Flöhkraut, Pfersingkraut, Röttich, Rötschel; floret a Junio ad Septembrem usque ad rivulos, fluvios, aquas. Variat colore corollarum rubello & albo; foliis unicoloribus, & maculatis. Ovibus magis noxia,

quam utilis planta dilacerata cum filis alumine imbutis & siccatis per strata cocta, hæc in aqua fluviatili lota, dilute luteo colore tingit. Abh. der kön. schwed. Akad. der Wiss. 1745. 4. Viertelj. herba acidula externe applicata vulneraria, antiseptica, præfertim cum vino decocta ad cancros etiam laudatur a Cl. Kannengiesser l. c.

Polygonum aviculare Linn. *latifolium*, Renouée, Traïnasse, Centinode, Corrigiola, Πολυγονον Διοσκορίδε, Knotgras, Duy-sent-Knoop, Varkens-Gras, Vogelweg-tritt, Wegtrett, Weggras, Blutkraut; floret a Junio ad Septembrem in viis, sepibus, arvis. Inodora planta, arvis infestissima & per porcos eradicanda, qui etiam foliis saginari possunt. Act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXIV. 1763. p. 249. trim. 3. ovibus summopere noxia, obstruendo, putridumque morbum excitando, minus tamen, quæ in arena provenit Gled. l. c. 3. p 131. Folia inter adstringentia, vulneraria relata, & in fluxibus alvi denuo a Cl. Scopoli flor. carniol. p. 403. & sanguinis, commendata, semina, quæ farinaceis accenset Cl. Scheuchzer l. c. p. 3. bonum avibus pabulum, & in annonæ caritate cibum hominibus suppeditant.

Polygonum Convolvulus Linn. Blé noir sauvage, Buchwinde, Schwarzwinde, Heidelwinde, wild Heidekorn, Vogelzunge; floret Junio & Julio in agris, muris, ad ambula-

bulacra, præsertim in monte patibuli Tübingensis. Herba bonum pecoribus pabulum præbet, ab ovibus tamen non tangitur; semina farinacea cerealibus accenset Clar. Scheuchzer l. c. p. 3.

TETRAGYNIA.

Paris quadrifolia Linn. *Herba Paris*, Rai-
fin de renard, Aconito quadrifoglio, Στρε-
χυον τετραφυλλον, Herb Paris, four-leaved
Nightshade, true Love, Oneberry, Wolffs-
besse, Spinnekoppe, Einbeer; Aprili & Ma-
jo in silvis, præsertim Lustnaviensi & Burg-
holz. Interdum quina habet folia; id quod
jam notavit suo tempore Cl. Bauhinus in
Πλησι theatri botanici. p. 167. terna & sep-
tena vidit Duvernoy. Tota planta ingratia,
narcotici & virofi odoris saporisque, præ-
sertim radix & baccæ usu olim venerunt me-
dico interno æque ac externo.

Adoxa Moschatellina Linn. Moscatelline,
Herbe du musc, Herbe musquée, Bisam-
Fräutlein, Bisamhanenfus; floret Aprili in
sepibus pratorum viæ Reutlingensi adjacen-
tium. Radix externo usu olim inter adstring-
gentia relata; fructus immaturus acidus,
matus subacris, odore ceterum & sapore
fraga refert.

DECANDRIA.

MONOGYNYA.

Dictamnus albus Linn. Fraxinelle, Dictam-
blanc, Diptam, Dittamo, white Dittany,



Bastard Dittany, Eessenkruyd, Fraxinelle, weisser Diptam, Spechtwurzel, Aeschervurz; Invenit prope pagum Kendelbach milliare, Germanicum Vaihinga distantem Dmns Sigel, Pharmacopœus Vaihingensis dexterimus. Cortex crassiusculus radicis, officinis usitatus, amarus, putredini resistens, sudores pellens, in ictero laudatur, præsertim a vermis nato, denuo ab Illustr. Stoerkio commendatus. Ex floribus mel & ceram legunt apes. Gled. l. c. 2. p. 219.

Monotropa Hypopithys Linn. Fichtenmostropa, Fichtenspargel, Baumwurzelsauger, falsche Schmeermutter; florentem Julio in silvis abietinis montis Heuberg ad radices harum arborum invenit Cl. Ofterdinger; ad radices pinus silvestris, abietis & piceæ, quercus roboris, fagi silvaticæ, & coryli avellanæ. Gled. l. c. 1. p. 212. Suaveoleum.

Arbutus Unedo Linn. Arbousier, Fraisier en arbre, Arbre à fraises, Κομαρός Διοσκορίδης, common Strawberry Tree, Aardbezie-boom, gemeiner Erdbeerbaum; floret Junio & Julio in monte Heuberg & silva montis Balingensis Lochenstein. Plantæ condiendo tabaco aptæ teste Ill. Linnæo Act. acad. reg. Scient. Suec. 1743. trim. 4. art. 6. & ad lanas nigro castoreo imbuendas commendatae ibid. 1753. trim. 2. art. 3. lignum album variis instrumentis aptum bonos Gallis carbones suppeditat Encyclopéd. œconom. T. II. p. 159. Cortex & baccæ ex acido austeræ, fraga

fraga referentes, Minorcanis deliciosa, adstringunt, & culpantur ab his, laudantur ab illis.

Pyrola rotundifolia Linn. Grande pyrole, Verdure d'hiver, Great round Wintergreen, Wintergroen, rundblätteriches Wintergrün, großes rundes Wintergrün, Holzmangold, Waldmangold; floret Majo & Junio in monte Balingensi Schafssberg, & in dumetis juxta viam, quæ dicit trans montem Schloßberg in montem Spizberg, positis: Folia amariuscula leviter adstringunt, refrigerant, & cum alchemilla vulgari convenient, forsan etiam ut illa, corijs parandis apta: Ex scapis scopas confici posse tradit Erhart. l. c. 8. B. p. 200.

Pyrola secunda Linn. Pyrole à feuilles ferrées, einseitiges Wintergrün; floret Majo in silvis Balingensibus abietinis, & monte Lochenstein.

Pyrola uniflora Linn. *rotundifolia minor*, einblumiges Wintergrün, kleines rundes Wintergrün, Wintergrün, Waldmangold; small round Wintergreen, Pyrole petite à rondes feuilles; ad radicem nemoris Schwärzloch in valle invenit Duvernoy. Infusum herbæ leniter adstringentis Norwegis in inflammatione oculorum, præcipue humida sacrum Linn. flor. suec n. 364. Neque hanc, neque duas priores species oves comedunt.

DIGYNIA.

Chrysosplenium alternifolium Linn. Sa-
xifra-



xifrage dorée, Hepatique dorée, Golden Saxifrage, Goldmilz mit wechselseitweise stehenden Blättern, gulden Steinbrech, Milzkraut; invenit Martio in silvis florens Erhart, ego Majo in monte Balingensi Lochenstein. Plantæ, quam oves intactam relinquunt, herba olim inter vulnerarias atque aperientes relata, & ad viscerum obstruktiones commendata fuit.

Saxifraga granulata Linn. *rotundifolia alba*, Saxifrage, Rompepierre, Cassepierre, Percepierre, Saffifragia, white flowered Saxifrage, witte Steenbreek, forniger Steinbrech, Steinbrech, weißer gemeiner Steinbrech; floret Majo ad radicem montis Spizberg, & in pratis proximis silvæ Lustnaviensi. Plantæ, quam oves intactam relinquunt, radix, minus tuti usus, olim ex figura sua ad lithonthriptica, diuretica, emmenagoga, antasthmatica, & aperientia relata fuit.

Saxifraga tridactylites Linn. *verna annua humilior* T. petite Saxifrage rouge, Δακτυλιοβοτανον επερον, Rotssteen, Hendelfraut; Aprili inter gramina murorum viæ Hirsviensis sinistrorum Duvernoy, in regione Zabergoviensi Cl. Hiller invenit; in ictero, scrophulis & ulceribus commendatur.

Scleranthus annuus Linn. jähriger Knauel, wilder Knauel, kleiner Wegtritt, gros Knöterich, falsch Johannisblut; floret Septembri in arvis inter Waldhusam & silyam Bebenhusa.

husanam mediis: Folia subdulcia sunt, & adstringunt. Gled. l. c. i. p. 318.

Gypsophila repens Linn. friechendes Gyps-
kraut, friechendes Kalkkraut; floret Septem-
bri in arvis Waldhusam inter & Bebenhu-
sam mediis.

Gypsophila muralis Linn. Mauer-gyps-kraut;
floret Septembri in silvis.

Saponaria officinalis Linn. *Lychnis silve-
stris*, quæ *saponaria vulgo*, Savoniere, Sapo-
naire, Saponaja, Στρεφιον Διοσκορίδε, Soop-
wort, Bruise-wort, Seep-kruyd, gemeinses
Seifenkraut; floret Julio in humidis & ad
muros. Radices subdulces & aliquantum
pungentes, parum odoratæ detergunt, di-
scutiunt, sudoresque cident, viribus, si non
superiores, tamen æquales radicibus sassa-
parillæ; folia amariuscili, ingrati saporis,
inodora, succo saponaceo abstergente plena,
naribus immissa sternutationem excitant, &
decocta externeque adhibita morbis cuta-
neis mederi traduntur: Pollen antherarum
purpureo inquinat colore.

Saponaria Vaccaria Linn. Getreydesseifen-
kraut, quæ Julio in agris, præsertim Jesin-
gensibus ad Ameram sitis floret.

Dianthus barbatus Linn. Bartnelken; flo-
ret Julio in silva Burgholz.

Dianthus Carthusianorum Linn. *Caryo-
phyllus sylv. vulg. latif.* Oeillet de Chartreux
sauvage, Girofano dei Certosini salvaggio,
Feldnelken, Steinnelken, wilde Cartheusen-
nel-
ken,



fen, Donnernâgelein; floret Junio & Julio in summo cacumine montis Spizberg, in silva, per quam itur pede Tubinga Entrin-gam, & in reliquis montosis silvisque circa Tubingam, nec non in via, qua itur Bla-byra ad Blauhäuslein. Flores ejus ceræ causa amantur ab apibus. Gled l. c 2. p. 181.

Dianthus Armeria Linn. *Caryophyllus sylv. vulg. angustif.* wilde Nelken; floret Junio in via, quam calcant pede profecturi Tubin-ga Entrin-gam.

Dianthus prolifer Linn. sprossende Nelke, Knopfnâglein; floret Augusto in silva montis Blasii.

Dianthus diminutus Linn verringerte Nel-ke; In regione Zabergoviensi sponte nasci, scripsit Cl. Hiller.

Dianthus plumarius Linn. *Caryophyllus flore tenuissime diffuso*, Federnelken; floret Julio & Augusto in silvis & collibus juxta viam, quæ dicit trans montem Schloßberg in montem Spizberg.

TRIGYNIA.

Cucubalus Behen Linn. *Lychnis, que Been album*, wit Been, gemeiner Behen, wildes Seifenkraut, Lydweich, Gliedweich, Schaum-röslein, Schachtkraut, Spielglätte, Speys-pettel, Wiederstos; Inter oleracea nonnun-quam refertur emolliens herba Gled. l. c. 1. p. 312. flores ad augendam ceræ materiem faciunt. Gled. l. c. 2. p. 161.

Silene

Silene nutans Linn. überhängende Sile-
ne, überhängendes Leimkraut, wild Margen-
röslein, wilder Wiederstos, weisse Klebnelke;
floret Majo & Junio in silvis & montibus Tu-
bingensibus, in monte Balingensi Schalks-
berg, & in monte arcis Tuttlingensis: Cau-
lis nonnunquam sesquipedalis & ultra, hir-
sutus, interdum ruber; foliis oppositis hir-
sutis, linear-lanceolatis, sessilibus: pedunculis
oppositis axillaribus, bi-aut trifloris,
hirsutis, erectis cum calycibus rubro-stria-
tis; floribus singulis pedicellatis; flos solita-
rius aut bini terminales; odoris nullius
planta, neque saporis, nisi herbacei; ra-
dix pariter inodora, insipida, folia emittit
cochleariformia, hirsuta, amariuscula;
flores pauxillum ceræ præbent apibus. Gled.
l. c. 2. p. 161.

Silene noctiflora Linn. Nachtsilene, Nacht-
leimkraut; floret Majo in pratis montosis.

Silene quadrifida Linn. *Lychnis latifolia*
viscosa alba, & *angustifolia alba* & *rubra*,
vierspältige Silene, vierspältiges Leimkraut,
in monte Spizberg ejusque planicie & sum-
mis extremisque scrobibus invenit Duvernoy.

Silene rupestris Linn. Felsensilene, Fel-
senleimkraut; floret Julio in monte Blaby-
rensi, quo itur ad Blauhäuslein.

Stellaria nemorum Linn. *Alpine altissima*
nemorum, Hahnsternpflanze, großer Vogel-
meier, Waldmeierich; flores ejus apibus gra-
tissimi. Gled. l. c. 2. p. 161. Augusto floren-
tem invenit ad Ameram Duvernoy. Stel-

Stellaria Holostea Linn. Augentrostgras,
Grasnelkenmeier; floret ab Aprili ad Julium
in sepibus; flores ejus multum ad augendam
ceræ copiam facere. Gled. l. c. 2. p. 152.

Stellaria graminea Linn. *Alfine pratensis*
gramineo folio ampliore T. gramen floridum Tabernæmont. Chikweed with great Grass leaves, grasige Sternpflanze, Meierich, Hünerdarm mit großen Grasblättern; Nascitur frequentissima in sepibus & collibus; Majo in sepibus ad Ameram florentem vidit Duvernoy. Optimum pecoribus pabulum præbet. v. Abh. d. kön. schw. Akad. d. Wiss. 1745.
3. Vrth. & varietas

Alfine pratensis folio angustiore; Crescit ferre ibidem. Chikweed with small Grass leaves, Meierich, Hünerdarm mit schmalen Grasblättern; Caulis flaccidus, tenuis, dichotomus, procumbens, diffusus: Folia linearis-lanceolata sessilia opposita: Calix patens, glaber, pentaphyllus: Corolla alba decapetala

Arenaria trinervia Linn. drey nerviges Sandkraut; floret Junio in silva Bebenhusana Jordan. Caulis procumbens, ramosus, hirsutus; foliis oppositis; floribus pedunculatis axillaribus.

PENTAGYNIA.

Sedum Telephium Linn. *Anacampseros vulgo faba crassa* J. B. Orpin reprise, Grasfette, Grassetta, Τελεφιον, Orpine, Smeerwort-

wortel, Hemel-Sleutel, fette Henne, gemeine fette Henne, Wolfskraut, Schmeerwurz, Donnerkraut, Wundkraut, Knabenkraut. Vidi florens Augusto inter portam Schmidthor & Hafthor ad Ameram prope molendinam: in extremitate viæ montis Spizberg prope planitem dextrorum invenit Duvernoy. Plantæ apibus, non tamen ovibus amatæ folia succo aquoso subacido plena, teste Geoffroy l. c. T. III. p. 86. refrigerant, leniter adstringunt, & in ulceribus scorbuticis cancrofisque commendantur a successore Erharti l. c. T. X. p. 19. Flores mel præbent apibus. Gled. l. c. 2. p. 188.

Sedum stellatum Linn. sternförmige fette Henne, sternförmiges Zumpenkraut; Inveni Junio in monte arcis Tuttlingensis floridum.

Sedum Cepaea Linn. wilde Porceleyn, burzelkrautartige fette Henne; floret Junio in monte Balingensi Schalksberg.

Sedum reflexum Linn. umgebogene fette Henne; floret Junio & Julio ad muros horitorum viæ Hirsviensi adjacentium; folia crassa, acuta, succulenta, subtrigona, pleraque alterna, virentia, tegentia caulis superiorem partem, basi latiori cauli adnata.

Sedum rupestre Linn. *Sedum minimum luteum non acre*; Triquemadame jaune, pain d'oiseau, Vermiculaire âcre, Vermiculaire brûlante, Aēzwoy μικρον ξανθον, small yellow House-leek, klein Huyslook met geele bloem, gelbe fette Henne, gelber Mauerpfesfer,

fer, gelbe Kazenträublein, Felsenzumpfenkraut; floret Junio ad littora fluviorum, & muros vinearum. In officinas nostras pharmaceuticas recepta herba acris vomitum ciere & specifice scorbuto resistere perhibetur.

Sedum acre Linn. Mauerpfeffer: In regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller; ad nostros etiam muros Junio floret; folia oblonga, acido-adstringentia: Cymæ tri-aut quadrifidæ.

Sedum album Linn. *Sedum minus teretiforme album*, Trique madame, petite Joûbarbe, Αειχων μικρον λευκον, small House-leek, Trieg-Madam, klein Huyslook met witte bloem, weisse fette Henne, weisses Zumpenkraut, weisse kleine Hauswurz; floret Junio ad muros. Succulenta, subacris, refrigeraans, leniter adstringens planta, nonnunquam acetariis addita, succum præbet anodinum in cancro exulcerato prædicatum a Cl. Gagot Recueil des piéces, qui ont concouru pour le prix de l'Academie royale de Chirurgie. T. II. Paris 1757. p. 243. sqq. & le Cat in Hautesierk l. c. T. I. p. 388. sqq. Folia trita & sacculo inclusa hæmorrhoidum cæcarum dolorem & tumorem auferre succumque interno usu putredinem enervare scribit Scopoli flor. carniol. p. 490.

Oxalis Acetosella Linn. *Oxysflore albo* T. Alleluja, Pain à Coucou, Alleluja, Οξυτριφυλλον, Wood-forrel, Klaver-Zuuring, Koeckoeks - Brood, Sauerflee, gemeiner Sauer-

Sauerflee, weißer Sauerflee, Buchampfer, Gauchampfer. Aprili & Majo in silvis & montibus, præsertim anatolico. Inodora, grata acida, refrigerans, putredini resistens, æstibus febrilibus moderans, ovibus etiam proficua, quarum scilicet & digestionem juvat, & urinæ secretionem. Gled. l. c. 3. p. 345. vere florens, apiumque culturæ favens ibid. 2. p. 141. conservam suppeditat officinis & sal essentiale, utrumque virium plantæ particeps, posterius etiam in lanificiis notum, superadfuso spiritu ardente de-albandum.

Agrostemma Githago Linn. *Lychnis segatum major*, Nielle, Nielle des blés, Nielle bâtarde, Alène, Ψευδομελανθιον, Μελανθιον των πυρων, Kornraden, Kronraden, Kornnäglein, Kornrösslein, Kornrosen, wilde Marienrosen, Raden, Ratten und Ratten, schwarzer Alterkummel; floret in agris, præsertim Kilchbergensibus & juxta viam Reutlingensem positis. Radicis, recens tamen effossæ, essectum lepidam historiam legas in Sim. Pauli quadripart. botan. Decoctum foliorum externo usu discutere, siccare, ulceræ fistulasque purgare traditur; semina aperi-re, & vermes pellere Zorn in botanol. me-dic. farinæ mista eam cærulescente colore inquinare. Erhart. l. c. 8. B. p. 105. ex floribus aliquid ceræ legunt apes.

Lychnis flos cuculi Linn. *pratensis flore la-ciniato simplici*. Morison. Girofle des prés,

Ιξοκαυλος ετερα , Gufugs speichel , Gufugs-blume , Fleischblume , Sauchblume , Pech-blume , Pechnägelein ; floret Majo in pratis , præsertim montanis . Radix oblonga , lignosa , inodora , saporis nauseosi , emittens fibras multas , tecta foliis glabris , margine pilosis , linearis-lanceolatis ; protrudens caulem altum , interdum purpureum ; geniculis purpurascens , foliosis ; foliis oppositis , amplexicaulibus , linearis-lanceolatis , apice purpureis ; flores terminales , petalis roseis purpureo-striatis , calycibus basi viridibus , ceterum rubellis , angulatis , angulis ex rubro-fuscis : Pecoritus nutriendis non ineptam alii , alii ab iis intactam relinqui perhibent .

Lychnis viscaria Linn. Pechnelke , Klebnelke , Marienröslein , Mergenröslein , wildes purpurrothes Margenröslein ; floret Majo & Junio in silva proxima monti S. Blasii , & in pratis vicinis silvæ Lustnaviensi : Ratione pabuli cum flore cuculi convenit .

Lychnis dioica Linn. *Lychnis aquatica purpurea simplex* ; Lichtröslein mit ganz getrennten Geschlechtern , weißer und rother Wiederstof , weißer und rother Wiederstos ; floret Majo & Junio ad aquas , vias , & sepes . Ingrata in pratis planta , variat colore petalorum nunc purpureo , nunc albo ; calycibus nunc amplioribus , nunc angustioribus .

Cerastium vulgatum Linn. gemeinses Hornkraut , Nägeleinsgras , großer rauher Feldmeyer ,

meyer, grosses rauhes Vogelkraut; floret Majo ad vias & in ruderatis. Caules repentes, multi ex una radice, villosi, saepius rubri: Folia brevia, hirsuta, lanceolata, opposita, sessilia: Pedunculi terminales, ex alis foliorum nascentes: Corollæ calicibus minores: Non ingrata pecoribus planta.

Cerastium viscosum Kinn. flebrichtes Hornkraut, rauher Hünerdarm, rauher Felddarm, kleines rauhes flebrichtes Aker-vogelkraut; floret Junio ad muros. Aquosam & refrigentem herbam oves non comedunt.

Cerastium arvense Linn. Akerhornkraut, weiß Nägeleingras, Steinbrechweiblein, falscher weißer Steinbrech; floret Aprili in pratibus; flores odorati mellis & ceræ materiem præbent apibus. Gled. l. c. 2. p. 159.

Cerastium suffruticosum Linn. staudiges Hornkraut; floret Majo ad muros. Caulis hirtus, dichotomus: Folia ad marginem & costæ dorsum piloso-ciliata, connata: Stili quinque: Petala emarginata, calicis foliolis majora: Capsula subrotunda.

Cerastium aquaticum Linn. Wasserhornkraut; floret Julio ad Nicarum in via Lustnaviensi.

Spergula arvensis Linn. Akerspark, Spark, Spurre, Spurrer, Spurgist, Spurgis, teutscher Spergel, weißer Spergel, großer wilder Spergel, Knöterich, weißer Knöterich, langer Knebel, Mariengras, Läusegras, Metzekamm; floret Septembri in arvis Waldhusam

sam inter & Bebenhusam interjectis. Plantæ, ex qua panem parari posse testantur Abhandl. d. fön. schwed. Akad. d. Wiss. 1740. 3. Vrtlj. 14. St. saporis dulcis, aquosæ, refrigerantis, aliquantum balsamici & levissime irritantis in solo omni alii fere plantæ inepto proveniens, per totum annum virens, hinc diversis anni temporibus utilis, & lac vaccarum ea utentium augens. Gled. l. c. 2. p. 283 sqq. recens & siccata pecoribus avibusque gratum pabulum præbet, a bobus tamen non appeti refert Gunnerus l. c. T. I. nr. 20. Semina, quæ expressione oleum exhibent, vaccis, & cum avena etiam ovi-bus propinari possunt. Gled. l. m. c. 2. p. 303. Vires eadem in corpus humanum, quæ al-sines mediæ; Plantationem hujus stirpis vi-deas Erhart. l. c. 6. B. p. 277. sqq. & Gled. l. m. c.

Spergula pentandra Linn. Spark mit fünf Staubfäden, kleiner Frühlingspergel; Plantæ, quæ in variis regionibus colitur, & gratum & lactiferum, & impinguans & magis etiam priori nutriens bobus Gunner l. c. T. I. nr. 20. vaccis, & ovi-bus, quibus etiam lanam magis teneram conservat, Gled. l. c. 2. p. 296 sqq. pabulum, & simum agris, optimumque foenum præbet: Semina gallinis grata pressa oleum exhibit: Modum ejus colendæ. v. Schrebers Samml. verm. Ehr. 2. Th. p. 319. sqq.

DODECANDRIA.

Asarum europaeum Linn. *Asarum*, Cabaret, Oreillette, Rondelle, Asaro, Ασαρον, Asara-bacca, Manforen, europäische Haselwurz, gemeine Haselwurz, Haselwurz, wilder Nardus. Floret a Februario ad Majum infra muscos & arida folia latens in silvis. Tota planta nauseoso eoque forti odore incommodat, acrique & amaro sapore linguam gustantis ferit: Radix, ut folia, ex principio volatili agens, felibus quæsita teste Erhart. l. c. T. V. p. 205. hippiatricis accepta, recens, sola aut non præparata vomitus ciet violentissimos; vetustior aut infusa satis vehementer alvum purgat, solitum rusticorum purgans; aliquoties decocta aut cum vino infusa urinam sudoremque pellit: Folia lucida, ut plurimum gemina, ex quorum axillis nascitur flos nutans, brevi pedunculo insidens, similes cum radicibus vires possident, & fine sternutatorio in pulverem contusa a nonnullis commendantur.

Portulaca oleracea Linn. *angustifolia filvestris*, Pourpier, Portulaca, Pozzolana, Ανδραχνη αγρια Διοσκοριδες, Purslane, Porceleyn, Kohlportulak, Portulak, Burzel, kleines Burzelkraut, wildes Burzelkraut; ad muros vinearum viæ Hirsviensis dextrorum inter primum & secundum torcular invenit Duvernoy. In hortis cultæ varietatis folia refrigerantia acetariis adduntur, scorbuticis & hæmoptoicis commendata, aqua

destillata, i nodoræ herbæ, iners, at sucus expressus efficacior, in hæmorrhagiis, præcipue femineis fistendis, arena viarum urinariarum pellenda, vermisbusque debelandis multum valere creditur: Semen ad quatuor frigida minora refertur.

Lythrum Salicaria Linn. *Salicaria purpurea*, Salicaire commune, Lysimache rouge, Außesv., brauner Weiderich, rother Weiderich, Purpurweiderich, Weidenkraut, blauer Fuchsschwanz; floret Julio ad aquas inter salices. Planta coriis parandis apta, Gled. l. c. 1. p. 18. pecoribus & grata & salubris Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 73. frumentacea a curculionum damnis defendere dicitur; ibid. egregium præbet in dysenteria & diarrhœa remedium, teste ill. Haenio rat. med. P. III. & IV. p. 23. & succum, ulceribus & inflammationibus medicaturum; teneroribus foliis & comis depascuntur oves. Gled. l. c. 3. p. 360. flores mel apibus suppeditant. ibid. 2. p. 182.

Agrimonia Eupatorium Linn. *Agrimonia officinalis*, Aigremoine, Agrimonia, Eupatorium, Agrimony, Agrimonie, Edel Le-verkruyd, Bruchkraut, Odermennig, gewöhnlicher Odermennig; floret a Junio in Septembrem usque in pratis & ad vias; plantæ hujus radicem, cui aqua infusa est, Canadenses in febribus prædicant, herbam leniter adstringentem, coriisque parandis aptam, recentem in cancro Cl. Kannengieser

fer in act. physic. medic. acad. Cæs. N. C. T. I. 1757. §. 41. eandem, virtuti omni volatili vacuam, decoctam proficuam phthisicas vidi; cum sero lactis digestam recentem verno tempore per curam, ut ajunt, adhibent Angli. v. The new Dispensatory II. Ed. London. MDCCCLXV. in gargarismatis contra anginam Galli. v. Chomel Abregé de l'histoire des plantes usuelles, à Paris MDCCXXXI. p. 480. In pratis invisa planata a solis ovibus & capris comeditur, cuius etiam rigidi caules foenum justo durius redundunt.

Reseda luteola Linn. Gaude, Herbe jaune, Herbe à jaunir, Wouw, Wau, Streichfraut, Hexenfraut, Färbergras; floret Majo & Junio ad rivulos, in montosis, saxosis & pascuis. Hac planta, quæ in omni solo crescit, pannos alumine imbutos, sive non imbutos, igneo colore tingunt tintores. Abh. der kön. schwed. Akad. d. Wiss. 1742. I. Vrtlj. 6. St. p 307. Modum ejus colendæ v. ib. ann. 1755. trim. 4. art. 9. Decoctum radicis aperire dicitur.

Reseda alba Linn. weisses Harnfraut; in regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller.

Reseda lutea Linn. *vulgaris*, Resede, Herbe Maure; gelbes Harnfraut, gelbes Wau; floret Majo & Junio ad aquas, rivulos, vias. Caulis hirtus; folia inferiora nonnunquam integra, obovata, undulata, superiora pinnatifida; spica terminalis, floribus peduncula-

culatis pallide luteis: Dolores sedare inflammacionesque discutere dicitur.

Euphorbia Chamæsyce Linn. Χαμαισυκη, niedrige Euphorbische Pflanze; floret Junio & sponte in hortis.

Euphorbia Peplus Linn. Πεπλος Διοσκοριδς, runde Euphorbische Pflanze; floret Majo & Decembri in silvis, & sponte in hortis.

Euphorbia exigua acuta Linn. Τιθυμαλος λεπτοφυλλος, kleine Euphorbische Pflanze; floret a Junio ad Septembrem in arvis, paucis, & sponte in hortis.

Euphorbia paralias Linn. Τιθυμαλος παραλιας Διοσκοριδς, Τιθυμαλις, Euphorbische Wasserpflanze; floret Augusto ad aquas.

Euphorbia helioscopia Linn. *Tithymalus helioscopius caule leviter hirsuto*, Τιθυμαλος ηλιοσκοπιος Διοσκοριδου, Sonneneuphorbische Pflanze; floret a Decembri ad Junium in paucis, in humidis, ad vias, & sponte in hortis. Caustica licet & amara ovibus dysenteriam concitans planta, ab his tamen, capris & vaccis comesta, carnes turpissimo sapore inficit. Act. Acad. reg. Scient. Suec. Vol. XI. 1750. trim. 2. art. 3.

Euphorbia verrucosa Linn. warzige Euphorbische Pflanze; floret Majo & Junio in montibus, silvis, praesertim in monte Spizberg.

Euphorbia platyphylla Linn. Tithymale à grandes feuilles, Τιθυμαλος πλατυφυλλος Διοσκοριδς, Broad-leaved Spurge, breitblätterichs

terichte Euphorbische Pflanze, breitblätteriche
Wolfsmilch.

Euphorbia Esula Linn. Herbe a lait, petite Esule, Reveille-matin, Erbalatte, Timalo, little Spurge, kleine Spurgie, kleine Wolfsmelk, Wolfsmilch, Teufelsmilch, Eselsmilch; floret Majo in pascuis, pratis sterilibus, silvis. Plantæ inodore radix rubefacit & urit, hinc drastice, præsertim cortex, purgat, et si aceto macerante correcta; ideo mista aliis, hydropicis, cacheticis, quartana febre laborantibus commendata; folia saporem stypticum, magmaticis amygdalarum, nec acrem nec amarum referunt, a capris comesta, harum lac purgante vi imbuunt, notantibus jam Hippocrate & Galeno: Succus lacteus, quo omnes hujus generis nostrates speoies scatent, acris, absumentis verrucis & clavis aptus, inspissatus præbet massam, scammoniae æmulam; semina, quibus pescatores utuntur, stupefaciunt, & pariter violente purgant, rusticis & militibus usitata: In hac habitat larva sphingis Euphorbiæ.

Euphorbia cyparissias Linn. *Tithymalus cyparissias*, Τιθυμαλος κυπαρισσιας Διοσκορεδου, Cypresseneuphorbische Pflanze; floret ab Aprili in Junium usque in pascuis. Juniori feli innocua planta, teste Sproegel in dissert. sist. experim. circa varia venena. Götting. 1753. Est & hujus varietas.

*Esula degener Rivini, Tithymalus cyparif-
fias foliis punctis croceis notatis, Τιθυμαλος
συκτοφυλλος.* Raro floret; invenitamen Ju-
nio florentem in monte Spizberg. Reliquis
minus venenata a capris comeditur, quas
purgat. Schreb. Samml. verm. Schr. 6. Th.
p. 312.

Euphorbia amygdaloides Linn. petite Ti-
thymale à feuilles d' Amandier, Τιθυμαλος
Χαρανιας Διοσκοριδου, Euphorbische Pflanze
mit dem Mandelbaumblatte, kleine Wolfs-
milch mit dem Mandelblatte; floret Majo in
silva montis Balingensis Lochenstein. Hujus
semina, quamvis sale & aceto correcta, acer-
rima, violentissime irritant; radix innocen-
tior, emetica tamen & purgans, instar ra-
dicis prioris, Lutetiis sub nomine pulveris
febrifugi vendita fuit.

Euphorbia sylvatica Linn. *Tithymalus syl-
vaticus lunato flore;* Euphorbische Waldpflan-
ze, Waldwolfsmilch; floret Majo in viis &
silvis.

Euphorbia umbella quinquefida, bifida,
involucellis subcordatis, foliis suborbicula-
tis linearibus obtusiusculis crenulatis; flo-
ret Junio in montosis.

*Euphorbia foliis crenatis alternis lanceo-
latis acutis, floribus terminalibus, caulis-
erectis; floret eodem tempore ad vineas.*

*Euphorbia herbacea inermis, foliis coch-
leariformibus crenulatis, floribus congestis
terminalibus, involucellis subrotundis cre-
nulatis; floret Julio sponte in hortis.* Sem-

Sempervivum tectorum Linn. *Sedum majus vulgare*, Joûbarbe, Semprana, Semper-viva, Αειζων μεγα Διοσκορίδου, Greater House - Leek, Huyslook, Donderbaart; Dachlauslaub, Hauswurz: floret Julio & Augusto in tectis & muris. Succulenta planta, saporis subacris herbacei refrigerantis, a Cl. Kannengießer in cancro commendata, succum præbet refrigerantem, qui depuratus flavescens, admista æquali spiritus vini copia, coagulum album volatile præcipitat.

I C O S A N D R I A.

MONOGYNIA.

Prunus Padus Linn. Παδός Θεοφραστ, wild Bird-cherry, Laurier-Kers, schwarze Vogelfirschen, Traubenfirschen, Traubefirschen, wilder Traubenfirschenbaum, Altbauum, Stinkbaum, Edelpelgrasbaum, Schiesbeere; floret Aprili & Majo in sepibus, præsertim adjacentibus viæ, quæ dicit juxta Nicarum Lustnaviam. Arboris macro, arido solo contentæ, in uliginoso humiliori læte crescentis, sepibus densis ineptæ, ripas ab irruentium fluminum violentia conservantis, Gled. l. c. 2. p. 412. hinc ad aggeres paludum in silvis exstruendos commendatæ ibid. 3. p. 395. cui etiam pyrus malus, aut communis, aliæ quoque arbores inseri possunt, sed fructus inde nati acerbum concipiunt saporem, nisi paululum fermentescant. Schreb. Samml. verm. Schr. 8. Th. p. 40. sqq. lignum

num trunci læve, flexible, manubriis, ramorum flagellis & fistulis tabacariis Gesn. phyt. f. g. p. p. 6. p. 28. alburnum variis instrumentis aptum esse Erhart. l. c. 4. B. p. 34. ramulos & mures a frumento in horreis, & equos ab avena in præsepi arcere tradit Schreb. n. Camerallscr. 5. Th. p. 273. Baccæ, Septembri maturæ, nauseofæ, ad dimidii pollicis profunditatem terræ committendæ, & proximo vere germinantes, contra dysenteriam commendatæ Schreb. l. m. c. sale adspersæ a Suecis, cum vino aut spiritu vini infusæ a Norwegis esitantur.

Prunus Cerasus avium Linn. gemeine Vogelfirschen; floret Majo in sepibus montis anatolici: Fructus viribus cum fructibus reliquarum varietatum conveniunt.

Prunus avium Linn. Merisier, Black-cherry, Krieke-boom, Waldfirschen, wilscher süsser Kirschenbaum, schwarzer Vogelfirschbaum; floret Majo in silvis: Arboris, apium culturæ faventis folia sues saginant, Act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXIV. 1763. trim. 3. p. 249. sqq. fructus maturi, dulces, nigro colore inficientes, refrigerant, alvum leniter ducunt, scopo etiam aperiente ex principio saponaceo commendandi; fermentatione spiritum exhibent ardente notissimum, destillatione aquam nervinam, & mixtione cum vino generoso vinum gratissimum analepticum.

Prunus spinosa Linn. Prunellier, Prunier sauvage, Prugno selvatico, Αγριοκαμπύλον Διοσκορίδε, Blackthorn, Sloebush, Slee-doorn, wilde Pruym-boom, Schlehen, Schlehendorn, Schwarzdorn; floret Martio, Aprili & Majo in sepibus. Planta, ovibus noxia, quæ lanam in ipsius spinis relinquunt, sepibus aptissima Erhart. l. c. 2. B. p. 101. ob reptantes tamen nimis radices, & numerosa, quæ alit, infecta, minus idonea. Gesn. phytogr s. g. p. 5. p. 34. lignum durum, tenax, compactum, glaberrimum præbet, mathematicis, tornatoribus, fabris & sculptoribus lignariis gratum. Gesn. l. m. c. p. 6. p. 28. corticem trunci feris gratum, & caseos a putredine conservantem Erhart. l. m. c. flores recentes cum aqua infusi alvum ducunt, & apibus bruneæ ceræ materiem suppeditant. Hagstroem l. c. p. 10. fructus maturi cum spiritu vini & succo pomorum misti deliciosum Anglorum vinum oporto præbent. Erhart. l. m. c. succoque turgent, qui inspissatus adstringens succo acaciæ ægyptiacæ substituitur; & fiscati mustoque misti gratum & odore & sapore vinum præbent, quod non viscidum fit. Erhart. l. m. c. p. 100.

DIGYNIA.

Cratægus terminalis Linn. Sorbier terminale, Tormigne, Alisier, Alisier à feuilles decoupées, Aliquier, Alier, Anier, Aigretier,



gretier, Κραταιγος Θεοφραστ, wild Service, Maple-leaved Service, Elsebeere, Arlsbeere, Darmbeere, Meelbeere, Atlasbeere, Elrizen, Eschrösel; floret Majo in sepibus. Lignum durum, album, saepe fuscescens, variis & musicorum instrumentis, & tornatorum & scriniariorum operibus aptum. du Roi l. c. p. 189. 190. Fructus farinosi crudi a nostratis comeduntur, & cum baccis sorbi conveniunt.

Crataegus Oxyacantha Linn. Epine blanche, Aubépine, Noble Epine, Spina alba, white Thorn, Hawthorn, gemeiner Hagedorn, Weißdorn, Meeldorn, unserer lieben Frauen Birnlein, Möllerbrod; floret Majo frequentissime in sepibus: Cortex extus cinerascens, intus rubellus; folia glabra, multa, petiolata: Flores subumbellati, graveolentes, antheris primo rubris, postea fuscis. Septis viridibus pulchris, densis & perennibus aptissimus frutex, monentibus etiam act. societ. Tigur. nat. Indagat. 2. B. 1764. 6. St. & densa fronde delectans, & tensionem admittens, & radicibus non luxurians, cui etiam haud inepte pyrus communis inseritur Erhart. l. c. 2. B. p. 104. ad altitudinem 10. ulnarum, crassitudinem duarum cum quadrante aliquando excrescens, lignum præbet in radice pulchrum, pyxidibus aptum; in trunco albidum, variegatum, post buxeum durissimum, molitoribus & fabris rotariis expeditum; flores, qui

qui pallidæ ceræ materiem exhibent apibus Hagstroem l. c. p. 10. aquam destillatam officinis, in nephritide, calculo, & colica laudatam; folia, quibus utuntur feræ ad scabiem præcavendam Erhart l. m. c. & baccas, quæ immaturæ adstringunt, maturæ, dulces, mucilaginosæ, ab avibus & pauperibus comeduntur. Erhart. l. m. c. p 103. porcos saginant. du Roi l. c. p. 182. diarrhoeas fistunt ibid. in pulverem contusæ, aut cum vino infusæ, aut destillatæ, nephriticis & calculosis commendantur; ex quibus etiam Helveti hinc inde potum cerevisiæ æmulum parant. du Roi l. m. c.

TRIGYNIA.

Sorbus domestica Linn. Sorbier, Cornier domestique, Sorbo, Sorbolajo, On, Ovn Διοσκορίδες, Service, Sorben-boom, Spreeboom, zahmer Sperberbaum, Speyerling, zahmer Vogelbeerbaum, zahmer Spierlingsbaum, Sorbäpfel, Sporbirn, Eschrösslein, Escherizen; floret Junio in monte Balingensi Schalksberg; Fructus maturi grati & odoris & saporis, adstringunt, hinc varia sub forma, saccharo etiam conditi, in fluxibus & alvi & sanguinis commendantur; stomachicam etiam iis virtutem tribuunt alii; pulvis externe adhibitus exsiccat; succus expressus fermentatione in musti pyracei similem liquorem abit.

PENTAGYNIA.

Pyrus communis Pyraster Linn. Poirier

sauvage, Poirier des bois, Pero selvatico, Αχρας, Οχυν, wild Pear-Tree, wilde Peerboom, wilder Birnbaum, Holzbirnenbaum, Knötelbaum; floret Majo & Junio in silvis. Cortex radicum coriis parandis inservit. Gled. l. c. 1. p. 19. ex floribus apes & mella legunt & ceram. ibid. 2. p. 155. Fructus adstringit, & cultarum arborum fructibus sapore & consistentia admodum dissimilis est, tamen cum sequentis arboris fructu mistum optimum Anglorum vinum exhibere tradit Miles in Philosoph. Transact. 1745. nr. 477. art. 4. immaturus fructus coriis parandis aptus. Gled. l c. 1: p. 19.

Pyrus Malus silvestris Linn. Pominiere sau-
vage, Pomaro selvatico, Μηλος αγρια, Crapp
apple-tree, Wilding, wilde Appelboom,
wilder Apfelbaum, Holzapfelbaum; floret
Majo & Junio in silvis. Lignum durius ad-
huc ligno pruni spinosæ Gesn. phytogr. f. g.
p. p. 6. p. 28. cortex citrino colore pannos
imbuit; foliis saginari possunt porci v. Act.
acad. reg: Scient. Suec. Vol. XXIV. 1763.
trim. 3. p. 249. sqq. flores apium culturæ ma-
xime faventes multam & mellis & ceræ ma-
teriem præbent. Gled. l. c. 2. p. 155. Fructus
acidus, austerus, scopo adstringente olim
usitatus, succum exhibit, ex quo acetum
parari potest.

Spiraea salicifolia Linn. Spierpflanze mit
dem Weidenblatt, Spierstaude, große Spier-
staude mit breiten Weidenblättern, spanische
Weis-

Weide; Invenit in sepibus pometi Brakenheimensis Cl. Hiller sponte natam; sepibus ineptam plantam, nisi humilioribus, Gled. l. c. 2. p. 414. Ex floribus pollen antherale ceræ adaptant apes. Gled. l. c. 2. p. 220

Spiræa Aruncus Linn. *Barba capre florigibus oblongis*, Δρυμοπώγων, Berggeiswedel, Waldboksbart, Waldbart, Geisbart; in silvis. Caules lignosi. Radix ejus viribus cum spirææ ulmariæ radicibus convenit; herba coriis parandis inservit. Gled. l. c. 1. p. 17. flores apibus materiem ceræ præbent, ibid. 2. p. 221. Sepibus apta planta per divisionem & translationem radicis propagari potest. ibid. 1. p. 17.

Spiræa Filipendula Linn. Filipendule, Oværdn, Dropwort, roode Steenbreek, wilde Gerwe, rother Steinbrech, Wildgarben, Filipendul; floret Junio in pratis Kitchbergensibus. Plantæ coriis parandis aptæ Gled. l. c. 1. p. 17. radix porcis quæsita Linn. flor. suec. nr. 439. granulosa, adstringens, americans, fibris roborandis, mucosis humoribus corrigendis, apta creditur; alii aperientem ei virtutem tribuunt, alii in epilepsia, alii in mortis renum & vesicæ commendant, alii in scrophulis; herbam subamaram, lenius adstringentem, in ictero commendatam amant pecora; flores odorati materiem ceræ præbent apibus Gled. l. c. 2. p. 168, quæ alba fit; Hagstroem l. c. p. 10.

Spiræa Ulmaria Linn. *Ulmaria Clusi*,
K 2 Rei-



Reine des prés, Vignette, petite Barbe des chevres, Barba di Capra, Meadow-sweet, Queen of the Meadows, Geytebaard, Koningin van de Velde, Johanniswedel, Wiesenwedel, Wiesenboeksbart, Geisbart, Geiss-wedel, Geissfus; floret Junio & Julio in silvis humidis, & in pratis, ad viam, quæ dicit in villam Schwärzloch, sitis. Plantæ leniter adstringentis, coriis parandis aptæ Gled. l. c. 1. p. 17. capris gratæ, reliquis animalibus ob rigidiores caules detestatæ, bobus tamen Norwegicis acceptæ v. Gunner. c. l. c. T. I. nr. 215. flores odorati, qui gratum vino saporem conciliant, & ceræ mel-lisque materiem suppeditant apibus. Gled. l. c. 2. p. 191. præbent aquam destillatam sudoriferam, qua pariter virtute præter ad-stringentem & abstergentem pollere dicitur extractum radicis.

POLYGYNIA.

Rosa eglanteria Linn. Eglantine, Eglantine Shrub, Weinrose, Dünengrose, Pimp-nellenrose; in regione Zabergoviensi obserua-vit Cl. Hiller; folia vinum orentia coriis parandis apta Gled. l. c. 1. p. 19. flores api-bus gratissimi; ibid. 2. p. 165.

Rosa gallica Linn. franzößische Rose; floret Junio in monte anatolico; Caulis setis & aculeis mitioribus munitus; folia pinnata; foliolis tribus aut quinque ferratis lanceola-tis subpetiolatis; petioli pariter aculeis mi-tiori-

tioribus & setis parvis nonnunquam muniti; pedunculi cum germinibus & inferiore calicis pagina hispidissimi, quasi ferruginei; calicis laciniæ intus villosæ, ciliatæ, ex latto principio versus medium attenuatæ, iterumque latescentes; binæ integerrimæ; tres appendiculatæ terminatæ nonnunquam processu folium referente: appendicibus linearibus, mox dentatis, mox integerrimis; flores suaveolentes, rubelli, magni.

Rosa semperfurens Linn. immergrüne Rose; floret Junio in sepibus, præsertim montis anatolici: Caulis cum petiolis & pedunculis ex viridi rubens; folia pinnata: pinnis alternis, subpetiolatis, glabris, subciliatis, ferratis, plerumque quinis; petioli setis aculeisque muniti ferrigineis; bracteæ ciliatæ; foliola calycis quinque, subtus hispida: duobus integerrimis, tribus pinnatifidis aut appendiculatis: appendicibus lateralibus & terminalibus sublinearibus ciliatis subintegerrimis, intus villosa; petala magna emarginata incarnata, venosa; flores suaveolentes.

Rosa canina Linn. Rose sauvage, Rose de chien, *Rosa selvatica*, Κυνοσθετος, Hep-tree, wild Rosetree, Hondsroos, wilde Roos, Bottel-roos, wilde Rose, Feldrose, Hefrose, Hanbuttenstrauch; floret Junio in sepibus & dumetis. Caules & petioli aculeati; posteriores sæpe loco aculeorum setis instructi; folia pinnata: foliolis plerumque

quinis aut senis ovatis, acutis, serratis, glabris; aculei caulis ut plurimum gemini, oppositi, rigidi; stipulæ adnatæ, oppositæ, vaginantes; petala quinque incarnata aut alba, subundulata, emarginata: unguibus angustioribus, pallide luteis: Calicis laciniae intus villosæ extus glabræ, margine tamen interdum villoso, ex principio lato versus medium attenuatæ, altero fine iterum latecentes; binæ integerrimæ, tres quasi pinnatifidæ aut appendiculatæ: pinnis aut appendicibus angulo acuto oriundis, nunc integerrimis, nunc dentatis, nunc pinnatifidis. Folia coriis parandis inserviunt. Gled. l. c. 1. p. 19.

Rosa alba Linn. *weisse Rose, weisse Gartenrose*; floret Junio in sepibus; aculei caulis rigidi, pauci, hamati, subfuscæ, petiolorum minores: Petala alba, aut incarnata, bifida, subcordata; foliola calicis quinque concava, mucronata, intus & margine villosa, infra glabra, ex viridi rubella; bina integerrima; tria ciliata, uno, duobus vel tribus dentibus instructa: Folia pinnata: foliolis quinque serratis supra viridibus subtus glaucis; caulis cum petiolis saepe rubens. Ex floribus multum cæræ legunt apes. Gled. l. c. 2. p. 220.

Rosa spinosissima Linn. *sehr dornichte Rose, kleine sehr dornichte Heckenrose mit der schwarzen Frucht*; floret Junio in sepibus montis anatolici, & Julio in silva Uraensi juxta viam Blabyrensem Ulmersteige; flores hujus, ut cani-

caninæ, apium culturæ farent. Gled. l. c. 2.
p. 165.

*Rosa germinibus ovatis, petiolis, pedunculis & foliis glaberrimis; floret Junio in sepibus: Folia pinnata: foliolis sub-sessilibus, argute ferratis, plerumque septen-
nis, sublanceolatis: Stipulæ ciliatæ: Peta-
la alba.*

*Rosa germinibus ovatis, petiolis pedun-
culisque hispidis, caule glaberrimo inermi;
floret Junio in silva Burgholz; in hac pedun-
culi sæpe glabri; calicis laciniæ inæquales
medio attenuatæ, utroque fine latiores;
binæ integerrimæ; tres pinnatifidæ: pinnis
ciliatis inæqualibus & numero & magnitu-
dine, subparallelis, quasi appensis.*

*Rosa germinibus ovatis, petiolis pedun-
culisque hispidis, caule aculeato; floret Ju-
nio & Julio juxta viam, quæ dicit trans
montem Schloßberg in montem Spizberg:
In hac laciniæ calicis intus glabræ virides, ex-
tus hispidæ rubræ, binæ integerrimæ mar-
gine tomentosæ, apice subulato, tres appen-
diculatæ ciliatæ: appendicibus sublinearis-
bus angulo acuto oriundis denticulato-cilia-
tis; germen supra glabrum rubens, infra
hispidum viride; petala emarginata, rosea;
Bracteæ ciliatæ.*

*Rosa germinibus ovatis, versus caulem
hispidis, caule petiolisque aculeatis, pedun-
culis hispidis; floret Julio in monte anatoli-
co; Flores suaveolentes incarnati, parvi,*



In summitate caulis solitarii, bini aut terni:
Folia pinnata scabra; foliolis subrotundis,
ferratis.

Rosa germinibus ovatis & caule aculeatis,
petiolis pedunculisque hispidis; floret Julio
in silva, quam peragrat pede Tubainga En-
tringam profecturi. Omnes hæ memoratæ
species, sepibus aptæ, nisi nimis luxuria-
rentur radices Gled. l. c. 2. p. 415. radices
exhibit abstergentes & leniter adstringen-
tes; folia porcis impinguandis apta. Act.
acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXIV. 1763.
trim. 3. p. 249. sqq. flores odoratos, leniter
purgantes; fructus adstringentes, subdul-
ces, ex quibus paratur ptisana hydropicis
commendata, & conserva in fluxibus alvi
sistendis, humoribus acribus involvendis,
doloribus cæculi & nephriticis leniendis,
teste præcipue Hofero Act. Helveticorum
Vol. II. art. 6. p. 47 sqq. laxitate ventriculi
tollenda efficax; semina, ad fabulum ne-
phriticum expellendum laudata; & opera
Cynipis rosæ, fungum sic dictum Bedeguar,
Schlafapfel, in rabie canina celebratum.
v. de hoc plantarum genere Hermann differ-
tat. de rosis. Argentor. 1762. & du Roi dis-
sert. sist. observation. botanic. 1771. qui spe-
cies ex calicis foliolis determinant.

Rubus idæus Linn. Framboisier, Ronce
du Mont Ida, Gesso, Βατος ιδαια Διοσκορίδης,
Rasp-berry-bush, Braamrosen met rode
Vruchten, Himbeerstrauch, gemeine Hindbee-
re;

re; floret Junio in silvis Lustnaviensi, & Bebenhusana: Plantæ, uti duæ sequentes, sepiibus & ambulacris umbrosis aptæ, folia & flores, ex quibus, ut ex cæsi & laxatilis pollen antherale legunt apes Gled. l. c. 2. p. 168. leniter adstringunt & abstergunt, ac gargarismatis pro anginosis addi possunt; fructus odore & sapore gratissimus, dulcis, refrigerat, humectat, urinam pellit, syrupo, jujapio, aceto, oxymelle, gelatis, rob, viño, & cerevisia notissimus. v. de hac planta Rud. Jac. Camerer dissert. de rubo idæo. Tub. MDCCXXI.

Rubus cæsius Linn. Boeksbeere, Akerbee-re, Brombeerstrauch, Traubenbeere, blaue Krazbeere, Fuchsbeere, Akerbremen, Χαμα-βατος Θεοφραστ; floret Junio in sepibus. Baccæ edules, gratæ, sed minus, quam sequentis.

Rubus fruticosus Linn. Ronce ordinaire, Ronce commune, Meure de renard, Meure de buisson, Meure sauvage, Rovo, Βατος Διοσκοριδου, Bamble-bush, Black berry-bush, Braame, Brombeerstrauch, grose Brombeerstaude; floret Junio in sepibus & silvis. Plantæ, agricolis exosæ, quæ non potest deleri, nisi Majo & Julio singulis quatuordecim diebus, remota tam superinjecta, quam circumjacente terra, radices extrahantur, &, si aretur ager, pone aratrum ejecti ejus surculi feligantur & rejiciantur. Schreb. Samml. verm. Schr. 7. Th. p. 171. quæ tota



ta Veteribus scopo adstringente & diuretico adhibita fuit, explendis lacunis sepium aptæ Gled. l. c. 2. p. 416. radix in calculo prodesse, Februario & Martio effossa & cum melle cocta aperire, atque hydropi mederi; germina coriis parandis idonea Gled. l. c. 1. p. 19. turionum succus inspissatus aut folia vulneraria, coriis parandis inservientia Gled. l. m. c. contusa pustulas cutis & hæmorrhoidas pellere, flores hæmoptoicis prodesse, aliquid ceræ præbere apibus Gled. l. c. 2. p. 176. Baccæ acidulæ, vescæ, nigræ, refrigerantes, & vinum & spiritum ardentes suppeditantes, in hæmoptysi conducere prohibentur.

Rubus faxatilis Linn. *Felsenhindbeere, Flei-*
ne Steinbeere; floret Junio in sepibus mon-
tis anatolici. Fructus pueris experti, teste
Krascheninnikow l. c. cum melle fermentati,
optimum spiritum destillatione præbent.

Fragaria vesca silvestris Linn. *vulgaris,*
Fraisier sauvage, Fragaria salvaggia, Straw-
berry-bush, Aardbezye-Kruyd, gemeine
wilde Erdbeerpflanze, Preslinge, Erdbeer-
Fraut, Knäferbeere, rothe Besinge. Floret
Aprili & Majo in silvis & montosis. Radix
adstringit; folia pariter adstringunt & ama-
ricant, coriis parandis apta Gled. l. c. 1. p. 18.
utraque inodora: Fructus acido-dulcis,
fragans, odore suo iotium eo largiter uten-
tium imbuiens, refrigerans, urinam pellens,
caraiacus, parum laxans & nutriendis, qui
etiam

etiam strenue comedens ill. Linnæum a podagra liberavit, mensarum nostrarum deliciæ, ex quo & vinum, Americæ borealis incolis usitatum, & acetum & spiritus ardens paratur, & per destillationem aqua obtinetur summe nervina.

Potentilla Anserina Linn. *Pentaphylloides argenteum alatum*, Argentine, Silverweed, wild Transey, Ganserich, Silverkruyd, Silverschoon, Gānsrich, Gānsfrahaut, Grünsing, Silberblatt; floret a Majo in Septembrem usque ad vias. Plantæ coriis parandis Gled. l. c. 1. p. 17. arenæ contegendæ & ligandæ aptæ ibid. l. c. 3. p. 98. pratis noxiæ Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 11. pecoribus amatæ, testibus ill. Linnæo & Gled. l. c. 3. p. 98. contradicente licet Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 11. 12. ubi & siccata & recens solis anatibus amari traditur; radix inodora est, grateque dulcis, quam hieme instar pastinacæ edulem esse tradit Rajus, & Scotis atque Hibernis in annonæ difficultate panem præbere Erhart l. e. 3. B. p. 169. & 6. B. p. 7. folia saporis herbacei, inodora, in solo argillaceo, luto, argentea. in alio quocunque viridia, & in succo & in decocto aquam præbent, cosmetico & ophthalmico olim usu celebrem, plantæ inodoræ, ex principiis fixis agentis, inertem.

Potentilla recta Linn. aufrechte Potentille; floret Aprili & Majo in montibus: Cortex
ra-

radicis ruber, folia petiolata hispida; stipulae lineares hirtæ; caulis procumbens; flos erectus, calix hirtus.

Potentilla argentea Linn. silberfarbige Potentille, großes Steinfünffingerkraut, Fünffingerkraut mit weißen Blättern; falso Gänserich: Junio mense in ruderatis circa urbem Carlsruhe florentem inveni. Coriis parandis aptam plantam Gled. l. c. i. p. 17. oves non comedunt.

Potentilla verna Linn. *Pentaphyllum minus repens luteum*, Petite jaune Quintefeuille, Cinquefoglio giallo piccolo, Πενταφύλλον ξανθὸν μικρὸν, small yellow Cinquefoil, Frühlingspotentille, kleines frühzeitiges Fünffingerkraut; floret Martio & Aprili in montosis. Pecoribus salubris planta junior præsertim ob admixtam mucilaginem minus adstringit, quam reliquæ species.

Potentilla alba Linn. *Pentaphyllum album majus alterum*, Grande blanche Cinquefeuille, Cinquefoglio grande bianco, Πενταφύλλον λευκὸν μεγάλον ἐπέρον, great white Cinquefoil, weisse Potentille, weisses Bergfünffingerkraut, weisses niedriges Bergfünffingerkraut; floret Aprili & Majo in silvis, præcipue montis Spizberg, montis Blasii, & Burgholz; nec non in ericetis juxta viam, quæ dicit trans montem Schloßberg in montem Spizberg, sitis. Caules & dorsum foliorum lanugine alba conspersi; pedunculi ex alis stipularum integerrimarum lanceolatarum na-

scen-

scentes; folia, proxima floribus, sæpius terna, summa bina opposita apice ferrata; radix intus rubra, extus fusca, adstringens, amara, forsan coriis parandis idonea; stamina nullum dedere irritabilitatis indicium.

Potentilla reptans Linn. *Pentaphyllum majus repens*, Quintefeuille commune, Cinquefoglio volgare, Πενταφυλλον ξανθον μειζον, Common Cinquefoil, Vyf Vingerkruyd, Fünffingerfrau; floret Junio in monte anatolico frequens. Radix modice adstringens & exsiccans, coriariis fortassis utilis, in fluxibus alvi aliisque, in laxitate partium oris varia forma exhibetur; corticem ejusdem validius adstringentem, alii, ut Kalmius l. c. T. II. p. 441. sqq. febres, alii icterum fugare, alii phthisicos & podagricos sublevarre tradunt.

T tormentilla erecta Linn. *alpina vulgaris major*, Tormentille, Tormentilla, Tormen-til, Septfoil, Tormentil, Sevenblad, auf-rechte Blutwurz, Blutwurz, gemeine Roth-wurz, Ruhrwurz, Heilwurz, Tormentill; floret a Majo ad Septembrem in silvis: Plantæ, quæ coriis rubris parandis Gled. l. c. t. p. 18. impinguandisque porcis inservit Erhart. l. c. 7. B. p. 51. & folia valide satis & gratae adstringunt, & radix; posterior validior officinalis in omnibus casibüs commendanda, qui adstrictionem requirunt, cum baccis viburni opuli in aqua cocta pannos rubro colore inficit Schreb. n. Cameralschr.



5. Th. p. 277. & extractum præbet, quod siccatum, notante Leysero, sanguini Draconis substitui potest.

T tormentilla reptans Linn. *sylvestris*, friechende Blutwurz; floret Julio in silva Blabyrensi Tiefenthal; in colle Schwärzloch & herbidis planitiei invenit Duvernoy.

Geum urbanum Linn. *Caryophyllata vulgaris*, Benoite, Garofanata, Avens, Herb benet, gezegend Kruyd, gewürzenkenartige Merzwurz, Merzwurz, gemeine Garaffel, Benedictenfrau, Benedictwurz, Nelkenwurz; in sepibus Ameræ invenit Duvernoy. Floret Junio in sepibus montis Desterberg ex anteriore & posteriore latere. Radix primo veris initio effossa, caryophyllos aromaticos olet, & vini & cerevisiae optimum condimentum, quam & odore caryophyllorum imbuit, & diu recentem conservat, testibus Abb. d. kön. schwed. Ges. d. Wiss. 1740. 2. Vri. saporis adstringentis, calidi, amari, sudorifera, stomachica, roborans, podagrericis etiam commendata, coriis parandis apta Gled. l. c. p. 1. p. 18. destillatione præbet oleum æthereum, concrescens, aqua specifice ponderosius, & aquam acidam odoram aromaticam: Folia amara sunt exsiccantia & adstringentia; juniora, uti sequentis speciei acetariis adduntur, ovibus quoque amata. Gled. l. c. 3. p. 350.

Geum rivale Linn. *Caryophyllata aquatica nutante flore*, Wassermerzwurz, Waldbenedict-

dictwurz, Wasserbenedictwurz, Wiesengaraf-
sel, Bergbenedictwurz. Water-avens, Ga-
rofanata delle acque, Benoite des eaux:
Floret Majo in pratorum rivulis & in silvis.
Tota planta hirsuta: Calix fusco purpureus;
petala albida carina & marginibus striisque
dilute rubris: Semina pilosa numerosa. Ad-
stringens & roborans planta & sola, & aliis,
præsertim cortici peruviano, mista, & in
substantia, ut dicunt, & in extracto præcipue
radicis febres intermittentes fugare, flu-
xusque alvi & sanguinis compescere comper-
ta est a Cl. Kalmio. Resa till Norra-Ameri-
ca på Kongl. Svenska Vetenskaps Acade-
miens befallning och publici Koſtnad. p. 2.
p. 150. sqq. & Bergio in act. acad. reg. Sc.
Suec. Vol. XVIII. 1757. trim. 2. art. 3. Suis
etiam coriariis adnumerat hanc plantam Cl.
Gled. l. c. 1. p. 18.

POLYANDRIA. MONOGYNIA.

Actaea spicata nigra Linn. *Christophoriana*
vulgaris major nostras racemosa & *ramosa*,
Christophskraut, *gemeines Christophskraut*,
Christophswurz, *ährenförmiges Schwarzkraut*,
Axtan, *Erba di Sto. Christoforo*, *Herbe de*
St. Christofle; *Inveni mense Majo in spelun-*
ca montis Spizberg respiciente torcular quartum, & *in montibus Balingensibus Lochen-*
stein & Schalksberg floridum: *Suspectæ plan-*
tæ radicem radici hellebori nigri substitui
posse

posse contendit Cl. Lieutaud. *Synops. univ. prax. medic.* P. II. Amstelæd. 1765. p. 639. baccas, quæ cum alumine coctæ atramentum præbent, inter venena acria refert. Crantz. l. c. T. III. p. 31. quarum tamen extractum ad grana duodecim absque malo effectu exhibitum vedit Sauvages. *Memoir. de l'acad. des Sciences à Paris.* 1739.

Chelidonium majus Linn. *majus vulgare*, Chelidoine, Eclaire, Felougue, Chelidonia, Χελιδόνιον, Celændine, stinkende Gouwe, Schölkraut, Schwalsbenkraut; floret Majo & Junio ad muros creberimum. Plantæ ovibus intactæ radix profunde rubra, herba glauci coloris, utraque amara, acris, pungens, urens, graveolens, succum stillat vulnerata aurei coloris, acrem, rodentem; Herba olim aut per se, ut ajunt, aut infusa, scopo aperiendi, sudores & urinas pellendi interno usu adhibita, & ictericis hydropicisque præscripta fuit: Flores lutei, facileque decidui, caulisque succum illum pariter stillant: Apium hac planta utentium cera citrina fit. Hagstrœm. l. c.

Papaver rhœas Linn. *erraticum minus*, Coquelicot, Pâvot rouge, Papavero selvatico, Μηρών ποιας, Red poppy, Cornrose, Koornrosen, Klaprosen, Kankerbloem, Klapperosen, gemeine Klapperrosen, Klatschrosen, Kornrosen, Feldmohn, Grindmagen, Schnallen; floret Junio & Julio in agris. Foliorum sapor amariusculus, subdulcis & ingratus

tus Gled. l. c. 1. p. 310. flores parum odo-
rati, ceræ etiam materiem apibus præben-
tes, Gled. l. c. 2. p. 207. pressi succum ru-
bri coloris exhibit, quem & aquæ, & ex-
altatum acidis impertiuntur; leviter anodi-
ni, & olim in pleuritide, catarrhis pectora-
libus, tussibus ferinis & colica flatulenta ex-
hibiti: Pericarpia ejus pericarpiis papaveris
somniferi substitui posse judicat Chomel. l.
c. p. 92.

Nymphaea alba Linn. Nenufar blanc,
Blanc d'eau, Lis d'etang, Volet, Plateau
à fleurs blanches, *Ninfea bianca*, *Nuphar*,
white Water-lily, witte Plompe, Water-
rosen, Meerbladen, weisse Seeblume, weisse
Seeplumpen, Wassertulpen; floret Julio in
lacu ad moenia cœnobii Blabyrensis. Plan-
tæ hujus, quam lotum ægyptiam esse, in
monetis antiquis frequentem, contendunt
in Gentleman's Magazine April. 1759. ra-
dix mucilaginosa, amariuscula, in Suecia
in annonæ caritate sine noxa comesta, co-
riis parandis aptissima Gled. l. c. 1. p. 21. re-
frigerat, involvit & utroque hoc scopo va-
riis in morbis prodest: Flores recentes, gra-
veolentes, siccati fere inodori aquam, con-
servam, oleum anodinum, & mel officinis
præbentes, cum foliis coriis parandis inser-
viunt Gled. l. m. c.

Nymphaea lutea Linn. gelbe Seeblumen,
gelbe Seerosen, gelbe Seeplumpen, Kannen-
plumpen, Nixblumen; in regione Zabergo-
L viensi

viensi Cl. Hiller. Plantæ ovibus contemtæ
radix coriis parandis aptissima Gled. l. c. l.
p. 21. cum lacte contusa gryllos domesticos
& tineas occidit, uti folia, porcis grata; hæc
& flores coriis etiam parandis inserviunt.
Gled. l. m. c.

Cistus Helianthemum Linn. *Helianthemum vulgare flore luteo*, Corde schol, Helianteme,
Herbe d'or, Hyssope des Garrigues; Heyden-Ysop, Eliantemo, Cistenröslein, das
der Sonnenblume gleicht, Goldröslein, Sonnenblümlein, Heidenschmuk, Sonnengunsel;
Majo & Junio in apricis & ad vias montanas. Radix insipida; herba inodora; cau-
lis nonnunquam rubellus; folia leniter ad-
stringunt, hinc inter vulneraria relata: pe-
tala subtiliter crenata, alias integra, alias
bifida, alias triloba cordata; calices villosi:
Ex staminibus materiem ceræ petunt apes
Gled. l. c. 2. p. 172. quæ profunde flava fit.
Hagstroem. l. c. p. 4. Filamenta irritabilita-
tis indicia exferere & egomet observavi, &
testantur Cl. Adanson famill. des plantes.
T. I. p. 59. & T. II. p. 437. & du Hamel Phy-
sique des arbres. T. III. p. 167.

TRIGYNIA.

Delphinium Consolida Linn. *Delphinium segetum fl. cærul.* Pié d'alouëtte sauvage,
Consolida reale salvaggia, Δελφινιον αγριον,
wild Comfrey, wild Kings confound, wild
Larkspur, Rittersporen, Feldrittersporn, ge-
meine

meine Rittersporn, wilde Lerchenklauen; floret Junio & Julio in agris, præsertim ad vias Reutlingensem & Hechingensem, sitis. Caulis divisus incanus, suberectus, foliosus: Folia inferiora petiolata, superiora subsessilia: Flores læte cærulei pedunculati, nectarii cornu longo discolore: Radix tenuis, lignosa, fibrosa, intorta, subconica, nephriticis commendata. Hist. de l' acad. royale des Sciences à Montpellier. 1766. Lyon T. I. p. 175. sqq. Herba subadstringens, vulneraria: Flores vix odori, austeri, pistoribus saccharinis etiam noti, apibusque plurimum mellis præbentes Gled. I. c. 2. p. 205. cum alumine cocti colorem cæruleum suppeditantes Linn. amœn. acad. Vol. V. p. 330. olim cum conserva inde parata vulnerariis & ophthalmicis adscripti sunt: Plantam totam & Boerhaavius & Ill. Linnæus ad venena referunt.

Aconitum lycoctonum Linn. Aconit jaune, Aconito giallo, Ακονίτον, Yellow Iron-wort, Yellow Helmet-Flower, gele Wolfswortel, gelber Sturmhut, gelbes Eisenhütlein, gelber Wolfsgift, Wolfswurz; floret Junio & Julio in montibus Balingensisibus Schafssberg & Lochenstein, & in silva Blabyrensi Tießenthal: cum Napello quam maxime convenit, teste tamen Ill. Stoerkio, minus efficax: Decocto ejus muscæ, cimices, & pediculi equorum & boum necari possunt.

* * * * *

PENTAGYNIA.

Aquilegia vulgaris Linn. *Aquilegia sylvestris*, Ancholie, Gans de nôtre Dame, Ancolia, Ισοπυρον Διοσκορίδου, Colombines, Akelyen, Akeley, gemeiner Agley; floret Junio & Julio in monte Spizberg, nec non in montibus Balingensibus, Schalksberg & Lothenstein. Totius plantæ & inodoræ, & nectariis exceptis insipidæ, radix amariuscula, tunicata, producens folia multa, hirta, petiolis hirsutis teneris annexa, bipinnata, pinnis inciso-crenatis obtusis, rotundis, extrema interdum triloba: Caulis unicus villosus, purpureo-cæruleus, foliosus, simplex, pedunculis terminalibus subcæruleis nutantibus, gerentibus flores amoëne cæruleos, instructos stipulis ternis, integerrimis, ovatis, obtusis, hirsutis, & nectariis ut plurimum quinque, ex quorum apicibus dulcissimis mella, uti ex reliquo flore ceram legunt apes: Floribus & seminibus Veteres varias tribuerunt vires, nec videntur a rationem consuluisse, aut veram experientiam.

POLYGYNIA.

Anemone Pulsatilla Linn. Coquelourde, Pulsatille, Passefleur, Pulsatilla, Wind-flower, great blue Anemone, Keukeschell, Kuchenschelle, gemeine Kuchenschelle, große Kuchenschelle, Österblume; floret Junio in silva montis Balingensis Lothenstein, & in collibus, juxta viam, quæ dicit pede Blabyra

byra in pagum Weyler, positis: Radix suspecta, minus tamen acris, quam reliquæ plantæ partes, in officinas Wirtembergicas recepta, vi alexipharmacæ, venenis resistente, fialagogæ, pollere olim credita fuit; flores, qui viridi colore tingunt, & aquam præbent destillatione vomitus carentem, cum herba acres, minus tamen anemone pratensi, observante Ill. Störk, rubefaciunt, vesicas excitant, olim inter sternutatoria relati: externe in ulceribus inveteratis, equorumque vulneribus utiles: Plures hujus plantæ vires pluraque nomina invenias in Bœcleri dissertatione de vegetabilium usu neglecto. Argentorati 1732.

Anemone nemorosa Linn. *Ranunculus phragmites albus vernus*, Bacinet blanc, Renoncule des bois, fausse Anémone printanière des forêts, kleine Anemone, Waldanemone, kleine Waldanemone, wilde weisse Anemone, weißer Waldhanenfus, weisse Waldhänlein, weisse Windblume, Storchblume, Luk; Inodora planta, quam Rud. Jac. Camerer jam separavit a ranunculis dissert, de plantis vernis. Tub. 1688. p. 9. variat magnitudine, & colore petalorum, nunc albo, nunc utrinque rubello, nunc superius albo, inferius purpureo: Planta amariuscula acerrima, præsertim in radice, eoque fine brachio imposita, quod respondet dolenti denti, ejus dolorem tollit. Ephemer. Acad. Cæs. N. C. D. II, Ann. I. Pecori-

bus mictum cruentum Schreb. Sammlung
verm. Schr. 3. Th. p. 54. bovillo præsertim
generi dysenteriam Gunner l. c. T. I. p. 166.
& ovibus aquam, quam vocant rubram, &
inflammationes ciere Ellis in Schrebers
Samml. verm. Schr. 12. Th. p. 305. neque
gramen ab ea liberari posse, nisi illud, mar-
cida demum hac planta, resecetur. Schreb.
l. e. 3. Th. p. 72.

Anemone ranunculoides Linn. *Anemone*
jaune des bois, *Yellow Wind flower*, *Ane-*
mone gialla, *hanenfusartige Anemone*, *gelbe*
Waldhänlein, *gelbe frühe Waldhänlein*, *Golds-*
hänlein; *floret Martio*, *Aprilii & Majo* in hu-
midis, ad rivos, *præcipue Bebenhusanum*,
& in silvis in primis *Burgholz* & *Spizberg*.
Flores apibus ceram præbent.

Clematis Vitalba Linn. *gemeine Waldre-*
be, *steigende Waldrebe*; *floret Julio* in sep-
ibus montis *Spizberg*. *Vicinas stirpes suffo-*
cans, *minus apta sepibus & topiariis*, *nisi*
aridas arbores tegendo; *Gled. l. c. 2. p. 416*.

Clematis Flammula Linn. *Herbe aux*
gueux, *Climers*, *Brennwurzel*, *Lyne*, *bren-*
nende Waldrebe; *floret Julio* in sepibus,
præsertim ad viam *Hirsaviensem*, & in mon-
te *pone Schlößlein*; *acerrima & vesicas tra-*
hente, *densis iisque altis topiariis apta plan-*
ta abutuntur nefarii mendici, *ut excitatis ul-*
cusculis misericordiam hominum provocent.

Thalictrum flavum Linn. *Thalitron com-*
mun, *Rue des prés*, *blaßgelbe Wiesenraute*,
gelbe

gelbe Wiesenraute, grose Wiesenraute, gelbes Unstetkraut, falsche Rhabarber, Butter-gelbe; floret Junio in monte Balingensi Schalksberg. Radix rhabarbaro substitui potest; herba amariuscula subacris & salubre, & gratum pecoribus pabulum præbet, foeno tamen ob rigidum caulem inepta. Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 82: recentia folia, mercuriali annuæ substituenda, si cum filis laneis, alumine imbutis, coquantur, hæc luteo colore tingunt, eadem, ut & flores, ex quibus multum ceræ petunt apes Gled. l. c. c. p. 172. succum expressione suppeditant, qui seminum instar adstringit.

Thalictrum aquilegifolium Linn. Wiesen-raute mit dem Agleyblatte, Alspwiesenraute mit Agleyblättern, Unstetkraut mit Agleyblättern; floret Junio in monte Balingensi Schalksberg. Apes pollinem antherarum ad ceram legunt. Gled. l. c. 2. p. 222.

Adonis æstivalis Linn. Sommeradonis, Feldadonis, wilde Adonis, Feldroslein, Aker-roslein, Marienroslein, Klapperroslein, Margarethenroslein, blaßgelbes Adonisroslein, Teufelsaug, Corallenblümlein, braune Chamillen, rothe Chamillen; floret Majo & Junio in agris. Herbæ sudorificam virtutem tribuit Boecler l. c. p. 29. 30. flores hujus, ut sequentis, ceram suppeditant apibus. Gled. l. c. 2. p. 203.

Adonis auctumnalis Linn. Herbstadonis, gemeines Adonisroslein, Brunnenroslein, Feuerros-

errōslein; floret eodem tempore ibidem. Caulis obliquus, striatus, foliosus; foliis multifidis, laciniis linearibus; Flores ut plurimum bini terminales; calicis foliolis scariosis; petalis coccineis, unguium int̄iore parte atro-purpurea: Utriusque hujus plantæ radices helleboro nigro falso substitui monet. *Леке.* Abhandl. der auserlesenst. Arzneymittel. Berlin 1755. p. 124. sqq.

Ranunculus Flammula Linn. *palustris longifolius minor*, la Douve, Βατράχιον αρνητῶσσοφυλλον, kleiner Sumpfhanenfus, Gichtkraut, Egelkraut, klein Speerkraut; floret a Majo ad Augustum in paludosis præsertim montis Spizberg. Caulis obtuse trigonus, foliosus, subfuscus, ramosus, crassus, brevis; foliis vaginantibus longis crassis, nunc subdentatis, aut denticulatis, nunc integerimis; floribus nutantibus. Acerrima & vesicante, & ranunculo scelerato vix mitiore planta, ut ille, & hominibus & ovibus, morbo præsertim putrido funesta, omnibus pecoribus exosa, siccata tamen innoxia, clavis verrucisque exedendis, ac duris tumebus discutiendis idonea, in Helvetia præsertima butuntur mendici, ut, ulceribus pedum excitatis, misericordiam hominum in suos usus trahant; Interne assumtus, ut reliquæ acres species, summum venenum, causticum & rodens, acetosa, immaturis riperiorum baccis, &, quæ prima nominanda erat, aqua domandum, adeo, ut larga ejus copia

copia addita in medicamentum abeat, dysuriae ulceribusque pulmonum sanandis aptum. Krapf experimenta de nonnullorum ranunculorum venenata qualitate, horum externo & interno usu. Viennæ 1766.

Ranunculus Lingua Linn. großer Sumpfhanenfus, großer scharfer langblätterichter Hahnenfus, Speerkraut. Floret Junio in paludibus propinquis Rosé. Acris planta recentis pabulo inepta. Gled. l. c. 3. p. 377.

Ranunculus Ficaria Linn. *vernus rotundif. minor*, petite Scrophulaire, petite Chelidone, Χελιδονίου το μικρον, πυρον αγριον Διοσκορίδου, Pilewort, klein Speerkruyd, Scharhof, Scharbocksfraut, Feigwarzenkraut, Feigwarzenwurz, Sternblümlein, Goldsternblümlein, Schmalzsternblume, klein Schölkraut, wild Löffelkraut; floret Martio, Aprili & Mayo in sepibus & pratis, praesertim simosis; Radices mucilaginosæ, tuberculatæ, quæ diurna hyberna aut verna pluvia denudantæ, pro tritico ex cælis deciduo venditabantur, externo internoque usu refrigerant, humectant, & expressæ sternutationem cident; Folia, omnis acrimoniae vacua, saporis herbacei, antiscorbuticis accensita, aut vino infusa, aut saccharo condita, aut aceto imbuta, aut in annonæ difficultate frumenti instar, vel juniora, pinguis ingrati, subdulcis saporis, modice refrigerantia teneriora oleris instar cocta assumuntur: Flores verni apium culturæ apti. Gled. l. c. 2. p. 142.

Ranunculus sceleratus Linn. *palustris apii folio*, Renoncule des marais, Grenouillette d'eau, Herbe sardonique, Apio riso, Σαρδονίνη Διοσκορίδου, Water-hane-voet, bösester Hanenfus, brennender Hanenfus, Wasserhanenfus, Gifthanenfus; floret a Januario in Aprilem usque in pratis & pascuis, præsertim humidis. Dioscoridi jam damata planta, cuius funestis in homines & animalia effectibus, vomitum, aquam mulsam, lac & pingua opposuit: Externe adplicitus vesicas excitat, scrophulososque tumores discutit: Radix intus alba; folia palmata, scabra.

Ranunculus aconitifolius Linn. Grand blanc bacinet, Βατράχιον ακονιτοφυλλον, Great white Crowfoot, wit Berg-hane-voet, Hanenfus mit dem Sturmhutblatte, großer weißer Hanenfus; floret Majo in silva montis Spizberg versus torcular quartum, bulboso acrimonia sua accedens Krapf l. c. Caulis altus, ramosus, lævis, teres, erectus, pendunculis axillaribus longis bifloris; Folia inferius hirsuta, quinqueloba, palmata, inferiora petiolata; suinma triloba, lobo medio longissimo.

Ranunculus nivalis Linn. schneeweisser Hanenfus; floret Julio in monte Blabyrensi proximo Blauhäuslein.

Ranunculus repens Linn. *pratensis repens hirsutus*, Bacinet des prés, Grenouillette des prés, Bacinet rampant, Meadow-Crow-foot,

foot, kriechender Hanenfus, Wiesenhanenfus; floret Majo ad muros & in pratis. Innocua, Krapfio etiam teste l. c. & pecori grata planta hæmorrhoidibus fomenti instar imponitur, oleris etiam loco in annonæ caritate coquitur.

Ranunculus polyanthemos Linn. Βατραχιον πολυχρονιδεμον, vielsemiger Hanenfus; floret a Junio ad Decembrem in pratis & pascuis.

Ranunculus bulbosus Linn. Knolliger Hanenfus; floret Majo ad sepes viæ Reutlingensi adjacentes: Planta hirsuta acris; radix rotunda, tunicata; folia radicalia triloba, medio lobo maximo trilobato, lobulis crenatis: Caulis ramosus: ramis subalternis, flore solitario cernuo terminatis; folia caulina composita, inferiora cum radicalibus petiolata, superiora sessilia: Acerrima planta, cuius externus usus cantharidum loco substituendus Krapf l. c.

Ranunculus acris Linn. *erectus acris*, Bacinet corrosif, sharp Crowfoot, Hane-voet, Boterbloeme, brennender Hanenfus, scharfer Hanenfus, Schmalzblümlein, Pfännlein; floret Majo in pascuis & montosis. Folia saepius maculis fuscis notantur; Vesicam trahens planta, hoc fine etiam nostratibus usitata, qua applicata Ill. Hallerus cephalalgiam, arthritidem, Zornius febres & odontalgiam fugatam vidi; frequens luis inter pecora grassantis caussa, hinc eradicanda.

Heben.



Hebenstreit de cura pascuorum. 1752. cuius tamen floribus apes delectantur. Hagstroem. l. c. p 9.

Ranunculus lanuginosus Linn. wolliger Hanensus, großer Birkenhanensus: acrimoniæ expers planta, Krapf l. c.

Ranunculus chærophyllos Linn. Berghas-nensus: floret Majo in montosis.

Ranunculus arvensis Linn. *arvensis echinatus*, Bacinet des champs, Earland's Crowfoot, Akerhanensus; floret Majo & Junio in agris. Caulis procumbens, glaber est; flores solitarii, pedunculis longis hirsutis insidentes; calices hirsuti; Bulboſo etiam acrior species.

Ranunculus aquatilis Linn. Wasserhanensus, weißer Wasserhanensus; floret a Majo ad Augustum in paludibus & rivulis; Variet. γ in paludosis juxta viam Hechingenfem positis, Augusto; variet. δ in paludibus ambulacri dicti Studentenwäldelein Junio. Ovibus non comeditur acerrima planta; Krapf l. c.

Ranunculus calycibus retroflexis, pedunculis fulcatis, caule erecto multifloro, foliis compositis linearι- multifidis amplexicaulis; floret Majo in pascuis.

Trollius europaeus Linn. europäische Engelblume, Trollblume, Knoblenzblume, Knoble, gelber Alphänensus, gefüllte Berggranulē; floret Junio in pratis Nehrenibus & Osterdingensibus, nec non in silva inter Ebin-

Ebingen & Bärenthal. Innocuae plantæ, ab ovibus tamen non comeditæ, & aliis suspecta, radix pro radice hellebori nigri vendita, funestos edidit effectus; flores materiam ceræ & mellis præbent apibus. Gled. l. c. 2. p. 173.

Helleborus foetidus Linn. Εννεαφυλλον Plinii, Settrewort, Settlewort, Bastart Hellebore, Great bastart black Hellebore, great bastart Bearsfoot, stinkende Nieswurz; floret a Majo in Augustum ad radicem montis proximi cavernæ Nebelloch, & Balingenisibus Lochenstein, nec non Vaihingensis Auriger Berg. Usum hujus plantæ vermis fugæ, emeticæ & purgantis, vel in decocto, vel in pulvere, vel in succo, vel in syrupo commendat Auctor libri inscripti: Essay on the medical Constitution of great Britain. London 1762. p. 329. sqq.

Caltha palustris Linn. *Populago flore majore* T. Gelk - flower, Sumpfdotterblume, Dotterblume, Schmalzblume, Kuhblume, Bachblume, Mattenblume, Moosblume, gelbe Wiesenblume, Goldwiesenblume; floret Aprili & Majo ad aquas & in humidis. Plantæ aquosa, amaricans & acriuscula, quam alii causticam, noxiāmque & pecoribus & pratis pronunciant, tam innoxie, quam avide & a capris, & a bovillo genere, & ab ovibus comeditur Schreb. Samml. ver. Schr. 3. Th. p. 13. ab his tamen non nisi junior: Flores inaperti olim instar capparidum



dum adhibiti fuerunt. Erhart. l. c. 1. B.
p. 272. aperti ceræ materiem præbent api-
bus. Gled. l. c. 2. p. 140.

DIDYNAMIA. GYMNOSPERMA.

Ajuga pyramidalis Linn. *Guldengunsel*, floret Majo in pratis, silvis & dumetis montium, præcipue pone patibulum Tubingense; plerumque corollis cæruleo colore conspicuis invenitur, & cum sequente viribus convenire videtur; inveni tamen corollas ejus etiam incarnatas eodem mense in silva montis Lothenstein prope Balingam.

Ajuga reptans Linn. *Bugula Dodonæi*, Bugle, petite Confonde, Consolida mezza, Bugle, middle Consound, Zegegroen, Ingroen, schleichender Gunsel, Heilfräutlein, gûlden Gunsel; floret a Martio ad Majum in pratis & ad rivulos. Caulis saepius lineis quatuor fuscis circumscriptus: Color corollarum varius, maxime communis cæruleus, alias, sed rarius incarnatus; inveni etiam album in pratis Lustnaviensibus ad Nicarum; & in fossis ad viam, quæ dicit Balinga Weihemium: Plantæ nec bovillo neque ovillo gregi ingratæ radix adstringit; folia primo dulcem, mox autem crudum & amaricantem saporem linguæ imprimunt, ulceribus internis & externis proficua, præsertim doles leniendo; ceterum cum prunella vulgari conveniens.

Ajuga

Åjuga alpina Linn. Alpengunsel; floret Julio ad colles & montes, præsertim prope Schwärzloch: Pumila planta, pollice vix longior, excepta radice & genitalibus, omnibus partibus tomentosis: Folia inferiora basi ferrata, versus apicem crenata, crenis purpureis, oblonga, sessilia; superiora sessilia dentata; suprema subtriloba; omnia obtusa: Caulis tetragonus: Flores sessiles axillares, spicati; calycibus laxis quinquefidis, tubo corollæ ultra tertiam partem brevioribus: corollæ sature cæruleæ, labio superiore brevissimo, emarginato; inferiore trifido, lacinia media latissima, emarginata: Tubus longus: Stamina cærulea.

Teucrium Botrys Linn. Traubengamander; floret Julio in monte Balingensi Lochenstein, unde misit Cl. Ofterdinger.

Teucrium Chamædrys Linn. Germandrée, petit Chêne, Chènette, Χαμαίδρυς Διοσκορίδου, Germander, Kruypende Chamædrys, Bathengel, Bathengel, Gamanderlein, Gamander, edel Gamander, Bergscordium; floret Julio in montibus Blabyrensibus proximo Blauhäuslein & der Bleiche, nec non in rupe Mezgerfels; in regione etiam Zabergoviensi observavit Cl. Hiller. Amara, aromaticæ planta incidens, attenuans, roburans, diuretica, sudorifera, ab Erhart loco theæ ordinariæ commendatur. l. c. 7. B. p. 341. ex floribus mel colligunt apes. Gled. l. c. 2. p. 226.



Teucrium montanum Linn. Berggaman-
der, Bergpoley, wilder Rosmarin; floret
Julio in montibus Blabyrensibus, & circa
Memmingam auf dem Ried.

Nepeta Cataria Linn. Herbe au Chat,
Cataire, Erba gatta, Gattaria, Nep, Cat-
mint, Nip, Kattekruyd, gemeine Kazenmün-
ze, Kazenkraut; floret Julio & Augusto in
fossis pratorum prope præfecturam Lustna-
viensem, ad sepes prope officinam tegula-
rum Tubingensem, ad rivum Steinlach, &
ad rupem Blabyrensem Mezgerfels: Aroma-
tica, acris, amara, analeptica, feles alli-
ciens herba, aperit.

Mentha silvestris Linn. Menta di cavallo,
Horsemint, Paerd-munte, Rosmünze, Pferd-
münze; floret Julio, Augusto & Septembri
ad vias & aquas. Cum reliquis speciebus
convenit, odoris tamen saporisque minus
grati.

Mentha aquatica Linn. Baume aquatique,
Menthe aquatique, Menta delle acque, Wa-
termint, Watermunte, Wassermünze, Bach-
münze, Fischmünze, Krötenmünze, (falso)
Pferdmünze, Rosmünze, Wasserbalsam;
Herba odorata & amara inter stomachica &
hysterica habetur; &, teste Heidegger l. c.
subjacentis turfæ non nullam exhibit suspi-
cionem; recens certe, uti reliquæ species,
a pecoribus rejicitur, junioribus tamen fo-
liis & comis vescuntur oves. Gled. l. c. 3. p. 356.
Ex floribus mel tollunt apes. Gled. l. c. 2.
p. 192. Men-

Mentha gentilis Linn. Kleine Münze; plan-
ta, uti officinalis illa crispa aut viridis, sto-
machica, carminativa, antiemetica, diure-
tica, & emmenagoga, Septembri ad aquas
floret.

Mentha arvensis Linn. *arvensis verticillata*
hirsuta J. B. Baume sauvage, Menthe sau-
vage, Menta salvaggia, Wild Mint, wilde
Munte, Aßermünze, kleine Aßermünze, kleine
Feldmünze; floret Augusto & Septembri in
arvis. Acris odorata planta communis cum
toto genere vires possidet: Ex floribus co-
piosa mella legunt apes. Gled. l. c. 2. p. 183.

Glecoma hederacea Linn. *Calamintha hu-*
milior folio rotundiore, Lierre terrêtre, Her-
be de St. Jean, Terrette, Rondotte, Ellera
terrestre, Χερακίσσος, Ground-ivy, Aard-
veyl, Honds-drat, Hēdera terrestris offici-
narum, Gundelreben; floret Aprili & Mayo
ad vias & sepes. Odor plantæ aromaticus,
gravis, sapor herbaceus, amāicans, acri-
usculus: Corrobante, vulneraria & deter-
gente virtute præditæ plantæ succus expres-
sus verno tempore cum aliarum plantarum
succis mixtus ad sanguinem depurandum ad-
hibetur; herba cerevisiam nigram & claram
redit, ejusque nimis celeri fermentationi
oblitat; ad vermes equorum etiam commen-
data. v. Erhart. l. c. T. II. p. 90. Sanis ovi-
bus & grata & saluberrima, ægris noxia
planta. Gled. l. c. 3. p. 348.



Lamium maculatum Linn. geflekte Taubnessel; In regione Zabergoviensi invenit Cl. Hiller; frequens etiam Majo floret ad sepes Tubingenses; flores nonnunquam undecim in uno verticillo.

Lamium album Linn. *vulgare album*, Ortie morte blanche, Ortica morta bianca, Γαλεόψις, white Archangel, Dove Nettle met witte bloeme, weisse Taubnessel, weisse Bienenaug, Bienenaug, Wurmnessel, todte Nessel, grose taube Nessel; Galeopsis officinarum; floret Aprili & Majo ad muros & sepes. Calix inferius fusco-maculatus; antheræ ferrugineæ, margine nigro: Graveolens planta, apium culturæ mirifice favens Gled. l. c. 2. p. 199. leniter adstringit; folia ejus, ut sequentis, teneriora, primo vere oleribus misceri posse Ill. Gesner phytogr. s. g. p. p. 1. p. 31.

Lamium purpureum Linn. *purpureum fastidum folio subrotundo*, Ortie morte rouge, Ortica morta rossa, red dead Nettle, Dove Nettle met roje Bloemen, rothe Taubnessel, purpurfarbene Taubnessel, taube Nessel, stinkende Nessel, kleine stinkende taube Akernessel, grose rothe Bienenaug, Taubnessel; floret a Decembri ad Majum usque ad sepes, muros, vias & sponte in hortis. Caulis pilosus; folia sub lanceolata, opposita, brevibus nonnunquam petiolis adhaerentia, verticilli ut plurimum decemflori; labium corollæ inferius quandoque album, venis maculisque purpureis

reis insignitum: Ingrati odoris, blattis & tineis invisa planta, junior tamen edulis, vulnerariorum, resolventium & demulcentium censui adscribitur, eoque scopo externe & interne exhibetur: Apes ex dulcibus ejus floribus & bona & multa mella legunt. Gled. l. c. 2. p. 199.

Lamium amplexicaule Linn. Taubnessel mit Blättern, welche den Stamm umfassen, kleine taube Nessel, kleine taube Alkernessel mit Gundelsrebenblättern, kleine rothe Bienensaug; floret Majo & Junio in agris, præsertim juxta viam Reutlingensem positis. Planta brevis; scapus quadrangulus; folia subcordata, subtriloba, serrata, obtusa, hirta; flores verticillati, verticilli decemflori, medii primo florentes, calices hirti, sessiles; corollæ purpureæ, hirtæ, tubis longis angustis, ad fauces utrinque albæ, puncto unico purpureo notatæ; labium inferius album, marginibus rubellis, lateribus reflexis, punctis utrinque unico & macula in medio purpureis notatum: Tres enumeratæ species ab ovibus comeduntur.

Galeopsis Ladanum Linn. Feldkäzengesicht, Kornwut, kleine Hansnessel, kleine rothe Hansnessel, roth Alyffenfraut; floret Augusto & Septembri in sepibus & juxta agros præsertim Waldhusanos, Kilchbergenles, & ad viam Reutlingensem sitos. Hujus, ut sequentis, flores mellis materiem præbere apibus Gled. l. c. 2. p. 207.

Galeopsis Tetrahit Linn. *Galeopsis procerior calyculis aculeatis flore purpureo*. T. hanfartiges Kazengesicht, stachlicher Holzahn, große Hanfnessel mit großen Blumen; Variat corolla purpurea, & alba, rubris maculis adspersa; illa floret Julio, Augusto & Septembri in agris & sepibus præsertim ad viam Reutlingenensem, ad viam Lustnaviensem Nicarum inter & montem anatolicum, & auf der Viehweyde; in scrobibus montis Spizberg Duvernoy, hæc Aprili & Julio ad muros & agros; Planta tota hispida, internodiis rubellis, hispidioribus, incrassatis, folia opposita, petiolata producentibus, ex quorum alis nascuntur rami; labium inferius macula lutea purpureo-fimbriata notatum; calix setis sibi occurrentibus clausus.

Galeopsis Galeobdolon Linn. *Galeopsis flore luteo*, Ortie morte à fleurs jaunes, Ortica morta à fiori gialli, Γαλεοβδολον, Yellow Archangel, Yellow dead Nettle, gelbes Kazengesicht, gelber Holzahn, gelbe Taubnessel, gelbe Waldnessel, friechende Taubwaldnessel; in silvis Lustnaviensi Bebenhusana, & Schwärloch; & in montibus anatolico, Spizberg, & prope Schloßlein; Radix inæqualis, caules tetragoni, folia opposita: Lamii albi loco nonnunquam substituitur: Ex floribus mella legunt apes Gled. l. c. 2.

p. 144.

Betonica officinalis Linn. *Betonica purpurea*, Betoine, Betonica, Betovian, Common Beto-

Betony, Wood betony, Betoñie, gewöhnliche Betonien, braune Betonien; floret Julio in silvis. Radix amara & nauseosa valide purgat & vomitus ciet; folia & flores cephalici, monente denuo Scopoli floræ Carniolicæ Vienn. 1760. p. 462. apibus grati multumque mellis iis præbentes, Gled. l. c. 2. p. 182. saporem herbaceum crudum, acriuscum, balsamicum, adstringentem & leviter amarum, odore inque parum aromatum habent; foliorum pulvis naſo attractus sternutationem excitat.

Stachys silvatica Linn. *Galeopsis procerior fætida spicata T.* Grande ortie puante, Ortica morta grande fetida, Great stinking dead Nettle, stinkende Dove Nettel, Bensaug, Stuknessel, große stinkende Taubnessel; floret Augusto in silvis & sepibus. Odor totius plantæ fœtidus, sapor herbaceus subsalsus; folia mollissima vulneraria, anodina & resolventia esse perhibentur, varia sub forma olim exhibita; Ranæ bufoni gratissimam stirpem a frumentaceis curculiones, a pecoribus hippoboscas & vespas arcere tradit Erhart. l. c. 3. B. p. 166. avidissime devorari a bobus & vaccis, ab equis abhorri & id. & Gunner l. c. T. I. p. 70. ex caulis siccatis, maceratis, & cannabis in modum præparatis, tomentum ex viridi fusum parari posse, ex quo fila firma, æquabilia, aliquantum lanuginosa confici queant, quæ decoquendo & insolando firmiora residantur &

alba, traditur Leipziger Sammlung T. II.
p. 759.

Stachys palustris Linn. Petite ortie puante, Sumpfrosopoleyn, kleinere Sumpftaubnessel, brauner Wasserandorn; floret Julio & Augusto in humidis & aquis, in fossis viæ in villam Schwärzloch ducenti adjacentibus, & in monte Spizberg. Verticilli sæpius multiflori, quam sexflori: Radices subfarinaceæ carnosæ coctæ panis vicem agunt, Ill. Gesner phytogr. f. g. p. p. 1. p. 31. hinc a Cl. Scheuchzero farinaceorum numero infertæ l. c. p. 5. folia amara, fœtida, vulneraria, a Cæsalpino in febribus tertianis commendata, cum foliis Stachyos silvaticæ convenient.

Stachys alpina Linn. Alpenrosopoleyn, Alpenkraut, Bulokiskraut; floret Augusto in monte proximo cavernæ Nebelloch.

Stachys germanica Linn. *major germanica*, Epi fleuri, Sauge molle, Sauge sauvage, Sauge de montagne, teutscher Rosopoleyn, rother Andorn, riechender Andorn, großer Anderdorn, Feldandorn, wolliger Bergandorn, Σταχυς; floret Julio & Augusto in fossis, ad vias, & in pratis ad Ameram sitis. Deco-
Etiam plantam urinas, menstrua, secundinas, lochia pellere, perhibent: flores mel præbere apibus. Gled. l. c. 2. p. 184.

Stachys recta Linn. Crapaudine, gerader Rosopoleyn, Feldandorn, Gliedkraut, Wundkraut, Berufskraut, Beschreykraut, Sideritis offici-

officinarum, *vulgaris hirsuta*; floret Majo, Junio & Julio in montibus præsertim anatlico, hinter der Mühle, Schloßberg, Gypsberg & Spizberg. Planta ramosissima, interdum simplicior, odoris grati levis, nunc majoris, nunc minoris, exceptis calicibus ciliatis & corollis, tota hirta; foliis oppositis sessilibus, rugosis, oblongis, crenatis, obtusis: Caulis sublignosus, sæpe tripedalis, ramis axillaribus oppositis geminis angulatis; floribus verticillatis; verticillis distantibus 5 — 14 floris; floribus sessilibus erectis; bracteis minimis linearibus; calycum dentibus spinula terminatis; corollis albidis, galea fauces versus utrinque linea laterali longitudinali & transversa purpureis exarata; labio inferiore rubro-punctato, lateribus reflexo, subtrilobo, lobis lateralibus minimis subbifidis, medio maximo emarginato, supra linea media rubra exarato. Vulneraria & adstringens planta in ea atrophiæ infantilis specie præsertim commendatur, quam magice illatam vulgus sibi persuadet.

Ballote nigra Linn. *Ballote Matth.* Marrubie noir, Marrubio nero, Βαλλοτη, Black Hore-hound, swarte Andoorn, stinkende Andoorn, Zahnlöse, schwarze Ballote, schwarzer Andorn; floret a Junio ad Septembrem in ruderatis: Plantæ foetidæ, ab ovibus contemptæ, herba, externo usu anodina, in officinis asservatur.

Marrubium vulgare Linn. Marrube blanc,
M 4 Ma-

Marobbio bianco, Ηερσιον Διοσκορίδης, white Hore-hound, witte Andoorn, Molrouwe, gemeiner Andorn, weisser Andorn, weisser Durant, weisse Leuchte; floret Augusto in viis. Ovibus intacta, amara planta, quæ tota, excepta radice, coriis parandis idonea est Gled. l. c. 1. p. 22. aperiens, incidens, in morbis a muco viscido oriundis summopere commendata, in viarum urinariarum morbis nocere prohibetur; in abscessu maxime pulmonum, nunc prodesse, nunc effetu carere observavit Ill. Hænius Rat. med. P. V. p. 233. in fluxu salivæ nūnio sistendo utilissimum cum aqua infusum. Ill. Linnæus fl. Suec. nr. 531. ex floribus mel petunt apes. v. Hagstroem l. c. p. 4.

Leonurus Cardiaca Linn. *Cardiaca*, Agripaume, Cardiaca, Λευτρουρος, Motherwort, Hertegespan, Herzfaut, Herzgespann, Herzgespannkraut, Wolfstrappe; ad muros præfecturæ Lustnaviensis & templi Jesingensis Julio floridam hanc stirpem inveni. Folia amariuscula & hystericas & hypochondriacis prodesse, olim credita sunt: Flores ab apibus invisuntur, teste Gled. l c. 2. p. 183.

Clinopodium vulgare Linn. Κλινωπόδιον Διοσκορίδου, wild Basil, grote wilde Basilicum, gemeine Wirlbeldoste, kleine Bergmünze, falscher Waldpfeley; floret Julio & Augusto in viis, agris, sepibus, etiam inter saxa silvae Blabyrensis Tiefenthal. Parum aromaticæ plantæ flores aliquid mellis præbere apibus. Gled. l. c. 2. p. 190. Ori-

Origanum vulgare Linn. *sylvestre*, Origan commun, grand Origan, Marjolaine sauvage, Marjolaine bâtarde, Marjolaine d'Angleterre, Origano, Αγριοριγανος Διοσκοριδου, wild Marjoran, wilde Orego, gemeine Dosten, braune Doste, Walddoste, Dosten, Wolgemuth; floret Julio, Augusto & Septembri in montosis & humidis; varietatem corollis albis, calycibus coloratis juxta viam Reutlingensem & in silva Blabyrensi Tiesfenthil fiorentem vidi: Odoris grati, saporis pungentis calidi herba, theæ in Suecia, majoranæ in jusculis substituta, officinis nota, stomachica, nervina, errhina, hysterica, diuretica, pectoralis, emmenagoga, aperiens, incidens, pannos colore ex rubro dilute fusco tingit, formicas pellere traditur Erhart. l. c. 5. B. p. 43. flores salubre apibus mel præbent. Gled. l. c. 2. p. 190.

Thymus Serpyllum Linn. *Serpillum vulgare majus* & *minus*, petit Serpolet, petit Pillolet, Thyme sauvage ordinaire, Serpillo, Serpollino, Ερπυλλος, Mother of Thyme, wilde Thym, Quendel, Quendel, Feldquendel, Feldkümmel, Künlein, wilder Thymian, wilder Poleyn; floret Majo, Junio & Julio in pratis, arvis, pascuis, inter saxa. Odoratissima, amara planta, cum thymo vulgaris multum conveniens, & vix debilior, nervina, aromatica, diuretica, sudorifera, stomachica, errhina, cum cerevisia fortè confusa pressa & ingesta ovibus vertiginosis fa-

Iuberrima Schreb. Samml. verm. Schr. 12.
Th. p. 23. oleo essentiali odoratissimo plena,
ex quo etiam camphora parari potest : Va-
riat etiam foliis glabris & hirsutis : Apes ea
utentes & largum & gratissimum præbent
mel. Gled. l. c. 2. p. 98.

Thymus Acinos Linn. Ψευδοκλινοποδιον,
basilienartiger Thymian, blauer Bergthymian,
Steinpoleyn, Bergbasilien ; floret Junio &
Julio in collibus montis anatolici, in silva
juxta viam Uraco Blabyram ducentem pos-
ita, Uracher Steige, in monte Blabyrensi
proximo Blauhäuslein, in silva montis Ba-
llingensis Lochenstein, & in silva inter pagum
Kolbingen & Mülheim media. Flores mel-
lis materiem præbent apibus. Gled. l. c. 2.
p. 203.

Scutellaria galericulata Linn. Tertianai-
re, Herbe aux fievres tierces, Terolda,
Terzolla, helmformiges Schildkraut, gemei-
nes Helmkrat, Fieberkraut, Tertiankraut ;
floret Junio, Julio & Augusto ad stagna am-
bulacri dicti : großer Wörth, & in fossis pro-
pe aream morticinorum Tubingensem ; in
regione etiam Zabergoviensi invenit Cl. Hil-
ler. Plantæ grate odoratæ, quæ innoxia
quidem, sed recens ob amarorem ingrata
est pecoribus, herba teucrio scordio viribus
similis, febribus anginæque mederi, & san-
guinem purgare creditur.

Prunella vulgaris Linn. *Prunellæ major fo-*
lio non dissecto, Brunelle, Brunella, Self-
heal,

heal, Brunelle, de Brune, Brunelle, Bräunheil, Gottheil, gemeine Brunelle, Brunelle; floret Junio in apricis & aridis. Planta amara & adstringens, pecoribus & grata & salubris aliquid mucilaginosi conjunctum habet. Gled. l. c. 1. p. 305. olim inter vulneraria relata; ex junioribus foliis alii acetaria sibi parant; ex floribus mellis materiem multam legunt apes, Gled. l. c. 2. p. 185. Habetur etiam ejus varietas:

Prunella grandiflora Linn. große Brunelle, Bergbrunelle; floret Julio in ericetis: Radix fibrosa, lignosa, fusca; caulis adscendens, angulatus, hirsutus, rubens, subramosus: ramis axillaribus: Folia opposita linearilanceolata, subsessilia, hirsuta, margine dentato fusco; inferius pilosa, subcordata: Spica terminalis; bracteis margine fuscis, ciliatis; calicibus anterius fuscis, inferius hirsutis, superius glabris, sessilibus, verticillatis; inferioribus septenis vel senis: Corollarum galea supra læte violacea.

Prunella laciniata Linn. zerschlissene Brunelle, quam Septembri in pascuis florentem, sed rariorem invenias.

ANGIOSPERMA.

Rhinanthus Crista galli Linn. *Pedicularis pratensis lutea*, ♂ *Pedicularis angustifolia montana*, Crête de Coq à fleur jaune, Αλεκτορολοφος, gemeiner Hanenkamm, gelb Läusekraut, gelb Nödelkraut, Geelrodel, Wiesenrodel.

rodel, Akerrodel, Klingender Hans, Glitsch,
 Glitscher, Klaffer, Klapper; floret Majo &
 Junio in pratis, var. β maxime prope Ros-
 sinleinsberg. Caulis obtuse tetragonus, in-
 terdum rufus, subhirsutus, simplex, foliis
 oppositis, sessilibus, subhirsutis, linearis-
 lanceolatis, serratis, quæ var. β in mon-
 tosis crescenti, angustiora sunt: Spica ter-
 minalis, foliosa: foliis concavis pallidis; co-
 rolla lutea, rostro galeæ cæruleo, in var. β
 concolore, calix inflatus hirsutus; planta,
 quam noxiā pecoribus pronunciant Bress-
 lauer Sammlungen. 1718. Julius, ineptam
 ovibus Gled. l. c. 1. p. 305. recens nec ingra-
 ta pecoribus est, neque nocua, fœno tamen
 sicco inutilis, hinc eradicanda ex pratis, &
 florida abscindenda, per duos annos conti-
 nuos; Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th.
 p. 26. folia leniter adstringunt & amariuscu-
 la sunt; semina farinæ secalinæ & obscurum
 colorem, & amarum saporem impertiuntur.
 Gled. l. c. 1. p. 305.

Euphrasia officinalis Linn: Eufraise, Eu-
 frasia, Eye-bright, Oogen-troost, weißer
 Augentrost, Augentrost; floret Julio, Augu-
 sto & Septembri in montibus, pratis & sil-
 vis. Folia adstringentia, leniter acria, ama-
 riuscula sunt, & cum tota reliqua planta in-
 odora; varia olim forma in morbis oculo-
 rum exhibita: Flores aliquid mellis præbe-
 re apibus. Gled. l. c. 2. p. 206.

Euphrasia odontites Linn. Eufraise rouge,
 Eufra-

Eufrasia rossa, red Eye-bright, roje Oogen-troost, Zahntrost, rother Augentrost, brauner Augentrost; floret Julio, Augusto & Septembri in sterilibus montanis, & in marginibus agrorum montanorum, præsertim prope Waldhusam: Calix nonnunquam, sed rarissime, biflorus; herba magis amara, quam adstringens, a Plinio ad dolores dentium commendata; Silesia contusa & calceis indita ad retropellenda menstrua usitata; cum herba prioris pecoribus nec ingrata, nec noxia; Schreb. Samml. verm. Schrift. 3. Th. p. 28.

Melampyrum cristatum Linn. *luteum angustifolium*, hanenkammartige Fleischblume, Kammförmiger Kuhweizen, Μελαμπυρον ξενθον σερσφυλλον; floret Junio in dumetis montis anatolici; in dumetis summi montis Epizberg invenit Duvernoy.

Melampyrum arvense Linn. *purpurascente coma*, Blé noir, Blé de vache, Blé de boeuf, Herbe rouge, Μελαμπυρον ερυθρον, Ackerkuhweizen, Ackerfleischblume, Kuhweizen, Bachtelweizen, Schwarzweizen, Mohrenweizen, Brand; floret Majo & Junio in arvis, dumetis, & præsertim in pratis proximis silvæ Lustnaviensi. Ab ovibus non comedunt alii, alii, inter quos Gleditschius, & ab his & ab aliis amari tradunt. Caulis obtuse angulatus, subhirsutus, ramosus, foliosus, versus apicem purpurascens; ramis hirsutis axillaribus, & foliis alternis, his sessilibus gla-



glabris, inferioribus linear-lanceolatis, integerrimis, superioribus cuin bracteis flores superantibus, lanceolatis, dentatis; dentibus setaceis, versus apicem spicæ purpureis; Calycum dentes, corollæ tubus & apex purpurei, medium hujus luteum: Spicæ marcescentes cærulefcentes colore cæruleo satis durabili tingunt, cum alcalibus fixis coctæ purpureo, auctore Cronstedt. in act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XVIII. 1757. trim. 3.

Ex seminibus in annonæ caritate panis confici potest, licet non optimus, quem gravidinem capitum inferre tradit Clusius, quam ob rem inter cerealia refert Cl. Scheuchzer l. c. p. 3. farinam eorundem usu medico farinæ triticeæ substitui posse Bœcler. l. c. p. 36.

Melampyrum pratense Linn. Μελαμπυρον ξανθον πλευτυφυλλον, Wiesenfuhweizen, Wiesenfleischblume, Waldhirse, gelbe Waldhirse; floret Augusto in montanis; folia subacria sunt. Gled. l. c. 1. p. 307. Trium harum memoratarum specierum flores multum mellis præbent apibus. ibid. 2. p. 203.

Melampyrum silvaticum Linn. Μελαμπυρον ξανθον μικρον, Waldfuhweizen, Waldfleischblume, Waldhirse, schmalblätteriche Waldhirse, kleine schmalblätteriche Bergwaldhirse; floret a Majo ad Augustum in silvis, in primis Burgholz & montis Spizberg; Radix tenuis insipida; caulis erectiusculus, subpilosus, foliosus, ramosus: ramis glabris; foliis oppositis sessilibus, infimis binis obo-

obovatis, reliquis linear - lanceolatis; omnibus spica inferioribus integerrimis, reliquis dentatis: Spica foliosa brevis, floribus binis oppositis, breviter pedunculatis, nutantibus, secundis; calycum dentibus utrinque obsolete rubra macula notatis; corollis nondum apertis totis luteis; apertarum extremitate lutea; floribus inferioribus prius florentibus: Pecoribus amata planta, teste Gled. l. c. 1. 3. p. 307.

Pedicularis palustris Linn. Sumpfläusekraut, Sumpfrodel, großer staudiger Rodel, gros Fisstelkraut; floret Junio ad rivum Bebenhusanum (Golderspach), in valle superiore. Calices hirsutos, nunquam calloso-punctatos, labium obliquum inveni: Acrem & corrodentem plantam Gled. l. c. 3. p. 376. omnibus pecoribus & jumentis, excepta capra, intactam, bobus & ovibus nocuam tradit Gunner. l. c. T. I. p. 87.

Pedicularis sylvatica Linn. Waldläusekraut, Waldrodel, Alferrodel; floret Majo in silvis, præsertim ea, quam peragrant pede Tubinga Entringham profecturi, & in monte Spizberg; Radix acris, amara, ramosa; caules succulenti: Foliorum succum expressum ulceribus fistulosis conducere ill. Linnaeus flor. suec. n. 552.

Pedicularis rostrata Linn. schnabelförmiges Läusekraut, Schnabelrodel; floret Majo in ericetis montis Spizberg. Folia radicalia latiora pinnatifida: Caulis interduum simplex.

Antir-

Antirrhinum Cymbalaria Linn. *Linaria hederaceo folio*, Zymbelfraut, Nabelkraut, Feigwarzenkraut, Flachs kraut mit dem Ephesus blatte; floret Aprili & Majo ad muros. Suspectæ plantæ, quæ aquas venenatas Italorum ingredi perhibetur, vires inviscantes prædicat Bœcler l. c. p. 16. alii vulnerariis adscribunt, alii in scabie commendant.

Antirrhinum Elatine Linn. Erdwinde, Ehrenpreisweiblein mit geöhrtem Blatte; floret Septembri in arvis Waldhusæ propinquis. Sapor plantæ crudus, herbaceus, leniter adstringens, odor unguinosus; Inter vulneraria olim celebris stirps in hydrope etiam & lepra commendata, forma succi expressi in ulceribus serpiginosis & cancro sis multum efficere boni fertur.

Antirrhinum spurium Linn. Velvete, Veronique femelle, Veronica femina, Ελατίνη Διοσκορίδου, Fluel lin, Female speedwell, unächter Dorant, Ehrenpreisweiblein mit rundlichem Blatt; Septembri floret in arvis propinquis villæ Schwärzloch; folia plantæ, quæ viribus suis cum priori convenit, saporis amari, leniter adstringentis, odoris unguinosi, olim inter vulneraria, temperantia, detergentia, aperientia & resolventia relata sunt; ex ea, cum expresso hyoscyami nigri succo & oleo inspissato, balsamus fit.

Antirrhium minus Linn. kleiner Dorant, Kleine Kalbsnase, klein Berufraut, kleiner Dorant,

rant, klein Stärkraut, Ärtigerow ungrov; floret Junio & Julio ad litora fluviorum, præsertim Nicari. Sapor foliorum amarus, ingratus, unguinosus.

Antirrhinum Linaria Linn. *Linaria vulgaris lutea flore maj.* Linaire, Lin sauvage, Linaria, Toad flax, Wild Vlaskruyd, Flachs-kraut, gemeines gelbes Flachs-kraut, Leinkraut, Frauenflachs, Marienflachs, Krötenflachs, Harnkraut, gros Harnkrat; floret Julio ad vias. Ill. Linnæo venenata, Ill. Hallero suspecta planta saporis herbacei, amariuscili, odoris, si inter digitos conteratur, sambucini, inferno usu urinam pellere alvumque ducere, externo, variis sub formis applicata emollire, demulcere, dolores lenire dicitur; hæmorrhoidariis præsertim in unguento commendata. Flores apibus gratissimi.

Serophularia nodosa Linn. *Scrophularia nodosa fætida*, Grande Scrophulaire com-mune, Scrophulaire des bois Scrofolaria vol-gare, Figwort, groot Speen-kruyd, kno-tige Braunwurz, Braunwurz, Fischwurz, Kropfwurz, Rankenwurz, Feigwarzenwurz, Gauwurz, Gaufraut; floret Junio & Julio in silvis, sepibus & pratis. Plantæ ovibus intactæ radice in porcosa vermicibus liberare Erhart. l. c. 8: B. p. 153: radix & herba amara, fœtida, olim inter vulneraria, resolventia, emollientia, detergentia relatæ fuere; Semen etiam vermifugis adnumeratum.

Scrophularia aquatica Lin. Herbe du siége, Scrophulaire aquatique, Betoine d'eau, Betonica delle acque, Greater Water-figwort, Beekschuym, Wasserbraunwurz, große Wasserbraunwurz, falsche Wasserbetonien; floret Septembri ad Ameram. Cum priori viribus convenit, eique substitui potest pariter fœtida & amara; folia ingratum foliorum sennæ infusorum saporem corrigere, ne minima quidem virtutis medicatæ parte demta, dicuntur: Flores eius, ut prioris, mellis materiem præbent apibus. Gled. l. c. 2.

p. 189.

Scrophularia foliis oppositis lanceolatis ferratis acutis, caule rectangulo, pedunculis bifidis. Floret Junio in silvis.

Digitalis purpurea Linn. (corollis luteis.) Digitale jaune, jaune Gans de nôtre Dame, Aralda gialla grande, great yellow Foxglove, grote gele Vinger-hoetskruyd, großer gelber Fingerhut; *Digitalis lutea magno flore* C. B. floret Julio & Augusto, in silvis Blaßbyrensi Liefenthal, proxima cavernæ Nebel-loch, & montis Rosberg. Videtur esse variantas purpureæ, licet corollæ sint luteæ, ceterum similis, ad quam etiam, & medicatæ purgantes, & venenatæ vires pertinent, quæ digitali adscribuntur: Ex floribus aliquid ceræ petunt apes. Gled. l.c. 2.

p. 183.

Limosella aquatica Linn. Sumpffraut; in regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller.

Oro-

Orobanche major Linn. große Sommerwurz,
 Schmeerwurz, Maywurz, Ervenstrang, Ogo-
 $\beta\alpha\gamma\chi\nu\Delta\iota\sigma\kappa\eta\delta\omega$, malus flos, malus Hen-
 ricus; floret Junio & Julio in montibus Ross-
 berg, Heuberg, & Balingensi Lochenstein.
 Plantae pecoribus amatæ Gled. l. c. 3. p 172.
 flores caryophyllos aromaticos olent.

TETRADYNAMIA.

SILICULOSA.

Myagrum sativum & V. Linn. Cameline,
 Sesame d'Allemagne, Sesame bâtard, Mu-
 $\gamma\sigma\sigma$, Doddergras, zahmer Leimdotter, zah-
 mer großer Dotter, Dört, kleiner Oelsamen;
 Finkensamen; floret Majo, Junio & Julio in
 agris propinquis silvæ Burgholz, & patibu-
 lo Tübingensi; nec non adjacentibus viae,
 Vaihinga Ensingam ducenti. Plantæ apium
 culturæ faventis radix fibrosa, lignosa, sa-
 pida, albida longa: Caulis cubitalis, hir-
 tus, extremitate glaber, teres, foliosus; fo-
 liis hirsutis, semiamplexicaulibus, sagitta-
 tis, interdum denticulatis: Spica florida
 terminalis; floribus pedunculatis, alternis,
 luteis, calicibus hirsutis, deciduis: Silicu-
 læ glabræ: oleum ex semine, avium pabulo
 gratissimo, a Græcis ob gratiam saporis pa-
 ni immisto, & lini semini substituto, expres-
 sum, a pauperibus in lampadibus, & ad ci-
 bos condendos adhibitum, emollit, præ-
 fertim asperam cutem relaxat, & calefa-
 cit; internus usus in alvi doloribus & ob-



structionibus, orisque ulceribus commendatur: Decoctum plantæ vinosum in ophthalmis prædicatur.

Draba verna Linn. *Alysson. vulgare polygoni folio, caule nudo* T. Frühlingshungerblümlein, kleinstes Vogelfraut, Nágelfraut; iam mense Martio & Aprili florida, auctumno & hieme virens in pascuis invenitur pusilla planta, petalis minimis ac deciduis; ovibus gratum & salubre pabulum præbens.

Draba incana Linn. bestäubtes Hungerblümlein; Septembri in montibus floret, praesertim in agris inter Waldhusam & Bebenhusam mediis.

Lepidium latifolium Linn. *latifol. foliis citrei eleganter virentibus*, Passerage, Pepperella, Λεπιδίον, Common broad Dittander, Poorman's pepper, Pepperwort, groot Pepperkruyd, Pfefferkraut, Leberkraut; Augusto ad hortos sinistros portæ Hirsaviensis florens invenit Duvernoy, forsan ex hortis devians. Videtur loco aberrasse. Tota planta acris est, ne radice quidem excepta, sapore tamen cito evanescente; hinc interno usu incidit, aperit, urinas pellit, ventriculum roborat, scorbuto medetur; externo rubefacit; juniora folia concisa aceto & oleo imbuta embammatis instar comeduntur.

Lepidium ruderale Linn. Hundeseuche; floret Julio & Augusto in ruderatis & ad vias.

Thlaspi peregrinum Linn. fremde Tasche; inveni mense Majo in silva Thalheimensi florens.

Thla-

Thlaspi arvense Linn. *arvense siliquis latis*
Thlaspi des champs à large silique, Bœren-
 kersse, Beesemkruyd, Baurensenf, breiter
 Baurensenf, breit-Taschenkraut, Pfennings-
 kraut; floret Majo frequens in arvis. Ovi-
 bus gratissimæ, præsertim si junior sit Gled.
 l. c. 1. p. 186. plantæ, diuretioæ, sudorife-
 ræ & emmenagogæ Erhart. l. c. 6. B. p. 300.
 folia saporem etiam ingratum carni & lacti
 animalium conciliant, quæ eis justo majori
 copia utuntur. V. Act. acad. reg. Scient. Suec.
 1750. Vol. XI. trim. 2. art. 3. semiña odoris
 alliacei, sanguinem coagulatum resolvere,
 cimices electis Tiburtius Act. acad. reg. Sci-
 ent. Suec. Vol. XXVII. 1766. trim. 4. art. 2.
 a frumentis arcere curculiones Deconomische
 Nachrichten 2ter Band. Leipzig. 20stes Stück
 Nr. 3.

Thlaspi alliaceum Linn. Knoblauch-artige
 Tasche, Baurensenf mit dem Knoblauchgeru-
 ruche, Thlaspi à l'odeur d'ail, floret Majo
 in ruderatis & sponte sua in hortis. Ab
 ovibus non comeditur, allium redolens
 planta.

Thlaspi saxatile Linn. Felsen Tasche; flo-
 ret Maio inter saxa,

Thlaspi campestre Linn. *vulgatius* J. B.
 Thlaspi, Tharaspi ordinaire, Moutarde sau-
 vage blanche, gemeene Bœrenkers, Feld-
 tasche, gemeiner Baurensenf; floret Majo in
 lapidosis, præsertim ad Nicarum prope pon-
 tem dictum Weilheimensem. Radix longa,

sapida, subdulcis, lignosa; caulis unicus ramosus, hirtus, foliis semiamplexicaulibus, alternis; siliculis glabris, emarginatis, stilo brevissimo instructis subalternis, pedunculo piloso tenui iusidentibus. Ovibus intactæ, acris & penetrantis saporis plantæ folia incident, abstergunt, aperiunt, resolvunt; semina salivæ fluxum excitant, & ulcera purgant.

Thlaspi montanum Linn. Bergtasche. Floret Majo, Junio & Julio in viis, ruderatis, montibusque Tubingensibus, nec non in monte arcis Tuttlingensis.

Thlaspi perfoliatum Linn. *perfoliatum majus* & *minus*, durchstochene Tasche; floret Martio, Aprili, & Majo in agris & ad muros, præsertim juxta viam, quæ dicit proxime Nicaro Tubinga Lustnaviam. Variat magnitudine florum & foliorum.

Thlaspi alpestre Linn. Alpentasche; floret Junio in agris, Waldhusam inter sylvamque Bebenhusanam mediis: Virtutes medicatas universi generis v. Zwinger l. c. p. 57.

Thlaspi Bursa pastoris & *B. Bursa pastoris media* & *major* folio *sinuato* & *non sinuato*, Tabouret, Boursette, Bourse, Borsetta, Θλασπι, Shepherds purse, Teskenskruyd, Hirtentäschlein, Taschelfraut. Inveni Decembris, Martio, Aprili & Majo ad vias florentem hanc plantam: odor plantæ vix ullus, sapor radicis subdulcis & nauseofus, herbæ herbaceus, lenissime adstringens. Herba

re-

recens contusa externe quoque adhibetur ad profluvia sanguinis fistenda: Pecoribus non adeo aptum præbet pabulum, teste Erhart l.c. T. VI. p. 312. ovibus tamen gratissima, teste Pane Sueco, præsertim junior planta, teste Gled. l.c. p. I. p. 286.

Iberis nudicaulis Linn. *Nasturtium petræum*
foliis bursæ pastoris, Iberpflanze mit blosem
Stamm, in viæ Schwärzloch principio ad
portam Hafthov invenit Duvernoy.

Alyssum montanum Linn. *Alyssum incanum luteum montanum*, Bergalyssen; Inveni florentem hanc plantam mense Majo in rupe montis Lothenstein prope Balingam, licet punetato-echinatum illud, quod foliis adscribit ill. Linnæus, observare haud licuerit.

Alyssum incanum Linn. bestäubte Alyssen, weisses Schildbeseinkraut, weisse Wegfresse, weißer Baurenseif; floret Majo in ambulacro Tubingensi, kleiner Wörth dicto: Herba bonum ovibus pabulum, flores ceræ materiem suppeditant apibus, teste utriusque Gleditschio l. c.

Alyssum calycinum Linn. Kelchalyssen; floret Junio in siccis sterilibus.

Lunaria annua Linn. jährige Mondviole, Penningkruyd, Pæsch-bloeme; floret Julio in monte Balingensi Schalksberg, unde misit Cl. Osterdinger.

S I L I Q U O S A E.

Cardamine bellidifolia Linn. Bergfresse mit dem Masliebenblatte, Gauchblume mit N 4 - Gåns,



Gånsblümleinsblättern; floret Junio in agris inter Waldhusam & silvam Bebenhusanam mediis. Planta tenella: Radix gracilis: Folia radicalia plura ovata hispida: Caulis erectus, basi hirsutus, rubellus, adscendendo glaber, teres, subnudus, simplex; Foliis paucis hispidis, ovatis sessilibus: Flores pedunculati, alterni, exigui, erecti; calicibus subulateis, cum corollis albis deciduis; Siliquæ lineares, erectæ, glabræ,

Cardamine resedifolia Linn. Bergfresse mit Waublättern: floret Majo in ruderatis juxta viam, quæ dicit pone molendinas in villam Schwärzloch. Caulis satis altus, simplex, pilosus, term-natus floribus albis alternis; Folia alterna, exceptis summis petiolata, hastato-triloba.

Cardamine pratensis Linn. *Cardamine pratensis magno flore purpurascente & albo*, Kærdæmuun, Kærdæmæ, Wiesenfresse, Wiesengaußblume, Gauchblume, braune Kresse, wilde Kresse, floret a Martio ad Majum in pratis, præsertim humidis, & in silvis. Variat colore petalorum nunc rubello, nunc rubro, nunc albo: Antiscorbutica, sisymbrio tamen aquatico non substituenda planta pecoribus etiam salubris, præsertim recens, junior oviibus grata Gled. l. c. 3. p. 358. a solis equis rejicitur. v. Scheb. S. v. Schr. 3. Th. p. 19. Flores antispasmodicos prædicat clar. Heberden in medical Transactions. Vol. I. London. 1768. nr. 19.

Car-

Cardamine amara Linn. Bitterfresse, bitte
re Gauchblume; floret Aprili in pascuis hu-
midis. Antiscorbutica hæc planta vices si-
syphri aquatici supplere potest.

Sisymbrium Nasturtium aquaticum Linn.
Sisymbrium aquaticum Matthioli, Cresson d'eau,
Cresson de fontaine, Crescione, Καρδαμόν
Ἐτέρον Διοσπρογίδου, Watercresses, Waterker-
se, Brunnfresse; floret Martio & Septem-
bri in aquis præsertim rivulis. Odoris pur-
gentis, saporis subacris planta viribus cum
cochlearia officinali convenit, paulo tamen
debilior, circulum sanguinis accelerat, vis-
cera roborat, obstructa referat, secretiones
promovet, & sanguinem purificat, præser-
tim in succo assumta, in decocto aut infuso
vaccarum lui scorbuticæ, quam Lungensau-
le appellant, mederi dicitur Erhart, l. c. i.
Th. p. 276. adulta justo acrior aquas, in
quibus habitat, rodentes, pecoribus & homi-
nibus noxiæ reddit, ibid. V. de hac etiam
planta Zwinger l. c. p 49. 50. Semina ut
secum ferant nautæ, suadet Cl. Lind Essay
of the most effectual Means of preserving
the Health of Seamen in the Royal Navy,
II. Edit, London. 1762.

Sisymbrium amphibium palustre Linn.
Raifort d'eau à feuilles laciniées, Sumpf-
raufe, Wasserrettig mit zerrissenen Blättern;
floret Junio ad paludes,

Sisymbrium amphibium aquaticum Linn.
Cresson à feuilles de raifort, Wasserrettig,
Wassersenf, Wasserhederich, Wassermeerret-
tig;

flore Junio & Julio in humidis, fossis aquatis, ad fluvios & paludes: Radix utriusque raphano sativo substitui & vere comedи potest: flores ceræ mellisque materiem præbent apibus. Gled. l. c. 2. p. 178. Folia juniora & semina Veteribus frequenter usitata, posteriora virtutibus suis ad semina sinapis nigræ accedentia. *Sisymbrium amphibium* terrestre Linn. Landraufe; floret Junio, Julio & Augusto ad margines agrorum & in fossis.

Sisymbrium bursifolium Linn. Raufe mit Hirtenäschleinsblättern; floret Majo ad arcem Tubingensem

Sisymbrium polyceratum Linn. Ερυτίμων Πολυχερατών, Raufe mit vielen Schoten; floret Julio in agris Kilchbergensibus.

Sisymbrium Sophia Linn. *Sisymbrium annum absynthii minoris folio* T. Talitron, Science des Chirurgiens, Flixweed, Fickruyd, Sophienkraut, Welfämen, Besemkraut; floret Majo & Junio in agris & incultis. Radix tenuis, fibrosa alba; caulis incanus, foliosus, interdum rubellus, nonnunquam simplex: Flores terminales, pedunculati, alterni: Siliquæcum pedunculis glabræ lineares. Tota planta leniter adstringit, præfertim semen, pulveri pyrio mistum posteriorus ejus vim fulminantem augere Jall. Linn. flor suec. nr. 595. vermifugum esse, & cum vino infusum sudoris pellere forte ex fallacia caussæ non caussæ alii. V. de hac planta Zwin-

Zwinger examen plantar. nasturcin. Basil.
1714. p. 50.

Erysimum officinale Linn. *vulgare*, velar,
Tortelle, Erisamo, Ερισαμόν, Hedgemustard,
Steen-rakette, gewöhnlicher Wegsenf, ge-
bräuchlicher Hederich, gelb Eisenkraut, Eisen-
krautweiblein; floret Junio, Julio & Augu-
sto ad vias. Radix lignosa, alba, acris; her-
ba paulo mitior, crudi, herbacei, subsal-
si saporis; semina utraque longe acriora
sunt, & linguam mordent. Inter expecto-
rantia & resolventia refertur, omnesque pro-
movere excretiones dicitur, scorbuticis etiam
utilis, ex virtute totius classis, diurnam
tamen coctionem non ferens herba; extrin-
secus etiam in cancro variisque tumoribus
proficua: Junior planta in solo humido eo-
que fertili subdulcis, aquosa succulenta, &
tenera ovibus & grata & salubris. Gled. l. c.

3. p. 358.

Erysimum Barbarea Linn. *Sifymbrium eru-*
ce folio glabro, Herbe de St. Barbe, Erba di
Sta Barbara, Ευζωμόν Σαντόν μειζόν, Bars-
benkraut, Winterkresse, Majo inter lapides ad
vias & ad aquas, flore pleno ad Ameram in-
venit Duvernoy. Subacris, antiscorbutica,
vulneraria, tenerior & oleribus, & vernis
acetariis inserviens planta in hydrope etiam
incipiente efficax prædicatur; folia eorum-
que succus ad vulnera atque inveterata ul-
cera commendantur; flores apibus & mel &
ceram præbent Gled. l. c. 2. p. 214. semen
intar



inter aperientia & lithonthriptica refertur.

Erysimum Alliaria Linn. *Hesperis allium redolens* T. Alliaire, Agliaria, Jak by the Hedge, Sauce-alone, Look Zonder Look, Knoblauchkraut; floret Majo in viis, rudera-tis, hortis; plantæ, quam oves intactam reliquunt, radix tenuis, lignosa, alba, allium redolens; caules tenues subhirsuti, solidi, teretes, striati; folia amaricant, & contrita allium redolent; hinc inter sudorifica, carminantia, aperientia & putredini venenoque resistentia medicamina relata, externe & interne nunc siccata, nunc decocta, nunc in succo expresso exhibentur: Semen tritum sternutationem ciet.

Erysimum cheiranthoides Linn. Levcojen-siformiger Hederich; floret mense Majo in ru-pe montis Balingensis Lothenstein.

Cheiranthus foliis integerrimis pilosis ses-silibus; radicalibus ovatis, caulinis linearilanceolatis, caule procumbente ramoso; flo-ret Junio ad arva Waldhusam inter & Beben-husam media: Planta spithamaæ: Caulis gracilis teres inferius pilosus, superius læ-vis; rami alterni terminati floribus pedunculatis minimis alternis: Calicis foliola glabra, ex viridi lutea; petala alba, unguibus calicem superantibus; antheræ eminentes; siliquæ patentæ, erectæ, graciles, longæ, teretiusculæ, subarcuatæ; Folia rara, alterna.

Hesperis inodora Linn. geruchlose Nachtviole; floret Majo in monte Schlosberg proxime arcii. Planta hirsuta. Radix fibrosa albida; protrudens folia multa sessilia lanceolata hirsuta dentata; caules plerumque plures hirsutos teretes rarius ramosos pedales & ultra, foliosos; foliis hastatis pilosis, amplexicaulibus, a basi ad medium dentatis obtusis, alternis; floribus albis ex alis superiorum foliorum natis, spicatim fere dispositis, breviter pedunculatis; siliquis linearibus, planis, strictis, polyspermis.

Arabis alpina a. Linn. unächtes Alpen-thurnkraut, Alpengänsefrahut; floret Julio inter saxa, & ad rupes silvæ Blabyrensis Tiefenthal.

Arabis turrita Linn. gemeines unächtes Thurnkant, gethürmtes Gänsefrahut, Levcoje mit dem Nachtveielblatte; floret Junio in agris Poltringensibus.

Turritis glabra Linn. glattes Thurnkraut, Thurnsenf, Thurmfohl, Waldfohl; floret Junio ad vineas. Herba saporis nasturcini ovibus nutrimentum Gled. l. c. I. p. 287. Flores apibus & mel & ceram præbent. ibid. 2. p. 201.

Turritis foliis omnibus glaberrimis integerimis; caulinis obovatis obtusis, amplexicaulibus; radicalibus cochleariformibus, subemarginatis: Floret Majo & Junio in arvis pone patibulum Tubingense, & viæ Jesingensi adjacentibus. Radix lignosa, alba, vix sapida, longa, fibrosa. Caulis glaber-



berrimus, teres, foliosus, simplex: Folia glauca: Flores terminales pedunculati alterni; corollæ albæ ereæ: Siliquæ longissimæ, tetragonæ: Maxime ad finis brassicæ causa pestri, differt tamen foliis amplexicaulibus, nec tantum sessilibus, obovatis, neque cordatis; siliquis etiam exquisite tetragonis.

Sinapis arvensis Linn. *Akersenf*, wilder frischer *Akersenf*, *Feldsenf*, schwarzer *Feldsenf*, wilder *Senf*, *Triller*, gelber *Hederich*, falscher *Hederich*; floret Majo in arvis. Radix dulcis, tuberosa, parva, alba: Planta reliqua scaberrima foliosa apium culturæ maxime favens. Gled. l. c. 2. p. 201. ex alis superiorum foliorum nascuntur spicæ floridæ, quibus etiam caulis terminatur: Flores lutei, pedunculati. Plantæ, quæ junior in solo humido eoque fertili crescens, succulenta, mollis, tenera, & subdulcis ovibus amatur. Gled. l. c. 3. p. 357. viribusque cum erysimo officinali convenit, foliis pascuntur vaccae, junioribus in annonæ caritate homines, Scani instar brassicæ; semina seminibus sinapis nigræ substitui possunt, & expressione Finis oleum unguis sum suppeditant. Schreb. neue Cammeralschr. 5. Th. p. 278.

Raphanus Raphanistrum Linn. *Akerrettig*, *Hederich*, *Häderich*, *Heederich*, *Heiderich*, *Heidenrettig*, *weisser Hederich*, *Akerkohl*; floret a Majo in Septembrem ad marginem agrorum, & inter segetes. Radix lignosa, fibrosa, acris, alba; caules plures, hispidi,

di, succulenti, foliosi, ramosi; foliis hispidis, petiolatis, uti folia radicalia, pinnatifidis, ramis axillaribus. Flores pedunculati, calicibus glabris, coro lis albis, venis purpureis: Planta agris summopere noxia, quam raphaniæ morbi illius atrocis epidemicæ caussam esse suspicatur Ill. Linnæus, Amoen. acad. Vol. VI. 123. negantibus tamen aliis, præsertim Ill. Spielmanno, cuius usu etiam oves perimi Ellis in Schreb. Samml. ver. Schr. 13. Th. p. 51. nonnisi junior evulsione totius delenda Erhart. l. c. 6. B. p. 284. sqq. aut evulsione florum Ellis l. m. c. viribus cum erysmo officinali conveniens, gratum pecoribus pabulum Erhart. l. c. junior in solo fertili humidoque subdulcis aquosa, mollis & tenera ab ovibus amari traditur. Gled. l. c. 3. p. 357. Flores multum & mellis & ceræ suppeditant apibus. id l. c. 2. p. 200. semina porcis propinari possunt. Erhart. l. m. c.

Isatis tinctoria Linn. *Isatis sylv.* vet angustif. Gaude, Geude Pastel, Pastello, Isælvæcypæz, Woad, Wayd, Färberwänd, Scharfe, floret Majo & Junio frequens in montibus Schlosberg, Rappenberg, Gypsberg & Spießberg. Folia varia præparatione pigmentum cæruleum indico substituendum & viride præbent, de quo v. Schrebers historische, physi sche und öconomische Beschreibung des Woids. Halle. 1752. Ebend. Samml. ver. Schr. 1. Th. p. 140. sqq. und 2. Th. p. 350. sqq. und 8. Th.



8. Th. p. 450. sqq. Ebel in dissertat. de indo germanico Halæ. 1756. & Hiller de vegetabilium ulteriore indagine &c. Tubingæ. p. 17. sqq. hic tamen color ossa animalium penetrare non videtur. V. Act. Acad. Elect. Mogenunt. Erford. 1757. T. I. p. 131. Apes hac planta utentes obscuram ceras exhibent. Hagedstroem. l. c. p. 16.

MONADELPHIA.

Geranium cicutarium Linn. *Geranium cicutæ fol. minus & supinum*; Storchenschnabel mit dem Wüterichsblätte; Kranichschnabel; Aker schnabelkraut; Elein Schnabelkraut mit Schierlingsblättern; kleiner früher Akerstorchschnabel mit Schierlingsblättern; Martio, Aprili, Septembri & Octobri ad muros & litus Nicari.

Geranium silvaticum Linn. Waldstorchenschnabel; floret Junio in silva Bebenhusana: Omnium geraniorum pericarpiis maturis motus eläcticus explodens communis est.

Geranium palustre Linn. Sumpfstorchschnabel; Wasserstorchschnabel; Bruchstorchschnabel; floret Junio in silva Burgholz. Ex floribus pollinem legunt apes. Gled. l. c. p. 189.

Geranium pratense Linn. *batrachoides*; Bec de cicogne sauvage; Geranio dei prati; Γερανίον βατράχιδες; Wild Cransbill; Oyevaarsbek met blauwe bloeme; Wiesenstorchschnabel; Majo in silvis & pratis: Caulis cubitalis hirtus extremitatem versus non inquam rube

rubellus, dichotomus: Folia amara, leniter adstringentia, hinc vulneraria, sex aut septemfida, petiolata, cum petiolis hirsuta, superiora sessilia, bracteis binis lanceolato-linearibus ad genicula tumida appositis: Flores bini aut terni: Calices hirsuti; Pedunculi fusci: Petala integra, purpurea, striis albis exarata: Vomitum cire hanc plantam ex Ill. Hallero tradit Erhart. l. c. 2. B. p. 173.

Geranium robertianum Linn. Herbe à Robert, Erba di Sto. Roberto, Herb Robert, Robbrechtskruyd, Ruprechtskraut, stinkender Storchenschnabel; floret Majo & Junio ad muros: Caulis hirtus, ramosus, geniculis rubris; ramis, foliis & calicibus, hirtis: Calices ex fusco rubri, striati. Plantæ, quam oves intactam relinquunt, folia saporis herbacei, falsi, glutinosi, leniter adstringentis olim in vulneribus sanguinisque profluviis, etiam in cancro commendata a Cl. Kannengieser in act. phys. med. Acad. Cæs. Nat. Curios. T. I. 1757. §. 41.

Geranium lucidum Linn. leuchtender Storchenschnabel; floret Junio in umbrosis.

Geranium molle Linn. weicher Storchenschnabel, großer Taubenschnabel, rauher großer Taubenfus. Inveni Junio in via, quæ dicit juxta Nicarum Lustnaviam, floridum: uti cucutarii, & rotundifolii herba balsamica vulneraria & adstringens cum lacte eby-

tyrato, quod vocant, cocta, bobus ovibusque dysenteria laborantibus datur, junior ab ovibus comeditur. Gled. l. c. 3. p. 356

Geranium dissectum Linn. *zerschnittener Storchenschnabel*; floret Junio ad vias.

Geranium rotundifolium Linn. *Geranium folio rotundo, minus profunde laciniato*, Bec de grue, Pié de pigeon, Rundblätterichter Storchenschnabel, Taubenschnabel, Taubensus, Scartenkraut.

Geranium pusillum Linn. *fleiner Storchenschnabel*: floret eodem tempore ad agros etiam in regione Zabergoviensi, teste Cl. Hiller.

Geranium sanguineum Linn. *blutrother Storchenschnabel, Blutwurzel, Blutfraut, rothe Hünerwurz, wilder Storchenschnabel mit einer Blume, Геранія зімбатовідс*, Bec de cicogne à une fleur sauvage; floret Majo in silvis. Radix fibrofa fusca adstringens, coriis parandis apta Gled. l. c. 1. p. 22. emit tens caules magnos diffusos procumbentes hirtos, dichotomos, foliis stipticis, vulnerariis, corio parando pariter idoneis. Gled. l. c. 1. p. 22. rotundis multifidis pilosis oppositis, petiolatis, ex quorum alis nascuntur pedunculi uniflori erecti, longi: Genicula tumida: Calices hirsuti. Flores apium culturæ favent. Gled. l. c. 2. p. 175.

Malva rotundifolia Linn. petite Mauve, Malva piccola, Small Mallow, klein Kaasjes-

jes-kruyd, Gånsinalven, kleine Pappel, klei-
ne rundblätterichte Pappel, Hasenpappel, Gåns-
sepappel, gemeine Kåspappel wilde Kåspap-
pel; floret Majo, Junio & Julio ad vias. To-
ta, ut sequens, inodora, mucilaginosa, aquo-
sa, subdulcis lenit, emollit, humectat, nu-
trit, alvum leniter ducit, doloresque miti-
gat, olim inter olera relata; in decocto
assumta dysentericis, ardore urinæ, & acri-
monia humorum laborantibus summopere
proficua; in clysmatis, fomentis, & cata-
lasmatis adhuc frequens; succus etiam herbæ
ægre parturientibus, maniacis, melancho-
licis, viscera inflammatis commendatur.

Malva silvestris Linn. *Malva fl. majore fol.*
sinuato, Mauve sauvage, Malva salvaggia,
wild Mallow, Malowe, Kaasjes-kruyd,
Waldmalve, Hasenpappel, Ruspappel, Pap-
pelkraut, Pappeln; floret a Junio ad Augu-
stum ad muros, & vias, præsertim juxta
Nicarum Tubingæ Lustnaviam ducentem:
Gallis & Anglis officinales radix & herba
virtutibus cum priore convenient; flores &
ceræ & mellis materiem multam præbent
apibus Gled. l. c. 2. p. 181. Semen Würtem-
bergensibus officinis solum officinale demul-
cet, emollit, doloresque lenit nephriticos,
in decocto adhibitum.

Malva alcea Linn. Alcée, Vervein - Mal-
low, Sigmarskraut, Sigmarswurz, Sime-
onskraut, Fellriswurzel, floret Julio & Augu-



sto ad margines pratorum præsertim juxta viam in silvam Schwärzloch ducentem sitorum; in axis silvae Blabyrensis Tiefenthal; etiam in regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller: Convenit cum prioribus virtute medicata, minus tamen & his & althæa officinali mucilaginosa; radix & herba in officinis prostant: Flores apibus materiem ceræ præbent. Gled. l. c. 2. p. 190.

DI A D E L P H I A.

Fumaria bulbosa Linn. Aristoloche petite ronde, Slender - Birthwort, Boontjes, Holwortel, knölliger Erdrauch, kleine runde Holwärz, gemeine Holzwurz, kleine runde Österlucey; floret Martio, Aprili & Majo in pratibus: Variat corollarum magnitudine & colore, nunc albo, nunc rubro; Aristolochiæ rotundæ radici substituitur interdum ejus radix, longe tamen debilior; externe chirurgis in usu est.

Fumaria officinalis Linn. Fumeterre, Fumaria, Καπτρος, Fumitory, Duuvekervel, Erdrauch, gewöhnlicher Erdrauch Taubenzropf, Alferaute; Rarior olim in Europa planta floret Majo & Junio in agris & montibus, præsertim ad viam Reutlingenensem & in monte anatolico. Teneræ succulentæ plantæ ovibus amatæ, & rariori paulo usu saluberrimæ Gled. l. c. 3. p. 350. radix tenuis, fibrosa, albida, amara, inodora, saepius incurvata, emittens caules plurimos de-

decumbentes virentes succulentos incurvos;
 Folia glauca, amara, inodora: Flores subspicati subfessiles, rubelli, macula in dorso
 vexilli viridi, in alarum conniventia saturate purpurea: Intestina roborat, alvum leniter dicit, excretiones promovet, & sanguinem depurat, variis sub formis adhibita herba, de qua Vid Rieckii dissert. de sumaria, præf. Rud. I. Camerario Tubing. MDCCXVIII. habita.

Polygala vulgaris Linn. *Polygala*, *Polygalon*, Herbe à lait, Οροβευχις Διοσκοριδου, Milkwort, gemeine Creuzblume, Himmelsfarthsblume, Mutterblume, Ramseblume, Ramsel, Milchblume, Milchwurz; floret Majo & Junio in silvis montibusque: Pecoribus lactifera planta, teste Gesnero, leniter alvum dicit, ab aliis pleuriticis & catarrhosis commendata, a Cranzio phthisicis, mat. med. Edit. II. T. II. p. 180. radicem alii radii Senegal substitui posse; foliorum amariuscilorum & subacerborum vim laxantem, alterantem & discutientem prædicat Bœcler l. c. p. 38 39.

Polygala amara Linn. bittere Creuzblume; floret Majo in monte Spijberg versus sylvam Schwärzloch. Radix repens amariuscula, protrudens caules plures erectos foliosos, foliis glabris, linea media elevatis sessilibus alternis angustia & longitudine abasi ad apicem caulis crescentibus, infimis obovatis obtusis, sensim in formam lanceolatam, ex

hac in lineacem abeuntibus; flores ad apium caulis alterui brevissime pedunculati cum pedunculo profunde cærulei, spicati.

Polygala monspelica Linn. Creuzblume von Montpellier; floret Majo ibidem: Caule erecto ramoso, ramis alternis, foliorum summa angustia carneoque florum colore a prioribus differre videtur.

Spartium scoparium Linn. Genêt commun, Broom, Brem kappers, gemene Brem, besemförmige Pfriemen, Pfriemen, Pfriemfaut, Ginstpfriemfaut, Besemfaut. Rehfaut, Hasengeil, Dienst; floret Junio in silva Bebenhusana Steinriegel eaque, quæ proxima adjacet villaे Rojec frequentissimum. Caulis angulatus, glaber, fruticosus, inermis, ramis inermibus subhirsutis; foliis plurimis hirsutis, nunc solitariis, ut plurimum obovatis, interdum emarginatis, sessilibus: Calix pedunculatus, cernuus, glaber, bilabiatus, labiorum apicibus scariosis: Flores magni lutei, vexillo deorsum pendente, basi striato; Legumen hirsutissimum, stilo longo contorto instructum: Nonne potius ad genistam referenda planta? Stirpis, quam ad ornandos hortos sepesque viuentes commendat Osbeck act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXVI. 1765. trim. 3. art. 9. & quæ combusta cineres lixiviosos præbet præter vires, omni alcali vegetabili communes, inutiles, Odelio tamen hydropicis eximie commendatos act. acad. reg. scient. Suec.

Vol. XXIII. trim. I. n. 7. Coriis parandis
aptæ Walther. Schreb. Samml. verm.
Schr. 2. Th. p. 430 saltem in extremis ra-
mis Gled. l. c. p. 22. Cortices maturorum
ramorum forsitan etiam telis inde conficiun-
dis adaptari possunt, uti italica species.
Trombelli Comment. instit. Bononiens. scient.
& art. T. IV. Bonon. 1757. nr. 25. & Mace-
rati in histoire de l'academ royale des Sci-
ences à Paris 1766. p. 52. sqq. folia, ramuli
& summitates, balsamica, amara, muci-
laginosa, nauseabunda, subaeria, diure-
tica & purgantia hydropicis, & morbis
viarum urinariarum laborantibus commen-
dantur: flores nondum aperti, capparidum
instar conditi, in quibusdam regionibus co-
meduntur; licet ab aliis alvum & vomitum
move dicantur, aceto forte correcti; aper-
ti apibus ceræ materiem suppeditant Gled.
l. c. 2. p. 157. & sive in substantia, ut ajunt
sive in extracto dati ventriculum roborare
perhibentur: Semina violenter purgant, &
vomitum excitant, tosta tamen coffeæ vi-
ces supplere posse Schreber spicileg. flor.
lips. p. 26.

Genista sagittalis Linn. *Genistella herbacea*
T. pfeilförmiger Ginster, kleine Erdpfriemen;
floret Majo, Junio & Julio in silvis, præfer-
tim montosis, in monte Rosberg & in col-
libus, juxta viam, quæ dicit trans mon-
tem Schloßberg in montem Spizberg positis.

Genista tinctoria Linn. *Genistella tinctoria*,

Genêt des Teintres, Genestrole, Herbe aux teiutures, petit Genêt, Herbe à jaunir, Common Dyers broom, dying Broom, Wood-waxen, Greenwood; gemeene Akkerbreem, Färbergenist, Färberginster, Färberpfriemen, deutsche Färberpfriemen, gelbe Färberblumen, Genist, Genister; floret Mayo, Junio & Julio in silvis, præsertim Schwärzloch. Caulis ramosus, diffusus, striatus, inermis, foliosus; foliis alternis sessilibas, supra splendentibus, lanceolatis; stipulis bipinis subulatis ad folia appositis; rami alterni axillares; flores brevissime pedunculati, alterni, axillares, calicibus quinquedentatis. Sylvis noxijs frutex odoris sambucini, amarus lac animalium eo utentium notabili amore inficit. Erhart. l. c. 9. B. p. 18 tintoribus & recens & siccata ad imbuenda colore luteo & viridi fila inservit. V. Hellot in Memoir. de l'Acad. des Scienc. à Paris. 1741. l. 20. May. Folia exsiccantis, amari, acris & nauseabundi sunt saporis. Gled. l. c. 1. p. 308. Scopoli in hydrope commendata, si viscera adhuc integra sint, Flor. Carniol. p. 532. Omnes hæ species plus quam aliæ alcali fixi in cineribus suis exhibent.

Genista germanica Linn. *Genista spartium minus germanicum*, T. Petit Genêt d'Alemagne, Ginestra tedesca, little Broom of Germany, deutscher Ginster, kleiner deutscher Ginster, stachlicher Ginster, kleine deutsche Pfriemen, kleine stachliche Erdpfriemen, kleines deutsches stach-

stachlichtes Pfriemkraut; floret Majo Junio & Julio in silvis Bebenhusana, Burgholz, Schwärzloch, montis Spizberg, & Blabyrensi Tiefenthal; Spinæ binæ aut ternæ, alternæ, pedunculi multi foliosi inermes, cum foliis & calicibus hirsuti: Ad se-
pes vivas commendat Erhart l. c. 2. p. 157.

Ononis spinosa Linn. *Anonis spinosa flore purpureo*, Arrête bœuf, Bugrane, Bugrana, Acutella, Orwic, Rest-harrow, Caminock, Petty-Whin, Stalkruyd, Hauhechel, Stahlkraut, Ochsenkraut, Ochsenbrech, Weiberkrieg. Foret mense Julio ad vias: Varietas mitis a Julio ad Septembrem in agris & montibus floret: Folia non semper ternata, neque flores ubique geminos vide-
re mihi licuit. Sepibus mirifice idoneæ plantæ turiones edules olim inter olera re-
ferebantur: radix diuretica officinis inter aperientes minores habetur, herbam, quæ junior pecoribus egregie conducit, & adul-
ta etiam amatur ab ovibus. Gled. l. c. 3.
p. 352. cum aqua decoctam, restaurato ex-
perimento ad symptomata calculi mitigan-
da efficacem invenit Ill. de Hæn. rat. med.
Vol. VI. p. 289.

Anthyllis vulneraria Linn. *Vulneraria ru-
sica* J. B. Vulneraire des païsans, Wond-
kruyd, Wundkraut, Wundklee, Kazenklee,
großer Kazenklee, gelber Hasenklee, wilde Boh-
nen; floret Majo & Junio in pratis & monti-
bus. Flores plerumque lutei, in solo ex sta-

rubro calcareo - argillaceo rubent; in solo albo ex calcareo argilloso canticant: A reliquis animalibus rejecta ab ovibus comeditur Schreb. Senni. verm. Schr. 3. Th. p. 12. usus medicus olim vulneraris nunc obsoleverit.

Orobos vernus Linn. *sylvaticus purpureus vernus*, Frühlinserven, Phasanenfraft, Waldfichern, rothe Waldwiken; floret Aprili & Majo in silvis & montibus frequentissimus.

Orobos tuberosus Linn. knollige Erven, falsches Sūsholz, Waldwike mit knolligen Burzeln; floret Majo & Junio in silvis. Stipulae utrinque dentem unum vel duos habent: Radix cocta sapida & nutriendis, in Scotia pro cibo & medicamento habetur; flores hujus, ut verni, pauxillum etiam mellis præbent apibus Gled. l. c. 2. p. 157.

Orobos sylvaticus Linn. Walderven, glatte Phasanenfraft, sūse Heidefichern, floret Majo in silvis: Radix dulcis est; folia mucilaginosa & subdulcia pecora nutriunt. Gled. l. c. 1. p. 309.

Orobos niger Linn. *Orobos viciæ foliis, schwarze Erven, schwarzes Phasanenfraft, hohe staudige Waldfichern, falsche Sūsholzstaude*; Junio in monte Spizberg florentem invenit Duvernoy. Radix dulcis est, folia mucilaginosa, subdulcia nutriunt. Gled. l. c. 1. p. 510.

Orobos caule ramosissimo, foliis pinnatis ovatis mucronatis, stipulis sagittatis integr-

gerrimis; Majo in silva pone patibulum Tübingense: Folia nunc paria, nunc imparia, nunquam ultra decem, subsessilia, mox opposita, mox alterna, costa folii processu subulato terminata; flores Secundi racemosi petiolati, vexillo emarginato, lineis rubris picto.

Lathyrus Aphaca Linn. Akerplatterbse; floret Junio & Iunio inter segetes, juxta viam, quæ Tubinga Reutlingam & Entringham pedites, & Vaihinga Ensingam dicit, positas, nec non inter segetes proximas patibulo Tübingensi.

Lahtyrus tuberosus Linn. Tarnottes, Gefse sauvage, Muysen met Staerten, knollige Platterbsen, Erkelnusse, Erdnusse, Erdmäusgen, Erdfeigen, Erdeicheln, Grundeicheln, Saußbrod, falsch Schweinbrod, floret Junio & Iulio prope montem Spizberg, & in silva, quam peregrant pede Tubinga Entringham profecturi: Plantæ agris infestæ, in pratis amatæ, quæ profunda & sicciora magis amat, quam humida, licet ne in his quidem male cedat, & facile colatur, Schreb. Samml. ver. Schr. 2. Th. p. 417. radices tuberosæ dulces, esculentæ, porcis etiam amatæ, & obsonia & in annonæ caritatæ panes hominibus præbent. Erhart. l. c. 8. B. p. 116. flatulentæ tamen; herba equis, bobus, capris, & ovibus maximopere conducit Schreber l. m. c. ex floribus odoratis pauxillum mellis & ceræ petunt apes. Gled. l. c. 2. p. 180.

La-



Lathyrus pratensis Linn. *luteus foliis viciæ,*
Wiesenplatterbsen, Wiesenfichern, gelbe Wi-
ßen, Honigwiken, Saunwiken, gelbe Vogel-
wiken, gemeine Vogelwiken; floret Mayo in
silvis, ad muros, & in dumetis, præsertim
montis anatolici; pecoribus conveniens pa-
bulum & recens & siccata planta, in pra-
tis aridis colenda fert, semina quæ uti se-
quentis, in annonæ caritate panem vicari-
um præbent; ex floribus odoratis mella su-
gunt apes. Gled. l. c. 2. p. 180.

Lathyrus silvestris Linn. *sylvestris major,*
wilde Platterbsen, wilde Erven, wilde Ri-
chern, Waldfichern; floret Julio in silvis
Schwärzloch & Burgholz, & in monte Gypsa-
berg. Hunc cum priori & tuberoso legumi-
nibus esculentis accenset Cl. Scheuchzer, l.
c. p. 4. Ovibus noxius, topiariis idoneus: Ex
floribus mella legunt apes. Gled. l. c. 2. p. 191.

Lathyrus latifolius Linn. breitblätterichte
Platterbsen, große breitblätterichte wilde Platt-
erbsen; floret Julio in agris, præsertim jux-
ta viam Reutlingenensem & Mayringensem po-
sitis. Flores purpurei odoratissimi.

Lathyrus heterophyllus Linn. *Platterbsen*
mit verschiednen Blättern; floret Junio in mon-
te Balingensi Schalksberg.

Vicia pisiformis Linn. *Pisum sylvestre peren-*
ne, erbsenförmige Wiken; in summis ju-
gis montis Spizberg florentem invenit Du-
vernoy.

Vicia dumetorum Linn. *maxima dumetorum*,
Hekenwiken; ad sepes montis Spizberg invenit Duvernoy, ego etiam Majo in sepiibus. Folia 14 — 15 alterna, hirta, ovata, mucronata, exterius decrescens, priora a caule aliquantum remota: Cirrhi trifidi, stipulae alias integerrimae, alias dentatae, interdum circulo fusco notatae; Legumina terna, quaterna aut quina nutantia.

Vicia sylvatica Ninn. Waldwiken; Vesse des bois; floret Junio in silva Schwärzloch & in monte Rosberg.

Vicia Cracca Linn. *Vicia sylvestris spicata*
Cracca, Vogelwiese, große Vogelwiese, Kräke, große blaue Waldwiese; floret Junio in pascuo dicto, Schwanzer, in via Hirsaviensi, in sepiibus Rosekensibus, & ad viam trans montem Schloßberg in montem Spizberg ducentem. Caulis ascendens, anceps, striatus, ramosus, foliosus; foliis pinnatis, foliolis oblongis, hirsutis, mucronatis, sessilibus, nunc oppositis, nunc alternis, versus exteriora decrescentibus, ab 8 — 20: Cirrhi trifidi convoluti: Racemi florum errecti, incurvi, secundi; flores breviter pedunculati: Gratissimum & eximium pecori pabulum præbere, quod in pratis altum & densum crescat, muscorumque nimio proventui obstet, hinc serendum in pratis sit, Acta Stockholmiensia, alii contrarium testantur: ex floribus mel expetunt apes. v. Hagstroem. l. c. p. 4.

Vicia sativa Linn. Vesse, Vicia, Αφαίη,
Vetch,

Vetch, Wikke, Futerwiken, schmalblätterichste glatte Heideriken; floret Junio sponte in agris: Plantæ, quæ tenerum ovibus nutrimentum præbet. Gled. l. c. 1. p. 288. & omnibus pecoribus eximum pabulum, ut mereatur mense Aprili in pratis seri, formicis maxime amatæ, flores apibus grati Gled. l. c. 2. p. 202. semina farinacea, quorum causa & hanc & reliquas enumeratas & sequentem etiam speciem leguminibus edilibus adnumerat Cl. Scheuchzer l. c. ut reliquarum etiam specierum, avibus majoribus gratissimum pabulum, in annonæ caritate panem, difficulter tamen digerendum, & priscis Medicis materiem cataplasmatum emollientium & remedium diarrhoeis sistendis interno usu aptum exhibent.

Vicia sepium Linn. Vesse sauvage, Vicia salvaggia, wild Vetch, Zaunwiken, wilde Wiken, grose frühzeitige Waldwiken; floret Mayo & Junio in sepibus. Plantam, quæ eximum pecoribus pabulum præbet, & in pratis gratissima, Aprili mense seri potest. Schrebers Samml. verm. Schr. 3 Th. p. 86. reliquis speciebus & totam, & in primis semina magis adstringere. Gled. l. c. 3. p. 353.

Ervum tetraspermum Linn. viersamige Linsen; kleine glatte Feldwiken, kleine glatte Vogelwiken; floret Junio in arvis Waldhusanis, & viis Reutlingensi, Hechingensi atque Jessingensi adjacentibus. Caulis procumbens alatus, cirrhis affigens se aliis plantis; pendu-

dunculi plurimi uniflori, interdum etiam triflori. Egregle nutrit cum sequente specie. Gled. l. c. 3. p. 353.

Ervum hirsutum Linn. zotige Linsen, kleine wilde Wiken, kleine Vogelwike, kleine rauhe Feldwike; floret Junio in agris Waldhusanis, & viæ Reutlingensi adjacentibus. Caulis procumbens, diffusissimus: Pedunculi sæpe bi- aut triflori.

Cytisus nigricans Linn. schwärzlicher Geisklee, wilder Geisklee, schwärzliche Geisstaude: floret Junio & Julio in silvis præcipue Burg- holz & Schwärzloch; frequentissimus in collibus juxta viam, quæ dicit trans montem Schleßberg in montem Spizberg; nec non in monte propinquo ruderibus castelli Blabyrensis Russenschloß. Caulis incanus adscendens: Folia pedunculata ternata, rarius bina ova- ta, inferius sericea: Flores racemosi: racemo erecto, lutei, alterni, nudi, pedunculati cernui; calix trilabiatus, labio superiori integerrimo, inferiori tridentato.

Cytisus hirsutus Linn. *Cytisus foliis subru- fa lanugine hirsutis*, zotiger Geisklee, rauhe Geisstaude; in latere orientali nemoris Schwärzloch & in monte Spizberg Duvernoy.

Coronilla coronata Linn. gemeine Kronenwike; In regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller.

Coronilla varia Linn. *herbacea flore vario T.* bunte Kronenwiken, Peitschenkraut, falsches Saintfoin, purpurbraune Peitschen, bunte Peits-



Peltischen; floret Julio & Augusto in monte Spizberg frequens, in collibus & agris, juxta viam, quæ eoducit trans montem Schloßberg. Caulis sæpe procumbens, scandens; capitula florum declinata. Gratum pecoribus pabulum præbere alii, alii ab iis non tangi afferunt; ad prata artificialia multum commendata a Cl. Miller l. c. Explic. Tab. CVII.

Ornithopus perpusillus Linn. *Ornithopodium majus*, Pié d'oiseau, Griffe d'oiseau, Ornithopode, Ορνιθοπόδιον, Vogelfus, kleiner Vogelfus; Junio in monte Spizberg florarentem vidi Duvernoy. Aperientis & diureticæ plantæ decoctum ad calculos contendos arenamque pellendam commendatur; externe herniis intestinalibus imponitur.

Hippocrepis comosa Linn. zöpfiges Hufsen; floret Majo in montanis, præsertim prope montem Spizberg.

Hedysarum Onobrychis Linn. *Onobrychis foliis viciæ fructu echinato major*, Esparcette, Saint foin, Gros foin, Ονοβρύχω, French herb, türkischer Klee, Schweizerklee, Hasenfammklee, Hanenkopf, zahmer Hanenkopf, Wiedhopfenkraut, Eselswiken; floret Majo & Junio in pratis & aridissimis. Tota planta, exceptis petalis & foliorum superiore parte, pilosa, foliola 19 — 21. scapus longissimus; petala amœne rubra purpureo-striata. Plantæ, quæ optimum, præsertim pro equis & jumentis foenum præbet, facile ubique crescit,

scit, solum, in quo colitur, pinguefacit, & ter per annum rescindi potest, Abhandl. der kön. schwed. Akad. der Wiss. 1742. 3. Vrtlj. cuius culturam & usum v. du Hamel traité de la culture des terres. Paris. 1750. Sect. 19. Erhart. l. c. 9. B. p. 175. sqq. & öcon. Nachrichten 2. B. 14. St. nr. 4. p. 145. sqq. & ibid. 23. St. nr 3. folia contusa tumores discutiunt, decocta stranguriæ medentur, sudoremque pellunt, quem etiam effectum edit succus expressius oleo permistus; eadem, antequam floreat planta, collecta, beneficata, & asservata, theæ viridi substitui possunt. ibid. flores apibus bonum suppeditant mel; Gled. l. c. 2. p. 221. seminibus pascuntur pulli gallinacei.

Astragalus glycyphyllos Linn. wildes Gusholz, wild Sonugrec, Steinwiken, Wolfschoten; Julio in monte Spizberg Duvernoy, ego inveni eodem mense in sepibus montis Hesterberg florentem: Galegæ substitui potest; folia dulcia amantur a pecoribus.

Trifolium Melilotus officinalis Linn. *Melilotus officinalis Germaniae*, Melilot, Mirlirot, Melilotro, Melilot, Meliloot, Steinklee, deutscher Steinklee, gemeiner gelber Steinklee; floret a Julio in Septembrem in saxosis humidiusculis pratis. Planta omni pecorum generi grata, in aridis pratis hinc inde collenda, colore corollarum luteo & albo, caule herbaceo & frutescente varians, constantis odoris singularis, saporis herbacei, ami-



ri, subadstringentis, tandemque nauseosi; flores odorati pariter apibus maxime amati Gled. l. c. 2. p. 176. Hagström. l. c. p. 15. sqq. una cum herba emolliunt, digerunt, refolvunt, dolores sedant, rarius interne adhibiti; ex caulibus frutescentis plantæ fila confecit Cronstedt. Act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXII. 1764. trim. 1. nr. 15.

Trifolium hybridum Linn. unächter Klee, weißer hochwachsender Honigklee; floret Junio in pratis Waldhusanis. Caulis striatus, ramosus; folia petiolata; capitulum inferius rubellum, superius album; apium culturæ pecorumque pabulo eximie inservit. Gled. l. c. 2. p. 174. & æque coli meretur, ac pratense. Schreber spicileg. flor. Lips. p. 25.

Trifolium repens Linn. friechender Klee, Bienenklee, weißer Feldklee, weißer Wiesen-Klee, weißer Honigklee, kleiner weißer Klee; floret Augusto in pascuis: Folia modice adstringentia, balsamica & mucilaginosa tempestate calida relaxantur, instante autem ejus mutatione contrahuntur, eximum pecorum pabulum Gled. l. c. 2. p. 175. flores ab apibus amati Hagström. l. c. his multum mellis Gled. l. m. c. p. 174. siccati panem præbent Lapponibus. Scheuchzer l. c. p. 6. Gesner phytogr. s. gen. p. 1. p. 35.

Trifolium rubens Linn. röthlicher Klee, großer Berggeisklee; floret Majo & Junio in aridis montium & silva Burgholz. Caulis & folia glaberrima: Caulis teres foliosus,

ter-

terminatus capitulo solitario aut gemino: Folia alterna, oblonga, terna, adnexis stipulis binis, oppositis connatis vaginantibus, glaberrimis, inflatis, striatis, subintegerrimis. Spicæ terminales, oblongæ, crassæ, rubentes, incurvæ: Calix glaber, dentibus pilosis; corolla monopetala. Ovibus gratissimum pabulum.

Trifolium pratense Linn. *pratense purpureum*, Trefle commun des prés, rouge commun trefle, Triolet ordinaire, Trifoglio volgare, Common Meadow - Cliver, Klaver met rode blöeme, Wiesenflee, großer Wiesenflee, brauner Wiesenflee, großer rother Wiesenflee, gemeiner Wiesenflee, Klaver, Himselsbrod. Floret a Majo ad Augustum in pratis. Hujus speciei caulis procumbens, teres, subvillosus, versus apicem interdum purpurascens. Folia terna, petiolata, inæqualiter viridia, ciliata, subtus hirsuta, lanceolata; instructa stipulis linearibus, oppositis, crenatis, vaginantibus; Capitulum terminale, solitarium aut geminum, non-nunquam pedunculatum, rubrum, ovatum, calicum dentibus pilosis; corolla monopetala. Gratissimum & utilissimum equis, vaccis, ovibus & agnis pabulum, ventrem tamen inflat, hinc ne nimium ejus aut solum porrigatur. Schreb. Samml. verm. Schr. 15. Th. p. 11. in agro tamen non nisi per triennium læta viget planta, tunc ager aratro pervertendus, & hordeo, avena, pisis, fabis,

bis, lino aut cannabi conserendus. Schrebers neue Samml. verm. Schr. I. Th. p. 193. ceterum modum ejus plantandi & cautelas observandas v. Erhart. I. c. 4. B. p. 137. sqq. Herba viridi colore tingens, Schreb. Samml. verm. Schr. 16. Th. p. 307. refrigerans, leniens; flores, ex quibus siccatis panem conficiunt Lappones, testibus Ill. Gesnero phyt. sacr. gen. p. p. I. p. 35. & Scheuchzer. I. c. p. 6. & Hiberni Cambrock, teste Erhart. I. I. c. 4. B. p. 132. a pueris nostratibus crudis comesti, mellis materiem multam præbentes apibus. Gled. I. c. 2. p. 174. tormina lenire & mucum intestinorum incidere, &, ut etiam semina, superadfuso oleo olivarum, aut aqua tremorem artuum, doloresque lateris mitigare feruntur.

Trifolium alpestre Linn. *montanum purpureum majus*, Alpenklee, großer brauner Bergklee; Junio in monte Spizberg florentem vidit Duvernoy. Apium culturæ maximopere faciet. Gled. I. c. 2. p. 175. folia trifolio pratensi substitui possunt, adultiora tamen justo duriora. ibid. I. p. 309.

Trifolium arvense Linn. Trefle des champs, Pié de lièvre, Ackerklee, Hasenklee, Hasenpfötchen, Müzchen; floret Julio in agris. Adstringens planta in fluxibus alvi commendata, quæ florens coriis parandis idonea est Gled. I. c. I. p. 22. saluberrima in morbo bilioso pecorum, cum vehementi & profunda respiratione, nutatione capitis, rubore canthi

thi oculorum, nausea pabuli ordinarii, & appetentia hujus plantæ conjuncto: Semen pani mistum rubrum ei colorem conciliat.

Trifolium resupinatum Linn. verkehrter Klee, floret Julio & Augusto ad paludes viæ, quæ dicit in villam Schwärloch.

Trifolium montanum Linn. *montanum album*, Bergklee, weißer Bergklee, weißer spitzblätterichter Bergklee, Spizklee, white Mountain-Clever, blanc tressle des montagnes; floret Majo, Junio & Julio in montibus & pratis montosis. Junior planta gratum ovibus pabulum præbet. Gled. l. c. i. p. 290. floribus delectantur apes Hagstroem. l. c.

Trifolium agrarium Linn. *pratense capitulo lupuli*, gelber Klee, gelber Kazenklee, Hopfenklee; floret a Majo in Septembrem usque in agris, pratis & arvis, præfertim montanis. Maxime ad fine medicagini lupulinæ, sed differens capitulis majoribus, vexillo deflexo, carina erecta; foliis subtus glaucis. Planta ultra 4 pollices vix longa, tota fere insipida, subdulcis inodora; radix tenuis emitens caulinulos tenues erectiusculos hirtos interdum rubellos, foliis ternis pedunculatis glabris, stipulis hirtis membranaceis, capitulis terminalibus: Nutriend ovibus pabulum præbet. Gled. l. c. p. 291.

Trifolium spadiceum Linn. castanienbrauner Klee; floret Junio & Julio in silvis, præcipue Blabyrensi Thieenthal.

Trifolium procumbens Linn. gestrecker Klee,
P 3 feis

Kleiner Honigklee, gelber Feldklee, floret Majo, Junio & Julio in agris, pratis, silvis, præsertim Blabyrensi Tiefenthal, & Bebenhusana Jordan. Planta tenella glaberrima, procumbens, caulis brevibus foliosis subsimplicibus: Capitula lutea, solitaria, ut plurimum terminalia. Leniter adstringens ovibus pabulo inservit. Gled. I. c. 1. p. 291.

Lotus corniculatus Linn. Lotier, gehörnter Schotenklee, kleiner Schotenklee, gelbe Schoten, gelber fünfblätterichter Klee, kleiner gelber Honigklee, kleiner Hornklee, guldener Klee, floret Majo in agris, sepibus, pratis, aridis. Caulis a basi ad medium usque interdum rubellus; folia nunc glabra, nunc subvillosa; carinæ apex ruber; calices nunc virides, glabri, nunc hirsuti virides rubromaculati. Siccum recentemque pecoribus & gratam & salubrem plantam, tinctoribus etiam utilem suspicatur Erhart. I. c. 4. B. p. 145. flores apibus ob mellis copiam gratissimi Gled. I. c. p. 186.

Lotus siliquosus Linn. Wiesen-schotenklee; floret Junio in monte Balingensi Schafssberg, & in monte Heuberg.

Lotus cytisoides, Linn. geißkleeartiger Schotenklee; floret mense Majo in sterilibus montosis. Caules procumbentes; capitula 2—3 flora.

Lotus capitulis hirsutis quadri — aut quinquefloris, caule erecto glabro tetragono: floret Majo & Junio in silva pone patibulum Tubingense sita. Caulis ad dimidium pedem al-

altus, striatus, ramosus, foliis quinis hirsutis, sessilibus, subrotundis, ramis axillariibus striatis.

Trigonella corniculata Linn. gehörnte Trigonelle; floret Julio in silva juxta viam Ura-
co Blabyram ducentem Urachersteig.

Medicago falcata Sichelflee, gelber Si-
chelflee, wilder Sichelflee, Ackerklee, großer
Steinklee, wildes heiliges Heu, schwedisch
Heu; floret Junio & Julio in viis, præser-
tim montis anatolici, in monte Spizberg,
in muris juxta viam Hirsviensem, & hor-
torum ad Nicarum sitorum: Optimum fœ-
num præbet hæc planta, quæ, quomodo
hunc in finem tractari debeat, v. Abhandl.
der kön. sched. Akad. d. Wiss. 1742. 3. Bier-
telj. 6. St. Flores mel suppeditare apibus
Gled. l. c. 2. p. 177. Caulis repens, ramo-
fissimus, anceps, sublignosus; folia glabra
pedunculata, ternata, nunc subovata, ma-
jora, mucronata, versus apicem undulata
aut crenata, nunc minora, angustiora, sub-
lanceolata, versus apicem ferrata.

Medicago lupulina Linn. Hopsenschnefen-
klee, floret Majo in pratis & agris. Radix
fibrosa, inodora, subdulcis; emittens cau-
les multos procumbentes, foliosos; folia ter-
na, subrotunda, argute ferrata, petiolata:
petiolis longis ex ala stipulæ lanceolatæ den-
tatæ nascentibus: Spicæ floridæ ex alis fo-
liorum & stipularum superiorum oriundæ,
flavæ longis pediculis insident: Ex Millero,

bonum pecoribus pabulum præbere. Erhart.
l. c. 8. Th. p. II.

POLYADELPHIA.

Hypericum quadrangulum Linn. vierefige Johannisflanze; floret Julio in silva Burg-holz proxime ad prata. Caulis ramosus, angulis angustissima membrana auctis.

Hypericum perforatum, Linn. *vulgare*, Mille-pertuis, Piatro, *υπερικόν*, St. Johns-wort, Sint Jans kruyd, gemeine Johannisflanze, gemeines Hexenkraut, S. Johannis-kraut; floret a Junio ad Septembrem usque in silvis, sepibus & montosis. Tota planta, saporis herbacei, adstringentis, amaranticis, odoris ingrati, inter corroborantia, diuretica & vulneraria relata, & hystericas maniacisque commendata, florida, siccata, coriis parandis inservit, Gled. l. c. I. p. 22. Summitates tum floridæ, tum semeniferæ, & cum oleis expressis, & citius adhuc cum destillatis, & citissime cum spiritu vini, etiam cum aqua pura & salina, & cum aceto, & cum acidis mineralibus, cum alcalibus, nisi dilutis, & cum digitis, inter quos teruntur, rubrum colorem communicant; in experimentis tinctoriis novem; in act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXII. 1762. trim. 2. nr. 3. Nondum aperti flores una cum proxima parte caulis junioris hujus plantæ, collecti & exsiccati, si cum filis laneis, aqua aluminosa imbutis, tam-

tamdiu iterum in hac coquantur, donec grata flavedo appareat, hæc colore luteo tinguunt. V. ibid. 1745. trim. 4. Junior planta pecoribus & grata & salubris; adultior invisa: Ex floribus ceræ mellisque materiem legunt apes. Gled. l. c. 2. p. 187.

Hypericum montanum Linn. *Hypericnum elegantissimum non ramosum folio lato*, Bergjohannispflanze, Hartau, Hartheu; floret Julio in monte Spizberg; in via publica Schwärzloch invenit Duvernoy. Folia amaruscula, leniter adstringentia, & balsamica describit Gleditsch. l. c. 1. p. 315.

Hypericum hirsutum Linn. *villosum eretum caule rotundo* T. zottige Johannispflanze; floret Junio & Julio in silvis, præsertim Schwärzloch & Burgholz. Bracteæ summæ etiam ciliatæ, sed caulis foliaque hirsuta nunc perforata, nunc non perforata: Hujus etiam flores inter digitos pressi rubro eos colore imbuunt.

SYNGENESIA.

POLYGAMIA AEQUALIS.

Tragopogon pratense Linn. *pratense luteum majus*, Barbe de bouc ordinaire, Cerifi sauvage, Sassefrika, Sassisfrica, Sessifrica, Τραγόπωγων, Τετραπωγων, Koun, Goats beard, Salfsje, Bokkebaard met gele bloeme, Wiesenboeksbart, gelber Boksbart, wilder Boksbart, Wolfsbart, Gauchbart, Süssling, Josephsblume, Haberwurz, Habermaukeln; flo-



ret Majo & Junio in pratis. Plantæ saponaceæ, lactescens, cum scorzonera viribus convenientis, pecoribus & gratissimæ & saluberrimæ, a Cl. Scheuchzer l. c. farinaceis adscriptæ radix dulcis, inodora, aperiens, urinas & arenas pellens, porcis etiam accepta, uti turiones, instar asparagorum cocta; caulis suberecti dulcis apices rescissis floribus crudi cibo hominibus inserviunt: Folia vaginantia: Flores melleum odorem spirantes, inter nonam & duodecimam matutinam clausi, mellis ceræque materiem præbent apibus. Gled. l. c. 2. p. 264.

Scorzonera humilis Liun. niedrige Scorzonere, wilde Scorzonere, teutsche Scorzonere, teutscher Schlangenmord, Viperngras; floret Majo in monte Spizberg; folia radicalia glabra, pedunculata; Caulis uniflorus, subnudus striatus: radix, quæ cruda & cocta hispanicæ loco substitui potest, farinaceis adscripta a Cl. Scheuchzer l. c. p. 5 panem etiam præbet; medico usu hispanica præstantior Linn. it. Westgoth. p. 88. eximum vulnerarium, sive cruda, sive cum aqua decocta; Gmelin flor. sibir. T. II. p. 3. folia recentia, tenera, mucilaginosa, subdulci eoque lacteo succo turgida gratum ovibus alimentum, Gled. l. c. 1. p. 293. flores mellis ceræque largam materiem apibus; ibid. 2. p. 158. & ustilagine affecti atramentum præbent, sinensi æmulum. Linn. fl. suec. n. 685.

Picris hieracioides Linn. *Hieracium majori*
flore

flore in limitibus agrorum J. B. Habichtkraut-ähnliches Bitterkraut, Costenkraut, Bullhabichtkraut; floret ad agros, præsertim villæ Schaidhof.

Sonchus palustris Linn. *Sonchus asper arboreus*, Sumpfgånsedistel; in area anteriore castelli Tubingensis & via Hirsviensi dextrorum videt Duvernoy. Juniora ejus folia alimenti loco adhiberi possunt.

Sonchus arvensis Linn. Abergånsedistel, großer friechender Neckerhasenfohl; floret Augusto in arvis appositis viæ Hechingensi, & pone Schlößlein sitis. Folia amplexicaulia, argute dentata.

Sonchus oleraceus Linn. *Sonchus laciniatus* & non *laciniatus*, Laîtron, Palais de lievre, Allaffero, Σογχος, Sowthistle, Hase-Latouw, fohlartige Gånsedistel, Gånsedistel, Gaudistel, Leberdistel, Sonchenkraut, Hasenkohl, Gåns und Misch; floret Junio, Julio & Augusto sponte in hortis. Cum lactuca viribus convenit, olim etiam tenerior inter olera relata & acetariis addita succulenta, saponacea, amara planta, nunc vaccarum, carduelium, fringillarum canariensium, leporum, cuniculorum aliorumque animalium domesticorum, quorum tamen carni & laeti ingratum conciliare saporem Buc'hoz l. c. p. 161. sqq. pabulum: Radix alimento hyerno rusticis inserviens, in annonæ caritate panem præbet. Manetti l. c. p. 221. sqq. folia refrigerantia in inflammationibus & obstru-

structionibus viscerum commendanda; juniora tenera & succulenta salubre & gratum omnibus pabulum praebent. Gled. l.c. 3: p. 354. Ex floribus multum boni mellis petunt apes. ibid. l.c. 2, p. 205.

Lactuca sativa Linn. Laitüe sauvage, *Lattuga salvaggia*, Θριδαξ, wild Lettuce, wilde Latouw, wilder Lattich, wilder Salat; floret Septembri in montosis sponte. Usus culinaris in acetariis exhibitarum & coctarum hujus plantæ varietatum notissimus est: Medici refrigerantem, relaxantem, alvumque leniter ducentem herbæ vim prædicant: Vulnerata planta succum tenerum lacteum fandit.

Lactuca perennis Linn. *Chondrilla cærulea altera cichorii sylv. fol.* Caccia lepore, Perennial Lettuce, beständiger Salat, perennirender Salat, Bergsalat, Heidelattich mit blauen Blumen: Junio in latere meridionali glabro montis Spizberg florentem invenit Duvernoy.

Chondrilla juncea Linn. *junccea viscosa arvensis*, Χονδρίλλη πρωτη Διοσκορίδου, Chondrille, Binscondrille, Sandhabichtkraut; in viæ Hirsaviensis progressu dextrorum invenit Duvernoy. Biennis planta in arena mobili valde propagatur.

Prenanthes purpurea Linn. *Chondrilla sonchi folio, flore purpurascente majore T.* purpurfarbene Prenanthe, wilder Lattich mit rothen blumen und breiten Blättern. Vaillant. act. Paris.

Paris. 1721. Julio prope ædes Schwätzloch,
& inter arbores silvæ invenit florentem Du-
vernoy.

Prenanthes muralis Linn. Mauerprenan-
the, in regione Zabergoviensi observavit Cl.
Hiller.

Leontodon Taraxacum Linn. *Dens leonis la-*
tiore & angustiore folio, Dent de Lion, Pif-
senlit, Pisciacane, Pissinletto, Χονδριλλη Γε-
ληνου, Dandelion, Priestscrown, Swines
snout, Paerdebloem, Kankerbloem, Mönchs-
kopf, Pfaffenblatt, Löwenzahn, Hundslattich,
Hundsblume, Eyerblume, Butterblume, Pfaf-
fenrohrlein; floret Martio, Aprili, Majo &
auctumno, in pascuis. In pratis ingratæ
plantæ radix, quæ in annonæ caritate pa-
nem præbet, folia & caulis cavus vulnera-
ta succum lacteum, amarum, saponaceæ
indolis fundunt; succus ex recentibus foliis
expressus vere copiose haustus detergit, ape-
rit, leniter laxat; externe etiam ad affectus
oculorum, vulnera & ulcera aliarum par-
tium commendatur: Folia intense amara
sunt, juniora tamen in acetariis & instar ole-
ris comeduntur; ovibus amatissima & salu-
berrima Gled. l. c. 3. p. 355. Flores verni &
auctumnales ceram & mel apibus præbent.
Gled. l. c. 2. p. 144.

Leontodon aureum Linn. goldgelber Löwen-
zahn; floret Septembri in collibus.

Leontodon auctumnale Linn. *Hieracium*
chondrilla folio glabro radice succisa minus,
Herbst

Herbstlöwenzahn; floret Julio, Augusto & Septembri in pascuis & montosis. Ab ovibus non comeditur.

Leontodon hastile Linn. *Hieracium dentis leonis folio monoclonon glabrum*; spondonformis ger Löwenzahn; Circa Tubingam observavit Duvernoy.

Leontodon hirtum Linn. rauher Löwenzahn; floret Julio, Augusto & Septembri in montosis & agris.

Leontodon hispidum β Linn. *Hieracium montanum angustifolium nonnihil incanum*, mit steifen Borsten besetzter Löwenzahn; floret Majo in monte pone Schloßlein, in silva Schwarzerloch vidit Duvernoy. Folia radicaria multa, acute dentata, hispida; caulis longus, hirtus, nudus, uniflorus; calix caliculatus, pilis albis obsitus. Hujus varietatem γ. mense Junio in montosis florentem reperi.

Hieracium alpinum Linn. Alpenhabichtskrant; floret Julio frequens in monte anatolico: Folia radicalia subsessilia, conferta, hirsutissima, dentata; caulis striatus, rubellus, simplex, nudus, uniflorus, suberectus, inferius scaber; calix terminalis, pilosus.

Hieracium Pilosella Linn. *Dens leonis, qui pilosella officin.* Piloselle, Oreille de souris, Orecchio da forci, Mouseear, Muys oor, Magellkraut, gelbe Mausohrlein; floret Majo in montosis, præsertim in monte Schloßberg. Plantæ ovibus ob nimiam alvi obstrunctionem noxiæ radix fibrosa, amara, emittit scapum

scapum unicum, interdum duos, unifloros, hispidos, breves, floribus sulphureis, inferius saepe rubellis, calice pilis nigris brevibus hispido: Folia pilis longis instructa, radicalia, amaricantis, adstringentis crudi saporis: Stolones quatuor aut quinque foliis instructi: Infusa planta olim hæmoptoicis commendata: In radicibus coccum inveniri tradunt & Erhart. l. c. T. VIII. p. 42. & Ill. Linnæus in system. nat. Edit. XII. T. II. p. 742. nr. 18. Flores frequentes diuque vigentes cerae mellisque materiem præbere apibus. Gled. l. c. 2. p. 156.

Hieracium dubium Linn. zweifelhaftes Hasbichtraut, Mausohrlein mit glatten Blättern; floret Majo in sterilibus montosis, præcipue in monte Spizberg. Foliis glabris, scapis bifloris unice differt a pilosella: folia succulenta, mollia, lacteo succo turgida, leniter adstringentia bonum ovibus pabulum præbent. Gled. l. c. 1. p. 294.

Hieracium Auricula Linn. *Hieracium pilosella* folio eretum majus, Mausohrigen, gelbe große Mausohrigen; floret Majo & Junio in pratis & silvis. Folia radicalia multa, glaberrima, lanceolata, basis margine ciliato, nunc obtusa, nunc acutiuscula; stolones reptantes, foliosi; caulis cum foliorum basi marginali pilosis: Caulis pedalis, nutans, subhirsutus, striatus, subfuscus, interdum uni- aut bifolius; floribus 3 vel 4 terminalibus pedunculatis, pedunculis villosis; calycibus sulcatis, nigris pilis obsitis. Hie-

Hieraciuni cymosum Linn. *montanum angustifolium hispidum*, parvo fl. grosses aufrecht wachsendes Mausohrlein mit vielen Blättern; floret a Majo ad Augustum in pratis, in monte Spizberg, & in silva Burgholz. Pedicelli sæpius sunt dichotomi; ex floribus hujus, uti paludosi & Auriculæ, multam & mellis & ceræ materiem colligunt apes. Gled. l. c. 2. p. 164.

Hieracium præmorsum Linn. abgebissenes Habichtkraut; floret Majo in silva Burgholz & monte Spizberg. Planta tota cum calicibus hirta; folia radicalia petiolata, petiolis albo tomento obductis cum scapi initio rubentibus: Scapus ultra dimidium pedem longus subnudus; folium caulinum unicum, ex cuius axilla nascitur interdum pedunculus florifer: In vaginis genitalibus nullam observare licuit irritabilitatem.

Hieracium porrifolium Linn. Habichtkraut mit dem Lauchblatte; floret Septembri in montosis.

Hieracium murorum pilosissimum Linn. *Hieracium murorum folio pilosissimo*, harigstes Mauerhabichtkraut, französisches Lungenkraut, Bruchkohl, Pulmonaire des Francois; Planta & hæc & sequens mense Majo in apricis floret: Flores utriusque & mellis & ceræ materiem suppeditant apibus. Gled. l. c. 2. p. 156.

Hieracium murorum sylvaticum Linn. *Hieracium murorum laciniatum minus pilosum*, Wald-

Waldmauerhabichtkraut, Habichtkraut, gül-
den Lungenkraut.

Hieracium paludosum Linn. *Hieracium fru-*
ticosum latifolium foliis dentatis glabris, Sumpf-
habichtkraut; floret Junio in humidis, præ-
sertim ad viam, quæ dicit juxta Nicarum
Tubinga Lustnaviam. Folia cum caulis
glaberrima.

Hieracium pyrenaicum helveticum Linn.
schweizerisches Habichtkraut; floret Augusto
& Septembri in pratis montosis proximis vil-
læ Schaichhof.

Hieracium sabaudum Linn. *Hieracium fru-*
ticosum latifolium hirsutum, savoyisches Habicht-
kraut, klein Berghabichtkraut mit breiten Blät-
tern; floret Junio in pratis, præcipue mon-
tanis. Caulis scaber, ramosus, apicem ver-
sus incanus.

Hieracium umbellatum Linn. *angustifo-*
lium majus, dolmenförmiges Habichtkraut, gro-
ses staudiges Berghabichtkraut, großes staudi-
ges Berghabichtkraut mit schmalen Blättern;
in pratis montosis: optimus & gratissimus
pecorum, etiam ovium Gled. l. c. 1. p. 294.
cibus in pratis dense & alte crescit, musco-
rumque proventum & incrementum arcet.
Abhandl. der kön. schwed. Akad. d. Wiss. 1745.
3. Viertelj.

Crepis tectorum Linn. *Hieracium chondrillæ*
foliæ glabro. Dachpippau, klein Habichtkraut;
floret Majo & Junio in pratis: Flores plures
nunc duo, nunc septem; folia inferiora in-
tegra, costæ mediæ dorso muricato.

Crepis biennis Linn. zweijähriges Pippau, gemeinses Feldhabichtkraut mit rauhen Ecken, drallenblättern; floret Majo & Junio in pratris, & præsertim in sepibus viæ, Waldhusa Behenhusam ducentis: Caulis eandem cum prioris trunco altitudinem habet; folia plura sessilia; ex floribus ceram & mel petunt apes Gled. l. c. 2. p. 203.

Hyoseris foetida Linn. stinkendes Kranichkraut; floret Julio in monte propinquo Roset.

Hyoseris radiata Linn. gestraltes Kranichkraut; floret Augusto in silva Bebenhusana.

Hyoseris minima Linn. *Hieracium minus* folio subrotundo, kleines Kranichkraut, Sandendivien; circa Tubingam sponte nascentem hanc plantam observavit Duvernoy.

Hypochæris maculata Linn. *Hieracium alpinum latifolium hirsutie incanum flore magno*, geflecktes Ferkleinkraut; floret Julio in silva, quam peragrant pede Tubinga Entringam profecturi & in silva Bebenhusana: Datur etiam varietas foliis glabris; Herbam brassicæ loco substituunt Smolandi.

Hypochæris glabra Linn. *Hieracium minus dentis leonis folio oblongo glabro*, glattes Ferkelkraut, Ferkleinkraut, Schweincichorie; floret Julio in silva, quam peragrant pede Tubinga Entringam profecturi.

Hypochæris radicata Linn. *Hieracium minus dentis leonis folio subaspero*, gewurzeltes Ferkelkraut, gros Ferkelkraut mit sehr langen Wurzeln, großes Wiesenhabichtkraut mit sehr

sehr langen Wurzeln; floret Septembri in silvis montanis, præcipue ea, quam peragrant pede Tubinga Entringam profecturi: Amara planta viribus cùm cichorio intybo convenit Gled. l. c. p. 354. flores ejus, ut maculatæ, multum mellis & ceræ præbent apibus id. l. c. 2. p. 164.

Lampsana communis Linn. *Lampsana Dodon.* Lampsane, Herbe aux mamelles, Erba mamillare, Χεισολαχανον, wilde Kohl, Wild moes, gemeiner Reinkohl, Rheinkohl, gemeiner Milchen, wilder Kohl, wild Sonnenkraut, falscher Salat; floret Junio in sepiibus & silvis. Planta, quæ junior succulenta ab omni pecorum genere amatur, Gled. l. c. 3. p. 354. lac fundit, vulnerata, refrigerat, alvum dicit, & emollit, atque externe tantum exhibetur: Folia Byzantio cruda, in annonae caritate oleris instar cocta comeduntur. Erhart. l. c. 7. B. p. 243.

Cichorium Intybus Linn. *sylvestre*, Chicoëe sauvage, Cicorea salvaggia, Σερις πικρις Διοσκοριδου, Wild Succory, wilde Chicorey, Wegwart, Eichorie, Hundsläufte, ad vias Julio floret. Tota planta vulnerata lacteum succum fundit: Flores vix amaricant, & saporem glutinosum referunt; apibus peramat. Hagstrœm. l. c. sylvestris herba cum radice amara; cultæ tenerior non amara; utraque utriusque oleribus & acetariis inservit: Radix siccata panem vicarium præbet, hinc a Cl. Scheuchzer inter fa-

rinacea relata l. c. 5. ex principio saponaceo, quo scatet, egregie detergens, aperiens, corroborans & attenuans; in aqua cocta cum oleo & aceto mensis apponitur; tosta etiam potum coffeeæ æmulum præbere a nonnullis asseritur; herba præcipue junior succulenta ovibus amatissima & saluberrima. Gled. l. c. 3. p. 355. foliis porcos saginari posse tradunt Act. acad. reg. Scient. Suec. V. XXIV. 1763. p. 249. sqq. Succum totius plantæ largiter haustum scorbuticis mirifice prodere Auctor of the new Dispensatory. p. 125. & ictericis, ex aliis Cl. Crantz l. c. T. I. p. 18.

Arctium Lappa Linn. *Lappa major*, Bardane, Glouteron, Bardana, Αρκειον Διοσκοριδου, Burdock, grote Klitsen, gemeine Klette, grosse Kletten, Klettewurz, floret Julio & Augusto ad vias. Opilionibus execratæ, pecoribus & præsertim ovibus detestatæ, pratisque summopere noxiæ plantæ, radix extus nigricans, intus alba, edulis, saporis subdulcis, subausteri, ex principio saponaceo agens, obstructiones viscerum referare, urinam mouere, febres fugare, Cl. Lieutaud in synopsi univers. prax. med. Amstel. P. I. 1765. locchia pellere visa est; pretiosam falsaparillæ radicem virtute sua si non superans, tamen æquans: Folia amara iisdem virtutibus, licet debilioribus pollere creduntur, in febribus quartanis, & externe ad vulnera doloresque arthriticos commendantur; caules

non-

nondum florentis plantæ deraſo cortice cocti, aut instar asparagorum, aut cum ſale, aut aceto oleoque imbuti gratum palato, eundemque urinas pellentem cibum præbent: Semen amarum, subacre, validissime lotium pellit, & in ischiadicis nephriticisque doloribus mitigandis, ſive in emulſione, ſive in pulvere propinetur, efficax eſſe traditur.

Lappa montana capitulis tomentosis, groſſern Bergflette; Varietas prioris; ad muros primi torcularis invenit Duvernay.

Serratula tinctoria Linn. Sarette, Serrette, Doves-Foot, Färberſcharten, Bergſcharten, Wiesenscharten, Schartenkraut, Färberdistel; floret Augusto in silva montis Blasii: Hujus plantæ radices luteo colore tingunt, aut si aquæ, in qua coquuntur, addatur indicus color, viridi; folia juniora plantæ in locis ſiccis habitantis, balsamica gratum ovibus; adultiora omnibus pecoribus nimis durum pabulum præbent, neque amplius ab ovibus tanguntur. Gled. l. c. 1. p. 316. vulneraria ſunt: Planta e pratis expellenda.

Serratula arvensis Linn. *Cirsium arvenſe sonchi fol. rad. repente, fl. purpurasc.* T. Haſberdistel, Saudistel, Alferdistel, Margendistel; floret Julio in agris, apibus gratillima, agricolis tamen infesta planta non potest deleri, niſi Majo & Junio ſingulis quatuordecim diebus, remota paululum ſuperjacente & circumjacente terra radices ſollicite extrahantur. Schrebers Samml. verin. Sch. 7. Th. p. 171.



folia præsertim contusa, omni pecori, juniora & germina gratum ovibus pabulum præbent. Gled. l. c. p. 316. Ex lanugine, semina involvente, additis pilis vel lana tegmina & linteal vilioris pretii confici possunt. ibid. l.

p. 249.

Carduus lanceolatus Linn. *lanceolatus vulg. latif.* Speerdistel, grose Speerdistel, gemeine Wegdistel; frequentissimus ad vias & in ruderatis Augusto mense floret. Neque hæc, neque proxime sequens species ab ovibus comeditur.

Carduus nutans Linn. überhängende Distel, Bisamdistel; Creberrimus Julio & Augusto ad vias & in ambulacris floret: Ex floribus gratae odoratis mella legunt ceramque apes. Gled. l. c. 2. p. 203.

Carduus acanthoides Linn. Bärenklauähnliche Distel, floret Augusto in ruderatis.

Carduus crispus Linn. *Carduus caule criso* f. B. *Αγριανδα*, Krause Distel, kleine Akersdistel, kleine Wegdistel, floret Augusto in salicetis.

Carduus palustris Linn. Sumpfdistel; floret Augusto in pratis subhumidis. Folia teneriora vere collecta instar oleris cocta comedendi possunt. Erhart l. c. II. B. p. 98.

Carduus defloratus Linn. Bergdistel; Inveni Julio in monte Rosberg florentem.

Carduus eriophorus Linn. *Carduus capite rotundo tomentoso*, wollenträgende Distel; Augusto in dumetis Schwarzhoch dextorum in via

via invenit Duvernoy. Herbam & succum ejus vi cancros debellandi pollere ex Borello & Tournefortio asserit Gouan in flora Monspeliaca. Lugd. MDCCLXV. Carduorum omnium caules juniores farinaceos nutriendis aliquid continere, & comedи posse Erhart. l. c. 3. B. p. 161.

Carduus tuberosus Linn. *Cnicus pratensis acanthi fol. flore flavescente* T. Knöllige Distel; Julio ad ripam Ameræ invenit Duvernoy. Plantæ in fœno exosæ, & ab ovibus & a reliquis pecoribus rejectæ Schreb. Samml. verm. Sch. 3. Th. p. 25. Junio mense eradicandæ & profunde effodiendæ ibid. p. 19. folia contusa bonum tamen adhuc pabulum præbent.

Carduus serratuloides Linn. Schartenartige Distel; floret Julio in monte Spizberg.

Onopordum Acanthium Linn. *Carduus tuberosus acanthi fol. vulg.* T. Zellblume mit dem Bärenlaubblatt, Esel fürz, Krebsdistel, Krampfdistel, gemeine Zellblume, große Wegdistel, weiße Wegdistel; Artichaud sauvage, Epine blanche sauvage, Epine blanche des champs, Presure, Chardon commun, grand Chardon aux ânes, Ακανθιον; floret Julio & Augusto in ruderatis circa Tubingam. Ovibus intactæ plantæ radix apérire, discutere, lotium pellere, succus foliorum expressus canceris præfertim faciei mederi; semen convulsiones sedare dicitur: Flores gratissimi odoris & lac coagulant, & ceræ mellisque

materiem præbent apibus. Gleditsch l. c. 2. p. 204. Receptacula floris instar receptaculorum scolymi cinarae comedi possunt. Pro cirsio *Dioscoridis* habet Wedel in propempt. inaug. de *Cirsio Dioscoridis*. Jenæ. MDCC.

Carlina acaulos Linn. *Stamnlose Eberwurz*, *Eberwurz*, *Eber-wortel*, *Carline-thistle*, *Χαραλάεων λευκος*, *Cameleone bianco*, *Cameleon blanc*, *Carline*, *Artichaud sauvage*; floret eodem anni tempore ibidem cum sequente, præsertim autem in collibus ante villam *Schwärzloch*; Radix ferruginei coloris foraminulenta, odorata, subacris, amara, leviter aromatica, hinc inter diaphoretica & alexipharmacæ, antihysterica & vermifuga, magico & columbario usu vulgo quoque celebris. V. Weinmann l. c. p. 15. Fr. Hofmannus vomitum ab usu decoctæ radicis excitatum vidit; capita ejus & extremitates caulis succulentæ, gratæ, nutrientes, calice, floribus & semine resectis instar capitum *Cinaræ Scolymi* comedi possunt.

Carlina vulgaris Linn. *sylvestr. vulg. Clus: Chardonerette commune*, *Carlinethistle*; *gesmeine Eberwurz*, *Godkraut*: *Varia superstitione famosa planta Augusto & Septembri*, uti prior, *in sterilibus montosis & silvis* floret.

Bidens tripartita Linn. *Bidens foliis tripartito divisis* T. *Eupatoire femelle bâtarde*, *Chanvre aquatique*, *Ευπατωριον υδατυνον*, *Dreymahl getheilster Zweijahn*, *Wasserhanf*, *Fär*

Färberkraut, gelb Färberkraut, Wassersternkraut, Staubars, Pfauenspiegel, Wasserdroste, Stuparsch, Wasserdürrwürz; floret Augusto & Septembri ad aquas præsertim frequens ad lacum juxta Någelsee, prope Vaihingam; etiam in sterilibus prope Waldhusam. Hæc planta pecoribus non amata recens concisa & per strata cum filis imbutis cocta, mota & versa per aliquod horas, luteo æquali colore ea imbuīt. Abhandl. der königl. schwed. Akad. d. Wissensch. 1742. I. Viertelj. ceterum aperiens, vulneraria, diuretica virtus ipsi tribuitur.

Eupatorium cannabinum Linn. Eupatoire d'Avicenne, Ευπατωριον Διοσκοριδου, Hemp-agrimony, Water-agrimony, Water-hemp, Boelkens-kruyd, Koninginne-kruyd, Wasserdroste, Wasserhanf, Alpfraut, Kunigundenkraut, Hirschflee, Hirschgunsel, floret Augusto ad rivum Bebenhusanum & in monte Heuberg Rigida, odore acris, sapore amara, pungens herba, ab ovibus intacta, pecoribus etiam reliquis invisa, hinc e pratis evellenda Schreb. Samml. verm. Schr. 3. Th. p. 30. viscera roborare, obstructa resecreare, dicitur; externe adhibita resolvit: Radicibus vim purgantem inesse expertus est C. Gesner. Flores ab apibus silvestribus frequentari. Gled. l. c. 2. p. 197.

POLYGAMIA SUPERFLUA.

Tanacetum vulgare Linn. *vulgare luteum*

Tanésie, Tanaise ordinaire, Tanaisie, Herbe aux vers, Tanaceto, Αθανάσιον, Tanfy, Bœre Wormkruyd, Rhynvaren, Rheinfarren, gemeiner Rheinfarren; floret Julio in pascuis & montosis. Odoratissima, amara, calida, acris, humulo lupulo in parandis cerevisiis aliquando substituta, tinctoribus pro conficiendo colore viridi usitata planta in affectibus uterinis, scopo emmenagogi; flores vertiginosis & epilepticis; folia contusa externe in contusionibus, excoriationibus & contorsionibus; succus in morbis cutaneis; spiritus ex foliis abstractus hydropicis commendantur; Folia & semen etiam fughans pulicibus & cimicibus inserviunt.

Artemisia Absinthium Linn. Absinte, Af-senzio, Αψίνθιον, Common Wormwood, gen eene Alsem, Vermuth, gemeiner Ver-muth: Inveni hanc plantam Julio mense circa coenobium Blabyrense, & Augusto juxta viam Tubinga Jesingam ducentem floridam: Radix lignosa, fibrosa, grato, aromatico, neque amaro sapore gaudet: Herba amarissima graveolens principiis resinosis neque adeo volatilibus scatens, stomachica, calefaciens, balsamica, discutiens, febres, vermes & sudores pellens, putredini resistens, forma pulveris, infusi, decocti, extracti, essentiæ, spiritus, conservæ, olei cocti, vini, cerevisiæ, usu externo & interno celebris: Infusum ejus infecta ex hortis, lectis, libris pellere, & ovibus Hungaricis dys-

dysenteria affectis egregie conducere. Erhart. l. c. T. IX. p. 72. Destillando aquam præbet, & oleum viride, potentissimum externo usu vermifugum; etiam forma elæofacchari intrinsecus adhibitum: Sal fixus, ut ille sequentis plantæ, præter generales salium lixiviosorum vix aliquid de plantæ virtute habet, licet ex admisto heterogeneo sale plantæ proprio non mutato, armato oculo nonnunquam discriminem appareat, de qua re vide Comment Acad. Petropol. T. V.

Artemisia vulgaris Linn. *vulgaris major*, Armoise, Artemisia, Αρτεμισία, Mugwort, Byvøet, gemeiner Bensus, Buck; floret a Julio in Septembrem usque ad vias. Plantæ, quam oves intactam relinquunt, herba junior vix amara oleris instar inservire potest: Adultior maxime amara odoris haud ingratia, balsamici, principiis & viribus priori accedens, emmenagogis adhuc magis celebris; Sal lixiviosus ex cineribus plantæ paratus vix aliquid de viribus plantæ habet, utpote quas ignis aut abstulit aut mutavit, licet microscopium in his salibus lixiviosis hinc inde particulæ plantæ immutatas proprias detegat: Tomentum, quo planta obducitur, Sinensium moxæ, si quæ vis podagræ adversa inest, substitui potest. Erhart. l. c. Singularis observatio habet plerumque ad radices ejus carbones inveniri, quos radicem emortuam & annosam esse perhibent.

Gnaphalium dioicum Linn. *Elichrysum mont.*

*mont. fl. rotundiore suaverubente T. & candido
T. & fl. longiore suaverubente roseo & candido,
Pié de chat, Piede di gatto, Γναφαλιον, Cot-
tonweed, Cattevoet, getrennte Kuhrpflanze,
weisse und rothe Mausohrlein, Kazenpfötgen,
Bergruhrkraut, Engelblümlein; frequens Ma-
jo floret in ericetis montanis. Variat squa-
marum calycinarum apicibus nunc albis,
nunc rubris; feminæ cylindricis, mares he-
misphæricis gaudent calicibus. Caules nunc
vix pollicem, nunc quatuor longi sunt. Her-
ba modice refrigerat, adstringit, obstruit &
exsiccat. Gled. l. c. i. p. 292. Flores condi-
tum officinis præbent, & a vulgo in coronas
vinci magico usui destinantur. Armatus
etiam oculus irritabile nihil in genitalibus
hujus plantæ observavit.*

*Gnaphalium sylvaticum Linn. Waldruhr-
pflanze, gros Kuhrkraut mit schmalen Blättern;
floret mense Augusto & Septembri in silvis
præsertim montanis.*

*Gnaphalium uliginosum Linn. moastige
Kuhrpflanze; in regione Zabergoviensi obser-
vavit Cl. Hiller.*

*Conyza squarrosa Linn. Conyza major vul-
garis, Conise jaune, Mazzapulci, Koruča
μειζων, Dondenkruyd, Vlookruyd, Dür-
wurz, Flöhkraut, gelbe Münze, Kuhrkraut;
floret Julio & Augusto in monte anatolico,
vulgo Oesterberg, & juxta viam ad Nicarum
Tubinga Lustnaviam ducentem; in humidis
portæ Hirsavienfis invenit Duvernoy; suffi-
tus*

tus ejus bestias fugare, pulices & culices occidere dicitur.

Erigeron acre Linn. *Aster arvensis caeruleus acris T.* scharfes Altmannskraut, blaue Dürrewurz, Berufkraut, Beschreykraut, Kovuča kvačea, Pulicaria blumerana, Conise; floret a Julio in Septembrem usque in aridis, præfertim ad viam, quæ dicit juxta Nicarum Tubinga Lustnaviam; herbam ejus inodoram siccare, digerere, discutere & antimagneticam esse, adserunt Auctores Pharmacopœæ Wirtembergicæ. Stuttgart. MDCCLIV. p. 48.

Erigeron canadense Linn. canadensisches Altmannskraut, canadensisches Flöhkraut; quod Julio ad modo memoratam viam frequens floret. In Europam translatarum & domesticarum nunc plantarum jam ab Ill. Linnæo notatum specimen.

Tussilago Farfara Linn. Tussilage, Pas d'âne, Pas de cheval, Farfara, Tossilaggine, Βιχίον Διοσκορίδου, Coltsfoot, Hoefbladen, Paards-klauw, gemeiner Husflattig, Brandlattig, Rosshuf; floret Januario, Februario & Martio ad litus Nicari, & rivorum rivularumque. Radix longa, lumbriciformis, subacris, sublignosa, superius fibrosa, extus rubens, cui lana adhæret, foiniti igniario apta: Folia vaginantia; vaginarum basi rubra hirsuta; petiolata; petiolis semicylindricis, mox tomentosis, mox glabris, venosa, mollia, supra glabra, inferius lanata, alba, Majo demum adparentia; juniora cum



cum petiolis tota tomento albo obducta.
Plantæ, quæ terram argillosam laxiorem
redit, & fontem vicinum indicat Erhart.
l. c. i. Th. p. 195. radix & folia amariuscua,
glutinosa, vulneraria, adstringentia, junio-
ra modice balsamica, subacria, oleris instar
& pauperibus, & hecticis inservientia, &
flores leniunt, acri involvendo, ulceribus pe-
ctoris mundandis, expectorationi promoven-
dæ, succus foliorum calculo confringendo
inserviunt; fumus eorundem accensorum, &
vapor decoctorum asthmaticis; externus u-
sus ad leniendas discutiendasque inflamma-
tiones commendatur; floribus multum dele-
stantur apes. Hagstrœm l. c.

Tussilago Petasites Linn. Petasite, Herbe
à la teigne, Herbe aux teigneux, Grand pas
d'âne, Bardana grande, Πετασίτης, But-
terbur, Pestilentie-wortel, Dokke-bladen,
Pestilenzwurz, Schweißwurz, Neunkraftwur-
zel, großer Huflattig; Plantæ, pratis ob co-
piam foliorum noxiæ, hinc arcendæ, api-
bus tamen amatæ & quæsitæ, radix graveo-
lens, acris, aperiens, discutiens, sudorifi-
ca, diuretica, vulneraria, antihysterica,
pectoralis, etiam equis, emmenagoga, cum
aqua, vino aut acetato infusa, vel decocta;
in pulvere vermifuga prædicatur; externo
usu tumores resolvere & ulceræ mundare tra-
ditur; folia integra ingratum, conscissa aliis-
que mista gratum pecoribus pabulum præ-
bent.

Sene-

Senecio vulgaris Linn. *vulgaris minor*, Senecion, Senesson, Senecio, Ηεργεων Διοσκορίδου, Groundsel, Kruyskruyd, Kruyswortel, gemeine Creuzpflanze, Creuzwurz, Creuzkraut, Goldkraut, Grindkraut, Vogelkraut; floret a Februario ad Majum in cultis. Avium pabulum leniter laxans, ab ovibus non comedunt, in succo aut infuso largiore copia sumtum hominibus vomitum ciere, horum & equorum vermes necare dicitur, demulcens, resolvens, emolliens, tumoribus, hæmorrhoidibus, mammis coagulato lacte turgidis, etiam externo usu proficua: Succus melli & uvis corinthiacis mistus leniter alvum ducere prohibetur.

Senecio viscosus Linu. *Jacobea pannonica Clusii*, flebrichte Creuzpflanze, Julio in scrobbis montis Spizberg anterioribus florentem invenit Duvernoy.

Senecio sylvaticus Linn. Waldcreuzpflanze; floret Julio & Augusto in silvis præferatim pone patibulum Tübingense.

Senecio ecrucifolius Linn. Creuzpflanze mit dem Raukenblatte; floret Julio in monte anatolio.

Senecio incanus Linn. bestäubte Creuzpflanze; floret ibidem eodem tempore.

Senecio Jacobæa Linn. *Jacobæa vulg. latiniata*, Jacobée, Herbe de St. Jacques, Fleur de St. Jacques, Erba di Sto. Giacomo, Ragwort, Seggrun, Sint Jacobs kruyd, Jacobsblus

blume, Jacobskraut; floret a Julio ad Septembrem usque in pascuis, pratis, ad vias & aquas. Caulis striatus, teretiusculus, ramosus, foliosus, hirsutulus, saepe rubellus, bipedalis; ramis foliisque alternis; his pinnatifidis, lyratis, amplexicaulibus, interdum hispidulis; rami pilosi, terminati floribus corymbosis, radiatis, luteis; corollulis radii tridentatis. Folia amari, ingratii, aromatici, adstringentis saporis olim vulnerariis & praesertim antidyfentericis fuerunt adscripta: Planta, ovibus & gazellis infesta, Schreb. neue Cammeralsch. 5. Th. p. 269. Kamtschadalis cibo inserviens Krafscheninnikow l. c. recens, antequam floreat, minutim concisa, & per horam in aqua cocta cum filis, haec viridi, sed ad solis radios inconstanti colore tingit, quem si obscuriorum esse velis, postea per lixivium trahenda sunt fila. S. Abhand. der kön. schwed. Akad. d. Wiss. 1745. 4. Viertelj.

Senecio paludosus Linn. Jacobaea pal. altissima, foliis serratis, Sumpfcreuzeppflanze; Augusto florentem in monte Spizberg vidit Duvernoy.

Senecio saracenicus Linn. Saracenische Creuzeppflanze; floret Julio & Augusto in montosis, praesertim in cacumine montis Spizberg. Folia olim in vulnerariorum tribum relata frequenter cum herba solidaginis virgaureæ fuerunt confusa.

Senecio Doronicum Linn. gemsenwurzartige

tige Creuzpflanze; floret Julio in monte anatlico.

Aster amellus Linn. *Aster atticus cæruleus vulgaris*, Amellus, Αστρος αττικος κυανεος, wild Starwort, Sterrekruyd, Virgils Sternblume, wilde Sternwurz, wildes Sternkraut, italiānsches Sternkraut, blaues Sternkraut, Amellus Virgili. Augusto & Septembri floret in montosis: Flosculi radii dilute cærulei, disci lutei, odoris pauxillum habent recentes; sapor plantæ herbaceus.

Solidago Virgaurea Linn. *Virga aurea angustif. serrata*, Verge d'or, Verge doreé, Golden-rod, Gulden-roede, gemeine Goldruth, Heidenwundkraut, heidnisch oder gulden Wundkraut. Moderate adstringens planta etiam in diarrhoeis, dysenteriis, obstructionibus viscerum & hydrope incipiente commendatur.

Inula odora Linn. wohlriechender Allant; floret mense Majo in monte Spizberg.

Inula Oculus Christi Linn. Christauge; floret mense Augusto ad viam Hirslavensem.

Inula salicina Linn. *Aster montanus luteus folio salicis*, Allant mit Weidenblättern, gelbes Bergsternkraut, glattes Sternkraut, unsächter weidenblätterichter glatter Wöllerley; Julio in monte Spizberg florentem invenit Duvernoy. Caulis interdum, sed rarius, uniflorus; Ex disco ejus florum, ut ex dysentericæ, ceram colligere apes Gled. l. e. 2. p. 195. equi, vaccæ, oves & capræ hac plan-

ta vescuntur, aridi tamen caules feno in-
epti Schreb. S. v. Schr. 3. Th. p. 14.

Inula dysenterica Linn. Ruhralant,
Ruhrkraut, welscher Wolverley, Was-
serfallkraut, gelbe Dürrwürz; Κονζα τριτη
Διοσκοριδου, floret Julio & Augusto frequens
prope fontem, dictum philosophicum, & ad
rivulum montanum pone officinam tegula-
rum: Ab ovibus non comeditur olim ad dy-
senteriam debellandam deprædicata plan-
ta.

Inula ensifolia Linn. Alant mit schwerd-
förmigen Blättern; floret Julio in silvis Be-
benhusana & Schwärzloch.

Arnica montana Linn. Plantain des mon-
tagnes, Betoine des montagnes, german
Leopards-bane, Hongarische Scorpioenwor-
tel, Bergwolverley, Wolverley, Fallkraut,
Lucianskraut, Mutterkraut, Engelskraut, Ale-
nik; Augusto in silvis florentem observa-
vit Erhart. I. c. non procul ab urbe Calw
auctores pharmaco poeæ, Wirtembergi-
cæ, in silvis Balingensibus Cl. Ofterdin-
ger. Plantæ penetranti præditæ odore, sa-
pore acri, sternutationem excitantis, & ra-
dices & folia, & flores in sanguine coagu-
lato resolvendo, sudore & urina pellendis,
muco attenuando, efficacissima, loco in vul-
neribus capit is detegendo apta, impruden-
ti tamen usu sudores nimios, anxietates,
nauseam & vomitum cruentum excitant, in
contusionibus, quas bovillum genus sibi mu-
tuo

tuo infert, prædicatur Schreb. Samml.
verin. Schr. I. Th. p. 226.

Doronicum plantagineum Linn. Gemsenwurz mit dem Wegerichblatt; floret Julio in monte Heuberg, unde misit Cl. Osterdinger. Caulis nunc uniflorus simplex, nunc ramosus; nunc viridis, nunc rubellus, teres, saepius inflexus, hirsutus; folia caulina sessilia, alterna, subhirsuta, nunc leviter denticulata, nunc integerrima; inferiora linearis-lanceolata, summa linearia.

Doronicum Bellidiastrum Linn. **Maslie**, Benartige Gemsenwurz; floret Julio in silva inter Bettingen & Wehingen.

Bellis perennis Linn. *sylvestris minor*, Paquerette, petite Marguerite, Beli, Common Daisy, Maegdelieven, Margrieten, Masslieben, Gånsblümlein, Gänseblumen, Angerblumen; floret fere per totum annum. Totâ planta, leniter adstringens, inter optima vulneraria remedia jure meritoque refertur; pecoribus, præsertim ovibus, & gratum & salubre pabulum; in annonæ caritate instar oleris coctum aut aceto conditum etiam ab hominibus comeditur.

Chrysanthemum corymbiferum Linn. **Wucherblume mit flachen Sträusen**, Wundrheinfarren; floret Julio in monte Rosberg: Caulis bi-aut tripedalis, pilosus, teres, foliosus, ramosus, exsurgens ex radice brevifibrosa; folia pinnata, subtus hirta, radicalia petiolata, & caulina inferiora sessilia pin-

nis distautibus alternis pinnatifidis, pintulis inæqualiter ferratis acutis, caulina superiora sessilia, pinnis inciso-ferratis; ramni axillares. In agris, qui non stercorantur, & secale hyemale ferunt, non reperiri V. Act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXVII. 1766. trim. 3. nr. 9.

Chrysanthemum Leucanthemum Linn.
Leucanthemum vulgare T. Oeil de boeuf, grande Paquette, grande Marguerite, Beligrande, Λευκανθέμον, Greater Daisy, Oxeye daisy, groote witte Maegdelieven, große Maslieben, große Gänseblumen, Johannisblume, Kalbsauge, Rindsauge; floret Majo & Junio in pratis. Tota planta inodora viribus proxime accedit ad bellidem perennem, debilior; Caulis nonnunquam hispidissimus uniflorus, stolonifer; flos cernuus; folia saporis herbacei, subsalsi; summitates nondum floridæ plantæ decoctæ potum præbent acrimoniæ piperinæ vulnerarium, urinas pellentem: Equis & vaccis gratissimum pabulum suppeditat, præcipue junior pinguis, balsamica & subacris stirps, in prati densa crescit & alta, muscorumque nimium proventum arcet: Ex disco floris materiem ceræ petunt apes. Gled. l. c. 2. p. 178.

Chrysanthemum montanum Linn. Bergwucherblume; floret Junio in collibus montis anatolici & Spizberg: Radix fibrosa fere horizontalis; caulis glaber, rubellus, erectus, quatuor circiter uncias longus, uniflorus; folia

folia sessilia, infima spatulata ferrata, media linearis lanceolata dentata hirta; summa linearia dentata.

Chrysanthemum alpinum Linn. Alpenwuscherblume; floret Julio in agris montanis, dictis auf der Viehweyde.

Chrysanthemum segetum Linn. Getreydeswucherblume; floret Majo ad montem Spitzberg: in regione Zabergoviensi pariter observavit Cl. Hiller.

Chrysanthemum foliis pinnatifidis dentatis subamplexicaulibus, caule unifloro folioso angulo; floret Junio in monte anatolico summo.

Matricaria Parthenium Linn. Matricaire, Espargerette, Matricale, Παρθενίον, Common wild Featherfew, Common wild Feverfew, Moeder-kruyd, Mutterfrau, gemein Mutterfrau. inveni hanc speciem Julio ad montem Blabyrensem propinquum der Bleiche florentem: cum chamomilla & odore & sapore convenit, nisi utroque aliquanto debiliore, carminativa, vermifuga, antihystericia planta, apibus exosa, cuius folia etiam siccata difficulter anhelantibus aut cibum fastidientibus & male digerentibus pecoribus exhibent ruricolæ, teste Erhart. l. c. T. VII. p. 334. Aqua destillata, oleum æthereum, & extractum inde in officinis prostant.

Matricaria Chamomilla Linn. *Chamælēum vulgare*, Chamillen; radio patente ab anthemide nobili diversa, quacum ceterum con-

venit, licet paulo debilior. Julio in agris inveni.

Matricaria suaveolens Linn. angenehm riechendes Mutterkraut; floret Junio in rudera-tis & arvis dictis auf der Viehweyde. Gratis-sime odorata planta solo receptaculo nudo differt ab anthemide nobili, cuius recepta-culum est paleaceum: Variat saepius cauli-bus unifloris.

Anthemis nobilis Linn. Chamomille, Ca-momille, Camomilla, Ανθεμίδης, Χαμαι-μέλον, Ανθέμις, Ανθέμιον, Chamomile, Ca-mill bloeme, ächte Chamillen, gemeine Cha-millen, edle Chamillen, Feldchamillen, Her-mel, Hermelin; Junio ad vias florentem in-veni: Flores cum foliis odore forti grato, sa-pore amaro, nauseoso prædicti, interno usu & in eductis, tam volatilibus, quam fixis, & integri carminativi, aperientes, anodini, nervini antiseptici, &, auctore Mortono, fe-brifugi; externo usu emollientes, narcotici parumper, & discutientes: oleum æthereum azureo splendore fulget.

Anthemis arvensis Linn. Ackerchamille, ge-ruchlose Chamille, falsche Chamille, wilde Cha-mille, wilde Hundschamille, Ochsauge, Rind-auge, Mayunkraut; floret Junio plurima in arvis & ad vias: Plantæ plane inodoræ te-neriora folia modice amara & balsamica ab ovibus expetuntur. Viribus ad nobilem ac-cedere Bœcler l. c. p. 26. 27.

Anthemis alpina Linn. Alpenchamille; flo-ret

ret a Julio ad Septembrem in agris & pratis
inter Waldhusam & Bebenhusam mediis.

Anthemis Cotula Linn. Maroutte, Camo-
milla fetida, Παρθενιον λεπτοφυλλον Ιππο-
χρατς, stinking Camomile, Paddebloem,
stinkende Camomille, stinkende Chamille,
Stinkchamille, Hundschamille, Krötendill;
floret Junio & Julio ad portam Hirsaviensem
& in agris Waldhusam inter & Bebenhusam
interjectis; plantæ acris, maximopere fœti-
dæ, & summa cum circumspectione adhi-
bendæ decoctum Tragus hystericas, alii ad
menstrua & secundinas pellendas, externo usu
cum cerevisia coctam, ad sanguinem coagu-
latum resolvendum commendant.

Anthemis tinctoria Linn. *Bupthalmum tanaceti minoris folio*, Oeil de bœuf, fausse Ca-
momille, Kindsauge, Färberchamille, Gill-
blumen, Streichblumen; Julio in collibus
Schwärzloch & monte Spitzberg Duvernoy,
ego in silva montis Blasii, in silva Blabyrensi
Tiefenthal, & in monte Balingensi Lochenstein.
Herba emollire, discutere, vulneribus con-
ducere; flores vermes fugare, matricariæ
chamomillæ & artemisiæ ponticæ floribus
substitui posse traduntur; tinctoribus etiam
usitati, qui fila, præsertim cum alumine &
radicibus urticæ prius cocta, iis citrino co-
lore tingunt.

Achillea Ptarmica Linn. Herbe à éter-
nuer, Sneezewort, bastard Pellitory, wild
Bertram, wilde Dragoon, gemeinses Nieskraut,

Wiesenbertram, wilder Bertram, deutscher Bertram, Dorant, Berufkraut, weißer Rheinfarren, spitzer Rheinfarren; floret Julio in paludibus propinquis ambulacro Wörth, & Augusto in agris Waldhusanis: Plantæ percoribus gratæ radices odoris acris, saporis calidi amari manducatæ salivam copiosam eliciunt; folia, trita inter digitos, aut forma pulveris naribus ingesta sternutationem excitant, juniora acetariis adduntur.

Achillea Millefolium Linn. *Millefolium vulgare album* & *purpureum*, Millefeuille, Herbe aux charpentiers, Herbe à la coupure, Millefoglio, Αχιλλείος, Σιδηρόπετρος, Milfoil, Yarrow, Gerwe, Duyzend-Blad, Schafgarben, gemeine Schafgarben, Schafribbe, Garbenkraut, Tausendblatt; floret a Julio ad Septembrem in pratis, montibus & ad vias: Varietatem corollis purpureis inventi Julio in pratis Waldhusanis, & ad agros juxta viam Jesingensem fitos florentem. Plantæ, quæ gratissimum equis & vaccis pabulum, contradicente tamen Erhart. l. c. 8. B. p. 157. nisi aut contusa sit, aut aliis mista, tunc autem saluberrima, præbet, dense & alte in pratis crescit, muscorumque provenitum impedit. Abhandl. der kön. schw. Acad. d. Wiss. 1745. 3. Viertelj. quæ si cum humulo addatur cerevisiæ inebriantem ei vim conciliat. Linn. amœn. acad. Vol. VI. III. ex qua camphoram parandam, docuit Schulze, Hamb. Magaz. 18. B. 5. St. p. 98. & quæ radici-

dicibus suis terram connectit. Gled. l. c. 3. p. 141. radix acris, calefaciens, grati tamen, sed inconstantis saporis, auctore Grewio, contrayervæ substitui potest; folia herbacei, amariusculi saporis, odoris aromatici leniter adstringunt, atque etiam hystericis morbis, sive in succo, sive in decocto, sive in extracto adhibeantur, commendanda, etiam externo usu recentia dentibus dolentibus applicata; flores magis odorati aromatici & aquam destillatione præbent & oleum, cæruleum quidem, si in solo pingui nata fuerit planta, decolor, si in arenoso & macilento: V. etiam de hac planta Henninger dissert. de millefolio Argentor. 1718.

Achillea nobilis Linn. edles Achillenfraut, edles Garbenfraut. sūses Garbenfraut; habitat ad montem arcis Vaihingensis.

POLYGAMIA FRVSTRANEA.

Coreopsis Bidens Linn. zweijähriges Wanzengesicht; floret Augusto & Septembri ad rivulos, lacus, & in humidis.

Centaurea phrygia Linn. phrygische Flokenblume; floret Julio in pratis. Ex flosculis disci ceram colligunt apes. Gled. l. c. 2. p. 189.

Centaurea Cyanus Linn. Casse-lunette, Bleuet, Aubifein, Blaveole, Barbeau, Perbole, Ciano, Κυανός, Blue-bottle, Kornblœm, Kornblume, blaue Kornblume; floret Junio & Julio inter segetes. Ingrata agricallis planta bonum, si, antequam semina ma-



turescant, abscindatur, pecoribus pabulum præbet: Flores inodori, saporis herbacei, multi olim sub forma varia in re medica usus, amoenissimi sed inconstantis coloris, flosculis radii rejectis, sat magna copia collecti, & expressi, addito parca manu alumine constans idque pellucidum pigmentum cæruleum præbent, ultramarino, quod vocant, proxime accedens. v. Allgem. Magaz. 4. Th. 12. Abhandl. Ex flosculis disci balsamicis mel colligunt apes. Gled. l. c. 2. p. 205.

Centaurea Scabiosa Linn. *Jacea vulgaris laciniata flor. purpureo T.* Eisenwurzel, Bergflokenblume, Feldflokenblume, grose Scabiosen, braune Flokenblume; floret Junio & Julio in pratis.

Centaurea Jacea Linn. *Jacea nigra vulg. capitata & squamata J. B.* swarte Jacea, gemeine Flokenblume, Flokenkraut; floret Majo, Junio & Julio in pratis. Plantæ pecoribus infestæ atque ex pratis eradicandæ, folia adstringunt, ceterum haud ingrata, vulneraria, luteo lanam colore tingere, Schreb. Samml. verm. Schr. 16. Th. p. 309. flores aliquid ceræ & mellis apibus præbent. Gled. l. c. 2. p. 196.

Centaurea uniflora Linn. einblumige Flokenblume; floret Julio in aridis. Folia non tomentosa, sed villosissima, nunc subdenta- ta, nunc integerrima; flos solitarius termi- nalis.

POLYGAMIA NECESSARIA.

Calendula officinalis Linn. *Caltha vulgaris* fl. *rufo*, Soucy, Calendola, Fior rancio, Garden-Marygold, Goudsbloem, gemeine grosse Ringelblume; Julio ad portam Hirsvienensem sinistrorum florentem invenit Duvernoy. Flores, quorum radius croci condientis loco substitui potest, quibusque luteum colorem inducunt butyro rusticæ, vix sapidi, odorati tamen, olim multum in usu erant: Folia amara sunt, viscosa, calida, stimulantia; succus etiam plantæ nonnullis usitatus: Flores apibus aliquid ceræ & propolidis suppeditant. Gled. I. c. 2. p. 249.

Filago arvensis Linn. Afferadenkraut; floret Augusto & Septembri in arvis montanis, præsertim auf der Viehweyde.

Filago Leontopodium Linn. Λεοντόποδιον Διοσκορίδου, Käzenpfötlein, Berggruhrkraut; Augusto floret in pratis Waldhusanis: in alpibus Suevicis invenit Erhart. I. c. 1. B. & 5. B. p. 69. in tussi & catarrho, in primis suffocante, planta hæc exsiccans commendatur I. m. c. p. 73.

MONOGAMIA.

Jasione montana Linn. Bergjasione, Schafrapunzeln, Schaffscabiosen; floret Julio in monte propinquo Rosek juxta viam, quæ dicit Tubingam, nec non in monte Spizberg proxime sylvæ Schwärzloch; Plantæ, arenosorum locorum amantis, herba subdulcis, mucila-

cilaginosa ab ovibus amatur. Gled. l. c. i.
p. 291. flores mellis materiem præbent. ibid.
2. p. 206.

Viola odorata Linn. *Viola martia purpurea*
flore simplici odoro & alba, Violier, Violette,
 Violette de Mars, Violette des Carêmes,
 Viola, Violetta, Ιον Διοσκορίδου, single March
 Violet, Viole, Violen, Merzviolen, wohl-
 riechende Viole, Merzenviolen, floret Februa-
 rio, Martio & Aprili in pratis : Folia pri-
 mo vere instar oleris comedì possunt Gesn.
 phytogr. s. gen. p. p. i. p. 38. flores odorati
 recentes nervini analeptici, narcotici ta-
 men, ut exhalationibus suis inclusum con-
 clavi aëra inquinantes mortem subitam ex-
 citassent, narrante Trillero in dissert. de mor-
 te subita ex nimio violarum odore oborta.
 Wittenbergæ. 1762. colorem suum cum
 aqueis menstruis communicant, præbentque
 syrum leniter laxantem, reagentibus, quæ
 vocant Chemici, adscriptum; saccharum-
 que Aegyptiis, ex quo in aqua soluto gra-
 tissimum potus genus Sorbet conficiunt. Haf-
 selquist iter palæstinum. Stockholm. 1757.
 nectaria mel suppeditant apibus. Gled. l. c.
 p. 145. Semina pariter leniter laxant, &
 in colica, nephritide, retentione urinæ com-
 mendantur. Corollæ nunc cæruleæ, nunc
 albæ sunt.

Viola canina Linn. *Viola martia purpurea*
fl. inodoro, Hundsviolen, Rosveieln; floret
 Martio, Aprili & Majo ad montes, sepes,
 in

in cœmeteriis & silvis. Mucilaginosi saporis folia nutriens pabulum præbent. Gled. I. c. 1. p. 293. ex floribus mella legunt apes. ibid. 2. p. 148.

Viola tricolor Linn. *bicolor arvensis*, zweifarbige Viole, wilde Akerviole, wild Freysam-fraut, wilde Tag und Nachtblümlein, Garböklein, Stiefmütterchen; floret Martio. Aprili, Majo & Junio in agris. Ab ovibus non comeditur amariuscula & subacris herba; ex floribus mel legunt apes.

Viola caule adscendente, foliis cordatis subrotundis; floret Majo in monte Spizberg.

Impatiens noli me tangere Linn. Balsamine jaune, Balsamine sauvage, Balsame des bois, Merveille à fleurs jaunes, Herbe impatiante, Balsamina gialla, wild Yellow Balsamine, wild Balsam-kruyd, Kruydje rœr my niet, gemein Springfraut, gelber Springsamen, wilde gelbe Balsamine, Unge-dult; floret Augusto & Septembri ad muros cœnobii Bebenhusani, in salicetis juxta viam Hechingensem, nec non in silva inter Pfullingam & cavernam Nebelloch; Plantæ, quam oves non comedunt, herbam decoctam interno usu aperire, urinam ciere, & calculos conterere, & justo frequentiore diabeten caussari, externo vulnera abstergere, consolidare tradunt: falso ipsi vis emetica & purgans videtur tribui.

GYNANDRIA.

Orchis bifolia Linn. *alta bifolia minor cal-*

care oblongo, Satyrion à deux feuilles, Ορχίς διφυλλος, two leaved Orchis, zweyblätterichtes Knabenkraut, zweyblätterichte Nagewurz, Fliegenblume, weisse wohlriechende Stendelwurz; floret Majo, Junio & Julio in silvis, præsertim Lustnaviensi, & pone patibulum Tubingense sita. Radix rotunda, parva, succulenta, urinas venereosque ciere stimulos dicitur; flores gratissimo eoque fortissimo caryophilli aromatici odore aera replent, & uti flores militaris, eximii mellis materiem præbent apibus. Gled. l. c. 2. p. 170.

Orchis coriophora Linn. Τεργορχίς μυρεα, stinkendes Knabenkraut; floret Majo in pascuis & pratis, præcipue Waldhusanis frequens. Radix indivisa, bulbis duobus subdulcibus, succulentis, coma fibrarum succulentarum cinctis, emitens scapum, ultra medium involutum foliis brevibus, superioribus interdum rubro marginatis, inferius viridem, superius versus flores nunnunquam rubellum, terminatum spica florida, plerumque brevi; floribus nunc albidis, nunc saturate purpureis, petalis omnibus conniventibus, lateralibus viridi striatis, nectarii labio lateribus reflexo lato crenato subtrilobo, lobo medio saepius emarginato, linea media albidiore maculis, punctis, aut lineis saturioribus exarata; cornu conico, bracteis breviore; bractea rubra angusta, splendente, german, non florem, superante.

Orchis Morio Linn. Pifelhärting; floret Ma-

Majo & Junio in silva montis Spizberg versus torcular quartum, & in silva inter pagum Kolsingen & Mühlheim: Caulis longus, foliis longis & latis ultra mediam altitudinem inclusus, viridis, flores versus rubescens; flores cum bracteis & germinibus rubri, bracteis breviores; stamina filamentis longioribus insidentia, quam coriophoræ, non imitabilia. Hujus radicem variis modis præparatam radici Salep substitui posse, argumentis evincit solidissimus Retzius in act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXV. 1764. trim. 3. art. 10.

Orchis mascula Linn. *Orchis morio mas foliis maculatis*, Satyrion, Ορχις ετερα Λιοντογέδον, Orchis, männliches Knabenkraut, fleines frühes Knabenkraut, männliche Ragiwurz, kleine frühe Stendelwurz; in dumetis silvæ Schwarzbach ad vineas invenit Duvernoy. Radix Anglis & Gallis officinalis, a non nullis pro radice Salep habita, tenues humores inspissat, acres lenit; in pulvere sumta, analeptica & aphrodisiaca, ex forma radicis testiculos geminos referentis virtute gaudere creditur. Flores hujus, ut & reliquarum specierum, mellis materiem suppeditant apibus Gled. l. c. 2. p. 159.

Orchis ustulata Linn. *militaris pratensis humilior*, gedüpfeltes Knabenkraut, kleine niedrige Stendelwurz; floret Majo in monte Spizberg & in silvis montanis Waldhusanis. Radix subdulcis, succulenta, coma fibrarum



pariter succosarum cincta, emittens scapus brevem, viridem, ad flores usque foliis latis involutum, terminatum spica satis longa, floribus parvulis nitidis; petalis inferius rubellis, striatis, exterius saturatus rubris, viridi saepe intermixto colore; antherae, quas non irritabiles vidi, filamentis brevibus insident binae; nectarii labium quadrifidum niveum, margine rubello, punctis saturate rubris exaratum; cornu brevissimum, rubellum; bractea rubra, basi, viridis, germine brevior.

Orchis militaris Linn. kriegerisches Knabenkraut, gros Knabenkraut, grose Stendelwurz, Gufugsblume; floret Majo & Junio in monte Spizberg; nemore montis Anatolici, proxime montem versus Nicarum respicientem ex adverso Lustnaviae, & silva inter pagum Kolsingen & Mühlheim media. Radix mucilaginoso, nutrita, leniente, ex parte tamen volatili, subtili analeptico referta cardiaca cum radice Salab convenit, & in annonae caritate, uti reliquarum specierum radices adhiberi potest pani conficundo. Erhart. l. c. 5. B. p. 66. sqq. viribus suis masculam æquare Chomel. l. c. p. 323. scapus succulentus, nunquam flexuosus, ultra dimidiam sui partem vaginatus foliis satis latis, crassis lucidis, glabris, terminatus spica speciosa florum alternorum, germinibus insidentium; petalis extus albis aut rubellis rubro-striatis.

Or-

Orchis latifolia & β Linn. *palmata montana altera*, breitblätterichtes Knabenkraut, breitblätterichte Raggwurz, Creuzblume, Stendelwurz, Knabenwurz; hæc cum varietate altera Majo & Junio in pascuis & pratis in primis humidis montium Tubingensis anatolici & Balingensis Lothenstein ad ejus radicem floret: Sed est altera adhuc varietas ♂ maculata, gesprengt Knabenkraut, rother gesprenget Wiesengufug, kleine Händelwurz, große Moorhändleinwurz, großes Bruchknabenkraut; hanc eodem tempore in pratis humidis, præsertim Waldhusanis, montium anatolici & Lothenstein florentem invenias; hujus radix palmata, subdulcis, inodora, succulenta, fibras succosas, scapumque emitens involutum inferius foliolis albis arescentibus, superius foliis vaginantibus maçulatis, viridem; superius fusco-rubrum, terminatum spica florida; flores nectarii cornu dimidio breviore, quam germen, ex rubro albido; nectarii labio punctis, lineis & circellis purpureis exarato trilobo crenato, saepius subquinquefido, lateribus reflexis, petalis dorsalibus nunc duobus, nunc tribus erectis; antheris non irritabilibus; bracteis fuscis, florem nunc superantibus, nunc æquantibus. Ab ovibus Aprili comeditur junior, mucilaginosa hæc species Gled. I. c. 3. p. 345. cuius radicem radici Salab substitui posse, asserit Degenerus, aphrodisiacis adnumerat pharmacopœa Wirtembergica, quæ eam sub nomine satyrii describit.

Orchis sambucina Linn. *Hollunderknabenkraut*; floret Majo in pratis montanis Waldhusanis & in monte Spizberg. Variat corollis albis & rubris; labium nectarii subcordatum, trilobum, lobis integerrimis, medio longiore sub lanceolato; folia dilutius maculata.

Orchis incarnata Linn. *fleischfarbiges Knabenkraut*; floret Majo in pratis Waldhusanis.

Orchis maculata Linn. *Palme de Chrît tâchetée*, geslecktes Knabenkraut, gesleckte Raggwurz; floret Majo & Junio in pratis & pascuis, præsertim Waldhusanis, in silva Bebenhusana Jordan, & pone patibulum Tubingense sita, & in montibus Tubingensi Spizberg, & Balingensi Schafelsberg; Radix succulenta, gemina, patula bi-tri-aut quadrifida; caulis pedalis succulentus, basi vaginatus; foliis inferioribus confertis amplexicaulibus, superioribus rarioribus sessilibus alternis, minoribus, omnibus lanceolatis, fusco maculatis; flores dilute vel saturati rubentes, rarius albi, maculis lineisque saturati rubris lobis lateribus nonnunquam reflexis; cornu nectarii germine brevius; bracteæ flore breviores.

Orchis conopsea & *γ.* Linn. *Orchis maxima*, hohes Knabenkraut, gemeine große Knabenwurz, gemeine Raggwurz, gemeine Stendelwurz, *Creuzblumenwurzel*, Κυνοσορχίς μαρκάνδος, Palme de Chrît; floret Majo, Junio & Julio cum reliquis varietatibus in monte

te Schlosberg; in collibus juxta viam, quæ dicit trans montem Schlosberg in montem Spizberg, positis, in pratis montanis, præsertim in montibus anatolico, Rosberg & Heuberg; nec non in pratis Waldhusanis: & in monte silvaeque pone patibulum Tubingense sitis. Variat etiam corollis albis & rubris, lobis, in quos nectarii labium dividitur; integerrimus & crenatis; spica longiore & breviore. Radix succulenta mucilaginosa, fibrosa, palmata, crassa, digitis quatuor ad sex ad maniam & febrem quartanam propulsandam commendatur; scapus saepè tripedalis.

Orchis bulbis subpalmatis rectis, nectarii cornu brevissimo, germinibus longe breviorre, labio quinquefido plano, bracteis flore longioribus; floret Mayo ibidem. De universo hoc genere v. Ill. Hallerum in Act. Helvet. Vol. IV. Basil. 1760. art. 12.

Satyrium viride Linn. grüner Stendel; floret Julio in silva montis Balingensis Lochenstein; unde lectum nisi Cl. Ofterdinger.

Ophrys nidus avis Linn. Vogelnest, naken de Stendelwurz, Waldhabenfraut; floret Mayo & Junio in silvis, præsertim silva montis Balingensis Lochenstein;

Ophrys corallorrhiza Linn. Corallenwurz; floret Julio in monte Heuberg.

Ophrys ovata Linn. gemeines Zweyblatt; florantem Julio, in monte Heuberg collectam misit Cl. Ofterdinger. Caulis hirsutus, pe-

dalis, teres, simplex, bifolius; foliis oppositis, ovatis, glabris, splendentibus, mucronatis; Spica florida terminalis laxa, quadrantem pedis longa, floribus alternis, pedunculo brevi rubello innixis, erectis, alis rubellis, ceteris florum partibus ex luteo viridibus, nectarii labio longo bifido, lateribus reflexo.

Ophrys monorchis Linn. wohlreichendes Zweyblatt; floret Julio in monte Balingensi Lothenstein, unde misit Cl. Ofterdinger.

Ophrys insectifera θ. Linn. Hummelblume; floret Julio in silva Uracensi, dicta Ulmersteig.

Ophrys insectifera x. Linn. Käferblume; floret Junio in monte patibuli Tübingensis post pluviam.

Serapias latifolia Linn. breitblätteriche Serapias; floret Julio in monte anatolico. Caulis circiter pedalis, foliosus, villosus, simplex; foliis amplexicaulibus vaginantibus, glabris ovato-lanceolatis alternis; spica florum terminalis laxa nutans: floribus alternis pedunculatis, cernuis, bractea instructis, calice, pedunculo, & germine hirsutis; foliolis calicis tribus ovato-lanceolatis ex viridi-purpureis striatis; labio nectarii & petalis candidis; maculis striisque purpureis exaratis.

Serapias longifolia Linn. langblätteriche Serapias; Wiesen-helleborinde, wilde Nieswurzel, hochwachsende blaue langblätteriche Bergchimbelblume; floret Julio & Augusto in

in monte Rosberg & proxime cavernæ Ne-
belloch; frequens etiam circa Balingam. Pa-
bulo inepta planta. Gled. l. c. 3. p. 377.

Cypripedium Calceolus Linn. Sabot, our
Lad'ys Gloves, gemeiner Venusschuh, gemei-
ner Pfaffenschuh, Frauenschuh, unserer lieben
Frauen Schuh; floret teste Erharto l. c. Au-
gusto in alpibus Suevicis, & teste R. I. Ca-
merario circa Tubingam. V. Dissertat. de hel-
leboro nigro Tubing. 1684. p. 4.

Aristolochia Clematitis Linn. Aristoloche
Clematite, Aristologia volgare, Αριστολοχία
κληματίτης Διοσκορίδου, Common Birthwort,
Lange dunne Oosterlucie, Zarazyns-kruyd,
gemeine Osterlucey, kleine Osterlucey, kleine
Hölwurz, floret Junio in muris vinearum
hortorumque, & in pascuo dicto Schwan-
zer. Plantæ amaræ, leniter adstringéntis,
odore non adeo grato præditæ radix emme-
nagoga, aristolochica, obstrunctiones visce-
rum solvere, externo usu hæmorrhoidariis
& vulneratis apprime conducere perhibetur,
& aristolochiæ longæ substituitur; folia iis-
dem viribus pollent, quamvis gradu debili-
oribus.

Arum maculatum Linn. Pié de veau, Aro,
Gigaro, Αρον Διοσκορίδου, Wake-robin,
Kalfs-vöet, gewöhnlicher Aron, gesleckte Ar-
ronswurzel, teutscher Ingwer, Pfaffenpint,
Zehrwurz; floret Majo in fruticetis montis
Balingensis Lochenstein, in dumetis circa Reut-
lingam, teste Weinmann l. c. p. 4. in regione

etiam Zabergoviensi Hiller. Plantæ acerri-mæ, quæ aceto aut vino macerata, vel cum alterutro cocta, urinam movere, scorbuticis & ex alto lapsis prodesse perhibetur, ex qua etiam saponis speciem conficiunt Pictones & Anglæ mulierculæ, radix auctum acris, exsiccatione, aceto aut vino mitiganda, uti baccæ, acrimonia sua privata pani apta, uti folia, varie præparata, interno usu stomachica, febrifuga, resolvens & extero in cancris exulceratis, ulceribus commendatur: Aqua radicis destillata cosmetica habetur; extractum sine stimulo resolvere & expectorare sine relaxatione Gesner. Schwaben zur Arzneigefahrheit und Naturkunde. I. Band. Nördlingen. 1769. qui etiam extractum ex foliis solis paratum magis stimulare, minus favere expectorationi observavit ibid. art. 6. pulvereim radicis scopo eodem saponi miscent aliæ; Fecula ex radice parata iners est, plantæque viribus vacua: Baccas tia&toribus utiles nonnulli censent. Erhart. I. c. 5. B. p. 194.

MONOECIA.

M O N A N D R I A.

Chara vulgaris Linn. gemeiner Armleuchter; floret Julio in stagnis.

D I A N D R I A.

Lemna minor Linn. *Lenticula palustris vulg.*
Petite lentille d'eau, Lentille des marais,
Waterlentile, Φακοσ ο επιτων τελματων; Kleines

nes Entengrün, kleine Wasserlinse; floret frequentissima præsertim Majo & densissima in paludibus. Planta anatibus anseribusque & purgata, furfuribusque mista gallinis etiam gratissima, ex cuius radiculis fila lineorum æmula duci posse suspicatur Erhart. l. c. 6. B. p. 232. externe adhibita incidentium, resolventium, anodinorum in numerum referuntur.

TRIANDRIA.

Typha latifolia Linn. *Typha palustris major*, *Typhn Διοσκορίδου*, breitblätteriche Rohrkolbe, Ließhölbe, Pumpsteule, Kolbenschmalzusen; Julio in aquis stagnantibus montis Spizberg florentem vedit Duvernoy. Igni foci alendo, quam pascendis pecoribus aptior planta addita lana aut pilis tomentum præbet, aptamque tegminibus lectorum materiem. Gled. l. c. p. 249. qua etiam pulvinaria sua infarserunt Americani Kalm. l. c. T. III. p. 79. qui folia quinque in annulos contorta equorum collis appendunt, ut à frictione tueantur, vel profilibus contexunt ibid.

Sparganium natans Linn. *Σπαργανιον*, schwimmende Igelskolbe, Knospengras, Riedknospen, Wasserigelknospen, Degenkraut; floret Augusto in aquis.

Carex dioica. Linn. Riedgras mit getrennten Geschlechtern, floret Majo ad paludes & in montanis.

Carex arenaria Linn. Sandriedgras, Sandsegge,

segge; kriechender Sandried, Eisernpáthen, Flugsandried; floret Majo, in siccis, præsertim in sepibus pone Schloslein, & in silva Bebenhusana, falten Büchlein. Hæc species, quam pro varietate vulpinæ habuit Ill. Haller, caulem habet triquetrum, tenuem, lævem, ultra $\frac{1}{4}$ pedis vix longum, foliis sessilibus, longis, caulem saepius superantibus, subulatis; Spiculæ vix ultra sex, terminales, alternæ, inferiores duæ remotiores, foliolo instruētæ, spicula longiore: Androgynæ sessiles, ut plurimum in medio masculæ: Graminis, quod ligandæ siccissimæ arenæ idoneum est, radices purgatæ, recentes & vere effossæ odorem terebinthinae referentes, sapore leni balsamico, subdulei præditæ smilacis sassaparillæ pretiosis radicibus, si non superiores viribus medicatis, tamen æquales sunt. V. Gled. l. c. 3.
P. 386.

Carex leporina Linn. Hasenriedgras, klein Wasserhypenras, klein Wassergalgantgras: Inveni Junio ad silvam Bebenhusanam & in via, quæ dicit juxta Nicarum Tubinga Lustnaviam, florentem.

Carex brizoides Linn. Sittergrasartiges Riedgras; floret Junio in paludibus, ad viam, quæ dicit in regionem, Viehwende: Caules teres, glaber, quinque circiter uncias longus, simplex, infra foliosus foliis linear-lanceolatis canaliculatis angustis glabris; spica terminalis fuscescens, compacta: spiculis sessilibus alternis.

Carex

Carex vulpina Linn. *Cyperoides palustre major spica compacta*, Fuchsriedgras, Wasserpfeifengras, Bruchsegge mit langen glatten Blättern, und starken Diken, zusamengesetzten Achsen; floret Majo in monte ad arcem Tübingensem, in rivulis pratorum Waldhusenium, in silva Bebenhusana Falten Büchlein, & ad viam Jesingensem per portam Hafthor; Caulis interdum sesquipedalis, glaber, rigidus, infra vaginatus: foliis linear-lanceolatis carinatis, glabris, culmo longioribus: Spica terminalis: Calycis squamæ subulatæ: Ut omnes reliquæ caricis species, pabulo pecorum inepta planta, & ab omnibus contemta, nisi apris & feris, verno tempore penuria pressis, adhucdum tenerior; ut reliquæ species, pratis summopere noxia: loco straminis tamen, involvendis mercibus aut alii quoque scopo adhibenda; exsiccandis paludibus, ligandæ arenæ, exstruendis aggeribus, exaltandoque solo apta; cespites inde constantes etiam loco turfæ comburi possunt; de quibus omnibus v. Cl. Gleditsch. l. c. T. III. p. 364. sqq. Semina amant aves, præsertim aquaticæ.

Carex muricata Linn. *Gramen nemorosum spicis parvis asperis*, jafiges Riedgras, Waldgras; Buschgras; floret Majo in silva Bebenhusana Falten Büchlein.

Carex elongata Linn. verlängertes Riedgras, kleine hochstielige Wiesensegge mit schmalen Blättern, und langen gelblichen aufrechten

zusamengesetzten Blumenähren; floret Junio in silva Bebenhusana Falten Büchlein; Culmus bipedalis, glaber, trigonus, gracilis, infra vaginatus foliis canaliculatis subulatis, culmum superantibus; panicula terminalis, spiculis oblongis, ex flavo viridibus, bractea spicula minore, instructis, alternis, minoribus quinis aut senis lanuginosis; capsulis acuminatis. Folia ejus pabulo aptiora, quam reliquarum species.

Carex canescens, Linn. graues Niedgras, Culmus vix pedalis, glaber, gracilis, subtrigonus, inferius vaginatus foliis culmum superantibus, glabris subulatis carinatis: spiculae ex ovato rotundæ, majores, quam in priori, alternæ, acutiusculæ, ex flavo virides, quaternæ aut quinæ: Floret eodem cum priori & loco & tempore.

Carex flava Linn. *Cyperoides palustre aculeatum capitulo breviore*, gelbes Niedgras; floret Majo in silva Burgholz.

Carex montana Linn. Bergriedgras; floret Majo in silva Burgholz.

Carex globularis Linn. kugeliches Niedgras; floret eodem tempore ibidem.

Carex filiformis Linn. fadenförmiges Niedgras; floret eodem anni tempore & in silva Burgholz, & in udis, præsertim montis anatolici: Spica mascula terminalis, semper unica; spicæ femineæ inferiores pedunculo brevi instructæ binæ, vel solitaria; nonnunquam etiam

etiam alterutrius feminineæ spica androgyna superius mascula, inferius feminine, sed rarius.

Carex saxatilis Linn. Felsenriedgras, floret Majo in paludibus montanis. Spicæ feminineæ binæ vel solitaria, sessiles, axillares, spicæ masculæ proximæ.

Carex limosa Linn. leimiges Niedgras, fleinere Torfsegge mit kriechenden Wurzeln und hangenden kurzen braunen röthlichten und dunkeigrünen vermischtten Alehren; Floret Majo in paludosis, præsertim in palude montis Balagensis Lochenstein. Pabulo ineptum gramen: Spicæ duæ vel tres masculæ erectæ, terminales, sessiles, e ferrugineo fuscæ, loco inferioris sæpe androgyna, superius mascula, inferius feminine; feminineæ ut plurimum duæ pedunculatæ axillares, ex albo & viridi spadiceæ; inferior pendula, superior mox erecta, mox pendula: Culmus teres, planta glabra; folia ad vaginam rugosa; Capsulæ inflatae, squamis ex viridi spadiceis.

Carex capillaris Linn. Harriedgras; floret Majo in pratis montis anatolici, in margine & in ipsa silva Lustnaviensi & Bebenhusana, kalten Büchlein. Caulis obtuse triangularis, cum foliis glaber, tenuis, flexiliis; nutans; Spicæ plures, quam tres; mascula terminalis subnutans plerumque unica, cuius loco semel vidi androgynam superius feminineam: Habitum multum differt a reliquis caricis speciebus.

Carex pallens Linn. blasses Niedgras, gelbe

gelbe Segge mit kurzen hangenden Samenspi-
ßen; floret Majo in monte anatolico, in palu-
dibus silvæ Burgholz, & in via inter Schloss-
berg & Burgholzgässlein interjecta.

Carex panicea Linn. schwadenartiges Nied-
gras; floret Majo in eadem via & in uligino-
sis montanis, præsertim montis anatolici; spi-
cæ masculæ nunc binæ nunc solitaria; inter-
dum loco feminineæ superioris androgyna, su-
perius mascula.

Carex distans Linn. entferntes Niedgras,
klein schmal Waldriedgras, klein rauhknöpfiges
Wassercyperngras; floret Majo in paludosis.

Carex cespitosa Linn. Rasenriedgras; flo-
ret Majo in monte anatolico & in silvis Burg-
holz & Lustnaviensi. Spicæ ut plurimum
tres, nonnunquam quatuor; mascula semper
unica linearis, terminalis, subflava, viridi-
striata; feminineæ inferiores duæ aut tres, vi-
rides, pedunculo brevi instruetæ, ex ala folii
longiores nascente: folium vaginans ad basin
sæpe rugosum; tota planta glabra, culmus
triqueter: Capsulæ inflatæ, virides; erectæ.

Carex acuta rufa & nigra Linn. *Cyperoides*
latifolium spica rufa, spiziges gelbrothes Nied-
gras, groses spiziges Niedgras, scharfes Nied-
gras, grosse spizige Bruchsegge mit schwarzrothen
Ahren, gros Wasserriedgras, wild Galgant-
gras, breitblätteriches Niedgras, Berstgras,
Schnittgras, Sauergras, Plaizgras, Segge,
Segger, hohe Wintersegge. Floret Majo in
paludosis, præsertim in fossis aquosis prope
silvam

silvam Burgholz & prope Waldhusam. Spicæ masculæ terminales, sessiles, solitariæ, binæ, tres aut quatuor, fuscæ, antheris flavis, oblongæ, erectæ, suprema longissima; androgyna, qualis sæpe duplex adest, masculis inferior, feminis superior, linearis, superius mascula, hac parte, dum floret, flava; infe-rius feminea, & hac parte, dum floret, alba, sæpiissime solitaria, subpedunculata, erecta, axillaris, cuius loco sæpe substituitur feminea; feminineæ inferiores lineares albidæ, interdum, sed rarissime deficientes, subpedunculatæ, erectæ, ex alis folii longi, lati, glabri natæ, distantes; inferiores longius pedunculatæ, duæ, tres, quatuor, quæ, dum fructiferæ sunt, ex ferrugineo & viridi fuscescunt: Capsulæ mox obtusæ, mox acutiusculæ; Culmus acute triangulus: Funestum recens ex adhærente insesto pecoribus gramen, ut abdomen eo uterium dissilire faciat, Schreber Samml. vermischt. Schr. II Th. p. 222. ab equis solis appetitur, quibus purgatum, siccatum & con- scissum, reliquo pabulo mistum præberi potest.

Carex vesicaria Linn. Blasenriedgras, langstielige Blasensegge, hohes Blasenriedgras; floret Majo in udis, præsertim juxta viam ad montem Spizberg ducentem, & in udis pratris pone Lustnaviam versus Kircheinum respicientibus. Variat pariter spicis androgynia loco femininearum substitutis, ut sæpe nullam harum invenias: Siccato minutimque dissecto hoc gramine, tibalia, calceos & chi-rothecas



rothecas infarciunt, manus pedesque a frigore defendunt Lappones. Linn. flor. lappon. p. 256.

Carex hirta Linn. *Gramen pratense spicatum*, *foliis & spicis hirsutis mollibus*, rauhes Niedgras; floret Majo in aridis, præsertim in monte anatolico. Culmus trigonus, cum foliis glaberrimus: Spicæ masculæ duæ aut tres terminales sessiles oblongæ, ex viridi ferrugineæ: Capsulæ hirtissimæ, acuminatæ, virides, masculis fuscis notatæ.

Carex 1378. Hall. Edit. 2. *Cyperoides angustifolium spica spadiceo-viridi minus*; describit Duvernoy.

Carex 1396. Halleri enum. stirp. Helv. indig. Edit. 2da. *Cyperoides spica pendula longiore*. Invenisse se testatur Duvernoy.

Carex spicis masculis terminalibus, androgynis inferioribus axillaribus pedunculatis: Floret Majo in paludosis, juxta viam ad montem Schlosberg. Hujus forte varietates sunt.

α *Carex spicis* oblongis, inferioribus androgynis pedunculatis, mascula sessili terminali; in via inter Schlosberg & Burgholzgässlein, media.

β *Carex spicis* feminea inferiore, mediaque androgyna pedunculatis erectis; mascula sessili terminali, omnibus oblongis, ibidem.

γ *Carex spicis* oblongis, femineis inferioribus nutantibus, androgyna media suberecta, pedunculatis axillaribus, mascula aut masculis sessilibus terminalibus, ibidem.

Carex

♂ *Carex spicis oblongis*, masculis erectis terminalibus, androgynis inferioribus pedunculatis pendulis, superne masculis: Floret Majo in montibus. Spicæ ex rufo flavescent.

♀ *Carex spicis ternis*, mascula sessili terminali, reliquis pedunculatis; media androgyna, superne mascula; infima feminea; floret mente Majo in montibus. In hac aut androgyna, aut feminea, aut utraque, alias pendula est, alias erecta.

ζ *Carex spicis ternis*, feminea nulla, duabus aut unica mascula terminalibus, duabus aut una androgyna superiorius mascula inferioribus; cum priori & loco & florendi tempore convenit.

η *Carex spicis ternis*, superioribus duabus masculis, altera terminali sessili, altera cum androgyna inferiore pedunculata, feminea nulla: Floret Majo in monte anatolico: Androgyna spica mox nutat, mox erecta est; masculæ semper erectæ.

Carex spicis ut plurimum quatuor terminalibus confertis ovatis, femineis inferioribus subpedunculatis, mascula sessili terminali: *Carex 1381. Halleri*: Floret Majo in via, quæ dicit pedites Tubinga Entringam prope silvam.

Carex spicis femineis inferioribus pedunculatis ovatis foliolo proprio brevioribus, mascula terminali; floret Majo in via inter Schlosberg & Burgholzgässlein; an varietas caricis filiformis?

Carex



Carex spicis erectis oblongo-ovatis, masculis duabus terminalibus sessilibus, femineis pedunculatis axillaribus, ibidem.

*Carex spicis erectis linearibus, masculis terminalibus sessilibus, feminea aut femineis subsessilibus inferioribus : ibidem : an varietas *Caricis acutæ rufæ*? an *Carex 1384. Halleri*?*

Carex spicis ternis erectis, muscularum altera terminali sessili, altera subpedunculata, feminea inferiore pedunculata, ibidem.

Carex spicis vel spica mascula terminali erecta, femineis aut androgynis superne masculis inferioribus pedunculatis pendulis linearibus. Floret Majo in montanis. Variat insigniter & numero spicarum & sexu : in aliis culmis unicam spicam masculam invenias, in aliis duas, in aliis tres ; in aliis feminea nulla, in aliis androgyna nulla, in aliis utraque adest, sed posterior superior: Spicæ masculæ ex luteo rufescunt; femineæ ex albo spadiceæ sunt; dum florent; dum fructus gerunt, inflantur paululum.

Carex spicis masculis pluribus, suprema sessili terminali, reliquis cum femineis & androgynis superius masculis pedunculatis erectis, capsulis inflatis acuminatis. Floret Majo in monte anatolico: Spicæ masculæ variant numero; feminea nonnunquam nulla plane adest, loco ejus substituta androgyna; quandoque una cum hac plures; masculæ spicæ turgent, femineæ graciliores sunt lineares, donec

nec fructum ferant: videtur convenire cum
Carice 1395. Ill. Halleri.

Carex spicis ternis, mascula sessili terminali, femineis duabus inferioribus erectis pedunculo brevi ex ala folii longioris nato instrutis, ovato-oblongis: Floret Majo in monte anatolico: an varietas caricis globularis? an *Carex* 1370. Halleri l. c.

Carex spicis ternis, superioribus duabus masculis, altera terminali subovata, altera cum feminea inferiore pedunculata linearis: Floret Majo in monte anatolico: In hac spica feminæ mox nutat, mox, & quidem sæpius, erigitur.

Carex spicis ternis: mascula terminali sessili, androgyna superius feminea media pedunculata, erecta, feminea inferiore pedunculata subnutante; floret eodem cum priori & loco & tempore.

Carex spicis quinis, duabus masculis terminalibus sessilibus, tertia androgyna inferne mascula sessili, femineis duabus inferioribus pedunculatis erectis; & loco natali & florendi tempore cum priore convenit.

Carex spicis quinis, quaternis aut ternis pedunculatis pendulis, superioribus duabus masculis, inferioribus tribus binis aut solitaria androgynis superne masculis longis angustis; floret Majo in monte anatolico.

Carex spicis quinis, masculis tribus sessilibus terminalibus approximatis, binis inferioribus androgynis superne masculis pedunculatis erectis axillaribus.

Carex spicis ternis aut quaternis, duabus superioribus masculis simplicibus oblongis gracilibus, inferiori aut inferioribus complicitis ex spiculis inferioribus confertis masculis, terminali androgyna, superius mascula; floret Majo in monte anatolico.

T E T R A N D R I A.

Betula alba Linn. Bouleau, Betula, Bietola, Birchtree, Berkenboom, Birke, weisse Birke, Mayen, Wunnebaum; Arboris, ambulacris, etiam umbrosis idoneæ, per radices propagandæ, solique siccii arenosi amantis lignum album, firmum, tenax, igni foci aptum, recens cum ovariis piscium siccatis cibo, cum succo betulæ fermentato potui Kamschataliae incolis Krascheninnikow Beschreibung des Landes Kautschatka übersezt durch Köhlern Lemgo p. 99. adhibetur, gratissimum tornatoribus, trahis, rotarum axibus, circulis doliorum majorum inserviens fuliginem præbet, typographis utilem. du Roi l. c. p. 90. Cortex exterior, resina, balsamo copaivæ æmula, fartus putredini summopere resistens, in febribus intermittentibus, præsertim cum scorbuto complicatis, & ulceribus externis malignis efficax v. Landarzt p. 26. Lapponibus pro parandis inde scatulis & lagenis, Suecis protegendi domibus, & piscatoribus pro calceis usitatus. Linn. fl. Suec. nr. 859. cuius segmento per aquam calidam curvato atque arbori prope radicem bis circumligato, & arborem sine hujus damno hyeme ab injuriis murium & a solis ardore

ardore ramusculos insititos æstate tuetur
 Heldenhielm. Aët. ac. reg. Scient. Suec. 1761.
 trim. I. art. 8. p. 79. pice addita a formica-
 rum noxis, Lidbeck ibid. art. 9. p. 81. Sibiris
 pro valis, contortus alpium incolis pro faci-
 bus, ovibus Norwegicis nutrimento Kalm Re-
 sa til Norra America. Stockholm. 1735. T. I.
 p. 110. infervit; & oleum destillatione præ-
 bet, corio & rotis inungendis aptum; inter-
 ior Polonis & Prussis coriis, interior exte-
 rioris corticis pagina veteribus papyro paran-
 dæ adhibebatur; folia, quibus oves & capræ
 pasci possunt, lanam & linteal colore ex viri-
 di luteo tingentia, additis præsertim ferratu-
 læ tinctoriæ radice & alumine du Roi l. c.
 p. 90. odorata, amara viribus cum cortice ex-
 teriore convenire perhibentur, cineres etiam
 clavellatos suppeditant. Aët. ac. reg. Scient.
 Suec. Vol. XX. 1759. trim. I. art. I. Liquor, ex
 cortice aut ramis extremis, antequam folia
 erumpant, vulneratis exstillans, inspissatione
 mannæ æmulus, leniter fermentatus gratus,
 egregiis in morbis viarum urinariarum, visce-
 rum abdominalium, phthisi scorbutica, & va-
 ris faciei effectibus varie præparatus & tri-
 stus celebris est: Semina fine Augusti matura,
 hoc aut sequente mense colligenda, sub au-
 spiciis veris terræ aridæ ad profunditatem di-
 midii pollicis committenda. Schreb. Samml.
 verm. Schr. 9 Th. p. 191. Lichen huic arbori
 adhærens plicatus Linn. fila alumine imbuta,
 cum quibus coquitur in eadem olla, luteo, &

lanam griseam viridi colore tingit. V. de hac arbore Leopoldi dissert de betula. Tubing. Præf. El. Camerario 1677. habita.

Betula Alnus Linn. Aune, Alno, Alder-tree, Erle, Ellern, Else, gemeine Erle, Ar-le, Otten, Otterbaum; floret Aprili in sil-vis. Arboris, curculionis proprii injuriis expositæ, pinguius, quam alba, solum po-scentis, per semina propagandæ, Erhart. l. c. 2. B. p. 222. littora radicibus suis defen-tentis, du Roi l. c. p. 109. in bono humido solo & læte & celeriter increscentis; tam densas & umbrosas, quam durabiles sepes in locis, ubi aliæ stirpes ineptæ sunt, præ-bentis, Gled. l. c. 2 p. 422. ad aggeres palu-dum in silvis exstruendos aptissimæ, ibid. 3. p. 365. lignum sub aqua duritiem lapide-am assumens, supra eam ædificiis ineptum, foco tamen, manubriis, vasis lactis, rotis, or-biculis, Westphalis pro calceis adhibitum, & trunci & radicis tornatoribus gratum, nigra tintura imbutum ad nitorem ligniebe-nei evehi potest, du Roi l. c. p. 108 & ci-neres præbet, nigro colore lintea imbuen-tes: Iuniores ramuli coriis parandis apti Gled. l. c. 1. p. 23. Cortex, a nonnullis cor-tici peruviano substitutus, Erhart. l. m. c. p. 219. contusus inflammationibus discuti-endis; siccatus, minutim contusus, in aqua coctus, donec inspissetur, filis laneis, quæ in hac aqua ponuntur, fusco; si autem aquæ huic præterea addatur, quod in poliendo fer-

ferro de cote & ferro abraditur, nigro inficiendis colore aptus v. Abhandl. der kön. schwed. Akad. 1745. 4. Biertelsj. 5. St. & ovibus & nonnunquam hominibus in Norvegia cibo adhibetur. Kalm Resatil Norra America. Stockholm. 1735. T. I. p. 110. tingendis pelibus a Kamtschatdaliæ incolis Krascheninnikow, l. c. Folia, quæ coriis parandis Gled. l. c. I. p. 23. ovibus aliisque animalibus pascendis, Erhart. l. m. c. p. 218. combusta cineribus clavellatis parandis. Act. ac. reg. Scient. Suec. Vol. XX. 1759 trim. I. art. I. recentia inflammationibus & tumoribus discutiendis, calida fassis immissa paralyticis, rheumaticis & ischiadicis, qui eis incumbunt, sudorem movendo inferviunt; juli & fructus amara, adstringentia, in garagismatibus ad oris & tonsillarum inflammations adhibitis profunt.

Urtica urens Linn. Ortie grieche, Urtica piccola, small stinging Nettle, kleine Brandnetel, Heiternessel, Eiternessel, Kleine Brennessel: floret Junio in ruderatis. Ab ovibus non comeditur: Infusum foliorum siccatorum phthisicis commendat Cl. Gleditsch Verzeichniß der gewöhnlichsten Arzneygewächse. Berlin. 1769. p. 472.

Urtica dioica Linn. *urens maxima caule rubro*, Ortie commune, Urtica vulgare, Αναλύων Διοτηρίδον, great stinging Nettle, grote Brand-netel, Nessel mit ganz getrennten Geschlechtern, große Brennessel, floret Junio

ad vias & in ruderatis. Plantæ, quæ egre-
gium præbet, idque vernum pecoribus pa-
bulum, eorumque lac auget, ac quum pe-
rennet, ubique proveniat, ac suis radicibus
aggerem irruentibus opponat aquis, cum
cura plantandæ, anseribus etiam cum cul-
mis hordei conscißæ, propinandæ, Schreb.
Samml. verm. Schr. 7. Th. p. 172. ab ovi-
bus tamen rejectæ, ætate forsan nimis ri-
gidæ, teste Pane Sueco; radices conditæ in
asthmate & pleuritide prædicantur; herba
cæsionibus membrorum paralyticorum inser-
vit, & externo usu podagricis doloribus le-
niendis, & tumoribus frigidis discutiēndis
conducere fertur, cujus etiam succus in flu-
xibus sanguinis exhibetur; turones instar
oleris cocti cibum præbent haud ingratum;
caules adultæ plantæ materiam igni feci
exhibitent, eorumque maceratorum cortex
cannabinæ simillimam. Leipz. Samml. 2. B.
p. 750. infusum foliorum ad sanguinem de-
purandum, podagram, rheumatiūm, an-
ginam laudatur.

PENTANDRIA.

Amarantus Blitum Linn. Meyeramant, will-
de Melde; Βλιτον μειζον, floret Aprili in hor-
tis sponte; Junio observavit Erhart. l. c. 7.
B. p. 320. Semina leviter adstringentia,
forma pultis, folia instar oleris cocta in an-
nonæ difficultate comedì posse idem. l. m. c.
p. 322.

❧ ♀ ❧

POLYANDRIA.

Myriophyllum spicatum Linn. Μυριοφύλλον
Διοσκορίδου, ährenförmiger Federball, ähren-
 förmiges Federkraut; floret Julio in paludi-
 bus ambulacri Studentenwäldlein: Ab ovi-
 bus non comeditur.

Myriophyllum verticillatum Linn. quirls-
 formiger Federball; floret Augusto in stagnis
 ambulacri: der große Wörth.

Poterium Sanguisorba Linn. *Pimpinella mi-*
nor hirsuta, Bipinelle, petite Pimpinelle,
 petite Pimprenelle, *Pimpinella piccola*, Pe-
 ponella, small Burnet, gemeine Becherblü-
 me, gemeines Nagelkraut, rauhes Blutkraut,
 klein Sperberkraut, kleine italiänische Pimp-
 nelle. Cum sanguisorba officinali & loco na-
 tali & viribus convenit.

Quercus Robur Linn. Chêne, Quercia,
Δρῦς, *Huepis*, Oaktree, Eykenboom, gemei-
 ne Eiche, Heister, Eiche, Augusteiche, Früh-
 eiche, Steineiche, Sommereiche, Rotheiche,
 Loheiche; floret Majo in silvis & montibus
 frequens; flores ex viridi flavescentes, emar-
 cidi, subfuscii: Arboris, quæ silvestris trans-
 plantari non potest, nisi junior, & cum va-
 rietatibus suis Treuseiche, Traubeneiche, Wins-
 tereiche & Sommereiche, foliis ferrulatis; in
 solo bono sepibus durabilibus & pulchris in-
 servit; Gled. l. c. 2. p. 419. Iovi olim sacra-
 tæ, durabilis, fertilis & altæ, lignum du-



rissimum, tenax, subflexile, in situ perpendiculari durabile, nisi humidus accedat aér, sub aqua lapidescens, carpentariis, fabris lignariis & tornatoribus grātillimum, architecturæ militari, civili & navalı, postibus, fulcris, doliis, p̄elis, axibus rotatarum variisque instrumentis aptissimum. Gesn. phyt. f. g. p. p. 6. p. 26. carbones etiam optimos præbet, a nonnullis ligni guajaci loco substitutum; ramuli si ad manipulum modio avenæ misti porrigantur per aliquod tempus equis e cinereo variegatis, pilos inde nigrescere nonnulli contendunt; juniorum luxuriantes coriis parandis apti. Gled. l. c. 1. p. 23. Cortex, ab aliis cortici peruviano substitutus, detegendo in aquis mineralibus ferro idoneus. Abhandl. d. kön. schwed. Acad. d. Wiss. 1743. 3. Viertej. 3. St. qui in Norwegia, deficiente alio pabulo, tenerior discessus vel pauxillo farinæ conspersus, bobus comedendus projicitur, testibus Kalm. l. m. c. T. I. 1735. & Jacobi Memoir. de l'acad. royale des Sciences à Bourdeaux. 1759. cum segmentis usu coriario notissimus, cui alia substituere conatus est Cl. Gledisch histoire de l'acad. royale des Sciences & belles Lettres à Berlin 1756. p. 16. Folia, quæ præfertim contusa gratum pecoribus pabulum præbent, combusta cineres clavellatos Act. ac. reg. Scient. Suec. Vol. XX. 1759. trim. 1. art. 1. quorum juniorum aquam destillatam in phthisi mira præstare, sunt, qui affe-

asserunt; adstringentia, juniora cum ramulis
in vino cocta odontalgiam rheumaticam tol-
lere, & in anginis etiam prodesse, externe
adplicita vulneribus conducere, discutere &
exsiccare feruntur; glandes, porcis, feris &
meleagridibus aliisque animalibus gratissimæ,
in annonæ caritate hominibus etiam inservi-
entes, Gesn. l. c. p. p. 1. p. 40. cum calicibus
includentibus valide adstringunt, hinc in flu-
xibus sanguinis & alvi prosunt, confirmante
etiam Cl. Scopoli flor. carniol. p. 415. Suc-
cus ex arbore terebra vulnerata effluens in
mielu cruento prædicatur: Gallæ, cynipis
opera, atramento conficiendo, chemicisque
examinibus instituendis aptissimæ. Modum hu-
jus arboris colendæ, cum cautelis & in cultura,
& in detrahendo cortice observandis v. Whee-
ler modern Druide. London 1747. qui li-
ber in vernaculam translatus legitur Hamburg.
Magaz. 3. B. p. 647. sqq. Schmersahl ibid.
15. B. p. 66. sqq. ibid. 23. B. p. 281. sqq. &
24. B. p. 172. sqq. Schreb. neue Cameralschr.
10. Th. p. 167. sqq. ibid. Samml. verm. Schr.
5. Th. 5. St. & 6. Th. p. 357. sqq.

Fagus Castanea Linn. Chataignier, Cafta-
gno, Kasava, Kasaveia, Chesnut-tree, Ca-
stanjeboom, Castanien, Kostenbaum; floret
April in silva nigra. Arboris, putredini,
cariei, humiditati, & frigori resistentis, du-
rabilibus sed minus pulcris sepibus aptæ. Gled.
J. c. 2. p. 421. si ex radice propagata sit, trans-

plantationi ineptæ. ibid. 1. p. 43 ex qua vetustiore succum nigrum manare, atramento substituendum, auctor est Moutet histoire de l'Academ. royale des Sciences à Paris. 1764. n. 37. p. 632. sqq. lignum, quercino vix mollius, hinc fabris lignariis variis usibus aptissimum, carbones optimos præbet, cineres inutiles, ex quibus tartarum vitriolatum elicuit Moutet l. m. c. Folia straminis loco pecoribus, plumarum hominibus inservire possunt; cortex adstringens ad varia profluvia commendatur: Fructus dulcis, leniter adstringens nutritiens, flatulentus, communis nostratisbus cibus vario modo præparatus panem & pulmenta integris gentibus, oleum pro lampadibus, amyolum & pulverem crinalem aliis præbet. du Roi. l. c. p. 273. sqq. Modum ejus colendæ v. Erhart. l. c. 10. B. p. 488. Schrebers Samml. verm. Schr. 6. Th. p. 422. und neue Caimeralschr. 4. Th. p. 227. sqq.

Fagus pumila Linn. Zwergbuche, Zwergfastanie; in regione Zabergoviensi obseruavit Cl. Hiller. Fructus dulces, ut arboris præcedentis.

Fagus sylvatica Linn. Buche, gemeine Buche, Mastbuche, Rothbuche, Beukeboom, Tillaar, Beechtree, Standard, Hêtre, Fâce, Fonteau, Fovard, Faggio; floret Aprili & Majo in silvis frequentissima. Sepibus densis aptissimæ, tonsuræ tamen subjiciendæ, ubique succedentis, & vero autumnoque ex semine propagandæ, ambulacra etiam ornantis

tis a boris Gled. l. c. 2. p. 417. lignum igni fo-
ci aptissimum, ædificiis sub aqua positis, in-
strumentisque variis, aratris, curribus, vagi-
nis, capsulis librorum aptum, & cineres præ-
bet, officinis vitriariis, saponariis & cinerum
clavellatorum fabricatoribus proficuum, &
oleum, alia ligna a putredine muniens. du Roi
l. c. p. 264. sqq. dari, quodsi in loco natali,
monte Galliæ Esperou, maneat, vermibus bre-
vi tempore exedatur, sin autem parum inde
removeatur, diutissime conservetur, referunt
Galii in histoire de l'académie royale des sci-
ences. année 1736. à Paris. Cortex & folia
coriis Gled. l. c. 1. p. 23. posteriora etiam de-
cidua cineribus clavellatis Act. acad. reg. Scient.
Suec. Vol. XX. 1759. trim. I. art. 1. parandis
in servire possunt. Semina dulcia, farinaceo-
oleofissima, aprorum, sciurorum & variarum
avium pabula gratissima, in annonæ caritate
pani miscenda, tosta coffeæ substituenda, pres-
sa oleum exhibent, quo & in lampadibus &
in cibis utuntur silvarum incolæ, fœtidulum,
corrigendum tamen, si per annum in urceis
lapideis intra terram fossis asservetur. du Roi
l. c. p. 264. sqq.

Corylus Avellana Linn. Noisetier sauvage,
Avellano, Nocivolo, Καρπα ποντια Διοσκο-
ρεδου, Haseltree, Haselaar, Haselnoote-boom,
gemeine Haselstaude, gemeine wilde Haselstaude,
gemeiner wilder Haselstrauch; floret Februario,
Martio & Aprili in silvis sepibusque. Fruti-
cis, ambulacris umbram præbentis, sepibus
den-

densioribus inepti Gled. l. c. 2. p. 413. lignum
 vi sudorifera & diuretica, virgula divinatoria,
 & usibus mechanicis celeberrimum oleum de-
 stillando præbet, epilepticis commendatum;
 rami circulis doliorum apti. du Roil l. c. p. 175.
 cortex, ut juli, & putamina, adstringens, in
 alvi & albo fluore commendatus; folia ab ovi-
 bus non comeduntur; flores verni apium cul-
 turæ apprime inserviunt. Gled. l. c. 2. p. 135.
 nuces, palato, non æque ventriculo, gratis-
 simæ, oleofæ, nutrientes, cum seminibus
 prioris farinaceo - oleosis adscriptæ a Clar.
 Scheuchzer l. c. p. 6. oleum pressione præ-
 bentes fœtidulum, anodinum, auctumno col-
 lectæ, in arena aut cineribus asservatæ, pro-
 xime sequente Aprili in sulcos pollicem pro-
 fundos seri debent. Schreb. Samml. verm.
 Chr. 9. Th. p. 190.

MONADELPHIA.

Pinus sylvestris Linn. Pin sauvage, Pino,
 Pigno, Πιτυς Διοσκορίδου, wild Pinetree, ge-
 meene Terpentyn-boom, wilde Pynboom,
 Fichte, wilde Fichte, Forchen, Foren, Kie-
 fern, Kienbaum, Fichtenbaum; floret Julio in
 silva montis Spizberg & Schwärzloch. Arbo-
 ris, eximiis, sempervirentibus, densis, du-
 rabilibus & firmis sepibus aptæ Gled. l. c. 2.
 p. 423. transplantationem non æque ferentis.
 ibid. l. p. 39. in Kamtschatdalia rarissimæ Kra-
 cheninnikow l. c. lignum durabile, leve, fis-
 sile, asseribus, tignis, supellectilis variis spe-
 cie-

ciebus, Gesn. phytogr. s. g. p. p. 6. p. 27. radicis etiam trabibus conclaveum solis subjiciendis inservit; cuius usus varios & differentias v. Abhandl. d. kön. schwed. Acad. d. Wiss. 1740. 3. Vrtlj. Cortex præparatus panem præbet. ibid. 1742. 4. Vrtlj. 6. St. cibum, avenæ præcipue mistus Norwegiæ incolis, qui etiam equis exhibent. Kalm. l. c. p. 110. exterior primo vere recens pueris edulis. Gesn. phytogr. s. g. p. p. 1. p. 41. surculos oves a putredine conservare Ellis. Schreb. Samml. verm. Schr. 12. Th. p. 262. quomodo iidem curculionibus pellendis adhiberi debeant v. Abh. d. kön. schw. Acad. d. Wiss. 1741. 4. Vrtlj. 11. St. & sine noxa arboris loco paleæ adhiberi, & pecoribus propinari queant. ibid. 1739. 4. Vrtlj. foliorum effectum antihydropicum vid. ibid. 1754. Vol. XV. trim. 3. art. 4. turiones spiritum ardentem fortissimum præbere Gesn. l. m. c. Summitates resina odorata refertissimæ, diureticæ, diaphoreticæ, forma infusi adsumtæ, sanguinem depurant: Amentorum pollē & generatim pecoribus, & ovibus Gled. l. c. 2. p. 160. nocet: Semina farinaceo-oleosis adscripta a Cl. Scheuchzer l. c. p. 6. matura ex strobilis Aprili collectis & in loco calido dehiscentibus lecta, solo arido maero arenoso, sulcis, dimidium pollicem profundis, exarato; terra & muscis tecto, committenda Schrebers Samml. verm. Schr. 9. Th. p. 191. resina terebinthinæ æmula, Theer dicta, & oleum & colophonium exhibet, cuius acquirendæ & mo-

modum & tempus v. Schreb. neue Samml.
verm. Schr. 4. Th. p. 820. Pix nigra, pigmentum Kienrus, & cineres clavellati pariter,
parci tamen huic arbori debentur. Erhart. l. c.
5. B. p. 121. sqq. Modum hujus arboris transplantandæ Gled. l. c. 1. Th. p. 51. sqq. ex pratis evel lendæ. Abhandl. der schwed. Akad. der Wiss. 1741. 4. Viertelj. II. St.

Pinus Picea Linn. Weißtanne, Silbertanne,
edle Tanne, Danne, Tanne, Thannenbaum;
in regione Zabergoviensi Cl. Hiller.
Sepibus densis, sempervirentibus, durabilibus,
& eximiis, Gled. l. c. 2. p. 423. topiariis
etiam, modo auctumno tondeatur, aptæ.
Schreb. neue Cameralsch. II. Th. p. 178. lignum leve, rectum, longum, durabile tignis,
asseribus, tabulis, malis, vasis aqueis, capsulis aptum Gesn. phytogr. S. g. p. p. 6. p. 26.
flores multam ceræ materiem præbent apibus.
Gled. l. c. 2. p. 216.

Pinus Abies Linn. Sapin femelle, Abéte,
Abéto, Ελάτη, Firtree, Pickboom, gemeine
Tanne, Nohtanne, Schwarztanne, Pechtanne,
Riese, Fichte, Fichtenbaum, Grämenholz;
floret Majo in silvis. Arboris, quam oves
non tangunt, topiariis, dummodo auctumno
secetur, & sepibus optimis, sempervirentibus,
densis, firmis & durabilibus aptæ, lignum piceæ ligno levius, sed deterius Gesn.
phytogr. S. g. p. p. 6. p. 27. cortex exterior
pani parando aptus Abhandl. der kön. schwed.
Akad. der Wiss. 1742. 4. Viert. 9. St. Crudus

dus etiam vere edulis. Gesn. I. m. c. p. p. 1.
p. 41. Ramusculis agros lino consitos tegi suadet Nygren Art. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXIII. 1762. trim. 3. art. 7. folia ardentem spiritum præbent. Gesn. I. m. c. & combusta cineres clavellatos parca tamen copia. Act. ac. reg. Scient. Suec. Vol. XX. 1759. trim. 1. art. 1. Pollen amentorum pecoribus noxius, multam ceræ materiem apibus Gled. I. c. 2. p. 216. Strobili immaturi virides detegendo in aquis mineralibus ferro inserviunt. Abhandl. der kön. schwed. Acad. der Wissensch. 1743. 3. Viertelj. 3. St. Semina loxiæ curvirostræ grata. Erhart. I. c. 5. B. p. 90. 91. Succus vere ex arbore stillans Suecorum deliciæ; terebinthina balsamica, diuretica, stimulante, forma nucum tegitur est tex; resinam sicciam, ex qua addito pingui & lixivio sapo, sebo mista candelæ confici possunt, strobili, truncus arboris, ramique majores suppeditant: Modum colendæ hujus arboris vid. Erhart. I. m. c. p. 92. sqq. & öconomische Nachrichten Leipzig 2. B. 1751. 18. St. nr. 3. de ejus differentiis & usibus v. Abhandl. der schwedisch. Acad. der Wissensch. 1740. 3. Viertelj. 1. St.

SYNGENESIA.

Bryonia alba Linn. Coleuvrée, Bryone, Vigne blanche, Zucca selvatica, Αμπελος λευκη, Βρυωνια, οφιοσαφυλος, Μηλωθρος, Ψιλωθρος, white Bryony, wild Vine, Bryonie, wilde Wyngaerd, weisse Zaunrüben, Zaunreben, weisse Stikwurz, Handkürbsen, weißer Enzian; floret

floret Junio & Julio in sepibus. Plantæ, quam oves intactam relinquunt, topiariis aptæ, radix saepe pro mandragoræ radice vendita, quam instar opii agere debere contendit Nicolai. Syst. mat. med. T. II. 1752. Halæ p. 152. serum glutinosum resolvit, & nunc per alvum, nunc per vomitum evacuat; sive in decocto, sive in succo expresso, sive in extracto assumta; acre catharticum exsiccatio, acetum, vinum, lac, tremor tartari aut aromata mitigant: fecula iners est; externo usu radix contumaces etiam viscerum abdominalium obstrunctiones resolvit, urinam movet, & hydropis scrophulisque mederi dicitur; turiones comedisti pariter valide purgant.

DIOECIA.

D I A N D R I A.

Salix triandra Linn. Saule à trois étamines, Three male Waterwillow, Weide mit drey Staubfäden; floret Majo ad aquas, præsterim ad rivum Bebenhusanum. Variarum hujus generis specierum, floribus suis masculis apium culturæ maximopere faventium, facile transplantandarum, multum ligni sine multa cura gignentium, celeriter crescentium, sed haud diu durantium, omnes partes refrigerant, leniterque adstringunt, hinc in fluxibus alvi & sanguinis commendantur; lignum cultros instar cotis acuere, & carbones præbere pulveri pyrio aptissimos, ac pictoribus acceptissimos; corticem, cortici cinchonæ a nullis

nullis & nuper demum a Cl. Gunzio in dissert. de cortice salicis cortici peruviano substituendo. Lips. 1762. substitutum, a Kamtschatdaliæ incolis in cibum conversum Krascheninikow l. c. in cineres conversum, & aceto mistum clavos & verrucas absumere ; folia decocta, forma pediluviorum aut balneorum, ut exhalationes arboris, orgasinos sanguinis temperare ; flores masculos vernos apium culturæ maxime opportunos. Hagstroem l. c. p. 8. pericarpiorum lanam brevem sed copiosam, infarciendis variis & tegumentorum & vestimentorum generibus, chartæ etiam parandæ aptam, sanguinem sistere perhibent.

Salix purpurea Linn. Saule rouge, red Willow, purpurrothe Weide ; floret Majo juxta viam Reutlingenensem. Virgæ tenacissimæ corribus aptæ.

Salix Helix Linn. Rosenweide, braune Weide ; floret Majo ad rivulos juxta eandem viam positos.

Salix aurita Linn. geöhrte Weide, Sandwerft, kleiner rundblätterichter Sandwerft. Floret Majo in ericetis, juxta viam, quæ dicit trans montem Schlosberg in montem Spizberg. Frutex parvus, procumbens, ramosus, ut binæ sequentes species, ob amenta mascula vernalia apium culturæ apprime aptus. Gled. l. c. 2. p. 137.

Salix arenaria Linn. Sandweide, kleine rauhe Bruchweide, kleiner rauher Bruchwerft ;

florebat Majo juxta viam, quæ dicit pede Tungo Entrin gam.

Salix viminalis Linn. Ozier, Withies, Bandweide, Korbweide, Harweide, Fischerweide, Seilweide, Salweide; floret Aprili & Majo ad aquas. Fruticis, qui Aprili per rainulos optime propagatur Gadd. Schreb. neue Cameraltschr. 2. Th. p. 465. & optime inservit sepiibus, in locis humidis instruendis, si raini pollicem crassi & ulnam longi autumno aut vere in linea recta cruciatim in fossulam ita inserantur XXX & terræ adprimantur; anno sequente arbusculæ binæ colligentur; tertio anno alta satis est sepes, singulis annis refecanda, primo autem anno contra injurias pecorum munienda; Schreb. Sammlung verm. Schr. 7 Th. p. 198. Lignum igni foci, virgæ coribus & sepiibus colligandis; folia pecoribus pascentibus apta. Linn. amœn. acad. Vol. V. p. 215.

Salix alba Linn. grand Seule, Saule vulgaire blanc, Salice volgare, Willowtree, Wilgeboom, weisse Weiden, Felben; floret Martio & Aprili ad aquas. Hæc proprie officinalis est; hujusque corticem sub nomine corticis anglicani corticis peruviani loco, hujus parca dosi aliquando addita, substituit Stone philosoph. Transact. Vol. LIII. 1763. nr. 32. solum Cl. Clossius v. nova variolis med. meth. Traj. ad Rhen. 1766. p. 127. sqq. Virgæ, & lignum stipitibus, perticis, scutis, coribus, fiscinis & clathris idonea.

TETRANDRIA.

Viscum album Linn. Gui communū, Visco,
Vischio, Ιξος Διοσκορίδου, Milletoe, Maren-
tak, weißer Mistel, Mistel, Ginster, Künster,
Kenster, Künst, Aßfolter, Marentoken; floret
Martio in arboribus. Sacrata olim planta,
præsertim quæ in quercu robore nascitur &
lignum Medicis præbet, epilepticis, quoad so-
lida laxis, apoplepticis, pleuriticis, hysterics,
convulsis, vertinosis, raucis, catarrhosis, &
febrentibus commendatum, & baccas acres,
amaras, violenter purgantes, glutine, aucu-
pibus celebri, discutiente, emolliente, sup-
purationem promovente, arthriticis externo
usu prædicato, refertas.

PENTANDRIA.

Humulus Lupulus Linn. Houblon, Lupu-
lo, Beværia, Hops, Hop, Hopfen, Hopfe,
Hoppe, Hoppen; mas, männlicher Hopfen,
Nesselhopfen, Femelhopfen, tauber Hopfen,
wilder Hopfen; temina, weiblicher Hopfen,
Weidenhopfen, wilder Hopfen, Waldhopfen,
Buschhopfen, Bruchhopfen, Wiesenhopfen,
Hekhopf.n: Plantæ, rubiginis summopere ob-
noxiae, topiariis etiam idoneæ Gesn. phyt. s.
g.p. p. 5. p. 31. ex resinoso mucosæ, cum prin-
cipio summe volatili oleoso-salino, calefa-
cientis & circuitum humorum agentis, ra-
dix aperiens & sudorifera in alopecia vene-
rea commendatur; turiones, verno tempore
nostratis olerum instar comest, diuretici,

leniter laxantes, obstruktionibus viscerum cutisque morbis conducunt; ramusculis cannabin tegendam suadet Nygren. Act. Acad. reg. Scient. Suec. Vol. XXIII. 1762. trim. 3. art. 7. ex flabellis, quæ sicca pabulum hibernum bobus aut ovibus præbent, Schreb. neue Cameraltschr. 2 Th. p. 449. fila lineis similia parare docet Schissler act. acad. reg. Scient. Suec. Vol. XII. 1750. trim. 3. art. 9. folia, quæ vires ceterum cum turionibus communes habent, interno usu hypochondriacis, scorbuticis, diuturna febre laborantibus prodesse, externo dolores, etiam podagricos sedare, subluxationibus, contusionibus, œdematis mederi feruntur: Summitates foliosæ, forma strobilos referentes, cerevisiis, præsertim Anglorum Beer mistæ amarore suo & nimiam glutinositatem, & nimis facilem acescentiam impediunt, majoremque iis in vias urinarias efficaciam impertuntur, Modum ejus colendi V. Abhandlung der königl. schwedisch. Akad. der Wiss. 1739. 4. Viertelj. letztes St. & 1742. 2. Viertelj. 1. St. Schreibers neue Cameraltschr. 2. Th. p. 421. sqq. & 3. Th. p. 473. seqq. & Gled. l. c. 2. Th. p. 362. sqq. varietates ejus v. ibid. p. 253. modum cerevisiæ adaptandi, bonique lupuli dijudicandi. ibid. p. 364. sqq. a rubigine præservandi, eique medendi. Schreb. Samml. verm. Schr. 12. Th. p. 480.

OCTANDRIA.

Populus alba Linn. Peuplier blanc, Popolo

lo bianco, White Poplar, Witte Populierboom, weisse Espe, weißer Pappelbaum, weisse Pappelweide, weißer Allerbaum, in regione Zabergoviensi Cl. Hiller. Arboris, vernis floribus apibus gratissimæ, Gled. l. c. 2. p. 136. per ramos & surculos propagandæ, & sepi bus, ut duæ sequentes, non adeo aptæ, ibid. p. 411. lignum a Kamtschatdaliæ incolis ad exstruendas domos & naves adhibitum, quod si arbor mari proxima sit, porosum & leve, cineres præbens marte divites Krascheninnikow l. c. calceis & soleis, iisdemque, quibus sequentium usibus inservit; semina involvens lanugo, ut duarum sequentium, chartæ parandæ, vestimentis aut conficiendis, aut farcien dis idonea. Gesn. phytogr. s. g. p. p. 3. p. 27. & p. p. 6. p. 27.

Populus tremula Linn. Tremble, Pioppo, Κέρπις Θεοφραστ, Asp, Asptree, Rattelaar, Zitterespe, Espe, Aspe, Zitterpappel; floret Mayo in silvis; lignum album, leve & spongiosum tornatoribus expeditum, duraturis instrumentis ineptum, aptum tamen calceis, eorum calcaneis, calopodiis, clitellis, amphoris, imaginibus Gesn. phytogr. s. g. p. p. 3. p. 27. carbones præbet nimis diu ardentes, pulveri pyrio parando idoneos Erhart. l. c. 5. B. p. 140. ramuli, per quos propagari debet, Aprili in solo sicco plantandi Gadd. Schrebers neue Cameralschr. 2. Th. p. 466. juniores, vehementer amantur a cervis capreolis Gled. l. c. p. 411. folia dulcia feris grata. Erhart l. m.

c. flores vernales apibus amati. Gled. I. m. c.
p. 115.

Populus nigra Linn. Peuplier noir, Poplio nero, Αργειος Θεοφεας, Black - Poplar, Swarte Populierboom, schwarze Espe, schwarzer Pappelbaum, Pappelweide, Allerbaum, floret Majo in silvis. Arboris altissime & celerimē crescentis, pecori apibusque gratissimæ, foco & ædificiorum nonnullis partibus aptissimæ, in humidiore paulo solo plantandæ, radix in lapidem conversa osteocollam officinis suppeditat. V. Philosoph. Transact. 1745. 9. May. nr. 476. art. 8. medulla utuntur boreales populi ad claudendas lagenas vitreas. V. J. G Gmelin flor. sibir. P. I. p. 152. lignum fabris tignariis gratum, quod singulis quinque annis in usum trahi potest, optime trahitur singulis viginti annis, mollius, manubriis variisque utensilibus idoneum; ebeno simile reddi potest excepto pondere specifico minore. v. Aet. I Nat. Cur. Vol. III. p. 302. folia a feris amantur; gemmæ resinosæ, quæ cum amentis bonæ propolidis materiem largiuntur apibus Gled. I. c. 2. p. 116. officinis tinteturam suppeditant, usu interno exterisque in diuturnis sanguinis prosluviosis sistendis & ulceribus internis sanandis efficacem, atque unguentum ad dolores, præsertim capititis & hæmorrhoidales, leniendos laudatum; ex seminum lanugine chartam, telas, pileos, ellychnia conficere docet summe rever. Schæffer in den Abhandl. der churfürstl. bayr. Akad. der Wiss.

Wiss. I. B. 8. St. Modum plantandæ hujus arboris v. Erhart l. c. 4. B. p. 88. sqq.

ENNEANDRIA.

Mercurialis perennis Linn. Κυροκράμβη Διοσκορίδου, beständiges Bengelfraut; floret Majo in monte Balingensi Lochenstein. Venenata, præsertim ovibus planta, Philosoph. Transact. nr. 203. p. 640. cuius funesti effectus vomitu tollendi, a posteriore, cum qua Knaut & Rehfeld eam confuderunt, accurate di- gnoscenda, foliis scabris.

Mercurialis annua Linn. Mercuriale, Foirole, Vignoble, Vignette, Mercorella, Λινοχώσις, Παρθενιον, Ερμη Βοτανιον Διοσκορίδου, French Mercury, Bengelkruyd, jähriges Bengelfraut; floret Majo in silvis & hortis sponte. Emolliens, alvumque leniter ducens herba saporis herbacei subsalsi, olim inter olera relata, varia sub forma commendatur; verrucas cum succo herbæ fricatas decidere, auctor est Rajus.

MONADELPHIA.

Juniperus communis Linn. Genevrier, Genievrier, Ginepro, Gineprajo, Αρκευθίς, Αρκευθός Διοσκορίδου, Juniper, Genever-boom, gemetter Wachholder, Weholder, Feldcypresse, Taschandelbaum, Feuerbaum, Kaddigbaum, Kronwitzbaum, Kranwetbaum, Krameibaum, Kranzzeristauden, Dürrenstaude; floret a Februario ad Majum in silvis. Stirpis odoratæ, topiariis & iepibus aptæ Gled. l. c. 2. p. 424. innoxiam la-

sis umbram exhibentis, cui specificam contra variolas virtutem inesse suspicatur Alex. Monroe Account of the Inoculation of small Pox in Scotland, Edinburgh, 1765. pag. 5. sqq. quæ translationem in alium locum ferre non potest Gled. l. c. i. p. 39. ex cujus omnibus partibus camphoram parari posse docet Schulze Hamburg. Magazin 18. B. p. 98. & quæ, nisi aut manu hortulani, aut dentibus pecorum lædatur, magnam rectamque attingit altitudinem. Schreb. neue Cameralsch. 6. Th. p. 676. lignum vermis & putredini resistit, ligno guajaco & productis & viribus simile, incensum ad aërem pravum corrigendum, decoctum ad sudorem excitandum, impetiginem, porrigenem capitis, & pecorum ulceras scabiemque sananda adhibetur, operibus etiam tornatoriis aptum; surculi aut folia cum bacca & ligno in aqua cocta, donec hæc fuscescant, pecori, minori tamen dosi lactanti aut gravo, cum culmis secalis cerealis dari possunt eo cum effectu, ut, nisi hi irrigentur, antequam comeduntur, egregie nutritant. Schreibers Samml. verm. Schr. 5. Th. p. 68. 69. turiones alvum laxant; baccæ, culinis nostris usitatissimæ, turdi & ampelidis garruli deliciae, du Roi l. c. p. 342. quæ in annonæ caritate, teste Manetti l. c. Italis panem, quæ oleum aromaticum, emmenagogum, carminativum, & spiritum ardenter, Belgis usitatissimum, & vinum, & aquam, & rob. stomachicum, diureticum, sudoriferum & hydro-picis

picis & vitio viarum urinæ laborantibus utilissimum præbent, resolvunt, discutiunt, attenuant, calefaciunt, abstergunt, roborant, sudoriferæ, stomachicæ, diureticæ, carminativæ, comediatæ urinam violarum odore inficiunt. Resina, gummi sandarach dicta, terebinthinæ analoga, ex arborea junipero nunc sponte, nunc inciso cortice effluit.

POLYGAMIA.

MONOECIA.

Holcus lanatus Linn. *Gramen pratense paniculatum molle*, wolliges Rosgras, Pferdgras, Darrgras, wolliges Darrgras, Meadow - Softgras. Floret Junio & Julio ad aquas & in pratis. Variat glumis nunc rubellis, nunc virentibus. Pecoribus majoribus æque ac ovibus gratum pabulum præbet. Schreb. Beschreib. d. Gräf. I. Th. p. 137. sqq.

Valantia cruciata Linn *Cruciata hirsuta*, Croisette, creuzförmige Vaillantische Pflanze, floret Majo & Junio in sepibus pascui dicti: Gånswasen, & montis anatolici: Radix ejus animali frequenter ingesta ossa ejus rubro colore infecit. Steinmeyer. l. c. p. 21. Böhmer l. c. Herba inter vulnerarias refertur.

Parietaria officinalis Linn. Parietaire, Paritoire, Vitriole, Casse-pierre, Perce-muraille, Erba di St. Pedro, Ελξιν Διοσκορίδον, Pellitory of the Wall, Glas-kruyd, gewöhnliches Glasfraut, St. Peterskraut; flo-

ret sponte in hortis Julio; ad vias florentem invenit Erhart. l. c. Aspera, vasis metallicis vitrisque mundandis anta inodora, & saporis subsalsi herba emollit, lenit, discutit, in fucco præsertim data, urinam moveat, obstruktiones alvi solvit, solo etiam externo usu, teste Harnisch in den vermissten Schriften aus der Naturwissenschaft, Chymie und Arzneygelahrheit. Frankf. an der Od. 1759. 6. Th. p. 434. in morbis systematis urinarii summopere celebrata; antheras irritabiles jam vidit Vaillant sermon. de flor. structur. p. 9.

Acer Pseudoplatanus Linn. Plane, Platano, Σφερδαμνος Διοσκοριδον, Planetree, unächter Ahorn, weißer Ahorn, großer Ahorn, gemeiner weißer Ahorn, Ahornbaum, Sycomorus, falscher Platanus, großer Masholder, Ehre, Ohre, Waldesche, Steinahre, Arle, Urle, Spillenholz; floret Majo in silvis. Arboris, quæ neque insectis fatis resistit, neque ventis, ut ambulacris inservire possit condecorandis du Roi. l. c. T. I. p. 7. sepibus pulchris & firmis, nequæ tamen durabilibus ineptæ Gled. l. c. 2. p. 429. diu vigentis alteque crescentis, amputationem ægre ferentis du Roi. l. m. c. lignum leve, album, durum, fragile, glabrum, vermibus resistens, variegatum, fusis, discis, cochlearibus, cantharis, instrumentis musicis, sclopetorum scapis, pistillis, mensis, sellis, scriniis, & operibus tornatoriis aptum. Gesn. l. c. p. p. 6. p. 28.

p. 28. Cortex adstringit; folia & straminis loco, & impinguandis agris, & nutriendis pecoribus adhiberi possunt. Erhart. I. c. 5.
 V. p 80 succus a vere ad auctum usque inde stillans, Anglis loco aquæ cerevisiæ parandæ additus, saccharum præbet, & hoc acetum, docentibus du Hamel, Gruner in den fränkischen Sammlung. von Anmerk. aus der Naturk. Arzneieng. Oeconom. und den damit verbund. Wissensch. 4. V. Nürnberg 1759.
 p. 36. sqq & Gautier Memoires de mathématique & physique présentées à l'académie royale des Sciences. T. I. Paris 1755.
 p. 378. sqq. usus reliquos & œconomicos & medicos v. Erhart. I. m. c.

Acer platanoides Linn. Masholder mit Ahornblättern, Bergahorn, spizer Ahorn, spizblätterichter Ahorn, Norwegischer Ahorn, norwegischer Ahorn mit Masholderblättern, polnischer Ahorn, großer Milchahorn, deutscher Zuckerahorn, Lonne, Lenne, Lehne, Lienbaum, Leinöhre, Weinblatt, Breitblatt, Breitlaub, Breitlöbern; habitat in alpibus. Arboris, quæ arenosam argillam amat, alte & recte crescit, ambulacris umbrosis & sepibus adhibitæ, Schreb. n. Cameralsch. II. Th. p. 175. quæ tamen neque densæ, neque pulchræ sunt, Gled. I. c. 2. p. 420. lignum pulchrum, iisdem, quibus prioris, usibus aptum, deteriorius tamen; folia alimento hyberno pecoribus, juniora acetariis inserviunt. Gled. I. c. 2. Vorbericht. succo subacri turgida du Roi

Roi l. c. 1. p. 14. succus, prioris succo similis, etiam saccharum exhibens, Gled. l. m. c. flores verni, teneri, dulces, melliflui, apibus grati, ibid. semina versus finem Octobris matura, anni spatio in terra latent, antequam progerminent. Schreb. Samml. verm. Schr. 9. Th. p. 189.

Acer campestre Linn. Obier, Erable, Ace-ro, Whittentree, Feldmasholder, Masholderstrauch, Masholder, gemeiner Ahorn, Flei-ner Ahorn, kleiner deutscher Ahorn, kleiner Milchahorn, Maveller, Eplern, Alplern. Apel-dören, Wittneben, Schwepstokholz, Weiß-leber, Weisbaum, Weiseber; floret Mayo in silvis. Arboris, quæ in bono humidoque solo ad littora eximias, densas & durabiles se-pes præbet, Gled. l. c. 2. p. 420. lignum & folia iisdem usibus inserviunt, quibus Pseu-doplatani; illud tanien melius, vetustius no-biliori supellectili aptum, undas format: suc-cus etiam in saccharum cogi potest. du Roi l. c. p. 25. Cortex adstringit.

DIOECIA.

Fraxinus excelsior Linn. Frêne, Frassino, Μελια Διοσκοριδου, Ashtree, Essenboom, ho-he Esche, gemeine Esche, Eschbaum, Asch-baum, Asche, Aeschbaum, Eschern, Steins-eschern, Geisbaum-Asche, Wundholzbaum; Arboris, insectorum injuriis maxime obnoxiae du Roi l. c. p. 285. facile transplantandæ, per radices etiam propagandæ, celerrime-que

que increcentis Gadd. Schreb. n. Camer-
ralschr. 2 Th. p. 463. aggeribus in viis publi-
cis, fluminibus, stagnis vel ipsi mari adja-
centibus, littoribus piscinarum & lacuum,
munitionis castellorum & viis profundiori-
bus paludosisque firmandis radice sua ido-
neæ Meese Act. societ. scient. Harlem. T. X.
P. II. art. 6. lignum albedine sua, venis fla-
vescentibus interrupta, tenacitate & duritie
lapidea ad varia instrumenta mechanica, coch-
learia, pocula, manubria, ephippia, aratra,
canthos, rhedas, vehicula, scalas, mensas,
doliorum circulos aptum, architectonibus,
carpentariis, fabris lignariis, tornatoribus
& nautis acceptissimum, exsiccat & adstrin-
git; cortex ab aliis cortici peruviano, Hel-
wich de fraxino, quinquina Europæorum,
1712. ab aliis ligno guajaco substitutus, te-
pidam aquam colore cærulecente imbuens
Erhart. I. c. 4. B. p. 45. hinc cæruleo colo-
ri idoneus Buchoz lettres sur la methode de
s'enrichir promtement & de conserver sa santé
par la culture de vegetaux exotiques. T. I.
Paris. 1768. p. 106. sqq. cum solutione vi-
trioli atramentum constituens du Roi I. c.
p. 285. siccare, modice adstringere, attenua-
re, fertur; foliis, quæ bobus & ovibus cum cir-
cumspécione propinari debent, vis vulne-
raria, sanguinem sistens, succo eorum anti-
hidropica, vetustiori morsus viperarum effe-
ctibus resistens tribuitur. Recueil periodi-
que &c. T. VI. p. 234. effectibus colubris Beri
&



& Cherseæ. Act. ac. reg. sc. suec. Vol. XXVI. 1765. trim. 2. art. 6. p. 149. sqq. amenta vernalia apium culturæ apta. Gled. l c. 2 p. 136. fructus nondum maturos aceto & sale conditos comedunt Angli; semina subacria, urinam movere, ad Venerem stimulare credita, Septembri matura, sequente Martio aut Aprili argilloso solo ad profunditatem sesquipollicis committenda, nonnunquam per annum sub terra remanent. Gadd. l. m. c. Salia ex cineribus variarum arboris partium parata cum salibus lixiviosis vegetabilibus ceteris conveniunt. Modum colendæ hujus arboris v. Erhart. l. m. c. p. 56. sqq. & Meese l. m. c.

CRYPTOGAMIA. FILICES.

Equisetum sylvaticum Linn. *Equisetum longioribus setis*; Waldkannenfaut; in paludibus montis Spizberg Duvernoy.

Equisetum arvense Linn. *Equisetum pratense longissimis setis*; Akernannenfaut, Kansennfaut, Akerschaftheu, Kazenzügel, Kazenstert, Rosschwanz; floret Aprili ad rivulos in agris. Vaccis diarrhoeam lethalem, abortum ovibus conciliare, neque tamen equis nocere, porcis autem recusari tradit. Ill. Haller. in histor. stirp. indig. Helvet. inchoat. T. III. 1768. Bern. n. 1677. post messem collectum coriis parandis inservire Erhart l. c. 1.

Equisetum palustre Linn. Sumpfkannen-
kraut; floret mense Majo in aquosis, præser-
tim montis Spizberg, & in pratis paludo-
sis montis Balingensis Lochenstein versus pa-
gum Weilheim.

Equisetum fluviatile Linn. *palustre longis-
simis setis*, Wasserrossschwanz, großer Wasser-
käzenstert, Flusskannenkraut, großer Käzenstert,
Schaftheu mit langen Borsten, Preibusch,
Wiesenbeschhalm, Wasserschlüttchen; Floret Ma-
jo ad rivulos & præsertim in aquosis montis
Spizberg; Vaccis & ovibus funestum, equis
siccatum gratum pabulum, recens variis
poliendis inservit. Erhart. l. c. T. IV. p. 179.
adstringens planta, ovibus præcipue gravi-
dis noxia. Gled. l. c. p. 360.

Equisetum limosum Linn. seimiges Kan-
nenkraut; floret eodem cum priori tempore
in spelunca montis Spizberg; Polyporum fre-
quens domicilium & ipsum invisum pecori-
bus, & reliqua, inter quæ crescit, aut qui-
bus admiscetur, pabula ingrata reddit. V.
Act. acad. reg. Scient. suec. Vol. XXV. 1764.
trim 3. sub finem, turfæ subjectæ nonnun-
quam indicium. Heidegger. l. c.

Equisetum hyemale Linn. *Equisetum foliis
nudum, non ramosum*; Queuë de cheval sans
feuilles, Coda di cavallo, Ιππουρις αφυλλος,
Horsetail without Leaves, groot Paarde-
Staart, Winterkannenkraut, Käzenwedel; Flo-
ret Martio in paludibus & silvis. Herba hu-
jus plantæ ab ovibus rejecta, per hyemem
fues

sues nutriri, aut siccata, & paleæ fœnoque mista, capræ, oves, boves, vaccæ, & juvenci, aut, si summa urgeat necessitas, optime siccata etiam equi possunt. Abhandl. der königl. schwed. Acad. der Wissensch. 1742. Eadem usu culinari vasis stanneis depurgandis inservit: Adstringit satis valide, nullius odoris, saporis crudi herbacei, uti reliquæ ejus species; externe etiam ad vulnera consolidanda adhibetur: Hetruri in annonæ caritate, aut scopo medico contra dysenterias scapos florigeros comedunt, sed malo cum effectu.

Ophioglossum vulgatum Linn Οφιογλωσσον, Adder tong, Speerkruyd, gemeines Natterzünglein; habitat in montibus silvisque Balingensibus, & in pratis silvaticis Reutlingensibus. Weinmann. l. c. p. 14. In India coctum esitatur. Gesn. l. c. i. p. 46.

Osmunda Lunaria Linn. Moonrue, Maankruyd, Mondraute, Mondkraut, St. Walpurgisfraut, Leberrauten, gemeine Traubefarren; alchemicis æstimatisima, & magico usu famosissima planta temperans & subdulcis floret Majo in prato quodam Oeschingenensi, & in alio Mössingensi. Leniter adstringentem, refrigerantem plantam cancro, & peccorum ulceribus mederi tradit Erhart. l. c. 7. B. p. 138. juniora folia cum caulis succulenta, mucilaginosa & dulcia gratum oviibus pabulum præbent. Gled. l. c. i. p. 285.

Pteris

Pteris aquilina Linn. *Filix ramosa major pinnulis obtusis non dentatis*, Fougere femelle, Felce femella, πτερις, Female Fern, Wyfjes - Varen, Adlerkraut, Rosfarren, Rheinfarren, Flügelfarren, gemeiner Saumfarren, großer Waldfarren, ästig Farrenkraut, Farrenkrautweiblein; Floret Augusto in silya Schwärzloch: Ovibus invisæ silvisque interioribus noxiæ, foco tamen aptæ plantæ radix graveolens, dulcis primo, si manducatur, & glutinosa, mox autem amara subadstringens & nauseosa, figura veteribus aquilam bicipitem referre visa est; cimicibus fugandis idonea, teste Erhart. l. c. 3. B. p. 155. herba, plantis a frigore præservandis ibid. adulta medio Julio collecta, coriis parandis apta, straminis etiam vices supplere, & in cineres, quos multos præbet, vitrumque converti, Gled. l. c. 1. p. 24. incensa scarabæis arcendis adhiberi potest. Erhart. l. c. 3. B. p. 155.

Asplenium Scolopendrium Linn. Langue de cerf, Scolopendre vulgaire, Σκολοπενδρίον, Hertstongue, Hirschjunge; floret Junio in monte Balingensi Schafberg; Herba saporis acerbi, herbacei, crudi, parum grati, aliquantum mucilaginosi, capillaribus adscripta, siccare & adstringere, lienosis præser-tim conducere dicitur.

Asplenium Trichomanoides Linn. Politriç, Τριχομάριας, großer Wiederthon, Abthon; floret Junio ad muros, etiam in rupe montis

Balingensis Lochenstein; Varietatem pinnis oblongis vidi Julio in rupe Blabyrensi Mezgerfels florentem: Ab ovibus non comeditur planta, ad capillarium tribum relata, & viribus cum asplenio ceterach convenire credita.

Asplenium Ruta muraria Linn. *Ruta muraria*, Mauerraute, Steinraute; floret Junio ad muros. Vix odoræ aut sapidæ plantæ in debellando scorbuto sanandisque herniis virtutes prædicant.

Polypodium cristatum Linn. hanenfammartiges Engelsuß; floret Mayo in rupe montis Balingensis Lochenstein.

Polypodium Filix mas Linn. *Filix non ramosa dentata*, Fougere mâle, Felce mascolina, male Fern, Mannetjes-Varen, Farrenfrautmännlein; floret a Junio ad Septembrem in silvis, ad sepes & vineas. Radix inodora, primo subdulcis, postea amariuscua, at leniter adstringens, coriis parandis apta Gled. l. c. p. 24. anthelmintica, gravidis tamen cum circumspectione danda, Olivier in Vandermonde Journal de Medecine &c. T. XII. p. 129. populis quibusdam in annonæ caritate panem vicarium præbuit, sed pessimæ notæ; herba coriis parandis apta, Gled. l. c. I. p. 24. ovibus contemta, Sibiriae incolis cere visiæ condiendæ adhibita, Gesner. phytogr. s. g. p. I. p. 46. fœno substituenda Gunner in flor. Norweg. T. I. Nidrosiæ. 1766. nr. 4. a rusticis Gallis exsiccata straminis loco, & igni foci adhibita, vitrorum etiam

etiam confectionibus nota, Sussexiæ incolis ad calcem parandam usurpata, cineres præbet plurimos, ex quibus cum aqua aut lixivio in massam coactis & in sole exsiccatis Angli globulos conficiunt, saponis vices supplentes, quos Sueci imitati sunt. Abhandl. der königl. schwed. Academ. der Wissensch. 1742, 2tes Viertelj.

Polypodium Filix femina Linn. Farren, Frautweiblein; floret Julio & Augusto in silvis, & a multis pteridi aquilinæ, & filici mari substituitur.

Polypodium fragile Linn. zerbrechliches Enzelsüs, zerbrechlicher Düpselfarren; floret Junio ad murum cœmeterii Tübingensis, & ad muros Kilchbergenses.

Polypodium Dryopteris Linn. *Filix ramosa pinnulis tenuissimis & tenuissime diffusis*, kleiner Düpselfarren; Inveni hanc stirpem Julio in silva Blabyrensi proxima ruderibus arcis Russenschlos floridam; in silva Schwärzloch & monte Spizberg Duvernoy.

MUSCI.

Omnies fere tingunt, Abhandl. d. kön. schwed. Acad. der Wiss. 1740. 3. Vrtlj. 15. St. quomodo ex agris extirpandi sint, v. ibid. 1761. 1. Vrtlj. 4. St. gypso, calce, cineribus, aut fuligine inspersa delendi, putrescentes in carbones converti, stramini, surculis & ericæ misti calefaciundis cameris balneatoriis adhiberi possunt, ibid. 1741. 3. Viertelj. 5. St. Hos-



monocotyle donibus adjudicat Meese. Act. Soc. Scient. Harl. T. X. P. II. art. 8.

Lycopodium clavatum Linn. Mousse rempante à massue, Mousse des bois appellée pié ou patte de loupe, Earthmoss, Aardmoss, Wolfklauwe, Feuliformige Bärlappen, Bär-lappen, Gürtelelfraut, Weinfraut, Schlangenmos, gemeines Kolbenmos; floret Julio in silva propinqua Rosek. Plantæ, qua infesta prata eo vix deduci possunt, ut bonum gramen ferant, & qua vinum acescens corrigi traditur. Schreb. Samml. verm. Schr. 10. Th. p. 413. decocto interne adhibito adstringens, lithonthriptica, diuretica vis tribuitur, extrinsecus adplicato, anodina & repellens. Pollen spicis insidens, cum fulgure inflammabilis, pilulis conspergendis inservit.

Polytrichum commune Linn. Percemousse, Πολυτρίχον χρυσόν, golden Maidenhair, gemeines Goldhar, gemeinses Harmos, gûlden Wiederthon; floret a Februario ad Majum in silvis Lapponibus pro lecto inserviens, alchymicis expetita planta, herbis capillaribus, quibus adnumeratur, similes virtutes possidet.

Mnium serpyllifolium Linn. Sternmos mit Quendelblättern; floret Martio in viis, pratis, silvisque.

Bryum apocarpum Linn. unfruchtbare Knotenmos; floret Februario & Martio in muris.

Bryum striatum Linn. gestreiftes Knotenmos; floret Februario & Martio ad muros & faxa.

Bryum pyriforme Linn. birnformiges Knotenmos; floret Martio in pratis.

Bryum subulatum Linn. pfriemensformiges Knotenmos; floret Martio in arboribus.

Bryum rurale Linn. Feldknotenmos; floret Februario ad arbores.

Bryum murale Linn. Mauerknotenmos; floret Februario & Martio ad muros.

Bryum undulatum Linn. wellenformiges Knotenmos; floret Aprili & Majo in silvis, præsertim silva Burgholz.

Bryum pulvinatum Linn. Küssenknotenmos; floret Februario, Martio & Aprili ad muros, saxa, & in tectis.

Bryum capillare Linn. hardunnes Knotenmos; floret Julio in saxis silvæ Blabyrensis Tiefenthal.

Hypnum complanatum Linn. geebnetes Astmos; floret Februario, Martio & Aprili in pratis & arboribus, præcipue sylvarum.

Hypnum triquetrum Linn. dreyseitiges Astmos; floret Martio & Aprili in pratis, viis, silvisque.

Hypnum filicinum Linn. farrenkrautartiges Astmos; floret Martio in rivulo, semitam Mayringensem, & vallem Wankheimensem irrigante.

Hypnum proliferum Linn. sprossendes Astmos; floret Aprili ad truncos arborum silvaticarum.

Hypnum crista castrensis Linn. farnmartiges Astmos; floret Februario, Martio & Aprili ad arbores sylvaticas.

Hypnum sericeum Linn. Seidenmos; floret Februario, Martio & Aprili in tectis, & ad arbores, in primis salices.

Hypnum velutinum Linn. Sammtmos; floret Julio in silvis.

Hypnum serpens Linn. Kriechendes Astmos; floret Februario ad arbores.

Hypnum clavellatum Linn. jartes Astmos; floret Martio ad arbores putridas ambulacri grosser Wörth.

ALGÆ.

Jungermannia complanata Linn. flache Jungermannie; floret Aprili ad truncos arborum.

Jungermannia platyphylla Linn. breitblättriche Jungermannie; floret Martio ad arbores montis anatolici.

Marchantia polymorpha Linn. sternförmige Marchantie; Circa Reutlingam juxta aquas in locis umbrosis invenit Weinmann. l. c. p. 26. Decoctum, aut aquam plantæ destillatam, in morbis cutaneis debellandis mirifice se gerere, tradunt.

Lichen candelarius Linn. Lichtflechte; floret Februario, Martio & Aprili ad arbores; saxa, ligna; luteo colore præsertim sebum tingit. Schreb. Samml. verm. Schr. 16. Th. p. 310.

Lichen parietinus Linn. Wandflechte; floret Martio in lignis; luteo colore tingere Schreb. Samml. verm. Schr. 16. Th. p. 318.

Lichen stellaris Linn. Sternflechte; floret Martio in lignis.

Lichen

Lichen pulmonarius Linn. Lungenflechte, Lungenmos, große Baumflechte, Lungenkraut; terrea obstatans planta, in asthmate, tussi & vitiis pulmonum commendata, recens collecta, coriis parandis inservit. Gled. I. c. 1. p. 25. in regione Zabergoviensi collegit Cl. Hiller.

Lichen calicaris Linn. Kelchflechte; ibid. Cl. Hiller. pulveri cyprio præstantiori præparando præ reliquis aptus. J. Bauh. hist. plant. I. P. II. p. 88.

Lichen caninus Linn. Hundsflechte, Hondsmos, Leverkruyd, ash coloured ground-Li-verwort; floret Februario in silvis: In hydrophobia & rabie canina specificum, præsertim piperi mistum prædicarunt Philosoph. Transact. London. 1751. nr. 495. p. 474. fränkische Samml. I. B. 6. Th. nr. 2. recueil periodique d' observations de Medecine, de Chirurgie & de pharmacie T. II. Paris 1755. p. 203.

Lichen cocciferus Linn. Fornichte Flechte; floret Aprili in silva Burgholz; in tussi convulsiva mira præstare traditur Schreb. Samml. verm. Schr. 10. Th. p. 414.

Lichen pyxidatus Linn. büchsenförmige Flechte; floret a Februario ad Majum in silvis.

Lichen deformis Linn. ungestalte Flechte; floret Aprili in silva Burgholz.

Lichen rangiferinus Linn. Rennthiermos, Rennthierflechte; floret Majo in silvis: Cervo Tarando gratissimus cibus, etiam reliquis pecoribus propinari potest, quo modo, quibus sub cautelis, & quibus coimmodis id fiat v.

Abhandl. d. kön. schr. ed. Acad. d. Wiss. 1742.
3. Viertelj.

- *Lichen uncialis* Linn. spannenlange Flechte; floret Aprili ad septimenta.

- *Lichen chalybeiformis* Linn. stahlförmige Flechte; floret Aprili ibidem.

- *Lichen vulpinus* Linn. Dachflechte; floret Aprili in silvis; cum aqua coctus luteo colore tingit, qui addito alumine pallidior est. Linn. it. oeland. p. 35.

- *Tremella auricula* Linn. Judasohr; in regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller.

Conferva bullosa Linn. blasiges Grasleder; habitat in paludibus.

Conferva rivularis Linn. Bachgrasleder; egregia inde filia duci posse, quæ cum lana camellina compacta melius succedant, & cum tertia lanæ communis parte commixta bonas telas præbeant, qui chartæ etiam parandæ, ellychniis, pulvinaribus in rhedis & lectis aptam judicat. Meese Act. Soc. Scient. Harl. T. X. P. II. art. 7.

Conferva glomerata Linn. gehäuftes Grasleder; utramque in regione Zabergoviensi observavit Cl. Hiller.

F U N G I.

Agaricus muscarius Linn. Fliegen schwamm; Vegetat Augusto in silvis; venenato hoc fungo, omnibus insectis lethali muscis se liberant alpicolæ, parietes, quibus eum illinunt, a cimicibus.

-
Agari-

Agari-

Agaricus deliciosus Linn. Reizker, Riesche; probe purgatus, aqua ablutus, in frusta dissectus, in aqua ebulliente coctus, expressus, in vase terreo, adfuso aceto maceratus, additis passulis, sale, pipere & butyro coctus, aut pipere, sale, succis acidis conditus, oleoque adsperso supra craticulam assatus comeditur. Gesn. l. c. p. p. i. p. 48.

Agaricus campestris Linn. Champignon, Ehegürtel; Vegetat Junio sponte in hortis. Sponte post pluvias in terra pingui oritur, vel arte satus præprimis ex fimo aggesto per maximam anni partem vegetat; lixivio salis communis vel aceto forti imbutus cum pipere & seminibus carminativis in culinis asservatur Gesn. l. m. c.

Agaricus cinnamomeus Linn. Någel-schwamm; Vegetat Julio in tectis; Edulis fungus odore aromático gaudet.

Agaricus mammosus Linn. Brüstenähnlicher Blätterschwamm; vegetat Junio in pratis viæ montanæ in montem Spizberg adjacentibus; pileus fordide albus convexus; lamellæ inæquales ex pallido fuscæ: Proxime accedit ad agaric. 34 Schæferi.

Agaricus campanulatus Linn. glofenförmiger Blätterschwamm; Vegetat Junio ad truncos árborum, & in septis pratorum prope cœmeterium Tubingense.

Agaricus umbelliferus Linn. schirmförmiger Blätterschwamm; vegetat Augusto in silvis.

Agaricus betulinus Linn. Birkenschwamm;
vegetat Januario ad arbores.

Agaricus XI. Cl. Gleditsch method. Fung.
Berol. 1753. p. 102. Vegetat Julio in silva
Bebenhusana.

Agaricus XV. ibid. p. 108. Vegetat Junio
ad margines agrorum juxta rivulum Rä-
senbächlein.

Agaricus pileolo orbiculari, vertice tu-
mido, margine rugoso & striato, petiolo
e brevi; vegetat eodem loco & tempore
Agaricus 8. Schæfferi icones fungorum
T. I. 1762.

Boletus versicolor Linn. bunter Löchers-
chwamm; vegetat in arboribus & lignis
putrescentibus.

Boletus luteus Linn. gelber Löcherschwamm,
Schweinebühl, Steinbühl; Vegetat Augusto
in silvis; uti bovinus, nondum explicatus
culinas ingreditur, bovino tamen & vilior,
& suspectus. Gesn. phyt. s. g. p. p. 1. p. 48.

Phallus esculentus Linn. esbare Morcheln;
in silvis. Culinis notissimus.

Clavaria pistillaris Linn. stempelförmiger
Keulenschwamm. Vegetat Junio in spelunca
silvae Burgholz. Esculenta. Batarae.

Clavaria coraloides Linn. Corallenschwamm;
vegetat eodem tempore ibidem: Albida pur-
purascens & flavens, esculenta, & phallo
præferenda.

Clavaria muscoides Linn. mosarti-
ger Keulenschwamm. Julio inter muscos in-
venit

nit Cl. Ofterdinger. Esculenta & phallo præferenda censetur a Batarra.

Lycoperdon Bovista Linn. *Bovist*, gemein
ter *Kugelschwamm*; vegetat ab Aprili ad
Septembrem in silvis. Recens natis vitu-
lis dysenteriam præcavet. *Schreb.* neue Cas-
meralsch. 5. Th. p. 274. *adstringens* Chirur-
gis ad sistenda sanguinis profluvia adhibe-
tur, boleto igniatio etiam potior. *Bisset* me-
dicat Essays and Observations. 1766. obser.
chirurg. 6. cibo etiani Patavii, vix avulsus,
tessellatim concisus, & in craticula cum sale
& oleofrixatus usurpatus; furni calore exsic-
cati cortex exterior durus manicis contra
frigus defendantibus. *Fungi aptus*; Carrari-
ensis historia. 1766.

Lycoperdon cervinum Linn. *Hirschtrüffel*;
in pascuis silvaticis circa Reutlingam inven-
it Weinmann. I. c. p. 26 *Virosi odoris*, sti-
mulañs fungus eum in finem siccatus &
in taleolas discissus bobus pro-
pinatur.

A D D E N D A.

p. 4. *Veron.* scutell. frequens in paludibus
sylvæ, quam peragunt pede Tübinga Entrin-
gam profecturi mense Junio. Folia opposita,
sessilia, sublivida, subtilissime denticulata; ra-
cemi axillares laxi, floribus albis,

p. 12. post Valer. Loc. dent. *Polycnemum arvense* Linn. Knorpelkraut; floret Julio in arvis Bebenhusam inter & Waldhusam mediis.

p. 24. *Poa panicula*, diffusa, spiculis trifloris glabris compressis, culmo adscendente, foliis glabris angustis nervosis & mollibus; floret Junio ad silvam Burgholz; Culmus teres, glaber, gracilis; folia mox plana, mox canaliculata, vagina nuda; panicula ex viridi, argenteo, & spadiceo nitens.

p. 30. *Avena flavescens* Linn. Goldhafer; floret Junio in pratis.

Avena pubescens Linn. hariger Hafer; floret Junio ad vias montanas. Folia subtus lævia supra pubescentia, vaginantia, vagina coronata membrana brevi crenata interdum bifida: Calices ut plurimum biflori rarius triflori; panicula subspicata ex luteo, viridi, spadiceo & argenteo nitida.

p. 31. post *Arundo phragmites*: *Arundo epigejos* Linn. floret Julio in collibus viæ montanæ in montem Spizberg adjacentibus.

Arundo arenaria Linn. Sandrohr, Strandrohr, Flugsandrohr, Sandhalin, Meerpfriemengras, Bergschilf; floret Julio in silva Bebenhusana: Noxia in terra culta planta, & inde exterminanda, egregios in arena præsertim litorea liganda exserit effectus.

p. 35. *Dipsacus pilosus*, Linn. harige Karte, Augusto in monte Rosberg.

p. 39. *Gal. uligin.* Floret Julio in silva proxime Roset.

p. 58. *Campanula foliis imis ovatis, inferioribus lanceolatis, summis linearibus caule ramoso multifloro glabro; floret Julio in montosis.*

p. 53. *Lysimachia thyriflora Linn. Sumpf-Lysimachskraut; floret Julio in paludibus proximis Rosek: Folia pilosa, inferiora cum ramis quaterna verticillata, lanceolata, integerima, sessilia; superiora terna; summa opposita alterna; racemi in apice ramorum aut lateralium.*

p. 66. *Atropa Belladonna; in iætero Greding; Ludw. Advers. med. pract. Vol. II. P. II. art. 5.*

p. 81. *Bupleurum rig. Caulis sæpe quadrupedalis, teres, ramosus: ramis alternis alaris, terminatis umbella erecta: Involucrum universale: foliolis quinque acutis planis lanceolatis inæqualibus: Radii umbellæ universalis ad 11, umbella media depressiori; involucella foliolis quinque acuminatis planis æquilibus umbellula longioribus; flosculi lutei, pendunculati, erecti vix infra 9, umbellæ mediæ fere 1. Folia omnia nervosa rigida amplexicaulia lanceolata subcanaliculata; basi rubella: An diversa a Bupleuro rigido species?*

p. 90. *Angel. sylv. involucrum universale non raro deficit.*

p. 92. *Scandix Anthriscus Linn. Klettenkörbel; frequens Junio ad margines agrorum viæ Jessingensi adjacentium.*

p. 96. *Pimpinella glauca? eisengraue Pimpinelle; inter segetes viæ Reutlingensi adjacentes Junio: Folia glauca, petiolata, vaginantia, vagina ventricosa membranaceo-alata, pin-*

pinnata, pinnis distantibus oppositis proximis pinnatifidis, remotis laciniatis aut integerrimis: Caulis striatus teres bipedalis ramosus; ramis axillaribus; umbellis tri -- quinquefidiis; involucro nullo, rarius universaliter monophyllo linearie longo; floribus albis; seminibus striatis.

p. 100 Linum caule simplici unifloro, foliis oppositis ovatis, determinate distantibus; floret Junio in medio monte, quem adscendunt pedires Tübinga Entringam profecturi; similimum lino cathartico; an hujus varietas? distinguunt tamen flos solitarius, petala obtusa, caulis simplicissimus.

p. 101. All. carin. Junio in agris viæ Jesu-gensi adjacentibus.

p. 125. Gypsoph. mural. a Julio ad Septem-brem etiam in arvis inter Waldhusam & Be-benhusam intermediis.

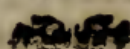
p. 177. Mentha sativa Linn. gemeine Münsze; Augusto in agris Lustnaviensibus.

p. 189. Euphrasia lutea Linn. gelber Augen-trost; floret Augusto in montibus.

p. 232. Hyperic. quadrang. Julio etiam in paludibus viæ ad villam Schwärzloch ducenti adjacentibus.

p. 237. Prenanthes purpurea Linn. Augusto in monte Rosberg.

p. 232. Carl. vulg. Caulis nonnunquam uni-florus.



Register.

A

| | | | |
|-------------------------|-----|---------------------------|----------|
| A | | | |
| Abthon | 321 | Akerflee | 228. 231 |
| Achillenkraut, edles | 265 | Akerföhrl | 206 |
| Adlerkraut | 321 | Akerkrummhals | 50 |
| Adonis, wilde | 167 | Akerkuhweizen | 189 |
| Adonisblatt, | | Akerlammel, schwarzer | 131 |
| bläsigelbes | 167 | Akermausvöhrlein, | |
| gemeines | 167 | scorpionartiges | 47 |
| Eschbaum | 316 | Akermünze, 177. kleine | 177 |
| Eschterwurz | 122 | Akernessel, | 178 |
| Affodill, ästiger | 103 | kleine stinkende tanbe | 178 |
| Affolter | 307 | kleine taube mit Gun- | |
| Agley, gemeiner | 164 | delrebenblättern | 179 |
| Ahorn, gemeiner | 316 | Akerpflanze, | |
| gemeiner weißer, | 314 | Sherardische | 37 |
| großer, | 314 | Akerplatterbse | 219 |
| kleiner, | 316 | Akerraute | 212 |
| kleiner deutscher, | 316 | Akerrettig | 206 |
| norwegischer, 315. nor- | | Akerriedgras | 18 |
| wegischer mit Mashol- | | Akerrodel | 188. 191 |
| derblättern, | 315 | Akerroslein | 167 |
| polnischer | 315 | Akersalat | 11 |
| spizblätterichter, | 315 | Akerjauerampfer | 111 |
| spizer, 315 unächter, | 314 | Akersabiosen | 36 |
| weißer, | 314 | Akerschaftheu | 3.8 |
| Ahornbaum | 314 | Akerschmielen, große | 18 |
| Akeley | 164 | Akerschnabelkraut | 208 |
| Akerbeere | 153 | Akersenf, | 205 |
| Akerbremen | 153 | wilder früher | 206 |
| Akerchamille | 262 | Akerspark | 133 |
| Akerdistel, 245 kleine, | 246 | Akersteinamen | 47 |
| Akerhrenpreiß | 5 | Akerstorchschnabel, klei- | |
| Akeradenkraut | 267 | ner früher mit Schier- | |
| Akerfleischblume | 189 | lingsblättern | 208 |
| Akerfuchsenschwanz | 17 | Akerstrausßgras | 18 |
| Akergänselfistel | 235 | Akerthrop | 28 |
| Akerhanenfus, | 172 | Akerviolen, wilde | 269 |
| Akerhasenkohl | 235 | Aker vogelkraut, kleines | |
| großer kriechender, | 235 | rauches klebriches | 133 |
| Akerhorntaut | 133 | Akerwaldmeister | 38 |
| Akerkannenkraut | 318 | Akerwinde | 54 |

Aker

Register

| | | | |
|--|-----|--------------------------------|----------|
| Akerwolfsgesicht | 50 | Angerblumen | 259 |
| Akerzwiebel | 102 | Apfelbaum, wilder, | 146 |
| Alant mit schwerdför- migen Blättern | 258 | Aplern | 316 |
| mit Weidenblättern | 257 | Apostelmkraut, 36 kleines | 36 |
| wohlriechender | 257 | Appeldören | 316 |
| Allerbaum, 310 weißer | 309 | Arlbeere | 144 |
| Alpenchamille | 262 | Arle | 292. 314 |
| Alpengänsekraut | 205 | Armleuchter, gemeiner | 278 |
| Alpengunsel | 174 | Arnik | 258 |
| Alpenhabichtkraut | 238 | Aron, gewöhnlicher, | 277 |
| Alpenklee | 228 | Aronswurz, gesklekte, | 277 |
| Alpenkraut | 182 | Asche, | 316 |
| Alpenlieschgras | 16 | Aschbaum | 316 |
| Alpenrosopolen | 182 | Aspe | 309 |
| Alpentasche | 198 | Astmos, dreyseitiges, | 325 |
| Alpenthurnkraut, unästches | 205 | farrenkrautartiges, | 325 |
| Alpenwucherblume | 261 | geebnetes, | 325 |
| Alphanenfus, gelber | 172 | kammartiges, | 325 |
| Alpkraut | 249 | friedendes, | 326 |
| Alpranken | 66 | sprossendes, | 326 |
| Alpwiesenraute, mit Agleyblättern | 167 | zártestes, | 326 |
| Altbaum | 141 | Alstranz, große, 80 kleine, 80 | |
| Altmannskraut, canadensisches, scharfes, | 253 | Atlasbeere | 144 |
| Alyffen, bestäubte | 199 | Attich | 98 |
| Alyffenkraut, rothes | 179 | Augentrost, | |
| Ampfer, krauser | 109 | brauner, 189 gelber, 334 | |
| Andorn, gemeiner, | 184 | rother, 189 weißer 188 | |
| großer, 182 riechender | 182 | Augentrostgras | 128 |
| rother, 182 schwarzer | 183 | Augenwurzel | 10 |
| weisser | 184 | Augusteiche | 295 |
| Anemone, | | B | |
| hanensufartige, | 166 | Bachblume | 173 |
| wilde weisse, | 165 | Bachbungen, | 3 |
| Angelik, | | schmalblätterichte | 4 |
| kleine wilde, 96 wilde, 90 | | Bachgrasleder | 328 |
| | | Bachmünze | 176 |
| | | Bärenflau, | |
| | | deutsche, 89 unächte | 89 |
| | | Bårlappen, | 324 |
| | | gemeine | 324 |
| | | Bår. | |

Register

| | | | |
|--|-------|-----------------------|-----|
| Bärwurz | 89 | Bergbasilien | 186 |
| Baldrian, | | Bergbenedictwurz | 159 |
| gewöhnlicher, | 10. | Bergbrunelle | 187 |
| groser, 10. 11 kleiner | 10 | Bergeymbelblume, | |
| Ballote, schwarze | 183 | hoch wachsende blaue | |
| Balsamine, wilde gelbe | 269 | langblätterichte | 276 |
| Bandweide | 306 | Bergdistel | 246 |
| Barbenkraut | 203 | Bergehrenpreiß, | 4 |
| Barthafer | 29 | kleiner mit blauen | |
| Bartnelken | 125 | Blumenspizen | 2 |
| Bathengel, | 175 | Bergflockenblume | 266 |
| gestreker schmalblät- terichter | 5 | Bergfunffingerkraut, | |
| kleiner schmalblät- terichter | 5 | weiss, 156 | 156 |
| Wathengen, 51 wilde | 51 | weisses niedriges | 156 |
| Baumflechte, grose | 327 | Berggamander | 176 |
| Baumwinde | 73 | Berggeistklee, groser | 226 |
| Baumwolle, wilde | 14 | Bergeiswedel | 147 |
| Baumwurzelsauger | 122 | Berghabichtkraut, | |
| Baurensenf, 197 breiter, 197 gemeiner, | 197 | grojes staudiges, | 241 |
| mit dem Knoblauch- geruche, 197 weisser | 199 | kleines | 241 |
| Becherblume, gemeine | 295 | Berghanenfuß | 172 |
| Behen, gemeiner, | 126 | Bergjasione | 267 |
| Weinbrechgras | 103 | Bergjohannispflanze | 232 |
| Weinholz | 1. 60 | Bergklee, | 229 |
| Weinwell, gemeines | 49 | brauner, 228 großer | 228 |
| Benedictenkraut | 158 | weisser, | 229 |
| Benedictwurz | 158 | spizblätterichter | 229 |
| Bengelkraut, beständiges, | 311 | Bergklette, grösere | 245 |
| jähriges | 311 | Bergknoblauch | 101 |
| Berberizenstaude, gemeine | 108 | Bergfresse, mit dem | |
| Berbisseere | 108 | Masliebenblatte | 199 |
| Bergahorn | 315 | mit Waublätteru | 200 |
| Bergalyssen | 199 | Berglilien, rothe | 102 |
| Bergandorn, wolliger | 182 | Berglungenkraut | 49 |
| | | Bergmünze, kleine | 184 |
| | | Bergpeterlein | 88 |
| | | Bergpetersilie, | 88 |
| | | große, 88 kleine, | 88 |
| | | Bergpfesser | 117 |
| | | Bergpoleyn | 176 |
| | | Bergs | |

Register

| | | | |
|------------------------|--------------|-----------------------|--------------|
| Bergraunkeln, gefüllte | 172 | Bilsenkraut, gemeines | 63 |
| Bergriedgras | 282 | Binsen, | 107 |
| Bergrührkraut | 252. 267 | drenspaltige, | 107 |
| Bergsalat | 236 | flatterichte, | 107 |
| Bergscabiose, 36 | kleine 36 | gegliederte, 107 | glatte 107 |
| Bergscharten | 245 | glatte rundköpfige | 106 |
| Bergschilf | 332 | harige, 108 | knollige 107 |
| Bergscordium | 175 | mit gedrungenen Blü- | then, 106 |
| Bergsternkraut, gelbes | 257 | schneeweisse, 108 | |
| Bergtasche | 198 | Binsengras, 112 | kleines 112 |
| Bergthymian, blauer | 186 | Binsenwatte | 14 |
| Bergtresp | 28 | Virke, 290 | weisse, 290 |
| Bergviehgras | 23 | Birkenschwamm, | 330 |
| Bergunholdenkraut | 115 | Birkhanenfus, großer | 172 |
| Bergwaldhirse, kleine | | Birnbaum, wilder | 146 |
| schmalblätteriche | 190 | Birnlein, | |
| Bergweiderich | 115 | unserer L. Frauen | 144 |
| Bergwolverley | 258 | Bisamdistel | 246 |
| Bergwucherblume | 260 | Bisamhanenfus | 121 |
| Berstgras | 284 | Bisamkräulein | 121 |
| Bertram, deutscher | 264 | Bisondrille | 236 |
| wilder | 264 | Bitterkraut, | |
| Berufskraut, 182 | 253. | habichtkrautartiges | 235 |
| kleines | 192 | Bitterkresse | 201 |
| Berufswant, deutscher | 50 | Bittersüß | 66 |
| Beschreykraut | 182. 253 | Bitterwurzel | 78 |
| Besemkraut | 202. 214 | Bläterschwamm, | |
| Besinge, | | brüstenähnlicher | 329 |
| rothe, 154 | schwarze 116 | glockenförmiger, | 329 |
| Betonien, braune, | 181 | schirmförmiger | 329 |
| gewöhnliche | 181 | Blandschmielen | 19 |
| Bettelläuse | 81 | Blasenriedgras, | 285 |
| Bettstroh | 39 | hohes | 285 |
| Beyfus, gemeiner | 251 | Blasensegge, | |
| Bibernell, 43. 95 | falsche 43 | langstiellige | 285 |
| große, 43 | welsche 43 | Blutkraut, | 43. 120. 210 |
| Bieberklee | 52 | rauhes | 295 |
| Bienentklee | 226 | Blutwurz, | 157 |
| Biensaug, | 178. 181 | aufrechte, | 157 |
| große rothe, 178 | kleine | kriechende | 158 |
| rothe, 179 | weisse 178 | Blut- | |

Register

| | | |
|---------------------------------------|--------------------|---|
| Blutwurzel | 210 | Brunelle, 187 gemeine, 187 große, 187 zerschlissene 187 |
| Bürstschwingel, langstieler | 25 | Brunnentrieblein 167 |
| Bohnen, wilde | 217 | Brunkresse 201 |
| Bokerellen | 66 | Brustwurz, kleine, 90 wilde 90 |
| Boksbart, gelber, 233 | kleiner 25 | Buchampfer 131 |
| rother, 25 | wilder 233 | Buche, 298 gemeine 298 |
| Boksbeere | 153 | Buchwinde 120 |
| Borragen | 50 | Bübenelle 43 |
| Borretsch | 50 | Buk 251 |
| Bovist | 331 | Bullockskraut 182 |
| Bräunewurzel | 38 | Bund, türkischer 102 |
| Bräunheil | 187 | Burtsch 50 |
| Brakendistel | 79 | Burzel 135 |
| Brand | 189 | Burzelkraut, kleines, 135 wildes 135 |
| Brandlattich | 253 | Buschgras 281 |
| Braunelle | 187 | Buschhopfen 307 |
| Braunwurz, 193 | Knotige 193 | Butterblume 237 |
| Breithblatt | 315 | Buttergelbe 167 |
| Breitlaub | 315 | Butterstiell 40 |
| Breitlöbbern | 315 | |
| Brennessel, große, 293 | kleine 293 | |
| Brennwurz | 117 | Calinichen 97 |
| Breunwurzel | 166 | Collinkenbeere 97 |
| Brombeerstaude, große | 153 | Calnius |
| Brombeerstrauch | 153 | gemeiner, 106 rother 12 |
| Bruchhafer | 29 | Caninichenbeere 97 |
| Bruchhopfen | 307 | Carbe 95 |
| Bruchknabenkraut, großes | 273 | Cartheusernelken, wilde 125 |
| Bruchkohl | 240 | Carbe 95 |
| Bruchkraut | 136 | Castanien 297 |
| Bruchsegge | 181, 284 | Chamillen, 261 ächte, 262 braune, 107 edle 262 |
| Bruchstorchschnabel | 208 | falsche, 262 gemeine, 262 |
| Bruchweide, kleine rauhe | 305 | geruchlose, 262 rothe 167 |
| Bruchwerft, kleiner rauher | 305 | stinkende, 263 wilde 262 |
| | | Champignon 329 |
| | | Chondrille 236 |
| | | Christ |

Register

| | | | |
|--|---------|--|---------|
| C | | | |
| Christauge | 257 | Dillkraut, gemeines | 94 |
| Christophskraut, gemeines | 159 | Diptam, weißer | 122 |
| Christophswurz. | 159 | Distel, bärenklauähn- liche, 246. knollige 247 | |
| Eichorie | 243 | krause, 246. scharten- artige, 247. überhän- gende, 246. wollentra- gende | |
| Eistendölein | 162 | Dollkirschen | 64 |
| Corallenblümlein | 167 | Dollkraut | 62 |
| Corallenschwamm | 330 | Donnerkraut | 129 |
| Corallenwurz | 275 | Donnernäglein | 126 |
| Coriander, zahmer | 92 | Dorant, 264. kleiner unächter | 192 |
| Costenkraut | 235 | Dort | 31. 195 |
| Creuzblume, 273. bittere | 213 | Doste, 185. braune, gemeine | 185 |
| gemeine, 213. von Mont- pellier | 214 | Dotter, zahmer großer | 195 |
| Creuzblumenwurzel | 274 | Dotterblume | 173 |
| Creuzdorn | 68 | Dratschmiele | 20 |
| Creuzenzian | 79 | Drehkraut, breitblätteriges | 81 |
| Creuzkraut | 255 | Dreyblatt | 52 |
| Creuzpflanze, bestäubte, | 255 | Dünengrose | 148 |
| gemeine 255. gemsen- wurzartige 255. klebes- richte 255. mit Rauken- blättern, 255. sarace- nische | 256 | Düpfelfarren, kleiner zerbrechlicher | 323 |
| Creuzwurz | 79. 255 | Dürlizen, wilde | 44 |
| Cyperngras, falsches hariges | 13 | Dürrwurz, blaue, 253. gelbe | 252 |
| | 108 | Dörenstaude | 311 |
| | | Durant, weißer | 184 |
| | | Durchwachs | 81 |
| D | | | |
| Dachflechte | 328 | E. | |
| Dachhauslaub | 141 | Eberwurz, 248. gemeis- ne 248. stammlose | 248 |
| Dachpippau | 241 | Effenbaum | 76 |
| Dachtreip | 28 | Egelnkraut | 53. 168 |
| Danne | 302 | Ehegürtel | 329 |
| Darmbeere | 144 | Ehre | 314 |
| Darrgras, 313. wolliges | 313 | | |
| Daurant, weißer | 184 | | |
| Degenkraut | 279 | | |
| Dill, gemeiner, riechender | 94 | | |
| | 94 | | |

Register

| | | | |
|---|---|---|------------------------------------|
| Ehrenpreis , 2. ährenförmiger, 2. breitblätterichter, 5. der dem Gamander aleicht, der dem Gauchheil gleicht, 4. dreyblätterichter, 7. gebräuchlicher, 2. gestrekter, kleiner mit Gamanderleinsblättern, mit Epheu blättern, mit Quendelblättern, mit Zymbelfrautblättern, 6. schildförmiger | 2. ährenförmiger, 2. breitblätterichter, 5. der dem Gamander aleicht, der dem Gauchheil gleicht, 4. dreyblätterichter, 7. gebräuchlicher, 2. gestrekter, kleiner mit Gamanderleinsblättern, mit Epheu blättern, mit Quendelblättern, mit Zymbelfrautblättern, 6. schildförmiger | Entengras Entengrün, kleines Enzian, ährenförmiger bayrischer gelber weisser | 26 279 79 79 88 303 |
| Ehrenpreisweiblein , mit gehörtem Blatte, 192 | | Epheu, 73. gemeiner | 73 |
| mit rüdlichem Bl. 192 | | Eplern | 316 |
| Eiche , 295. gemeine | 295 | Eppich | 73 |
| Einbeere | 121 | Erbsel | 108 |
| Einblatt | 99 | Erbshöfen | 108 |
| Eisenhart | 8 | Erdbathengel, großer | 4 |
| Eisenküklein , gelbes | 163 | Erdbeerbaum, gemeiner | 122 |
| Eisenkraut , gelbes, gewöhnliches | 203 | Erdbeerfraut | 154 |
| Eisenkrautweiblein | 203 | Erdbeerflanze, | |
| Eisenwurzel | 266 | gemeine wilde | 154 |
| Eiserich | 8 | Erdeicheln | 219 |
| Eisenpäther | 280 | Erdfeigen | 219 |
| Eiternessel | 293 | Erdgalle | 78 |
| Ellend | 79 | Erdmäusgen | 219 |
| Eller | 292 | Erdnüsse | 219 |
| Elrize | 144 | Erdpfriemen, kleine | |
| Else | 292 | 215. kleine stachlichte | 216 |
| Elsebeere | 144 | Erdrauch, 212. gewöhn- | |
| Engelblümlein | 252 | licher 212. knölliger | 212 |
| europäische | 172 | Erdspinnenfrau | 103 |
| Engelüss , hanenkammatiges, 322. zerbrechliches | | Erdwinde | 54. 192 |
| Engelstrank | 323 | Erkelnüsse | 219 |
| | 258. | Erle, 292. gemeine | 292 |
| | 9 3 | Erven, knollige | 218 |
| | | schwarze 218. wilde | 220 |
| | | Erbenstrang | 195 |
| | | Eschbaum | 316 |
| | | Esche, | |
| | | gemeine 316. hohe | 316 |
| | | Eschern | 316 |
| | | Eschrizen | 145 |
| | | Eschroslein | 144. 145 |
| | | Eselsfurz | 247 |
| | | Eselsmilch | 139 |
| | | Eselswi- | |

Register

| | | | | |
|--|-----------|---|---------|-----|
| Eselswiken | 224 | Feldchypresse | - | 311 |
| Espe, 309. schwarze weisse | 310 | Felddarm, rauher | 133 | |
| Essigdorn | 309 | Feldehrenpreiß, | 6 | |
| Ewig | 108 | früher kleiner mit blau- en Blumen z. gemei- | | |
| Eyerblume | 73 | nur glatter 2. kleiner | | |
| | 237 | glatter | 3 | |
| S | | | | |
| Färbechamille | 263 | Feldflokenblume | 266 | |
| Färbekräut, 249. gelbes | 249 | Feldhabichtkraut, | | |
| Färberblumen, gelbe | 216 | gemeines | 242 | |
| Färberdistel | 245 | Feldkazengesicht | 179 | |
| Färbergenist | 216 | Feldklee, gelber | 229 | |
| Färberginster | 216 | weisser | 226 | |
| Färbergras | 137 | Feldknoblauch, rother | 102 | |
| Färberpfriemen, deutsche | 216 | Feldknotenmos | 325 | |
| Färberschäften | 245 | Feldkropf | 11 | |
| Färberwaid | 207 | Feldkümmel | 95. 185 | |
| Fäkelkraut | 60 | Feldlauch | 102 | |
| Fallkraut | 258 | Feldmasholder | 316 | |
| Farrenkraut, ästiges | 321 | Feldmannstreu | 79 | |
| Farrenkrautmännlein | 322 | Feldmeyer, großer rauher | 132 | |
| Farrenkrautweiblein | 321. 323 | Feldmohn | 160 | |
| Faulbaum | 69 | Feldmünze, kleine | 177 | |
| Federball, ährenförmiger 295. quirlförmiger | 295 | Feldnelken | 125 | |
| Federbinsen | 14 | Feldochsenzunge, rauhe | 50 | |
| Federkraut | 295 | Feldquendel | 185 | |
| Federnelken | 126 | Feldrapünzchen | 11 | |
| Feigwarzenkraut | 169. 192. | Feldrapunzel, kleine | 57 | |
| | 193 | Feldrittersporn | 162 | |
| Feigwarzenwurz | 169 | Feldroslein | 167 | |
| Felbe | 306 | Feldrose | 149 | |
| Feldadonis | 167 | Feldsenf, 206. schwarzer | 206 | |
| Feldampfer, kleiner | 111 | Feldtasche | 197 | |
| Feldandorn | 182 | Feldulmbaum | 76 | |
| Feldbinzen | 108 | Feldwicke, kleine glatte | 222 | |
| Feldchamille | 262 | kleine rauhe | 223 | |
| | | Feldwinde | 54 | |
| | | Feldzwiebel | 102 | |
| | | Hellriswurzel | 211 | |
| | | Felsenhindbeere | 154 | |
| | | Gelsen | | |

Register

| | | | |
|---------------------------|----------|---|----------|
| Felsenleimkraut | 127 | Flechte, ungestalte | 327 |
| Felsenriedgras | 283 | Fleischblume, | 132 |
| Felsenstilene | 127 | hanenkammartige | 189 |
| Felsentasche | 197 | Fliederbaum | 98 |
| Felsenzumpenkraut | 130 | Fliederstrauch | 98 |
| Femelhopfen | 307 | Fliegenblume | 270 |
| Fenchel | 94 | Fliegenschwamm | 328 |
| Ferkleinikraut, | 242 | Flittergras | 24 |
| gefleektes, 242. gewur- | | Fldhkraut, | 119. 252 |
| zeltes, 242. glattes, 242 | | canadensisches | 253. |
| groes | 242 | fle- iges 119. scharfes | 119 |
| Feuerbaum | 311 | Flokenbinse | 14 |
| Feuerrdslein | 167 | Flokenblume, braune | 266 |
| Fichte, 300. 302. wilde | 300 | einblumige, 266. ge- meine, 266. phrygi- | |
| Fichtenbaum | 300. 302 | sche | 265 |
| Fichtenmonotropa | 122 | Flokenkraut | 266 |
| Fichtenspargel | 122 | Flottgras, | |
| Fieberklee | 52 | kleines, 17. weisses | 17 |
| Fieberkraut | 78. 186 | Flughafner | 29 |
| Fiedelrumpgen | 60 | Flugsandried | 280 |
| Filipendul | 147 | Flugsandrohr | 332 |
| Filzkraut | 45 | Flügelfarren | 321 |
| Fingerhut, groser gelber | 194 | Fluskannenkraut | 319 |
| Finkensamen | 195 | Fluskraut | 46 |
| Fischerweide | 306 | Flutgras | 17 |
| Fischkummel | 95 | Fösch, weisser | 16 |
| Fischmünze | 176 | Föschel | 94 |
| Fischwurz | 193 | Fönugrec, wildes | 225 |
| Fistelkraut, groses | 191 | Forchen | 300 |
| Flachsgras | 14 | Foren | 300 |
| Flachsraut, | 193 | Fospiepen | 60 |
| gemeines gelbes | 193 | Frauenflachs | 193 |
| mit dem Epheu Blatte | 192 | Frauenschuh | 277 |
| Flachsseide, | 45 | Frauenspiegel | 58 |
| europäische | 45 | Freyshamkraut, wildes | 269 |
| Fladergras | 18 | Froschepig | 91 |
| Flechte, bachsenförmig, | 327 | Froschlöffel, groser | 114 |
| körnige, | 327 | hanenfussartiger | 114 |
| spannenlange, | 328 | Früheiche | 295 |
| stahlförmige, | 328 | Früh- | |

Register

| | | | |
|------------------------|----------|-------------------------|----------|
| G | | | |
| Gänseblümlein | 259 | Garbe | 95 |
| Gänseblumen, | 259 | Garbenkraut, | 264 |
| große | 196 | edles, 265. süßes, | 265 |
| Gänsedistel, | 260 | Garböklein | 269 |
| kohlartiger: | 235. | Gartenbaldrian | 11 |
| Gäncefuß, grüner, | 235. | Gartenrose, weiße | 150 |
| vielhamiger, 76 | 75. | Gauchampfer | 131 |
| Gäncefusmelde: | 75 | Gauchblume, 132. | 200 |
| Gänsekraut, | 155. | bittere | 201 |
| gethürmtes | 205 | mit Gänseblümlein- | |
| Gänsemalve | 211 | blättern | 199 |
| Gänsepappeln | 211 | Gauchbrod | 233 |
| Gänserich | 155. 156 | Gauchhafer | 28. 29 |
| Gäns und Milch | 235. | Gauchheil, blauer | 54 |
| Galgand, hirseachtiger | 13 | rother | 54 |
| Galgantgras, wild | 284 | Geelrodel | 187 |
| Gamander | 175. | Geißbart | 147. 148 |
| edler | 175. | Geißbaumäsch | 316 |
| falscher kleiner, | 175. | Geißblatt, 59 | 59 |
| Gamanderlein | 175. | deutsches | 59 |
| Gandelbeere | 116 | wildes gemeines | 59 |
| Garaffel, gemeine | 158. | Geißfusel | 96 |
| | | Geißfus | 148. 96 |
| | | Geißklee, schwärzlicher | 223 |
| | | wilder, 223. zeitiger | 223 |
| | | Geißstaude, rauhe | 223 |
| | | schwärzliche | 223 |
| | | Geißwedel | 148 |
| | | Gemsenwurz, maslie- | |
| | | benartige, 259 mit dem | |
| | | Wegerichblatte | 259 |
| | | Genist | 216 |
| | | Genister | 216. |
| | | Genst | 117 |
| | | Geuzian | 78 |
| | | Gerhardskraut | 96 |
| | | Gersch | 96 |
| | | Gerste, gemeine, | 33 |
| | | taube, | 33 |
| | | Gerstentwach | 28 |
| | | Getreydeseifenkraut | 12 |
| | | Getreyndes | |

R e g i s t e r

| | | | |
|-------------------------|-----|--------------------------|-----------|
| Getreydewucherblume | 261 | Goldruthé, gemeine | 257 |
| Gichtkraut | 168 | Goldsternblümlein | 169 |
| Gideon | 101 | Goldwiesenblume | 173 |
| Gienst | 214 | Goldwurzel, falsche | 102 |
| Giersch | 96 | von Lancashire | 103 |
| Gichthanenfuß | 170 | Gottbeil | 187 |
| Gillblumen | 263 | Grämenholz | 303 |
| Ginster, 307 deutscher, | 216 | Gras, gemeines, | 22 |
| pfeilsfrmiger, | 215 | kleines gemeines, | 22 |
| stachlicher, | 216 | Grasleder, blasiges, | 328 |
| Ginstpfriemenkraut | 214 | gehäuftes, | 328 |
| Glanzgras, schilfiges | 15 | Grasnelkenwurz | 128 |
| Glasglöcklein, kleine | | Graswurzel | 34 |
| blaue, | 55 | Grete, faule | 91 |
| Glaskraut, gewöhnli- | | Grindkraut, | 255 |
| ches, | 313 | Grindmagen | 160 |
| Gleisse | 91 | Grindwurz, 109 gemei- | |
| Gliedkraut | 182 | ne, 110. mit stumpfen | |
| Gliedweich | 126 | Blättern, | 111 |
| Glitsch | 189 | Grünsing | 155 |
| Glitscher | 189 | Grundeicheln | 219 |
| Glokenblume, | | Grundheil | 2. 88 |
| breitblätteriche, | 57 | Gugugßblume | 132. 272 |
| gehäuften, | 57 | Gugugßspeichel | 132 |
| mit Nesselblättern, | 57 | Gürtelkraut | 324 |
| mit Pferischbaumblät- | | Gundelreben | 177 |
| tern, 56 pyramiden- | | Gundermann, falscher | 4 |
| formige | 56 | kleiner, | 6 |
| rapunzelartige, | 57 | Gunsel, guldener | 174 |
| rauteusfrmige, | 56 | schleichender, | 174 |
| rundblätteriche, | 55 | Gypsikraut, kriechendes | 125 |
| Goldhäulein | 166 | | |
| Goldhafer | 333 | | 5 |
| Goldhar, gemeines | 324 | Haberdistel | 245 |
| Goldknöpflein | 62 | Habermäukeln | 233 |
| Goldknöplein | 62 | Haberwurz | 233 |
| Goldkraut | 255 | Habichtkraut, abgebisse- | |
| Goldnilz, mit wechsels- | | nes, 240 doldensör- | |
| weisen Blättern, | 124 | miges, 241 kleines, 241 | |
| Goldroslein | 162 | mit dem Lauchblatte, 240 | |
| | | | |
| | | Y 5 | Habichts- |

Register

| | | | |
|-----------------------------|----------------|----------------------------|-----|
| Habichtkraut, | | Harnkraut, 193. gelbes | 137 |
| savoniisches. | 241 | grosses, 193. weisses, | 137 |
| zweifelhaftes | 239 | Harriedgras | 283 |
| Häderich | 266 | Harstrang, gewöhnlicher | 88 |
| Händelkraut | 7 | Hartau | 232 |
| Händelwurz, Kleine | 273 | Hartheu | 232 |
| Härter | 44 | Hartreder | 44 |
| Haser, hariger | 333 | Hartriegel, 44. gemeiner | I |
| schwarzer, | 29 | Hartschwingel, 25. kleiner | 25 |
| Hasergras | 29 | Harweide | 306 |
| Haserschwingel, glatter | 26 | Haselstaude, gemeine | 299 |
| niedriger glatter | 26 | gemeine wilde, | 299 |
| Haftdolde, grosblumige | 82 | Haselstrauch, gemeinerwil- | |
| Hagdorn, gemeiner | 144 | der | 299 |
| Hainlysimachie | 53 | Haselwurz, 135. europäis- | |
| Hainsternpflanze | 127 | sche, 135. gemeine, | 135 |
| Halskraut, gemeines | 57 | Hasenbrod | 24 |
| kleines, | 57 | Hasengeil | 214 |
| Hanbuttenstrauch | 149 | Hasenklee, 228. gelber | 217 |
| Handkürbis | 303 | Hasenkohl | 235 |
| Hanenfus, 15 bösester | 170 | Hasendörlein, hanenfusar- | |
| brennender | 170. 171. gro- | tiges, 81. langblätterich- | |
| ser scharfer langblätte- | | tes, 81. steifes, | 81 |
| richter, 169. großer weis- | | Hasenpappel | 211 |
| ser, 170. knölliger, | 171 | Hasenpfötgen | 228 |
| Kriechender, 171. mit dem | | Hasenriedgras | 280 |
| Sturmhutblatte | 170 | Hauhechel | 217 |
| scharfer, 171. schneeweis- | | Hauswurz | 141 |
| ser, 170. vielblumiger | 171 | weisse kleine, | 130 |
| weisser, 171. wolliger, | 172 | Hederich, 206. falscher | 206 |
| Hanenkamm, gemeiner | 187 | gebräuchlicher, | 203 |
| Hanenkammklee | 224 | gelber 206. levcojensför- | |
| Hanenklotzgen | 71 | miger, 204. weisser, 206 | |
| Hanenkopf, zamer | 224 | Heederich | 206 |
| Haufnessel, grosse mit gro- | | Heide, gemeine | 117 |
| sen Blumen, 180. kleine | | Heidekichern | 218 |
| 179. kleine rothe, | 179 | Heidekorn, wildes, | 120 |
| Hans, klingender | 189 | Heidekraut, | 117 |
| Harmos, gemeines | 324 | Heidelattich, mit blauen | |
| | | Blumen, | 236 |
| | | Heidel- | |

Register

| | | | |
|---|-----|---|--------|
| Heidelbeere, gemeine, | 116 | Herzgespann | 184 |
| schwarze, | 116 | Herzgespannkraut | 184 |
| Heidelwinde | 120 | Herzkraut | 184 |
| Heidenrettig | 206 | Heu, schwedisches, | 236 |
| Heidenschmuck | 162 | wildes heiliges, | 231 |
| Heidenwullkraut | 61 | Hexenkraut, 137. gemeinses | |
| Heidenwundkraut | 257 | 232 großes, | 2 |
| Heiderich | 206 | Himbeerstrauch | 152 |
| Heidenwicke, schmalblätter- richte glatte | 222 | Himmelfartsblume | 213 |
| Heilkräutlein | 274 | Himmelsbrot | 227 |
| Heilkraut, | 89 | Himmelschlüssel | 51 |
| Heilwurz | 157 | Himmelstengel | 79 |
| Heinrich, guter 75 stolzer | 75 | Hindeere, gemeine | 152 |
| Heister | 295 | Hinfus | 96 |
| Heiternessel | 293 | Hinschkraut | 66 |
| Hekenbeere | 72 | Hirschdorn | 68 |
| Hekenhopfen | 307 | Hirschgünsel | 249 |
| Hekenkirschen, gemeine | 59 | Hirschholder | 97 |
| Hekenkörfel | 81 | Hirschklee | 249 |
| Hekenwicke | 221 | Hirschtrüffel | 331 |
| Hekenwinde | 55 | Hirschwurzel | 88 |
| Hekrose, 149. kleine sehr dornichte mit schwarzer Frucht, | 150 | Hirschzung | 321 |
| Helmkraut, gemeines | 186 | Hirsengras | 13. 17 |
| Hendelkraut | 124 | zerstreutes | 17 |
| Henne, fette, 129. burzel- artige, 129. gelbe, 129 gemeine, 129. sternför- mige, 129. umgebogene, 129. weiße, | 130 | Hirtentäschlein | 198 |
| Herbstadonis | 167 | Holder | 98 |
| Herbstlöwenzahn | 238 | Holderhetteln | 97 |
| Herbstzeitlosen | 112 | Holunder, schwarzer | 98 |
| Hermel | 262 | Holunderknabenkraut | 274 |
| Hermelin | 262 | Holzwurz, gemeine kleine | 277 |
| Herrenblümlein, weiße | 99 | kleine runde | 212 |
| Herzblümlein, weiße | 99 | Holzahn, gelber | 180 |
| Herzfreude | 38 | stachlicher | 180 |
| | | Holzapfelbaum | 146 |
| | | Holzbirnbaum | 146 |
| | | Holzmangold | 123 |
| | | Honigklee, kleiner 229. klei- ner gelber, 230. weißer, | |
| | | 226. weißer hochwach- sender, | 226 |
| | | Honigs- | |

Register

| | | | |
|--|----------|---|-----|
| Honiqwiken | 220 | Hundspeterlein | 91 |
| Hopfe | 307 | Hundsviole | 268 |
| Hopfen, 307. männlicher, 307. tanber, 307. weiss- licher, 307. wilder, 307 | | Hundszunge, gebräuchliche 48. kleine, | 48 |
| Hopfenklee | 229 | Hungerblümlein, be- stäubtes, | 196 |
| Hopfenschneckenklee | 231 | Hungerkraut | 110 |
| Hoppe | 307 | Hure, nakende | 112 |
| Happen | 307 | | |
| Hornklee, kleiner | 229 | | |
| Hornkraut, gemeines 132 kle- brichtes, 133 standiges 133 | | Zachandelbaum | 311 |
| Hufeisen zopfiges, | 224 | Jakobsblume | 256 |
| Huflattig, gemeiner, 253 groser, | 254 | Jakobskraut | 256 |
| Hünerdarm, 99. blauer 54 gelber, 53. gemeiner, 99 mit grossen Grasblättern, 128. mit schmalen Gras- blättern, 128. rauher, 133. rother, | 54 | Überpflanze, mit blossem Stamme | 199 |
| Hüuertritt, blauer, rother, | 54 | Ze länger je lieber 47. 59. | 66 |
| Hünerwurz, rothe, | 210 | Tgelskolben, | 62 |
| Hummelblume | 276 | schwimmende | 279 |
| Hundelauch | 102 | Iimmergrün | 73 |
| Hunderibbe | 43 | Ingwer, teutscher | 277 |
| Hundesenche | 196 | Inugrün, kleines | 74 |
| Hundsbaum | 69 | Johannisbeere | |
| Hundsbeerstrauch | 44 | rothe, 72. süse | 72 |
| Hundsblume | 237 | Johannisblume | 260 |
| Hundeschamille | 261. 263 | Johannisblut, falsches | 124 |
| Hundsblechte | 327 | Johanniskraut | 232 |
| Hundsgras 24. 34. bäsche- weise vertheiltes 24. flei- nes braunes kriechendes 18 rauhes, | 24 | Johannispflanze, gemeine 232. viereckige, zotige, | 232 |
| Hundskirschen | 59 | Johannistranben | 72 |
| Hundsläuse | 243 | Johanniskadel | 148 |
| Hundslatrich | 237 | Josephshöblumen | 233 |
| | | Spier | 76 |
| | | Spernbaum | 76 |
| | | Judasohr | 328 |
| | | Judenfeder | 14 |
| | | Judenkirschen | 66 |
| | | Ewenblätter | 73 |
| | | Jungermannie, breitblätte- richte, 326. flache | 326 |

Kaddig*

Register

B

| | | |
|--|----------|-------------------------------|
| | | Keulschwamm, |
| Kaddigbaum | 321 | mosartiger, |
| Käferblume | 276 | stempelförmiger |
| Kälberkopf, wilder, zotiger | 92 | Richern, wilde |
| Käpplein | 93 | Kiese |
| Kässpappeln, gemeine wilde, | 71 | Kiefern |
| Kalbsauge | 211 | Kienbaum |
| Kalbsnase, kleine | 260 | Kingertenholz |
| Kalkkraut | 192 | Kinster |
| Kammligras, steifes | 125 | Klaffer |
| Kannenkraut, leimiges | 25 | Klappe |
| Kannenplumpen | 318 | Klapper |
| Kappenhitlein | 319 | Klapperröslein |
| Karte, harige | 161 | Klapperrosen, |
| Kartendistel, wilde | 102 | gemeine |
| Kastanien | 233 | Klatschrosen |
| Kazenbaldrian | 35 | Klaver |
| Kazengesicht, gelbes hanfartiges | 297 | Kleber, blauer |
| Kazentlee, 217. gelber, 227. großer | 10 | Klebkraut, |
| Kazenkorn | 180 | blaues, 50. großes |
| Kazenkraut | 217 | Klebnelke, 132. weiße |
| Kazenmünze, gemeine | 176 | Klee, castanienbrauner, |
| Kazenpfötgen | 176 | gelber, 229. gelber fünfs- |
| Kazenstert, 318. großer | 252. 267 | blätterichter, 230. gestreft- |
| Kazenträublein, gelbe | 319 | ter, 229. güldener, 230 |
| Kazenwedel | 130 | kleiner weißer, 226 |
| Kazenzügel | 319 | türkischer, 224. ver- |
| Kelchalyßen | 10 | kehrter, 229. unächter |
| Kelchflechte | 380 | 226 |
| Kelchzaunblume | 199 | Klette, gemeine |
| Kellerhals, gemeiner | 327 | 244 |
| Kellerkraut | 103 | größere, 245. große |
| Kellerschall | 117 | 244 |
| Kenster | 117 | Klettenkörfel |
| Kerzenkraut, schwarzes | 307 | 233 |
| | | Klettenwurz |
| | | 244 |
| | | Klever |
| | | 227 |
| | | Knabenkraut, |
| | | 129 |
| | | breitblätteriches, |
| | | 273 |
| | | fleischfarbiges, |
| | | 274 |
| | | gedüpfeltes, |
| | | 271 |
| | | geflecktes, |
| | | 227 |
| | | gesprengtes, |
| | | 273 |
| | | Knaben- |

Register

| | | | |
|--|-----|--|-----|
| Knabenkraut, groses | 272 | Kohlportulak | 135 |
| hohes, 274. kleines früs- hes, 271. kriegerisches, 272. männliches, 271 | | Kolbengras, groses | 16 |
| stinkendes, 270. zwey- blätterichtes | 270 | Kolbenmos, gemeines | 324 |
| | | Kolbenschmalzusen | 279 |
| | | Korbweide | 306 |
| Knabenwurz | 273 | Kornblume, 265. blaue | 265 |
| Knäckerbeere | 154 | Kornnägelein | 131 |
| Knauel, jähriger, 124. wilder 124 | | Kornraden | 131 |
| Knauelgras | 24 | Kornröslein | 131 |
| Knebel, langer | 133 | Kornrosen | 131 |
| Knoblauch, mit einer Rüten schärfe, rundlicher | 101 | Kornwut | 179 |
| Knoblauchkraut | 204 | Krametbaum | 311 |
| Knolle | 172 | Krämpfdistel | 247 |
| Knoblenblume | 172 | Kranichkraut, gestraltes, 242. kleines | |
| Kndtelbaum | 146 | 242. stinkendes | 242 |
| Kndterich, groser, 124. weisser | 133 | Kranichschnabel | 208 |
| Knollhafer | 29 | Kranwetbaum | 311 |
| Knorpelkraut | 332 | Kranzerizstaude | 311 |
| Knospengras | 279 | Krazbeere, blaue | 153 |
| Knotenmos, birnformig- ges, 325. gestreiftes | 324 | Krebsdistel | 247 |
| hardünnes, 325. pfrie- menförmiges, 325.un- fruchtbare, 324. wel- lenförmiges | 325 | Krebswurz | 118 |
| Köhl, wilder | 243 | Kresse, braune, 200. wilde | 200 |
| Köbleingras | 16 | Krötenbinsen | 107 |
| Köbleinkraut | 43 | Krötenblätter | 109 |
| Königskerze, 60. schwarze | 61 | Krötendill | 263 |
| welche dem Lichtröss- lein gleichet, 61. wel- che der Wblomis gleicht | 61 | Krötenflachs | 193 |
| Körbel, wilder | 92 | Krötengras, niedriges liegendes | 107 |
| Köstenbaum | 297 | Krötenmünze | 176 |
| Kohlnoblauch | 102 | Krötenpeterlein | 91 |
| | | Kronenwicke, bunte, 223. gemeine | 223 |
| | | Kronraden | 131 |
| | | Kronwetbaum | 311 |
| | | Kropfwurz | 193 |
| | | Kuchenischelle | 164 |
| | | gemeine, 164. grose | 164 |
| | | Rugels | |

Register

| | | | |
|--|-----|---|-----|
| Kugelblume, gemeine | 35 | Leinblatt, 73. gemeines | 74 |
| Kugelschwamm, | | Leindotter, zamer | 195 |
| gemeiner | 331 | Leinkraut | 163 |
| Kuhblume | 173 | Leindhre | 315 |
| Kuhweizen, | 189 | Lenne | 315 |
| kammsförmiger | 189 | Lerchenklauen, wilde | 163 |
| Kümmel, | 95 | Leuchte, weisse | 184 |
| gemeiner, 95. wilder | 95 | Levkoye, mit dem Nacht- veielblatte | |
| Künlein | 185 | Lichtblume | 112 |
| Künst | 307 | Lichtflechte | 326 |
| Küssenknotenmos | 325 | Lichttrößlein, mit getrenns- ten Geschlechtern | 132 |
| Kunigundenkraut | 249 | Liebstöckel, vom Pelo- ponnes | 90 |
| <hr/> | | | |
| Labkraut, breitblätterich- tes, 40. eisengraues, 40 | | Lienbaum | 315 |
| kleines, 39. morasti- ges, 39. unächtes, 39 | | Lieschgras, großes langschwänziges | 16 |
| wahres | 39 | Lieschkolbe | 279 |
| Lachensnoblanch | 102 | Lilie | 59 |
| Lämmerlattich | 11 | Lilienzaunblume | 103 |
| Lämmerohren | 75 | Linsen, viersamige, | 222 |
| Lämmersalat | 11 | zotige | 223 |
| Läusegras | 133 | Lochel, geschossster | 13 |
| Läusekraut, gelbes, schnabelförmiges | 187 | Locherischwamm, bunter, 330. gelber | 330 |
| Laserkraut | | Löffelkraut, wildes | 169 |
| breitblätteriches | 89 | Lönne | 315 |
| Lattich, wilder, mit rothen Blumen, und breiten Blättern | 236 | Lothe | 34 |
| Lausbauum | 69 | Lothengras | 34 |
| Leberblume | 99 | Ldwensus | 45 |
| Leberdistel | 235 | Löwenzahn, 237. borstiz- ger, 238. goldgelber, | |
| Leberkraut | 196 | 237. rauher, 238. spon- donförmiger | |
| Leberraute | 320 | Loheiche | 295 |
| Lehne | 315 | Loch, dünner | 31 |
| Leimkraut, überhängendes, vierspaltiges | 127 | Lucianskraut | 258 |
| Lein, dünnblätterichter, kleiner | 100 | Luk | 165 |
| | 100 | Lulch, 31. süßer | 31 |
| | | Lungen- | |

R e g i s t e r

| | | | |
|--|----------|---|-----|
| Lungenblume | 78 | Mattenblume | 173 |
| Lungenflechte | 327 | Mattenkraut | 62 |
| Lungenkraut, | 48. 327 | Mattenkümmel | 95 |
| französisches, 240. ge- stektes, 48. gewöhnli- ches, 48. guldenes, 241 schmalblätteriches, 49 | | Mattsafran | 112 |
| Lungenmos, | 327 | Maveller | 316 |
| Lydweich | 126 | Mauerewig | 73 |
| Lynne | 166 | Mauergänjesus | 75 |
| Lysimachie, gemeine | 52 | Mauergipskraut | 125 |
| M | | | |
| Madelgeer | 79 | Mauerhabitkraut, harigstes | 240 |
| Mänsegerste | 33 | Mauerknotenmos | 325 |
| Mäusehafer | 28. 29 | Mauerpfau | 73 |
| Mannagrass, | | Mauerpfeffer, gelber | 130 |
| brandenburgisches | 26 | Mauerprenanthe | 237 |
| Mannaschwingel | 26 | Mauerraute | 322 |
| Mannstreu, | | Mauerwinde | 73 |
| amethystfarbige | 79 | Mausohrlein, 239. gelbe gelbe große, 239. grote aufrechte, 240 mit glatz- ten Blättern, 239. Ri- vinische, 47. rothe, 252 weisse | 238 |
| Mantel, | | Mauzenkraut | 76 |
| unserer lieben Frauen | 45 | Mayblümlein, 104. Klei- ne, 105. vielblumige, 105. zweyblätteriche | 105 |
| Merchantie, | | Mayen | 290 |
| sternförmige | 326 | Mayenzauken | 104 |
| Marentofen | 307 | Mayunkraut | 262 |
| Margarethenrösllein | 167 | Maywurz | 195 |
| Margendistel, kleine | 245 | Meelbaum, gemeiner, 97. Kleiner | 97 |
| Margenrösllein, wilde, | 127 | Meelbeere | 144 |
| wilde purpurrothe | 132 | Meeldorn | 144 |
| Marienflachs | 193 | Meerhirsen, falscher | 47 |
| Mariengras | 133 | Meerpriemengras | 332 |
| Marienrösllein | 132. 167 | Megerkraut, 39. weisses | 40 |
| Marienrosen, wilde | 131 | Meier, blauer, 5. rother | 99 |
| Masholder, 316. großer, | 314 | Meie- | |
| mit Ahornblättern | 315 | | |
| Masholderstrauch | 316 | | |
| Maslieben, 259. große | 260 | | |
| Mastbuche | 298 | | |
| Mastkraut, gestrektes | 46 | | |

Register

| | | | |
|---|-----|--|-----|
| Meieramaranth | 294 | Mondviole, jährige | 199 |
| Meierich | 128 | Morcheln, esbare | 330 |
| Meisterwurz, 80. schwarze | 80 | Morhändleinwurz große | 273 |
| Melde, stinkende, | 76 | Morseide | 14 |
| wilde | 294 | Mosblume | 173 |
| Mengel, krausblätteri- ter | 109 | Münze, gelbe, 252. ges- meine 334. kleine | 177 |
| Mengelwurz | 109 | Mützchen | 228 |
| Mergenrösllein | 132 | Mundholz | 1 |
| Merk an den Knoten blü- hender, 91. breitblätte- richter, | 91 | Muscotellerkraut | 9 |
| Merzblumen | 101 | Muterkraut, 258. 261. ans- genehm riechendes, 262 | |
| Merzenglobklein | 101 | gemeines | 261 |
| Merzviolen | 268 | Nabelkraut | 192 |
| Merzwurz, 158. gewürz- nelkenartige, | 158 | Nabelsamen | 41 |
| Meyerkraut | 40 | Nachtleimkraut | 127 |
| Mieliz | 21 | Nachtshäuten, 67 gemeiner 67 steigender, 66. tödlicher 64 | |
| Miere, 99. blaue, 54. ro- the, | 54 | Nachtstilene | 127 |
| Milchahorn, großer | 315 | Nachtviole, geruchlose | 205 |
| kleiner | 316 | Nadelkörbel | 92 |
| Milchblume | 213 | Nägeleingras, 20. 132 weis | 133 |
| Milchen gemeine | 243 | Nägeleinschmielen | 20 |
| Milchglobklein, 57. kleine | 55 | Nägelkraut | 196 |
| Milchwurz | 214 | Nägelchwamm | 329 |
| Milents | 19 | Nagelkraut, 238. gemeines | |
| Milenz | 19 | Nardus, wilder | 135 |
| Miliz, 21. falscher | 14 | Matterblume | 213 |
| großer, 21. süsser | 19 | Matternkopf, gemeiner | 50 |
| Milzkraut | 124 | veielblauer, | 51 |
| Mistel, 307. weißer | 307 | Matterwurz | 118 |
| Mitschelinsholz | 71 | Matterzüaglein, gemeine | 320 |
| Möhre | 82 | Nelke, wrossende | 126 |
| Möllerbrod | 144 | verringerte, 126. wilde | 126 |
| Mönchskopf | 237 | Nelkenwurz | 158 |
| Möhrenweizen | 189 | Nessel, große taube, | 178 |
| Mohriūben, 82 wilde | 82 | kleine taube 179. mit ganz getrennten Geschlechtern, | |
| Mondraut | 320 | 3 | 293 |
| Mondraute | 320 | | |

Register

| | | | | |
|----------------------------|--------|------|---------------------------------|---------|
| 283. stinkende | 178. | ta = | Pechnelke | 132 |
| be, 178 | todte, | 178 | Pechtanne | 302 |
| Messelhopfen | | 307 | Peltschen, bunte, | 223 |
| Nettekannim | | 133 | purpurbraune | 223 |
| Neunkrautwurzel | | 254 | Peltschenkraut | 223 |
| Nieskraut, gemeines | | 263 | Perlgras, | |
| Nieswurz, stinkende | 173 | | glattes, 21. hariges, 21 | |
| wilde | 276 | | mit Haren eingefästes, 21 | |
| Nixblumen | 161 | | überhängendes | 21 |
| Nüsleinlalat | 11 | | Pestilenzwurz | 254 |
| G | | | | |
| Ochsauge | 262 | | Peterskraut | 313 |
| Ochsenbrech | 217 | | Pfänlein | 171 |
| Ochsenkraut | 217 | | Paffenblatt | 237 |
| Ochsenzunge, kleine wilde | 50 | | Paffenhütgen | 71 |
| rothe, 47. wilde | 50 | | Paffenkäppgen | 71 |
| Oderneunig, 136. gewöhnli- | | | Paffewumüzen | 71 |
| cher | 136 | | Paffenpfötgen | 71 |
| Oelsamen, kleiner | 195 | | Paffenpint | 277 |
| Ohre | 314 | | Paffenrührlein | 237 |
| Orant, kleiner | 192 | | Paffenröschenstrauch | 71 |
| Osterblume | 164 | | Paffenrösllein | 71 |
| Osterlucey, gemeine | 277 | | Paffenschuh, gemeiner | 279 |
| kleine, 277. runde | 212 | | Pfauenspiegel | 249 |
| Otten | 292 | | Pfesserkrant | 196 |
| Otterbaum | 292 | | Pfesserreiselholz | 71 |
| Otternkopf, gemeiner | 50 | | Pfesserstrauch, falscher | 117 |
| veielblauer | 51 | | Pfenningskraut | 53. 197 |
| P | | | | |
| Pådengras | 34 | | Pferdegras | 313 |
| Påthenwinde | 55 | | Pferdemünze | 176 |
| Pappelbaum, schwarzer, | | | Pfersingkraut, 119. bren- | |
| 310. weißer | 309 | | nendes, 119. scharfes 119 | |
| Pappelkraut | 211 | | Pflanze, Euphren euphorbi- | |
| Pappeln, 211. kleine | 211 | | sche, 139. Euphorbisches breit- | |
| rundblätterichte | 211 | | blätterichte 138. kleine, | |
| Pappelweide, | 310 | | 138. mit dem Mandelbaum | |
| weisse | 309 | | blatte, 139. niedrige 138. | |
| Pastinak | 93 | | runde, 138. warzige 138 | |
| Pechblume | 132 | | Sommer euphorbiische 138 | |
| Pechnägelein | 132 | | Pfriemen, 214. besenförmig- | |
| | | | ge, 214. kleine deutsche 216 | |
| | | | Pfrie- | |

R e g i s t e r

| | | | | |
|--|------|---|-----|--|
| Pfriemenkraut | 214. | Kleines deutsches stachlichstes | 216 | Ragwurz, breitblätteriche 274. gefleckte 274. gemeine |
| Phasenenkraut | 218. | glattes 218. schwarzes | 218 | 274 männliche, 271 zweyblätteriche 270 |
| Vikelharing | 270 | | | Ramsel 102. 213 |
| Pimpinelle, eisengraue | 334 | | | Ramselblume 213 |
| kleine italienische | 295 | | | Ranze 45 |
| Pimpinelleurose | 148 | | | Mankewurz 193 |
| Pippau, zweijähriges | 242 | | | Rapünchen 11 |
| Platanus, falscher | 314 | | | Rapunzel, 56. ährige, 58 |
| Plattererbse, breitblätterich- te | 220. | große breitblätter- richte wilde 220. knollige | | gemeine grose, 58. kleine wilde, 55. runde, 58. wil- de mit weissen Blumen 58 |
| 219. mit zerschiednen Blät- tern, 220. wilde, | 220 | | | Rasenriedgras 284 |
| Plazgras | 284 | | | Rasenschmielen 20 |
| Polen, wilder | 185 | | | Raten und Ratten 131 |
| Portulak | 135 | | | Rauke, mit Hirtentäsch- leinsblättern, 202 |
| Potentille, aufrechte, | 155 | | | mit vielen Schoten 202 |
| silberfärbiige, 156. weisse | 156 | | | Rangras, englisches, 31 |
| Breibusch | 319 | | | französisches 29 |
| Prenanthe, purpurfarbene | 236 | | | Rechbeere 117 |
| Preslinge | 154 | | | Rehfraut 214 |
| Prenselbeere | 116 | | | Reiselbeere 108 |
| Pulverholz | 69 | | | Reizker 329 |
| Pumpskule | 279 | | | Rennthierflechte 327 |
| Purgiersfachs | 100 | | | Rennthiermos 327 |
| Purgierlein | 100 | | | Rhabarber, falsche 167 |
| Purpurweiderich | 136 | | | Rheinsfarren, 250. 321. ger- meiner 250. spiziger, 264 weisser 264 |
| Q | | | | |
| Quecken | 89 | | | Rheindahl 243. gemeiner 243 |
| Queken | 34 | | | Rheinweiden I |
| Quenkengras | 34 | | | Niedgras, blasses 283 breits- blätteriches, 284. ent- ferntes, 284. ifadensformi- ges, 282. gelbes, 282. gelb- rethes, 284. graues 282 |
| Quakenweizen | 34 | | | großesspiziges 284. kuges- lichtes, 282. leimiges 283 |
| Quellergras | 19 | | | mit getrennten Geschlech- tern, 279. rauhes, 286 |
| Quellgras | 19 | | | |
| Quendel | 285 | | | |
| Quispelbinse | 14 | | | |
| R | | | | |
| Raden | 231 | | | |
| Radendistel | 79 | | | |

Register

| | | | |
|-----------------------------|------------------|-----------------------------|------------------------|
| scharfes, 284. | schwaden- | Rospolen, deutscher | 182 |
| artiges, 284. | spiziges 284 | gerader | 182 |
| verlängertes, 281. | zaki- | Rosswanze | 318 |
| ges, 281. | zittergrasarti- | Rossviole | 268 |
| ges, | ges, | Rotheiche | 298 |
| Niedkospfen | 279 | Rotanne | 295 |
| Rietsche | 329 | Rotwurz, 157. | wilde 47 |
| Rissen, | 29 | Ruchgras, gelbes 9. | rispen- |
| Rindsaue, 260. | 262. | förmiges, 10. | wahres 9 |
| Ringelblume, gemeine gro- | se | Rahralant | 258 |
| Rispen | 29 | Ruhrkraut 252. | 258. |
| Rispengras, gemeines 22 | hanenkammartiges | gro- | ses mit schmalen Blät- |
| jähriges, 22. | schmalblät- | tern, | 252 |
| terisches, 22. | terisches 23. | Ruhrpflanze, getrennte, | 252 |
| zusamengedrücktes. | 23. | morastige, | 252 |
| Rittersporn, gemeiner 163 | | Ruhrwurz | 157 |
| Rodel, großer staudiger 191 | | Rüster | 76 |
| Rödelkraut, gelbes | 187 | Ruprechtskraut | 209 |
| Rötschel | 119 | S | |
| Röttich | 119 | Saintfoin, falsches | 223 |
| Roggen | 33 | Salat, beständiger | 236. |
| Roggentresp, 27 gemeiner | 27 | falscher, 243. | perennirender |
| weicher | 27 | 236. | wilder |
| Rohr, gemeines | 30 | Salben, wilde | 9 |
| Rohrgras | 30 | Salomonsspiegel | 102 |
| Rohrkolbe, breitblätterich- | te | Salweide | 306 |
| Rohrstrausgras | 15 | Salzbinsen | 112 |
| Rose, immergrüne, | 149 | Salzgras | 112 |
| sehr dornichte, 150. | fran- | Salzkraut | 112 |
| zösische, 148. | weise, 150 | Samkraut, durchstochenes | |
| wilde, | 149 | 46. gesägtes 46. krauses 46 | |
| Rosenweide | 305 | schwimmendes | 46 |
| Rosfarren, | 321 | Sammitmos | 326 |
| Rosgras, wolliges | 313 | Sandendivien | 242 |
| Rosshuf | 253 | Sandgrasgilgen | 103 |
| Rosinlein, falsche | 72 | Sandhabichtkraut | 236 |
| Rosmarin, wilder | 176 | Sandhalm | 332 |
| Rosmünze | 176 | Sandkraut, | |
| Rospappel | 211 | dreynerbigeß | 128 |
| | | Sandlilien | 103 |
| | | Sand- | |

Register

| | | | | |
|----------------------|--|---------|---|-----------------|
| Sandried, | kriechender | 280 | Schaffschwingel, | 25 sprossen- |
| Sandriedgras | | 279 | der | 25 |
| Sandrohr | | 332 | Schaftheu, | mit langen Vor- |
| Sandsegge | | 279 | sten | 319 |
| Sandtresp | | 28 | Schankraut | 76 |
| Sandweide | | 305 | Scharbot | 169 |
| Sandwerst, | 305 kleiner rundblätterichter | 305 | Scharbotsklee, | 52 |
| Sanikel europäischer | | 80 | Scharbotskraut | 169 |
| - weiblicher | | 80 | Scharfkraut, gestektes | 50 |
| Saubrod | | 219 | Scharlach, wilder | 9 |
| Saudistel | | 235 245 | Scharlachkraut | 9 |
| Sauerampfer | | 111 | Scharley, wilde | 9 |
| Sauerdorn, | 108. gemei- ner | 108 | Scharte | 207 |
| Sauergras | | 284 | Schartenkraut | 245 |
| Sauerklee, | 130. gemei- ner, 130. weisser | 131 | Schaumrösllein | 126 |
| Saufenchel | | 88 | Scheere | 93 |
| Säuerling | | 111 | Scheibring | 91 |
| Saukraut | | 193 | Schellen, grose | 56 |
| Saumfarren | | 321 | Schibiken | 98 |
| Saurach | | 108 | Schierling, 84. geslektter | 84 |
| Sauwurz | | 193 | kleiner, | 91 |
| Scabiose, | 36. blaue, gemeine, 36. grose, 266 mit unzertheilten Blät- tern | 36 | Schiebeere, 60. 68. 69. 97 141. rothe, | 97 |
| Scabiosenkraut | | 36 | Schiesbeerholz, 44 rothes | 97 |
| Scartenkraut | | 210 | Schildbesenkraut, - weis- ses | 199 |
| Schabenkraut, | | 62 | Schildkraut, helmsformi- ges | 186 |
| Schafkraut | | 126 | Schilf, 30. gemeiner | 30 |
| Schafampfer | | 111 | Schlafbeere | 64 |
| Schafgarben, | 264. gemei- ne, | 264 | Schlafkraut | 64 |
| Schafgras | | 25 | Schlangenmord, deut- scher | 234 |
| Schafkörbel | | 81 | Schlangenmos | 324 |
| Schafkraut | | 5 | Schlehen | 143 |
| Schafrapunzel | | 267 | Schlehendorn | 143 |
| Schafribbe | | 264 | Schlingbaum | 97 |
| Schaffscabiosen | | 267 | Schlüssel, St. Peters | 51 |
| | | | Schlüsselblume | 51 |
| | | | Schmalzblume | 173 |
| | | | Schmalzblümlein | 171 |
| | | | Schmalzsternblume | 169 |

R e g i s t e r

| | | | | |
|------------------------------------|-------------|----------|-------------------------------------|---------|
| Schmeerwurz, | 129. | 195 | Schwertel, wilde | 12 |
| falsche | | 122 | Schwindelhaber | 31 |
| Schmellen | | 19 | Schwindelförner | 92 |
| Schmerbel | | 75 | Schwingel härtlicher | 25 |
| Schmielen, blaue, | 19 | frü- | mäusechwanzartiger | 26 |
| he, | 20. | gebogene | niederliegender | 26. ro- |
| Schminkwurzel | 47. | 105 | ther | 25 |
| Schnabelkraut, kleines mit | | | Skorzoner niedrige, | 234 |
| Schierlingsblättdru | 208 | | teutsche, 234. wilde | 234 |
| Schnabelrodel | 191 | | Seebinsengras | 13 |
| Schnallen | 160 | | Seeblumen, gelbe | 161 |
| Schneeballe, wilde | 97. | | weiße | 162 |
| Schueeg dklein | 101 | | Seelenholz | 60 |
| Schnittgras | 284 | | Seelumpen, gelbe | 161 |
| Schölkraut, 160. kleines | 169 | | weiße | 161 |
| Schoten, gelbe, | 230 | | Seerosen, gelbe | 161 |
| Schotenklee, gehörnter | 230 | | Seesalden | 46 |
| geiskleeartiger, 230. kleis- | | | Seesemsen | 13 |
| ner | 230 | | Segge 284. gelbe | 284 |
| Schuh, unserer lieben Frau- en, | | 277 | Segger | 284 |
| Schwaden, gemeiner | 26 | | Seide | 45 |
| quirlsförmiger | 15. | wilder | Seidelbast | 117 |
| Schwadengras, 26. wil- | | | Seidenbinse | 14 |
| des, | 26 | | Seidenkraut | 45 |
| Schwalbenkraut | 160 | | Seidenmos | 326 |
| Schwalbenwurz | 143. gemei- | | Seifenkraut, gemeines | 125 |
| ne, | 74 | | wildes | 126 |
| Schwarzdorn, | 74 | | Seilweide | 306 |
| Schwarzkraut, ährenformi- ges, | 159 | | Semjen mit dünnen Sträu- ßen | 107 |
| Schwarztanne | 302 | | Senf, wilder | 206 |
| Schwarzweizen | 189 | | Serapias, breitblätteriche | |
| Schwarzwinde | 120 | | 276. langblätteriche | 276 |
| Schwarzwurz | 49 | | Sichelklee, 231. selber, | 231 |
| Schwebstokholz | 316 | | wilder, | 231 |
| Schwefelwurz | 88 | | Sichelkraut | 91 |
| Schweinechorie | 242 | | Sigmarskraut | 211 |
| Schreinbilz | 330 | | Sigmarswurz | 211 |
| Schweinsbrod, falsches | 219 | | Silberblatt | 155 |
| Schweiswurz | 254 | | Silberhafer | 30 |
| Schweizerklee | 224 | | Silberucme | 302 |
| Schwerollien, wilde | 12 | | Eilee, überhängende, vierzählige | 127 |

Sime.

Register

| | | | |
|-------------------------------|-----|--------------------------------|--------|
| Gemeonskraut | 211 | Spijksee | 229 |
| Simsen | 107 | Spornbirn | 145 |
| Sinau, 45. gemeiner | 45 | Springkraut, gemeines | 269 |
| Sinngrün, kleines | 74 | Springfarnen, gelber, | 269 |
| Sodkraut | 248 | Spülbaum | 71 |
| Sommerahonis | 167 | Spullaus | 71 |
| Sommerbinsen, kleine, | 107 | Spurgis | 133 |
| Sommereiche | 295 | Spurgist | 133 |
| Sommertolch | 31 | Spurre | 133 |
| Sommerhürlein | 101 | Spurrer | 133 |
| Sommerviehgras | 22 | Stachelbeere, Krause | 72 |
| Sommerwurz, grose, | 195 | Stachelns | 62 |
| Sonchenkraut, 235. wildes | 243 | Stahlkraut | 8. 217 |
| Sonnenblümlein | 162 | Stallkraut | 217 |
| Sonnengunsel | 162 | Staubars | 249 |
| Sonnenthau, rundblätterich- | | Stechapfel, bläulichter | 63 |
| ter, | 101 | gemeiner | 62 |
| Sonnenwürbel | 11 | Stechdorn | 27 |
| Sophienkraut | 202 | Steinahre | 214 |
| Sorbäpfel | 145 | Steinbeere, kleine | 154 |
| Spargel, wilde | 104 | Steinbilz | 330 |
| Spark, 133. mit fünf Staub- | | Steinbreich, 124. falscher | |
| fäden. | 134 | weisser, 133. güldener, 124 | |
| Sparrfaden, europäischer | 8 | körniger, 124. rother, 147 | |
| Spechtwurzel | 122 | weisser gemeiner, | 124 |
| Speerdistel, 246. grose | 246 | Steinbrechweiblein | 133 |
| Speerkraut, 169. kleines | 168 | Steineiche, | 295 |
| Speisekümmel | 95 | Steineschern | 316 |
| Speklilie, gemeine | 59 | Steinfünffingerkraut, gro- | |
| Sperberbaum, zamer | 145 | ses | 156 |
| Sperberkraut, 43. kleines | 295 | Steinhirsen, wilde | 47 |
| Spergel, deutscher, 133. gro- | | Steinklee, 225. deutscher | 225 |
| ser wilder, 133. weisser | 133 | gemeiner gelber 225. grosser | 231 |
| Speyerling | 145 | Steinpeterlein | 95 |
| Spesspettel | 126 | Steinpimpinelle | 95 |
| Spielglätte | 126 | Steinpoley | 186 |
| Spierlingsbaum, zamer | 145 | Steinraute | 322 |
| Spierpflanze, mit dem Wei- | | Steinsamen, gewöhnlicher | 47 |
| denblatte, | 146 | Stendel, grüner, | 275 |
| Spierstaude, 146. grose mit | | Stendelwurz, 273. gemeine | 274 |
| breiten Weidenblättern | 146 | große, 272. kleine frühe | 271 |
| Spiesgras, kriechendes | 17 | kleine niedrige, 271. nakende | |
| Spillbaum, europäischer | 71 | 275. weisse wohlriechende | 270 |
| Spillholz | 314 | Sternblümlein | 169 |
| Spinat, wilder | 75 | Sternblume, Virgils | 257 |
| Spindelbaum, 71. gemeiner | 71 | Sternflechte | 326 |
| Spiniblume | 112 | Sternkraut, blaues, 257. glat- | |
| Spinnenkraut, astiges, | 103 | te | |

Register

| | | |
|--|--|--------|
| res, 257. italienisches, 257 | Sumpfkannenkraut | 319 |
| Heines, blaues, 37. 38 | Sumpfkraut | 94 |
| wildes, 257 | Sumpfrotengras | 112 |
| Sternleberkraut | Sumpflabkraut | 39 |
| Sternmos, mit Quendelblättern, | Sumpfläusekraut | 191 |
| blättern, 324 | Sumpflysimachsbraut | 332 |
| Sternpflanze, gräsig | Sumpfranke | 201 |
| Sternwurz, wilde | Sumpfrispengras | 23 |
| Stiefmütterchen | Sumpfrödel | 191 |
| Stinkwurz | Sumpfröppely | 182 |
| Stinkbaum | Sumpfsemse | 13 |
| Stinkamille | Sumpfforchhenschnabel | 208 |
| Storchblume | Sumpftaubnessel, kleinere | 182 |
| Storchenschnabel, blutrother, | Sumpfunholdenkraut | 115 |
| 210. kleiner, 210. leuchtender, 209. | Sumpfwiederich | 115 |
| mit dem Wüterichblatte, 208. rundblattreicher, 210. stinkender, 209. | Sycomorus | 314 |
| weicher, 209. wilder mit einer Blume, 210. verschmähtener | T | |
| 210 | Tabakröhrgenholz | 60 |
| Strandrohr | Täschelkraut | 198 |
| Strausgras, auslaufendes | Tag und Nachtblümlein | wilde |
| harförmiges, 18. kleines | 169 | |
| weisses, 22. weisses | Tanne, 302. edle, 302. gemeine, | 392 |
| Streifblumen | Tasche, durchstochene, | 198 |
| Streichkraut | fremde, 196. knoblauchartige, | 197 |
| Strenzel | Taschenkraut, breites | 197 |
| Strifgras, weisses | Taubenfuß, 210. rauher grosser, | 209 |
| Strüzen | Taubenkopf | 212 |
| Stüknessel | Taubenschnabel, 210. grosser, 209 | |
| Stuparsch | Taubhafer | 28. 29 |
| Sturmhut, gelber | Taubnessel, 178. gelbe, gesleckte, | 180 |
| Süßbast | große stinkende 181. mit Blättern, welche den Stamm umfassen, 179. purpurfarbige, 178. rothe, 178. weisse, | 178 |
| Süßholz, falsches, 218. wildes | Taubwaldnessel, 180. friechende, | 180 |
| Süßholzstaude, falsche, | Tausendblatt | 264 |
| Süssling | Tausendguldenkraut | 78 |
| Sumpfandorn | Teichlilie, gelbe | 12 |
| Sumpfbaldrian | Viertankraut | 185 |
| Sumpfbinsengras | Teufelsabbis | 35 |
| Sumpfcereupflanze | Teufelsauge | 167 |
| Sumpfdistel | Teufelsbeere | 64 |
| Sumpfdotterblume | | |
| Sumpfdrenzank | | |
| Sumpfeinblatt | | |
| Sumpfgänsefiedel | | |
| Sumpfhabichtkraut | | |
| Sumpfhansenfuß, grosser | | |
| kleiner, | | |
| | | Tenz |

Regi ster.

| | | | | |
|----------------------------------|-------------|-------------------------------|-----------|----------|
| T eu fels kirsche | 59 | Venu sschu h, | gemeiner | 277 |
| Teufel smartern holz | 59 | Bergis mein nicht, | | 47 |
| Teufel matten | 44 | Biehgras, | gemeines, | 22 |
| Teufel milch | 139 | gemeines groses, | 22. mitt- | |
| Thannenbaum | 302 | leres, 22. schmalblätterich- | | |
| Theriak kraut | 10 | tes mittleres | | 22 |
| Thurnkohl | 205 | Wielgut | | 88 |
| Thurnkraut, gemeines unäch- | | Vierling gestrecker | | 46 |
| tes, 205. glattes | 205 | Violen, 268. wohlriechende | 268 | |
| Thurnsenf | 205 | zwenfarbige, | | 269 |
| Thymian, basilienartiger | 186 | Viperin gras | | 234 |
| wilder, | 185 | Vogelbeerbaum, janer, | | 145 |
| Ödberich | 31 | Vogelfus, 224. kleinster | | 224 |
| Ödipelgensbaum | 141 | Vogelfirschen, gemeine | | 142 |
| Zollbeere | 64 | schwarze, | | 141. 142 |
| Zollkörzel | 84 | Vogelkraut, 99. gemeines | 99 | |
| Zollkorn | 31 | grobes rauhes, 133. klein- | | |
| Zollkraut | 62. 64. 84 | stes, | | 196 |
| Zorfse gge | 283 | Vogelmeier, 99. groser | 127 | |
| Zorfweiderich, kleiner glatter | | kleiner, | | 99 |
| schmalblätterichter | 115 | Vogelmilch, gelbe, 102. klei- | | |
| Zor mentill | 215 | ne, | | 103 |
| Traubeiche | 295 | Vogelnest | | 82. 275 |
| Traubekirschen | 141. wilde, | Vogelwegtritt | | 120 |
| Traubenbeere | 153 | Vogelwiken, 221. gelbe, | | 221 |
| Traubenfarren | 320 | gemeine, | | 221 |
| Traubengamander | 175 | große | | 221 |
| Traubenhyacinth | 106 | kleine 223. kleine glatte, | | 222 |
| Traubenkirschen | 141 | Vogelzunge | | 120 |
| Tresp, 27. gefiederter, 28. tau- | | | | |
| ber, 28. weicher, 27. zwen- | | | | |
| ähriger | 29 | W | | |
| Trespe, | 31 | Wachholder, gemeiner, | | 311 |
| Treuseiche | 295 | Wachholderstrauch schwedi- | | |
| Trigonelle, gehörnte | 231 | scher | | 311 |
| Triller | 206 | Wachtelweizen | | 189 |
| Trollblume | 172 | Waid, 307. falscher, | | 50 |
| Twalch | 27 | Waldanemone, 165. kleine, | | 165 |
| | | Wald bart | | 147 |
| | | Waldbenedictwurz | | 158 |
| U | | Waldbinsengras | | 13 |
| Ulmbaum | 76 | Waldboksbart | | 147 |
| Un gedult | 269 | Wald creuzpflanze | | 256 |
| Un holdenkraut, groses, | 114 | Walddoste | | 185 |
| schmalblätterichtes, | 114 | Wald engelwurz | | 90 |
| vier efiges, | 115 | Waldeppich | | 73 |
| Un stetkraut, gelbes, 167. mit | | Walderven | | 218 |
| Agleyblättern | 167 | Wal desche | | 314 |
| | | Wald farren, groser | | 321 |
| V | | Wald fleischblume | | 190 |
| Vaillantische Pflanze, kreuz- | | Wald glokenblume, 58. gemeine | | |
| förmige, | 313 | nesselblätterichte, 57. hohe | | |
| Veiel, weißer | 101 | staudige, schmalblätterichtes | | 56 |

Regstier

| | | | |
|---|---------|--|-----|
| Waldgras | 281 | Wanzengesicht, zweijähriges | 265 |
| Waldhänlein, gelbe, 166. gelbe frühe, 166. weisse, 165 | | Wasserandorn, brauner | 182 |
| Waldhanenfuß, weisser | 165 | Wasserangelik | 90 |
| Waldhirse, 17. 190. gelbe 190. schmalblätteriche | 190 | Wasserbalsam | 176 |
| Waldhirsengras | 17 | Wasserbenedictwurz | 159 |
| Waldhopfen | 307 | Wasserbetonien, falsche | 194 |
| Waldkannenkraut | 318 | Wasserbraunwurz, 194. große | 194 |
| Waldkichern, 218. 220. staubige, | 218 | Wassererperngras, 281. grüses, 284. kleines, 280. | 284 |
| Waldkirschen | 142 | Wasserdiste | 249 |
| Waldknabenkraut | 275 | Wasserdürreiwurz | 249 |
| Waldkehl | 205 | Wassereppich, 91. Kleiner | 97 |
| Waldkrötengras | 108 | Wasserfallkraut | 258 |
| Waldkuhmeizeln | 190 | Wasserföhkkraut | 119 |
| Waldlabkraut | 40 | Wasserfuchsschwanz, 17. friechender, | 17 |
| Waldlängskraut | 191 | Wassergalgangras, kleines | 280 |
| Waldmalve | 211 | Wassergaraffel | 159 |
| Waldmangold | 123 | Wassergras, süßes | 19 |
| Waldmauerhabichtkraut | 241 | Wasserhanenfuß, 170. 172. weißer | 172 |
| Waldmeierich | 127 | Wasserhanf | 248 |
| Waldmeister wahrer | 38 | Wasserhederich | 201 |
| Waldnachtschatten | 64. 66 | Wasserhirse | 19 |
| Waldnessel, gelbe | 180 | Wasserhollunder | 97 |
| Waldpflanze, euphorbische | 140 | Wasserhornkraut | 133 |
| Walpoley, falscher | 184 | Wasserigelknospen | 279 |
| Waldrapunzel, | 58 | Wasserilgen, gelbe | 12 |
| große schmalblätteriche | 56 | Wasserfazanierstert | 319 |
| Waldrebe, brennende | 166 | Wasserklee | 52 |
| gemeine, 166. steigende | 169 | Wasserleberblümlein | 99 |
| Waldriedgras, kleines schmales | 284 | Wasserlinsen, kleine | 279 |
| Waldrispengras | 23 | Wassermeerrettich | 201 |
| Waldrodel | 191 | Wassermerk an denen Knoten blühender, 91. breitblättericher | 91 |
| Waldruhrpflanze | 252 | Wasserrietwurz | 159 |
| Waldseabiose | 36 | Wasserminze | 176 |
| Waldsemisen | 13 | Wassermus, schwimmende | 44 |
| Waldschorfschnabel | 208 | Wasserpfeffer | 159 |
| Waldstroh, 39. weisses | 40 | Wasserpflanze, euphorbische | 138 |
| Waldwiken, große blaue, 221. große frühzeitige, 222. mit knolligen Wurzeln, 218. rothe | 218 | Wasserrettig, 201. mit zerschlichenen Blättern | 221 |
| Waldwinde. | 59. 60. | Wasserrispengras | 21 |
| Waldwolfsmilch | 140 | Wasserrosenschwanz | 319 |
| Wälkerdistel | 35 | Wasserschlacht, gemeiner | 7 |
| Wallwurz | 49 | Wasser- | |
| Walpurgiskraut | 320 | | |
| Wandslechte | 326 | | |

Register

| | | | |
|----------------------------------|-----|---------------------------------|----------|
| Wasserschlitten | 319 | Weishbaum | 316 |
| Wasserschmielen | 19 | Weisborn | 144 |
| Wasserschwerdlilie | 12 | Weiseber | 316 |
| Wasserschwetel | 12 | Weisleber | 316 |
| Wassersenf | 201 | Weistanne | 302 |
| Wassersternkraut | 249 | Weiswurt, 105. gemeine, | 105 |
| Wasserstorchschnabel | 208 | große | 105 |
| Wassertulipane | 161 | Wekholder | 311 |
| Wasserviehgras, 21. hohes | 21 | Wellenamen | 202 |
| Wasserwegerich, breiter, | 114 | Wellstroh | 40 |
| spitzer, | 114 | Wermuth, 250. gemeiner | 250 |
| Mau 137. gelbes, | 137 | Wiederstot, rother, 132. weiss- | |
| Weberkarten | 35 | ser, | 132 |
| Wegbreit, großer, 42. weißer, 42 | | Widerstos, rother 132. weiß- | |
| Wegdistel, gemeine, 246. gro- | | ser, 132. wilder, | 127 |
| se, 247. kleine, 249. weiß- | | Wiederthon, groß 311. großer | |
| se, | 247 | weisser, 133. gulden, 324 | |
| Wegdorn, 68. purgirender | 68 | leinblumiger weißer, | 103 |
| Wegerich, 42. breiter, 42. gro- | | Wieshorstenkraut | 224 |
| ser, 42. kleiner, 43. lange- | | Wiesenaugeblit | 90 |
| blätterichter, 43. mittlerer | | Wiesenbathengel, kleiner | 5 |
| 42. schmäler, 43. spitzer, | 43 | Wiesenbertram | 264 |
| Weggras, | 120 | Wiesenblume, gelbe | 173 |
| Wegkresse, weiße | 199 | Wiesenbockbart | 148. 233 |
| Wegkümmer | 95 | Wiesenrehrenpreis, 4. blauer, | |
| Wegsenf, gewöhnlicher | 203 | 5. rundblätterichter, | 5 |
| Wegtritt, 120. kleiner, | 124 | Wiesenflachs | 14 |
| mit Weidenblättern, | 118 | Wiesenflachsbilume | 190 |
| Wegvarten | 243 | Wiesenfönnich | 16 |
| Weiberkrig | 217 | Wiesenfachsfchwanz | 16 |
| Weide, braune, 305. gehörte 305 | | Wiesengaraffel | 159 |
| mit drey Staubfäden, 304 | | Wiesengauchblume | 203 |
| purpurrothe, 305. spanische | | Wiesengeld | 53 |
| 146. weißer | 306 | Wiesenglöcklein, kleine | 55 |
| Weidenhopfen | 307 | Wiesengugug, rother gespren- | |
| Weidenkraut | 136 | ter | 273 |
| Weiderich, brauner, 136. ge- | | Wiesenhabichtkraut, großes | 242 |
| meiner gelber, 52. großer | | Wiesenhafer | 29 |
| rauber, 114. -rother, 136 | | Wiesenhanenfuss | 178 |
| schmallblätterichter, | 114 | Wiesenheleborinde | 276 |
| viereckiger, 115. rotiger, 114 | | Wiesenhopfen | 307 |
| Weiderichslein groß | 114 | Wiesenkerbel | 210 |
| Weinbergsknoblauch | 102 | Wiesenlee, 227. brauner, | 227 |
| Weinblatt | 315 | gemeiner, 227. großer, | 226 |
| Weingrün | 74 | großer rother, 227. weißer | 226 |
| Weinkraut | 324 | Wiesenknopf, gewöhnlicher | 43 |
| Weinnägelein | 108 | Wiesenkresse | 200 |
| Weinrose | 148 | Wiesenkuhweien | 190 |
| Weinschadling | 108 | Wiesenkümmel | 95 |
| Weinschierling | 108 | | |

Wies-

Register

| | | | |
|---------------------------------------|--------------------|---|-----------------|
| Wiesenlieschgras | 16 | Wolgemuth | 185 |
| Wiesenpimpinelle, grose | 43 | Wollgras, vielähriges | 12 |
| Wiesenplatterdse | 220 | Wollkraut, 60. weisses | 60 |
| Wiesenraute, blasselbe, | 166 | Wolpermayer | 60 |
| gelbe, 167. grose, 167. mit | | Wolverley, 258. unächter wei- | |
| Agleblättern | 167 | denblätterichter gelber, 257 | |
| Wiesenrisengras | 22 | welscher | 258 |
| Wiesenrodel | 187 | Wucherblume, mit flachen | |
| Wiesensalbei | 9 | Sträusen | 259 |
| Wiesenschafthalm | 319 | Wüterich | 84 |
| Wiesenscharten | 245 | Wullenweidenrösllein | 114 |
| Wieseuschotenklee | 230 | Wullhabichtkraut | 235 |
| Wiesen schwingel | 26 | Wullkraut, Fleines, 61. sandi- | |
| Wiesen segge | 281 | ges, 61. schwarzes | 61 |
| Wiesenstorchenschnabel | 208 | Wundholzbaum | 316 |
| Wiesenwatte | 14 | Wundklee | 217 |
| Wiesenwedel | 148 | Wundkraut, 129. 182. 217. gul- | |
| Wiesenwolle | 14 | dene, 257. heidnisches | 257 |
| Wiken, erbsenförmige, | 220 | Wundrheinfarren | 259 |
| gelbe, 220. kleine wilde | 222 | Wunnebaum | 290 |
| wilde | 222 | Wurmnessel | 178 |
| Wildgarben | 147 | 3 | |
| Wildhafer, | 29 | Zäunling | 60 |
| Windblume, weisse | 165 | Zahnlose | 183 |
| Winde, kleiness. kleine wilde, | 55 | Zahnrost | 189 |
| Windhafer | 29 | Zapfenholz | 69 |
| Windhalm | 18 | Zaunblume, ästige | 103 |
| Wintereiche | 295 | Zaungilge | 59 |
| Wintergrün, | 73. 74. 123 | Zaunglok | 55 |
| einblumiges, 123. einseiti- | | Zaunreben | 303 |
| ges, 123. grosses rundes | 123 | Zaunrüben, weisse | 303 |
| kleines rundes | 123 | Zaunwike | 220. 222 |
| rundblätterichtes | 123 | Zaunwinde | 55 |
| Winterkannenkraut | 319 | Zehrwurz | 277 |
| Winterkresse | 203 | Zeidelbast | 117 |
| Winterloch | 31 | Zeiland | 117 |
| Wintersegge, hohe | 284 | Zellblume, gemeine, 247. mit | |
| Wirkelosten, gemeine, | 184 | dem Bärenklaublatte | 247 |
| Wittneben | 316. | Zibken | 98 |
| Wolfsbart | 233 | Zipperleinskraut | 96 |
| Wolfsbast | 117 | Zitterespe | 309 |
| Wolfsfus, europäischer | 8 | Zittergras, kleineres, 24. mitt- | |
| Wolfs gift, gelber | 163 | leres | 24 |
| Wolfskirschen, 64. gemeine | 64 | Zitterpapel | 309 |
| Wolfskraut | 129 | Zittertresp | 28 |
| Wolfsmilch, 139. breitblät- | | Bottenblume | 52 |
| terichte 139. kleine mit dem | | Zukerahorn, deutscher | 315 |
| Mandelbaumblatte | 140 | Zumpenkraut, sternförmiges | 129 |
| Wolfsschoten | 225 | weisses | 130 |
| Wolfstrappe | 184 | Zwek- | |
| Wolfsmurz | 163 | | |

Register

| | | | |
|------------------------------|---------------|--------------------|--------------|
| Zweiholz | 60 | wohlriechendes | 276 |
| Zwergbuche | 298 | Zwenzahn, | |
| Zwergkastanie | 298 | dreimal getheilter | 248 |
| Zwenblatt, gemeines | 275 | Zombelkraut | 192 |
| INDEX LATINVS GENERVM | | | |
| Acer | 314 — 316 | Aristolochia | 277 |
| Achillea | 263 — 265 | Arnica | 258 |
| Aconitum | 163 | Artemisia | 250. 251 |
| Acorus | 106 | Arum | 277 |
| Actaea | 159 | Arundo | 30. 31. 332 |
| Adonis | 167 | Afarum | 135 |
| Adoxa | 121 | Asclepias | 74 |
| Aegopodium | 96 | Asparagus | 104 |
| Aethusa | 91 | Asperugo | 50 |
| Agaricus | 328 — 330 | Asperula | 38 |
| Agrimonia | 136 | Asphodelus | 103 |
| Agrostema | 131 | Asplenium | 321. 322 |
| Agrostis | 18. 19 | Aster | 257 |
| Aira | 19. 20 | Astragalus | 225 |
| Ajuga | 174. 175 | Astrantia | 80 |
| Achemilla | 45 | Athamanta | 88 |
| Alisma | 114 | Atropa | 64. 333 |
| Allium | 101. 102. 334 | Avena | 29. 30. 333 |
| Alopecurus | 16. 17 | Ballota | 183 |
| Alsine | 99 | Bellis | 259 |
| Alyssum | 199 | Berberis | 108 |
| Amarantus] | 294 | Betonica | 180 |
| Anagallis | 53. 54 | Betula | 290 — 293 |
| Anemone | 164 — 166 | Bidens | 248 |
| Anethum | 94 | Boletus | 330 |
| Angelica | 90. 333 | Borago | 50 |
| Anthemis | 262. 263 | Briza | 24 |
| Anthericum | 103 | Bromus | 27 — 29 |
| Anthoxanthum | 9. 10 | Bryonia | 1303 |
| Anthyllis | 217 | Bryum | 324. 325 |
| Antirrhinum | 192. 193 | Bupleurum | 81. 333 |
| Aquilegia | 164 | Calendula | 267 |
| Arabis | 205 | Callitricha | 1 |
| Arbutus | 122 | Caltha | 173 |
| Arctium | 244. 245 | Campanula | 55 — 58. 333 |
| Arenaria | 128 | Carda- | |

Register

| | | | |
|-----------------------|-----------|-------------------|--------------|
| <i>Cardamine</i> | 199 — 201 | <i>Daphne</i> | 117 |
| <i>Carduus</i> | 246. 247 | <i>Datura</i> | 62. 63 |
| <i>Carex</i> | 279 — 290 | <i>Daucus</i> | 82. 83. |
| <i>Carlina</i> | 248. 334 | <i>Delphinium</i> | 162 |
| <i>Carum</i> | 95 | <i>Dignthus</i> | 125. 126 |
| <i>Caucalis</i> | 82 | <i>Dictamnus</i> | 121 |
| <i>Centaurea</i> | 265. 266 | <i>Digitalis</i> | 194 |
| <i>Cerastium</i> | 132. 133 | <i>Dipsacus</i> | 35. 332 |
| <i>Chaerophyllum</i> | 92. 93 | <i>Doronicum</i> | 259 |
| <i>Chara</i> | 278 | <i>Draba</i> | 196 |
| <i>Cheiranthus</i> | 204 | <i>Drosera</i> | 100 |
| <i>Chelidonium</i> | 160 | <i>Echium</i> | 50. 51 |
| <i>Chenopodium</i> | 75. 76 | <i>Epilegium</i> | 114 — 116 |
| <i>Chondrilla</i> | 236 | <i>Equisetum</i> | 318. 319 |
| <i>Chrysanthemum</i> | 259 — 261 | <i>Erica</i> | 117 |
| <i>Chrysosplenium</i> | 123 | <i>Erigeron</i> | 253 |
| <i>Cichorium</i> | 243 | <i>Eriophorum</i> | 14 |
| <i>Circaeа</i> | 2 | <i>Ervum</i> | 222. 223 |
| <i>Cistus</i> | 162 | <i>Eryngium</i> | 79 |
| <i>Clavaria</i> | 330 | <i>Erysimum</i> | 203. 204 |
| <i>Clematis</i> | 166 | <i>Fuonymus</i> | 71 |
| <i>Chenopodium</i> | 184 | <i>Eupatorium</i> | 249 |
| <i>Colchicum</i> | 112 | <i>Euphorbia</i> | 138 — 140 |
| <i>Conferva</i> | 328 | <i>Euphrasia</i> | 188. 189 334 |
| <i>Conium</i> | 84 — 87 | <i>Fagus</i> | 297 — 299 |
| <i>Convallaria</i> | 104. 105 | <i>Festuca</i> | 25 — 27 |
| <i>Convolvulus</i> | 54. 55 | <i>Filago</i> | 267 |
| <i>Conyza</i> | 252 | <i>Fragaria</i> | 154 |
| <i>Coreopsis</i> | 265 | <i>Fraxinus</i> | 316 |
| <i>Coriandrum</i> | 92 | <i>Fumaria</i> | 212 |
| <i>Cornus</i> | 44 | <i>Galeopsis</i> | 179. 180 |
| <i>Coronilla</i> | 223 | <i>Galium</i> | 39 — 42. 332 |
| <i>Corylus</i> | 299 | <i>Genista</i> | 215. 216 |
| <i>Crataegus</i> | 143 — 145 | <i>Gentiana</i> | 77 — 79 |
| <i>Crepis</i> | 241. 242 | <i>Geranium</i> | 208 — 210 |
| <i>Cucubalus</i> | 126 | <i>Geum</i> | 158. 159 |
| <i>Cuscuta</i> | 45 | <i>Glechoma</i> | 177 |
| <i>Cynoglossum</i> | 48 | <i>Globularia</i> | 55 |
| <i>Cynosurus</i> | 25 | <i>Gnaphalium</i> | 251. 252 |
| <i>Cypripedium</i> | 277 | <i>Gypsophila</i> | 151. 334 |
| <i>Cytisus</i> | 223 | <i>Hedera</i> | 73 |
| | 24 | <i>Hedysarum</i> | 224 |

Register

| | | | |
|--------------|---------------|--------------|---------------|
| Helleborus | 173 | Lycopsis | 50 |
| Heracleum | 89 | Lycopodium | 8 |
| Hesperis | 205 | Ly simachia | 58. 53 332 |
| Hieracium | 238 — 241 | Lythrum | 136 |
| Hippocrepis | 224 | Malva | 210. 211 |
| Holcus | 313 | Marchantia | 326 |
| Hordeum | 33. 34 | Marrubium | 183 |
| Humulus | 307 | Matricaria | 261. 262 |
| Hyacinthus | 106 | Medicago | 231 |
| Hyoscyamus | 63 | Melampyrum | 189. 190 |
| Hyoseris | 242 | Melica | 21 |
| Hypericum | 232. 233. 334 | Mentha | 176. 177. 334 |
| Hypnum | 324. 325 | Menyanthes | 52 |
| Hypochaeris | 242 | Mercurialis | 311 |
| Jasione | 267 | Milium | 17 |
| Iberis | 199 | Mnium | 324 |
| Impatiens | 269 | Monotropa | 122 |
| Iaula | 257. 258 | Myagrum | 195 |
| Iris | 12. | Iris | 46. 47 |
| Isatis | 227 | Myosotis | 295 |
| Juncus | 106 — 108 | Myriophyllum | 176 |
| Jungemannia | 326 | Nepeta | 161 |
| Juniperus | 311 | Nymphaea | 217 |
| Lactuca | 236 | Ononis | 217 |
| Lamium | 178. 179 | Onopordon | 247 |
| Lapsana | 243 | Ophioglossum | 203 |
| Laserpitium | 89 | Ophrys | 275. 276 |
| Lathyrus | 219. 220 | Orchis | 269 — 275 |
| Lemna | 278 | Origanum | 185 |
| Leontodon | 237. 238 | Ornithogalum | 102. 103 |
| Leonurus | 184 | Ornithopus | 224 |
| Lepidium | 196 | Orobanche | 195 |
| Leucojum | 101 | Orobus | 218 |
| Lichen | 326 — 328 | Osmunda | 320 |
| Ligusticum | 90 | Oxalis | 130 |
| Ligustrum | 1 | Panicum | 15 |
| Lilium | 102 | Papaver | 160 |
| Limosella | 194 | Parietaria | 313 |
| Linum | 100. 334 | Paris | 121 |
| Lithospermum | 47 | Parnassia | 99 |
| Lolium | 31. 32 | Pastinaca | 93 |
| Lonicera | 59. 60 | Fedicularis | 191 |
| Lotus | 230 | Peucedanum | 88 |
| Lunaria | 192 | Phalaris | 15 |
| Lychnis | 131. 132 | Phallus | 330 |
| Lycoperdon | 331 | Phleum | 16 |
| Lycopodium | 324 | Phytalis | 66 |
| | | Phyteuma | 58 |
| | | Picris | 234 |
| | | Pimpin- | |

Register

| | | | |
|---------------------|----------------------|--------------------|-------------------|
| <i>Pimpinella</i> | 95. 334 | <i>Sempervivum</i> | 141 |
| <i>Pinus</i> | 300 — 303 | <i>Senecio</i> | 255 — 257 |
| <i>Plantago</i> | 42. 43 | <i>Serapias</i> | 276 |
| <i>Poa</i> | 21 — 24. 332 | <i>Serratula</i> | 245 |
| <i>Polycnemum</i> | 332 | <i>Sherardia</i> | 37 |
| <i>Polygala</i> | 213. 214 | <i>Silene</i> | 127 |
| <i>Polygonum</i> | 118 — 121 | <i>Sinapis</i> | 206 |
| <i>Polypodium</i> | 322. 323 | <i>Sisymbrium</i> | 201. 202 |
| <i>Polytrichum</i> | 224 | <i>Sium</i> | 91 |
| <i>Populus</i> | 308 — 310 | <i>Solanum</i> | 66. 67 |
| <i>Portulaca</i> | 135 | <i>Solidago</i> | 257 |
| <i>Potamogeton</i> | 46 | <i>Sonchus</i> | 235 |
| <i>Potentilla</i> | 155 — 157 | <i>Sorbus</i> | 145 |
| <i>Poterium</i> | 295 | <i>Sparganium</i> | 279 |
| <i>Prenanthes</i> | 236. 237. 334 | <i>Spartium</i> | 214 |
| <i>Primula</i> | 51. | <i>Spergula</i> | 133. 134 |
| <i>Pruhella</i> | 186. 187 | <i>Spiraea</i> | 146. 147 |
| <i>Prunus</i> | 141 — 143 | <i>Stachys</i> | 181 — 183 |
| <i>Pteris</i> | 321 | <i>Stellaria</i> | 127. 128 |
| <i>Pulmonaria</i> | 48. 49 | <i>Symphytum</i> | 49 |
| <i>Pyrola</i> | 123 | <i>Tanacetum</i> | 240 |
| <i>Pyrus</i> | 145. 146 | <i>Teucrium</i> | 175. 176 |
| <i>Quercus</i> | 295 | <i>Thalictrum</i> | 166. 167 |
| <i>Ranunculus</i> | 168 — 172 | <i>Thesium</i> | 73 |
| <i>Raphanus</i> | 206 | <i>Thlaspi</i> | 196 — 198 |
| <i>Rafeda</i> | 137 | <i>Thymus</i> | 185. 186 |
| <i>Rhamnus</i> | 68. 69 | <i>Tordylium</i> | 81 |
| <i>Rhinanthus</i> | 187 | <i>Tormentilla</i> | 157. 158 |
| <i>Ribes</i> | 72 | <i>Tragopogon</i> | 233 |
| <i>Rosa</i> | 148 — 152 | <i>Trapa</i> | 44 |
| <i>Rubus</i> | 152 — 154 | <i>Tremella</i> | 328 |
| <i>Rumex</i> | 109 — 111 | <i>Trifolium</i> | 225 — 230 |
| <i>Sagina</i> | 46 | <i>Triglochin</i> | 112 |
| <i>Salix</i> | 304 — 306 | <i>Trigonella</i> | 231 |
| <i>Salvia</i> | 8 | <i>Triticum</i> | 34 |
| <i>Sambucus</i> | 98 | <i>Trollius</i> | 172 |
| <i>Sanguisorba</i> | 80 | <i>Turritis</i> | 205 |
| <i>Sanicula</i> | 125 | <i>Tussilago</i> | 253. 254 |
| <i>Saponaria</i> | 125. <i>Satyrium</i> | <i>Typha</i> | 79. |
| <i>Saxifraga</i> | 274 | <i>Urtica</i> | 293. |
| <i>Scabiosa</i> | 124 | <i>Vaccinium</i> | Utricularia |
| <i>Scandix</i> | 35 — 37 | <i>Valantia</i> | 7 |
| <i>Schœnus</i> | 92. 333 | <i>Valeriana</i> | 1116. |
| <i>Scirpus</i> | 13. 14 | <i>Verbascum</i> | 313 |
| <i>Scleranthus</i> | 124 | <i>Verbena</i> | 10 — 12 |
| <i>Scorzonera</i> | 234 | <i>Veronica</i> | 60 — 62 |
| <i>Scrophularia</i> | 193. 19 | <i>Viburnum</i> | 8 |
| <i>Scutellaria</i> | 186 | <i>Vicia</i> | 2 — 7. 338 |
| <i>Secale</i> | 33 | <i>Vicia</i> | 97 |
| <i>Sedum</i> | 128. — 130 | <i>Viola</i> | 222. <i>Vinca</i> |
| | | <i>Viscum</i> | 74 |

IV Botanik.

Mai)

1. *Drum marsh.*
2. *Paris quadrifolia*
3. *Dentaria bulbifera*.
4. *Lamium purpurum*.
5. *Lychnis diurna*
6. *Stellaria holostea*.
7. *Allium scorodoprasum*.
8. *Euphorbia lyt.*
9. *Capsella Bursa Part.*
10. *Veronica Chamaudrys.*
11. *Lamium album*.
12. *Erastium arvense*.
13. *Silybum Marianum*.
14. *Glechoma hederacea*.
15. *Convallaria multiflora*.
15. *Salvia pratensis*.
17. *Chrysanth. leucanth.*
18. *Crepis biennis*.
19. *Scabiosa Columb.*

54. *Dicranus Trajinella*.
55. *Cynurus cristatus*.
56. *Dactylis glomerata*.
57. *Poa trivialis*.
58. *Hypochaeris radicata*.
59. *Malva rotundifolia*.
60. *Dipsotaxis tenuifolia*.
61. *Tofieldia obovata*.
62. *Aira caespitosa*.
63. *Glyceria fluitans*.
64. *Brachypodium pinnatum*.
65. *Phalaris straminea*.
66. *Eriogonum arris*.
67. *Ustilari comosum*.
68. *Pyrestrum corymbosum*.
69. *Fianthus carthus*.
70. *Proboscidea galii*.

71. *Betis militaris*.
72. *Gennista pilosa*.
73. *Polygala vulgaris*.
74. *Sisymbrium officinale*.
75. *Monotropa hippocastanifolia*.
75. *Trifolium rubens*.
76. *Lysimachia*
77. *Conium marinatum*.
78. *Hieracium Pilosella*.
79. *Sonchus arvensis*.
80. *Balota nigra*.
81. *Stachys recta*
82. " *zygomatica*.
83. *Primula elatior* *Specularis*.
84. *Sinapis arvensis*.
85. *Raphanus Raphanistrum*.
86. *Tamiascula Fornicifolia*.

$\mathcal{M} =$

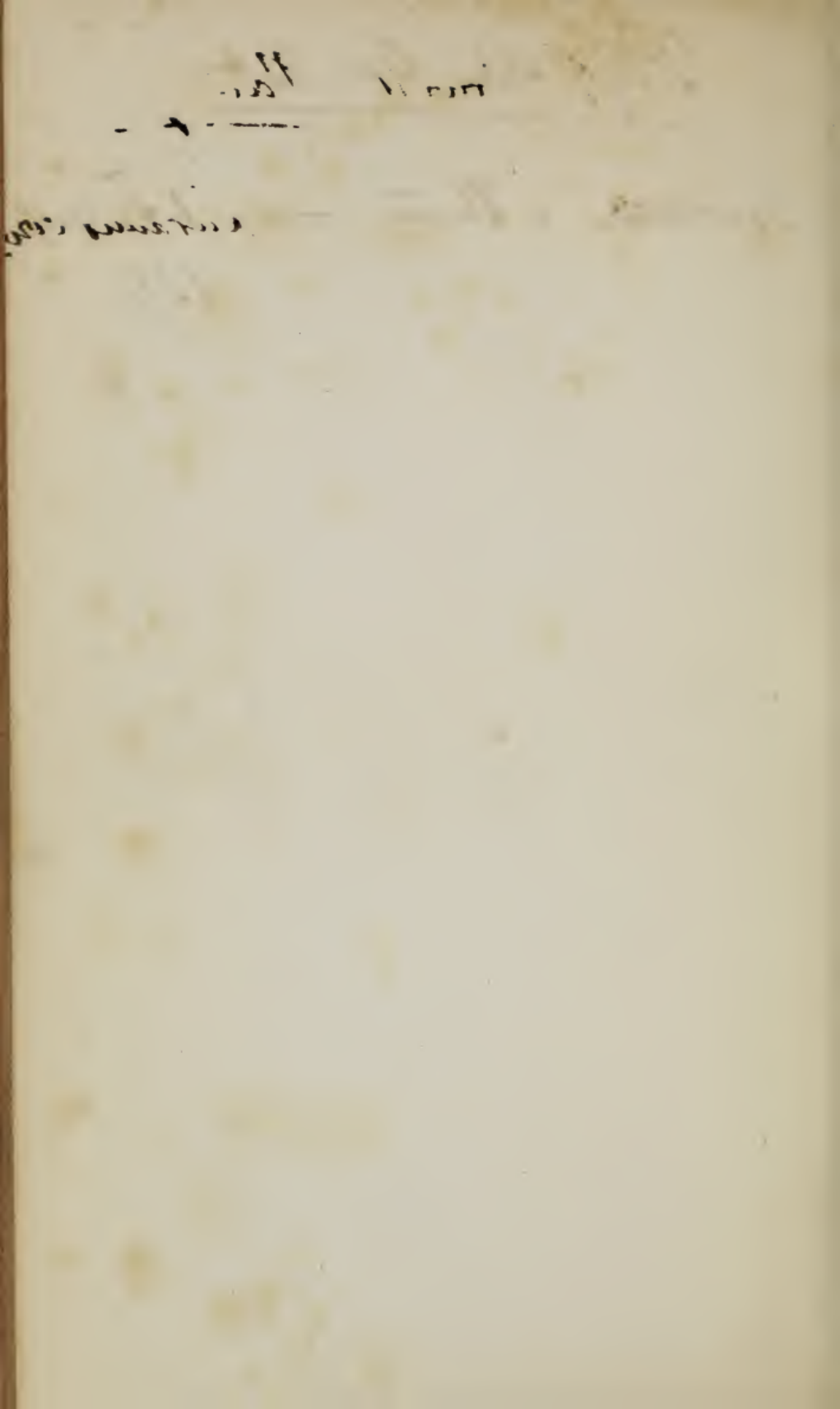
Holberg

christian frans hansen holberg

holberg erneut zwischen joh. rufus und joh. lindner zu halten.
holberg stammt nach meistern. holberg kommt aber von fehler von
johannes schwedensson und wenn man die modus im ersten spätzeitl. druck
nur holberg legt.

oedipus kann beliebig oft in d. druck das gleichzeitig mehrere millenarien
und universum abdeckt. linius tritt auf im druck des heiligen
allegorien von v. alberg und joh. n. schubert, kantius gleich darin beliebig
verwendbar.





Patriot. Party.

Minifalz im Bild ~~Augenärzte~~ (germanische, französische, russische, englische)

An Pflanz — Curans com.



