

BOTANISCHES INSTITUT
der Universität Wien

Bibliothek

J.-Nr.

4613

Sign.

Q 176/8

Handwritten notes in the top right corner, including the number "4613" and other faint markings.

BOTANISCHES MUSEUM
der k. k. Universität.

J.N.º 4013.

B

~~S. 42/10~~
C 176/18

Dissertatio
i n a u g u r a l i s b o t a n i c a
d e
plantis officinalibus,
q u a m

consensu et auctoritate

illustrissimi ac magnifici Domini

Praesidis et Directoris,

perillustris ac spectabilis Domini Decani,

n e e n o n

clarissimorum ac celeberrimorum **D. D. Professorum**

antiquissimae ac celeberrimae universitatis Viennensis

p r o

DOCTORIS LAUREA

summisque in medicina honoribus ac privilegiis rite et legitime consequendis

publicae disquisitioni submittit

Antonius Eques a Kaczkowski,

Galicianus Kutyensis.

In Theses adnexas disputabitur in Universitatis aedibus die 25. Fe-
bruarii anni MDCCCXXXVII.

VIENNAE,

Ex typographeo viduae Antonii Pichler.

1837.

1850

in the year 1850

Journal of the

1850

of the

Illustrissimo
Magnifico Celebratissimo

Domino Domino

Ludovico Libero

Baroni a Türkheim,

Medicinae Doctori,

Caes. Reg. Consiliario aulico actuali, Assessori Caes. Reg. Com. stud. aulicae,
Praesidi et Directori facultatis medico-chirurgicae Viennensis, Membro Caes.
Reg. Societatis agrariae Vindobonensis, Sodali honorario Acad. scient. et art.
Patavinae, phys. med. Societatis Erlangensis et Athenaei Veneti, Membro per
litteras colloquendi Societatis Med. Bot. Londinensis, Rectoris magnifici munere
bis in Universitate Vindobonensi ornato etc. etc. etc.

V i r o,

*Magnanimitate, Benevolentia, Aequitate, ingenio, scientia
et experientia insigni*

exiguos hos primi academici laboris fructus

i n

profundae venerationis cultusque perpetui testimonium

animo devotissimo dicat

humillimus

Kaczkowski.

PROEMIUM.

Absolutis studiis scholasticis una mihi adimplenda venit adhuc lex, utpote illa dissertatiunculae conscribendae. — Studium botanices semper adamans, licet ob temporum et rerum angustias pro votis non amplectens, selegi plantas horti botanici, componendo eas in classes et ordines ad mentem Cl. Linné, in familias vero ad mentem recentiorum, pro mea dissertatione, quam ut rite componam, imprimis, quaeque collegi ex praelectionibus Clarissimi nostri Professoris L. B. à Jaquin, consului, quo pacto mihi contingit hanc ut vides dissertatiunculam conscribere — en plantas! Idiomate latino, germanico, francogallico et polonico notatas, ad eandem pertinentes classem alphabetice sese excipientes, adjunctis unicuique partibus usualibus et praeparatis haud neglectis exoticis in pharmacologia occurrentibus.

Quo modo quisque novus patris Aesculapii cultor frequentans praelectiones botanices quodammodo compendium, quo facilius possit vastum illum campum perspicere, quem Flora, Pomona & Diana incollunt et exornant, habere potest; ast non omnes plantae in pharmacopoliis asservantur, quare plures, de quibus partes usuales et praeparata aut non existunt, aut jam obsoleta sunt, non nisi ordine alphabetico cum classibus & ordinibus iis competentibus notavi addito et altero conspectu, quae quovis mense florent plantae; sed ut perfecte curriculum hujus studii adeunti respondeam votis, subjunxi schema systematis sexualis Clariss. Eq. a Linné, nec non illud Cl. Cl. Jussieu & De Candolle.

Tali negotio omnia, quae necessaria putavi, contuli, haec ad plenariam in studio botanices expolitionem sufficientia esse, nequaquam putes, sistunt enim extractum, quo melius possis praelectionibus nostri amantissimi et Clarissimi Professoris frui: quare ergo, si tibi amicissime juvenis! aliquid utilitatis, ni fallor, praestiterim, laetare mecum bonique consulas, quodsi imperfectum invenies condona humanissime, donec superis volentibus meliora proferre valuerim.

Dabam Herrnalsi prope Viennam die 28. mensis Januarii 1837.

I. Classis. *Monandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|-----|------|-------------------|--|
| Alpinia Cardamomum. Cardamömlein. Maniguette, Cardamome. <i>Kardamomia, Kardamoma.</i> | I. | 1. | Scitami- neae. | Semen Carda- mom. |
| Alpinia Galanga. Galgant, rother Ingwer. Galanga. <i>Gatyanek, marzyca pospolita.</i> | I. | 1. | Scitami- neae. | Radix Galangae. |
| Amomum Curcuma. Gelbwurzel, gelber Ingber. Curcuma. <i>Rezeda zóttofarbownik.</i> | I. | 1. | Scitami- neae. | Radix Curcumae. |
| Amomum Zingiber. Ingber, wahrer Ingber. Gingembre. <i>Imbiér.</i> | I. | 1. | Scitami- neae. | Radix Zingiberis. Conditum Zingi- beris. |
| Amomum Zodoaria. Runder Zittwer Zedoar. Zédoaire, Gingembre sauvage. <i>Cytwar.</i> | I. | 1. | Scitami- neae. | Radix Zodoariae. |

II. Cl. *Diandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-----|------|----------------------|---|
| Galipaea off. (Hanck). Angusturabaum, Biberbaum. L' angustura. <i>Angustura.</i> | II. | 1. | | Cortex angustu- rae. Extract. angustur. |
| Gratiola off. Gottesgnadenkraut, Niesekraut. Gratiolle, Herbe à pauvre homme. <i>Konitrud lekarski, trud pospolity.</i> | II. | 1. | Scrofulari- neae. | Herba & radix. Extract. aquosum. |
| Jasminum off. Zasmin. Jasmin. <i>Jazmin, dzielzimin.</i> | II. | 1. | Jasmineae. | Herba. |
| Olea europaea. Olivenbaum. Olivier. <i>Drzewo oliwowe.</i> | II. | 1. | Jasmineae. | Oleum olivarum. |

II. Cl. *Diandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. |
|---|-----|------|----------------------|---|
| | | | | Praeparata. |
| Piper album & nigrum. Schwarzer und weißer Pfeffer. Poivre blanc et noir. <i>Pieprz.</i> | II. | 3. | Pipera- ceae. | Grana integra. Infusum vinosum. |
| Piper Cubeba. Cubeben, Schwindelförner. Cubébes, poivre à queue. <i>Cybeby, kubeba.</i> | II. | 3. | Pipera- ceae. | Baccae. |
| Rosmarinus off. Rosmarin, Weißrauchwurzeln. Rosmarin. <i>Rozmaryn.</i> | II. | 1. | Labiatae. | Folia. Aq. destill.; oleum destill.; spiri- tus; ingrediens ad acetum arom.; Opo- deldoc; ung. nerv. |
| Salvia off. Salbey. Sauge, la petite sauge. <i>Szatwija.</i> | II. | 1. | Labiatae. | Herba et folia. Aq. dest.; extr. aquos.; ol. dest.; fol. ad ac- etum arom.; aq. vul- nerar.; et Spec. arom. |
| Veronica Beccabunga, — off. Bachbungen, Wassergauchheil — Ehrenpreis. Mouton d'eau, Berle, — Veronique. <i>Przetacznik, Bobownik, potocznik.</i> | II. | 1. | Scrofulari- neae. | Herba. |

III. Cl. *Triandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. |
|---|------|------|------------------|--|
| | | | | Praeparata. |
| Avena sativa. Haber. Avoine. <i>Owies.</i> | III. | 2. | Grami- neae. | Semen. |
| Crocus sativus. Safran. Safran, Crocus. <i>Szafran.</i> | III. | 1. | Spatha- ceae. | Crocus (stamina). Tinctura simplex. Ingred. laudan. liq. Sydenhami. |
| Cyperus longus & rotundus. Wilder Galgant (Sp. v. Binzen). Le souchet (sorte des jones). <i>Dziki galgan.</i> | III. | 1. | Cypera- ceae. | Radix (obsolet.) |
| Hordeum distichon & vulgare. Gerste. Orge. <i>Jęczmień.</i> | III. | 2. | Grami- neae. | Semen, maltum hordei. |
| Iris germanica — florentina. Blauschwertel — Weisshenwurzeln. Iris commune, — Iris de Florence. <i>Mieczykziele, mieczykowie; kosatki.</i> | III. | 1. | Iridaeae. | Radix. |

III. Cl. *Triandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|------|------|--|--|
| <i>Iris foetida.</i> Stinkschwertel, Schwertlilie. <i>Iris à l'odeur de gigot; le glayoul puant.</i> <i>Mieczek smrodliwy; staroptocien.</i> | III. | 1. | Irideae. | Radix. |
| <i>Iris pseudacorus.</i> Wasserschwertel. <i>Iris de marais ou faux acorus.</i> <i>Mieczek zółty.</i> | III. | 1. | Irideae. | Radix. |
| <i>Milium.</i> Sirfe. Millet, mil. <i>Proso, Jagiet.</i> | III. | 2. | Grami- neae. | Semen. |
| <i>Sacharum off. arundo sacharif.</i> Zuckerrohr. Sucre, la canne à sucre. <i>Trzcina cukrowa.</i> | III. | 2. | Grami- neae. v. Arundina- ceae. | <i>Sacharum album.</i> Ingred. syr. simp. conservas; rotu- las; trochisc. |
| <i>Secale cereale.</i> Roggen. Seigle. <i>Zyto, rez.</i> | III. | 2. | Grami- neae. | Farina, furfur. <i>Secale cornutum.</i> |
| <i>Triticum hibernum & vulgare.</i> Winter- und Sommerweizen. Froment, le blé — tremois. <i>Pszenica ozima i jara.</i> | III. | 2. | Grami- neae. | Farina, furfur. Amylum. |
| <i>Triticum repens.</i> Hundsgras, Queckengras, Knöpfleingr. Chiendent des boutiques. <i>Psia trawa kupkowa.</i> | III. | 2. | Grami- neae. | Rad. graminis. Extract. graminis; mellago. |
| <i>Valeriana celtica.</i> Celtischer Baldrian, Narde. Valériane; nard celtique. <i>Baldryan.</i> | III. | 1. | Valeria- neae. | Herba. |
| <i>Valeriana Phu.</i> Alpenbaldrian. Grande Valériane; V. franche. <i>Wielki koztek.</i> | III. | 1. | Valeria- neae. | Herba. |
| <i>Valeriana silvestris. s. off.</i> Gemeiner Baldrian. Valériane commune. <i>Koztek, Dryjawnik, Baldryan.</i> | III. | 1. | Valeria- neae. | Radix. Aq. dest.; oleum dest.; ex- tract. & tinctura. |
| <i>Zea mays.</i> Kukuruz, Mais. Mais, Blé de Turquie <i>Kukuruca, pszenica turecka.</i> | III. | 1. | Grami- neae. | Grana. |

IV. Cl. *Tetrandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|-----|------|-----------------|---|
| Alchemilla vulgaris. Löwenfuß, Frauenmantel. Alchemille commune, Pied de lion. <i>Gwiązdosz, przywrotnik (pospolity).</i> | IV. | 1. | Verbeneae. | Herba. |
| Asperula odorata & tinctoria. Waldmeister — rother. Aspérule odorante, le petit muguet. <i>Dziewanna, marzanka fabierska.</i> | IV. | 1. | Rubiaceae. | Herba. |
| Cornus mas. Cornelbaum, welscher Kirschbaum. Cornouille. <i>Dereń swidwa, dereniowa jagoda.</i> | IV. | 1. | Caprifoliaceae. | Fructus. Conserva. |
| Crameria triadra. Ratanhie. Le ratanhia du Pérou. <i>Ratania.</i> | IV. | 1. | Polygaleae. | Radix ratanhia. Extract. & tinctur. ratanhia. |
| Dipsacus fullonum. Webekarden. La Cardiaire à foulon. <i>Oset, szczeć większa</i> | IV. | 1. | Dipsaceae. | |
| Dorstenia Contrajerva. Spanische Giftpurzel. Racine de Contrajerv.. <i>Kontrajerwa.</i> | IV. | 1. | Rubiaceae. | Radix. Syrupus & tinctur. |
| Galium album — luteum. Weißes — gelbes Labkraut. Le galiet blanc; le galiet jaune. <i>Szpona — Przytulia; Mleczne ziele.</i> | IV. | 1. | Rubiaceae. | Herba & radix. |
| Hex aquifolium. Stechpalme. Le houx, le grand housson. <i>Ostrokrzew zwyczajny, krzewina.</i> | IV. | 4. | Celastrineae. | Folia. |
| Plantago lanceolata — major — maritima Fünffadernkraut — Wegebreit — Seewegerich. Plantain. <i>Babka zaostzona — wielka. —</i> | IV. | 1. | Plantagineae. | Herba & radix. Succus recent. express.; aq. vulneraria & extract. |
| Plantago media — psyllium. Mittlerer Wegerich. Plantain moyen. <i>Babka kosmata — rdest pieprzny.</i> | IV. | 1. | Plantagineae. | Radix, semen. |
| Rubia tinctorum. Färberröthe, Krapp. Garance. <i>Marzana farbiarska.</i> | IV. | 1. | Rubiaceae. | Radix. |
| Scabiosa arvensis. Scabiose, Grindkraut, Nonnenkleeppel. Scabieuse des champs. <i>Dryakiew polna, ziele S. Urbana.</i> | IV. | 1. | Dipsaceae. | Herba. |

V. Cl. *Pentandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-----|------|------------------|--|
| Aegopodium podagraria. Gaisfuß. Boucage à feuille d'angélique. <i>Podagrycznik.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Herba. |
| Aethusa cynapium. Sundspeterfilie, Gleife. Ciguë persillée, le persil de foux. <i>Blekot szaleń; pietruszka ps.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Herba recens & sicca. Extr.; conserva & emplastr. cucutae. |
| Ammi vulgaris. Kornkimmel. Ammi commun; ou ordinaire. <i>Polny kmin.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Semen. |
| Anagallis arvensis. Afergauchheil, Hünerdarm. Mouron à fleurs rouges. <i>Kurzymor, kurzyštep czerwony.</i> | V. | 1. | Primulaceae. | Herba. Extractum. |
| Anchusa off.; tinctoria. Dönsenzunge, Alkanna. La buglosse; orcanette. <i>Wołowy język, mioundunka.</i> | V. | 1. | Asperifoliaceae. | Radix. |
| Anethum foeniculum. Fenchel. Foenouil doux. <i>Kopr wtoski.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Semen. Aq. destill. et aromatica spirituosissima; oleum dest.; Eleosach. et syrup. foenic. |
| Anethum graveolens. Dille, Gurkenkraut. Anet. <i>Kopr; tuley.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Herba & semen. Ol. aethereum. |
| Angelica archangelica. Gartenangelife. Angélique des jardins. <i>Dzięgiel ogrodny; arcydzięgiel.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Radix, semina, caulis. Extract. & tinct. ex rad. |
| Apium graveolens. Celerie. Le céleri des jardins; l'ache. <i>Zelerya.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Radix, herba, semina. |
| Apium petroselinum. Peterfilie. Le persil des jardins. <i>Pietruszka.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Radix. Aqua petroselini. |
| Asclepias syriaca. Syrifche Seidenpflanze. Asclepiade de Syrie, houatte de S. <i>Tojęsć Syriyska.</i> | V. | 2. | Asclepiadeae. | |
| Asclepias vincetoxicon. Schwalbenkraut, St. Lorenzkraut. Asclepiade blanche; le dompte-venin. <i>Rostopaść, tojęsć pospolita.</i> | V. | 2. | Asclepiadeae. | |

V. Cl. *Pentandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | <i>Partes usuales.</i> <i>Praeparata.</i> |
|---|-----|------|---------------------------------|--|
| <p><i>Atropa belladona.</i> Tollfische. Belladone, belle dame, morelle marine. <i>Psinki, pokrzyk ziele.</i></p> | V. | 1. | Solanaeae. | Herba & radix. Extr. & unguentum belladonae. |
| <p><i>Beta vulgaris.</i> Kunfelrübe. Bette; poirée. <i>Cwikia.</i></p> | V. | 1. | Chenopodiaceae. | Radix. Sachar. & syrup. |
| <p><i>Borrago off.</i> Boretsch, Herbsümlin. Bourrache; bourroche. <i>Borak; burak.</i></p> | V. | 1. | Borragineae. | Radix & succus recentior expressus. |
| <p><i>Bubon galbanum.</i> Galbentraut. Galbanum, Gomme galbanon. <i>Galban.</i></p> | V. | 2. | Caucaliaceae. | Gummi — resina Galbanum. |
| <p><i>Bupleurum perfoliatum & petreum.</i> Bruchwurz; Safenöhrchen. La perce-feuille; le buplevre. <i>Dziurawiec; St. Jana ziele; pępownik.</i></p> | V. | 2. | Umbelliferae. | Succus expressus. |
| <p><i>Capsicum annum.</i> Spanischer Pfeffer. Le piment annuel; poivre d'Inde. <i>Pieprzyca.</i></p> | V. | 1. | Solanaeae. | Fructus. Tinctura. |
| <p><i>Carum carvi.</i> Feldkümmel, Brotkümmel. Carvi. <i>Karny; kmin polny, karolek.</i></p> | V. | 2. | Umbelliferae. | Semen. Aq. et oleum destill.; spiritus seminum carvi; ingredients aq. carminat. |
| <p><i>Chaerophyllum silvestre.</i> Kerbelkraut. Cerfeuil bulbeux ou cultivé. <i>Trzebuta; Trybuta, blekotek.</i></p> | V. | 2. | Scandineae v. Umbelliferae. | Herba. Aqua destillata. |
| <p><i>Chenopodium ambrosioides & botrys.</i> Mexicanisches Traubenkraut. Thé du Mexique — anserine botride. <i>Gęsia stopa; mączyniec.</i></p> | V. | 2. | Chenopodiaceae v. Umbelliferae. | Herba. |
| <p><i>Chenopodium olidum.</i> Melde. Arroche puante, bonne dame. <i>Psia tobodo; miącznik obmierzły.</i></p> | V. | 2. | Chenopodiaceae. | Herba. |
| <p><i>Chiococca racemosa.</i> Eainstrauch, Schnebeere. Chiocoque.</p> | V. | 1. | Rubiaceae. | Radix serpentariae brasiliensis. Tinctura. |
| <p><i>Cinchona lancifolia mutis.</i> Königschinabaum. Quina, poudre de la comtesse. <i>China.</i></p> | V. | 1. | Cinchonaceae. | Cortex chinae flavae. Extract. frigide & coctione paratum; tinctura composita & syrupus cort. chin. & sulfas chinini. |

V. Cl. *Pentandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-----|------|----------------------|--|
| Cinchona oblongifolia. Rother Chinabaum. Squine rouge. <i>China czerwona.</i> | V. | 1. | Cinchona- ceae. | Cortex peruvianus. Extr. corticis peru- viani; sulfas cincho- nini, tinct. simpl. et composit. |
| Coffea arabica. Arabischer Caffeebaum. Le caffeyer arabique. <i>Kawa.</i> | V. | 1. | Rubiaceae. | Faba coffeae. |
| Conium maculatum. Geflecker Schirling. Grande Ciguë. <i>Szaleń jadowity; świnią wesz.</i> | V. | 2. | Umbelli- ferae. | Herba recens & sicca. Extract. & emplastrum. |
| Convolvulus arvensis. Feldwinde. Le liseron des champs <i>Powóy płotowy; dzwonki płotowe.</i> | V. | 1. | Convolvu- laceae. | Herba. Succus rec. expressus. |
| Convolvulus scammonium. Purgierwinde. Scammonée d'alep. <i>Wilec ławujący.</i> | V. | 1. | Convolvu- laceae. | Gummi — resina Scamonii. |
| Coriandrum sativum. Koriander. La Coriandre. <i>Koryander, kolędra.</i> | V. | 2. | Umbelli- ferae. | Semen. Ingrid. spir. aromat. |
| Cuminum sativum. Römischer Kümmel. Le cumin. <i>Kminek.</i> | V. | 2. | Umbelli- ferae. | Semen. Aq. dest.; oleum aethereum & spiritus. |
| Cyclamen europaeum. Schweinsbröd, Waldrüben, Erdäpfel. Cyclame; pain de pourceau. <i>Ziemiak, kartofla.</i> | V. | 1. | Primuleae. | Bulbi & exinde amylum. |
| Cynoglossum off. Hundsjungel. Cynoglosse officinale; langue de chien. <i>Psi język, ptasze oczko.</i> | V. | 1. | Borragi- neae. | Herba & radix. Extractum. |
| Datura Stramonium Gemeiner Stechapfel. Pomme épineuse, Stramoine. <i>Szaleń wielki; psinki.</i> | V. | 1. | Solaneae. | Herba et semen Stram. Extr. et tinct. volatil. ex herba; extr. et tinctura ex seminibus. |
| Daucus Carota. Möhre, gelbe Rübe. Pastenade, Carotte sauvage. <i>Marchew.</i> | V. | 2. | Umbelli- ferae. | Succus expressus; pulpa Carotae. |
| Diosma crenata & serratofolia. Buceppflanze. | V. | 1. | Rubiaceae. | Folia diosm. cren. |

V. Cl. *Pentandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-----|------|-----------------|---|
| Dorema armeniacum. Armenisches Dorema. Gomme ammoniacque. <i>Zywica plynna ammoniak.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Gummi amoniacum; emplastrum gummiresinosum. |
| Eryngium campestre. Mannstreu. Erynge; panicaut, chardon roulant. | V. | 2. | Umbelliferae. | Radix. |
| Erythrea centaurium. Tausendguldenkraut, Fieberkraut. Petite centauree, Fiel de terre, Centoivre. <i>Centurzyja mniejsza.</i> | V. | 1. | Gentianeae. | Summitates centaur. min. Extr. centaur. min. |
| Ferula asa foetida. Stinkende Mand, Gartenkraut. La ferule de Perse; l'assa - fetida. <i>Smrodzieniec; diable gouno.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Gummi — resina asae foetidae; tinctura asae foetid.; emplastrum foetidum. |
| Gentiana pannonica & rubra. Enzian, Bitterwurzel. Gentiane jaune et rouge. <i>Goryczka polna.</i> | V. | 2. | Gentianeae. | Radix. Extract.; tinctura. Gentianinum. |
| Hedera arborea. Ephen. Le lierre. <i>Bluszcz drzewny — pospolity.</i> | V. | 1. | Caprifoliaceae. | Folia. |
| Heracleum sphondilium. Heilkraut; Bärentau, Porst. La herce, branche — ursine. <i>Barszcz polski, niedźwiedzia tapa.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Folia. |
| Hyosciamus niger. Schwarzes Bilsenkraut. Jusquiame, la mort aux poules. <i>Bielun; szaley; lulek, blekot.</i> | V. | 1. | Solaneae. | Herba. Oleum pressum ex seminibus; ol. hyosciami coctum ex foliis. |
| Imperatoria ostruthium. Meisterwurzel, Kaiserwurzel. Imperatoire, Benjoin français. <i>Miarz wielki; mystrzownik.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Radix. Extr. & tinctura. |
| Ipomea Purga (Benderoth). Jalappawinde, Purgierwurzel. Jalap, Merveille de Perou. <i>Jalapa; Salapa.</i> | V. | 1. | Convolvulaceae. | Radix Jalappae. Resina Jalappae. |
| Ligusticum levisticum. Liebstöckel, Badkraut. Leveche, Ache de montagne. <i>Lubezyk; lubszczyk; lakotne ziele.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Radix levistici. |
| Linum usitatissimum. Lein, Flachskraut. Le lin. <i>Len.</i> | V. | 5. | Caryophyllaeae. | Semen; farina seminis; oleum lini venale, oleum lini press. recens. |

V. Cl. *Pentandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|-----|------|----------------|---|
| Lithospermum off. Steinhirse, Meerhirse. Le gremil, herbe aux perles. <i>Wróble proso zuyczayne.</i> | V. | 1. | Asperifoliae. | Herba & semen. |
| Menganthus trifoliata. Bitterflee. Ménianté, Tréfle d'eau. <i>Bobek troylistny.</i> | V. | 1. | Gentianeae. | Folia trifolii fibr. Extr. trifol. fibr.; ingred. tinctura amarac. |
| Mirabilis longillora. Mechoacantraut, weiße Rhabarbar. Rhubarbe blanche; mechoacan. <i>Rabarbarum biate.</i> | V. | 1. | Nyctagineae. | Radix mechoacan- nae griseae. |
| Nicotiana tabacum. Tabak, indianisches Wundkraut. Tabac, Nicotiane, Petum. <i>Tytuń.</i> | V. | 1. | Solanaeae. | Folia tabaci. Extr. aquoso—vi- nos; tinctura ta- baci. |
| Pastinaca opopanax & sativa. Seilkraut, Pastinak, Möhre. Le panais sauvage étranger. <i>Pasternak.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Succus expressus. |
| Phellandrium aquaticum. Wassersendel. La ciculaire de marais á feuilles menues. <i>Koński koper wodny; giersz wod.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Semen. |
| Physalis alkékengi. Zudenkirsche. Coqueret alkekenge, Quoquerelle. <i>Miechunki; psinki pęchérzyste.</i> | V. | 1. | Solanaeae. | Herba. |
| Pimpinella anisum. Gemeiner Anis. Anis. <i>Anyż.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Semen anisi vulg. Aq. destill.; oleum aethereum; spiritus et oleosacharum anisi. |
| Pimpinella saxifraga. Weiße Bibernelle. Le petit boucage Pimpernelle blanche. <i>Biedrzyniec; sowa strzata.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Radix. |
| Portulaca oleracea. Bürzelkraut, Bürgel, Einsel. Le pourpier. <i>Kurza noga; tlustosz.</i> | V. | 3. | Portulacaeae. | Radix. |
| Primula veris. Marienblümlein, Simmelsschlüssel. La primevère; herbe de la paralysie. <i>Bukwica biata, pierwiastka polna.</i> | V. | 1. | Primuleae. | Herba. |
| Psychotria emetica. Brechwurzel, Rührkraut. Ipecacuanha gris. <i>Kocanki; szarota.</i> | V. | 1. | Rubiaceae. | Radix. Pulvis rad. ipecacuanhae. Eme- tica; tinctura; pulv. ingred. pulv. Do- veri. |

V. Cl. *Pentandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | <u>Partes usuales.</u> Praeparata. |
|--|-----|------|---|---|
| Pulmonaria off. Lungenkraut, Christwurz. La grande pulmonaire. <i>Plucnik; porost ziemny; studziennik.</i> | V. | 1. | Asperifoliae. | Herba. |
| Rhamnus catarticus. Wegdorn, Kreuzbeere. Le nerprun purgatif ordinaire <i>Szaktak krzewina.</i> | V. | 1. | Rhamneae. | Baccae spinae cerv. |
| Rhamnus frangula. Faulbaum. Le bourgène, la rhubarbe des paysans. <i>Kruszyna szaktak.</i> | V. | 1. | Rhamneae. | Cortex frangulae. |
| Rhus cotinus — glabrum — radicans. Perifensumach — glatter — Giftsumach. Fuste; Coccigrue — vinaigrier du Canada — le toxicodendron. <i>Sumak jadowity; — gładki.</i> | V. | 3. | Terebinthinaceae. | Folia rhois toxicodendri s. rh. radic. Extr. ex succo express.; Oleum infusum. |
| Ribes nigrum & rubrum. Schwarze und rothe Johannisbeere. Le grosseiller noir — gr. à grappes. <i>Porzeczki; wino S. Jana jagoda.</i> | V. | 1. | Nepaleae Juss. Grossulariaeae De Cand. | Baccae ribium s. ribesiorum. Syrupus ribesiorum; et roob ribesiorum. |
| Sambucus ebulus. Aker = oder Zwergholunder. L'hièble, Yèble. <i>Hebd; bez.</i> | V. | 3. | Caprifoliaceae. | Flores. Roob ebuli. |
| Sambucus nigra. Schwarzer Holunder, Glieder. Sureau. <i>Bez; bzowe drzewo.</i> | V. | 3. | Caprifoliaceae. | Cortex internus; flores et baccae sambuci. Ag. flores; roob et syrup. sambuci; ingr. electuar. lenit. |
| Sanicula europaea. Sanitel. La sanicle; herbe de St. Lorent. <i>Zankiel; czarny korzeń.</i> | V. | 2. | Umbelliferae. | Herba saniculae. |
| Solanum dulcamara. Bittersüß, Waldnachtschatten. Douceamère, Morelle rampante, <i>Pśinki wodne.</i> | V. | 1. | Solaneae. | Caules s. stipites dulcamarae. Extract. aquosum dulcamarae. |
| Strychnos St. Ignatii. Ignasbohne. Fèves de Saint — Ignace. | V. | 1. | Apocynaeae Jus. Strychnaeae. De Cand. | Faba St. Ignatii s. faba febrifuga. Pulvis; extract. aquos. et resinum et tinctura. |
| Strychnos nux vomica. Bredhnuß, Krähenaugen. Noix vomique. <i>Wronie oko; borówka żorawina.</i> | V. | 1. | Apocynaeae Jus. Strychnaeae. De Cand. | Nux. vomica. Extr. aquos. & resin.; tinctura & strychnina. |
| Symphitum off. Schwarzwurz. Grande Consoude, Confière. <i>Żywokost lekarski; żywy gnat.</i> | V. | 1. | Asperifoliae. Juss. Borragineae. De Cand. | Radix. |

V. Cl. *Pentandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|-----|------|--|--|
| Tamarix gallica. Zamariske, wilde Cypresse. Tamarisque de Narbonne; tamaris com. <i>Tamarzyszek wrześniea.</i> | V. | 3. | Tamariscinae. | Cortex. |
| Ulmus campestris & tuberosa. Zelbrüster. L'orme; ormeau, orme nain de Sibérie. <i>Ilm; Brzost.</i> | V. | 2. | Amentaceae. | Cortex interior. |
| Verbascum phlomoides, speciosum thapsus. Wollkraut, Königsfappe, Himmelbrand. Bouillon blanc, Mollain. <i>Dziewanna ziele.</i> | V. | 1. | Solanae. Juss. Scrofularinae. De Cand. | Flores & herba. |
| Viola arvensis & odorata. Feld- und wohlriechendes Veilchen. Violette odorante. <i>Piotek; skopek.</i> | V. | 1. | Cistineae. Juss. Violarinae. De Cand. | Radix & flores. Syrup. violarum. |
| Viola tricolor. Drenfaltigkeitblume. La Pensée. <i>Wdówki; potrójny kwiat; brat s siostrą</i> | V. | 1. | Cistineae. | Herba Jaceae. |
| Vitis vinifera. Weinstock. La vigne. <i>Winna macica.</i> | V. | 1. | Ampelideae. | Extr. pampinor. vitis. Acetum vini. |
| Zyzyphus vulgaris. Brustbeerstrauch. Jubier; sebestier. <i>Jujuba.</i> | V. | 1. | Rhamnaeae. | Baccae. |

VI. Cl. *Hexandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-----|------|----------------|---|
| Acorus calamus. Kalmus, Afferwurzel. Acore, Acorus veritable, odorant. <i>Tatarskie ziele; tatarak.</i> | VI. | 1. | Aroideae. | Rad. calam. arom. Ol. aethereum; extr. & tinctura. |
| Alisma plantago. Wasserwegerich. Plantain aquatique. <i>Zabieniec, babka wodna.</i> | VI. | 10. | Alismaeae. | Radix. Pulvis; conserva; aqua alismae plantaginis. |
| Aloë arborescens — cabalina, spicata. Aloe. Aloës. <i>Alona; aloesowe drzewo.</i> | VI. | 1. | Liliaceae. | Lignum aloës. Extractum alcohol. aquos; tinct. simplex & composita. |

VI. Cl. *Hexandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|-----|------|--|---|
| Allium fistulosum. Zwiebel. L'ognon des cuisines. <i>Cebula.</i> | VI. | 1. | Liliaceae. Juss. Spataceae. C. Spreng. | Radix cruda. Succus expressus. |
| Allium sativum. Knoblauch. Ail commune. <i>Czosnek.</i> | VI. | 1. | Liliaceae. De Cand. | Radix cruda. Succus expressus. |
| Asparagus sativus. Spargel. Asperge commune. <i>Szparag.</i> | VI. | 1. | Bacciferae. | Caules, radix. |
| Berberis vulgaris. Weinſchädling. Aigrette, Épine vinette, vinettier. <i>Ciernie białe; piwnik; włoska kalina.</i> | VI. | 1. | Berberideae. | Fraga & succus expr. Syrupus & acetum. |
| Calamus Rotang. Drachenblut, Palmrief. Sang de dragon, le rotin. <i>Zmijowiec.</i> | VI. | 1. | Aroideae. | Sanguis Draconis. |
| Colchicum autumnale. Herbſzeitloſe, Michaelſblume. Colchique, mort au chien. <i>Gwiazdosz jesienny.</i> | VI. | 3. | Colchiceae. | Bulbus et semen. Extractum; acetum; oxymel; tinctura; unguentum. |
| Convallaria majalis. Mayblume, Mayröſlein. La muguet; lis des vallées. <i>Konwalia, Liliyka; lanka, lanuszka.</i> | VI. | 1. | Smilaceae. De Cand. Sarmen- taeae. C. Spreng. | ¶Flores. |
| Lilium candidum. Fürſtlicher Bund, weiße Lilie. Le lis blanc. <i>Lilia.</i> | VI. | 1. | Liliaceae. | Radix. |
| Loranthus europaeus. Eichenmiſſel. Guy de chène. <i>Jemiota.</i> | VI. | 1. | Caprifoliaceae. Loranthaeae. | Lignum visci quercini. Incred. pulv. antiepileptici Ph. A. 1794. |
| Muscari comosum. Traubenhyazinthe. Jacinthe à toupet; le vacinet des prés. <i>Hyacynth kosmaty.</i> | VI. | 1. | Liliaceae. | Bulbus. |
| Oryza sativa. Reiſ. Riz; ris. <i>Ryż.</i> | VI. | 2. | Gramineae. | Semen. |
| Rumex acetosa. Sauerampfer. Ozeille. <i>Szczaw, kwaskowaty.</i> | VI. | 3. | Polygoneae. | Herba & succus expressus. |

VI. Cl. *Hexandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|-----|------|------------------|--|
| Rumex acutus. Grindwurz, Pferdeampfer. Renebre, Patience sauvage. <i>Szczaw kobyli pocisk.</i> | VI. | 3. | Polygo- neae. | Radix lapathi- acuti. |
| Scilla maritima. Meerzwiebel. Scille, Squille; Oignon marin. <i>Cebula morska.</i> | VI. | 1. | Liliaceae. | Radix squillae. Extractum; acetum; oxymel; tinctura; unguentum. |

VII. Cl. *Heptandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|------|------|------------------|---|
| Aesculus hippocastanum. Gewöhnliche Kastanie. Chataigne de cheval. <i>Koński kasztan.</i> | VII. | 1. | Acerri- neae. | Cortex hipoca- stani. Extractum, fructus tosti. |

VIII. Cl. *Octandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-------|------|------------------------|--|
| Acer pseudoplatanus & tartaricum. Berg- und russischer Ahorn. Érable; platane. <i>Klon jaworowy.</i> | VIII. | 1. | Acerineae. | Flores & folia. |
| Amyris elemifera. Elemiharzstrauch. Gomme Elemi, balsamier élémifer. <i>Żywica elemi.</i> | VIII. | 1. | Terebin- thinaceae. | Resina elemi. |
| Amyris Gileadensis. Balsam von Gilead. Le balsamier de Giléad. <i>Żywica gilead.</i> | VIII. | 1. | Terebin- thinaceae. | Opobalsamum verum. |
| Balsamodendron Myrrha (Nees). Myrrhenbaum, Katsbaum. Myrrhe. <i>Myrra (Żywica).</i> | VIII. | 1. | Terebin- thinaceae. | Gummi resina myr- rhae. Extract. myr- rhae aquos; tinct. myrrhae. |
| Coccoloba (is) uvifera. Seetraube. Le raisinier du bord de la mer. | VIII. | 3. | Polygo- neae. | Gummi Kino s. gambiense. |
| Daphne Mezereum. Seidelbast, Kellershals, Bergpfeffer. Mézéreon, la Lauréole femelle. <i>Wilcze tyko.</i> | VIII. | 1. | Thyme- leae. | Cortex mezerei. Oleum infusum; fructus mezerei. |

VIII. Cl. *Octandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-------|------|----------------|--------------------------------|
| <i>Polygonum aviculare</i> — <i>historta</i> — <i>fagopyrum</i> . Wegtritt — Natterwurzel, Buchweizen. <i>La renouée vulgaire</i> — <i>historte</i> — <i>blé noir</i> . <i>Rdest ptaszy, wężownik</i> — <i>tataraka</i> . | VIII. | 3. | Polygoneae. | Herba. |
| <i>Vaccinium myrtillus</i> . Seidelbeerfrauch, schwarze Steinbeere. <i>Airelle</i> , <i>Raisin des bois</i> , <i>Myrtille</i> . <i>Czernica</i> , <i>borówka</i> . | VIII. | 1. | Vaccineae. | Syrup. ex fructib. |

IX. Cl. *Emneandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-----|------|----------------|--|
| <i>Laurus camphora</i> . Kampfer. Camphre; Camphrier. <i>Drzewo kamforowe</i> . | IX. | 1. | Laurineae. | Camphora in substantia. Spir. camphoratus; ol. camphorat.; lana camphorat. Ingrid. acet. arom.; et opodeldoc. |
| <i>Laurus cinamomum occidentale</i> . Mutter Zimmt. Casse en bois, le laurier casse. <i>Cynamon drzewo</i> . | IX. | 1. | Laurineae. | Cortex cassiae cinamom. s. cinamomi occidental. Aqua destill., tinct. cassiae lignae. |
| <i>Laurus cinamomum orientale</i> . Echter Zimmt. Canelle; le canellier. <i>Cynamon</i> . | IX. | 1. | Laurineae. | Cortex cinamom. veri. Aq. cinamom. simpl. et spirituosa; ol. destill.; Syrup. et tinctura cinam. |
| <i>Laurus nobilis</i> . Lorbeerbaum. Laurier franc. <i>Bobek drzewo</i> . | IX. | 1. | Laurineae. | Folia, Baccae lauri. Ol. lauri press. Ingrid. ung. arom. et empl. meliloti. Pulver. antihetico — scrofulosi. |
| <i>Laurus sassafras</i> . Sassafrasbaum, Fenchelholz. Sassafras. <i>Drzewo sassafrasowe</i> . | IX. | 1. | Laurineae. | Lignum Sassafras. Oleum. |
| <i>Mercurialis annua</i> . Bingelkraut. La mercuriale; foirolle; vignoble. <i>Szczyr roczny, bazanka, merkuriat</i> . | IX. | 2. | Euphorbiaceae. | Herba ad cataplasm. |
| <i>Rheum chinense</i> . Chinesischer Rhabarber. Rubarbe. <i>Rabarbarum; rubarbarum</i> . | IX. | 2. | Polygoneae. | Rad ^o , Tinct. rhei aquosa; tinct. rhei vinosa. s. Darelii; syrup. cichor. c. rheo. |

X. Cl. *Decandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-----|------|-------------------|--|
| Arbutus uva ursi. Sandbeere, Bärentraube. Raisin d'ours, Bousserole. <i>Borowka.</i> | X. | 1. | Ericineae. | Folia. |
| Boswellia serrata s. Thus. Weißrauchbaum. De l'encens. <i>Kadzidło; ładan.</i> | X. | 1. | Terebinthinaceae. | Gummi — resina Olibani. |
| Cassia fistula. Rohrkassie, Purgierkassie. La casse en baton, Casse laxative. <i>Kassia laxujca.</i> | X. | 1. | Leguminosae. | Fructus cassiae fist. Pulpa cassiae fistulae. |
| Cassia Senna. Sennesstrauch. Senné à larges feuilles. <i>Senes krzewina.</i> | X. | 1. | Leguminosae. | Folia. Syrup. folior. sennae s. rosar. Pulvis ingred. electuar. lenit.; folia ingred. inf. lax. Vienn. |
| Copaifera off. Copaivbalsam. Baume de Copaïve, le copahu. <i>Drzewo balsamowe; balsam kopaiwa.</i> | X. | 1. | Leguminosae. | Balsamum Copaiuae. |
| Dictamnus albus Weißer Diptam, Eschenwurzel. Dictam blanc, Fraxinelle. <i>Jeśieniec; jeśionka; dyptan.</i> | X. | 1. | Rutaceae. | Radix. |
| Guajacum off. Franzosenholz; Pockenholz. Guajac, Bois saint, Gayac. <i>Gwajak lekarski.</i> | X. | 1. | Rutaceae. | Lignum guajaci; gummi—resinaguajaci nativa. Resina guajaci; extr. guajac et tinctura guajaci. |
| Haematoxylon campechianum. Campechholz. Le bois de campêche. <i>Drzewo kampsz.</i> | X. | 1. | Leguminosae. | Lignum campech. Extr. campechian. |
| Ledum palustre. Sumpfsport, wilder Rosmarin. Ourels, rosmarin sauvage. <i>Rosmarin czeski, swinie bagno.</i> | X. | 1. | Ericineae. | Folia rosmar. silvestr. |
| Myroxylon peruiferum. Peruvianischer Balsam. Baume de Pérou. <i>Balsam peruwiański.</i> | X. | 1. | Leguminosae. | Balsamum peruvianum nativum & nigrum. |
| Phytolacca decandra. Afermes; amerikanischer Nachtschatten. Morelle à grappes; raisin d'Amérique. <i>Czerwiec; owad drobny ciemno czerwony.</i> | X. | 8. | Chenopodeae. | Syrup. Kermosin. |
| Quassia amara. Bitterholz; Baum, bittere Quassie. Quassie, bois de quassie. <i>Kwasia.</i> | X. | 1. | Magnoliac. | Cortex & lignum; Extract. corticis & ligni quassiae. |

X. Cl. Decandria.

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | <u>Partes usuales.</u> Praeparata. |
|--|-----|------|-------------------------|---|
| Quassia Simaruba. Simaruba, Rührindenbaum. Simarouba. <i>Simaruba.</i> | X. | 1. | Magnoliae. | Cortex radicis simarubae. |
| Rhododendron chrysanthum. Oleanderbaum, Lorberrosen. Laurier-rose. <i>Róža sybirska. Oleander.</i> | X. | 1. | Ericineae. | Cortex; folia. Extr. alcoholico— aquosum. |
| Ruta graveolens. Raute, Gartenraute. Rue, Rue des jardins. <i>Rutá.</i> | X. | 1. | Rutaceae. | Herba rutae; Aqua et oleum dest.; acet. rutae. Ingrid. acet. aromat.; aqua vul- ner.; species arom. |
| Saponaria off. Seifenkraut, Waschkraut. Saponaire, herbe à foulon. <i>Mydlnica zbożowa; firtletka krowia.</i> | X. | 2. | Caryophylleae. | Herba & rad. saponaria; succus recens expressus; Extr. saponariae. |
| Sedum album, telephium, vermiculare. Haußwurz, Fette Henne, Mauerpfeffer. La petite jubarbe — orpin, reprise — grassette. <i>Wronie masto; zajęcza kapusta.</i> | X. | 5. | Crassulaceae. v. Sedae. | Herba recens, rad. |
| Styrax benzoin. Benzoe, wohlriechender Asand. Benjoin. <i>Benzoe.</i> | X. | 1. | Ebenaceae. | Resina benzoës s. assa dulcis; Flores benzoës; ung. et empl.; oleum et tinct. benzoës. |
| Styrax off. Storaß, Judenweihrauch. Le Styrax; Alibousier. <i>Storaß.</i> | X. | 1. | Ebenaceae. | Resina styracis calamitae. |

XI. Cl. Dodecandria.

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | <u>Partes usuales.</u> Praeparata. |
|---|-----|------|----------------|---------------------------------------|
| Agrimonia eupatoria. Leberkletten, Bruchwurz. Aigremoine. <i>Rzep; rzepik; wątrobnik.</i> | XI. | 2. | Rosaceae. | Herba. |
| Asarum europaeum. Europäische Haselwurz. Asaret d'europa, la rondelle. <i>Kopytnik, narda leśna.</i> | XI. | 1. | Aristolochiae. | Folia & rad. asari. |
| Canella alba. Weißer Zimmt. Cannelle blanche. <i>Cynamon biały.</i> | XI. | 1. | Guttiferae. | Cortex. |

XI. Cl. *Dodecandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-----|------|----------------|---|
| Euphorbia off. Euphorbie. Euphorbe officinale. <i>Wilczy mlęcz; wilcze mléko.</i> | XI. | 3. | Euphorbiaceae. | Gummi — resina euphorbii; Tinctura & emplastr. euphorbii. |
| Lythrum salicaria. Weiderich. Lysimachie, Salicaire. <i>Krwawnica pospolita, wilczy ogon.</i> | XI. | 4. | Salicariae. | Herba salicariae s. lysimachiae purp. |
| Sempervivum tectorum. Hauswurz, Hauslof. La grande joubarbe. <i>Rozhodnik wielki; rojnik.</i> | XI. | 6. | Crassulaceae. | Herba recens. |

XII. Cl. *Icosandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|------|------|----------------|--|
| Amygdalus communis. Mandelbaum. Amandier. <i>Migdalowe drzewo.</i> | XII. | 1. | Rosaceae. | Amygd. dulc. et amarae; Aq. amygd. amarae, conc. et diluta; oleum press.; syrup. emuls. amygd. dulc. |
| Amygdalus persica. Pfirsichbaum. Pêcher, Amandier à fruits charnus. <i>Brzoskwinia drzewo.</i> | XII. | 1. | Rosaceae. | Flores & folia persicarum. |
| Eugenia caryophyllata. Gewürznelkenbaum. Cloux de gérolle; le géroslier. <i>Goźdz do potraw.</i> | XII. | 1. | Myrtaceae. | Caryophylli arom.; Oleum caryophyll. aeth.; balsam. et tinct. caryophi. |
| Fragaria vesca. Erdbeere. La fraise; le fraisier. <i>Poziomki jagody.</i> | XII. | 8. | Rosaceae. | Fructus radix. |
| Geum intermedium — urbanum. Benediktswurzel, Nelkenkraut. Benoit, Galiot, Herbe benite. <i>Kuklik gwoździkowy, żarzyczka.</i> | XII. | 5. | Rosaceae. | Rad. caryophyllatae s. Gei urbani. Extr. & tinctura. |
| Myrtus caryophyllata. Nelkenpfeffer, Piment. Amorni. <i>Gwoździk.</i> | XII. | 1. | Myrteae. | Baccae. |
| Pirus cydonia. Quittenbaum. Coignassier; coignier. <i>Piwga.</i> | XII. | 4. | Rosaceae. | Semina cydoniorum; Mucilago seminum cydoniorum. |

XII. Cl. *Icosandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|------|------|--|--|
| <i>Prunus cerasus.</i> Schwarzer Kirschbaum. Cerisier. <i>Wiśnia; trzszńa.</i> | XII. | 1. | Rosaceae. | Nuclei cerasor. nigrorum; exinde Aqua cerasor. ni- gror. destillata. |
| <i>Prunus domestica.</i> Gemeine Pflaume. Prunier; Prune. <i>Śliwina; śliwka.</i> | XII. | 1. | Rosaceae. | Fructus prunorum; Pulpa prunor. cõn- stituens electuarii lenitivi. |
| <i>Prunus laurocerus.</i> Lorbeerfirsche. Laurier amandé. <i>Trzszńia bobkowa.</i> | XII. | 1. | Rosaceae. | Folia recentia; exinde Aqua lau- rocerasi. |
| <i>Punica granatum.</i> Gemeiner Granatbaum. Le grenadier; mygraine. <i>Drzewo granatowe; jabłõ gran.</i> | XII. | 1. | Granatae. De Cand. Myrteae. Juss. | Flores & cortex radicis granati. |
| <i>Rosa centifolia, damascena, gallica.</i> Gartenrose, Centofolienrose. Roses rouges; roses à centfeuilles. <i>Rõza centofolia; rõza polna; chrościna.</i> | XII. | 8. | Rosaceae. | Folia rosar.; exinde Aqua; acet.; con- serva; mel, unguent. rosatum; syrup. ro- sar. solutus et oleum. |
| <i>Rubus idaeus.</i> Himbeerenstrauch. Framboisier. <i>Maliny; malinowa jagoda.</i> | XII. | 8. | Rosaceae. | Baccae rubi idaei; Aqua; syrup.; ace- tum rubi idaei. |
| <i>Tormentilla erecta</i> Tormentille, Kuhwurz, Nabelkraut. Tormentille. <i>Kurze ziele, pepawa; siedem list.</i> | XII. | 8. | Rosaceae. | Rad. tormentillae. Extr. torment. |

XIII. Cl. *Polyandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-------|------|---------------------|-------------------------------------|
| <i>Aconitum cammarum, napellus.</i> Giftiger Sturmhut — Eisenhutchen. Aconit, Chaperon de moine Tueloup. Mordownik. | XIII. | 3. | Ranuncu- laceae. | Herba aconiti; Extract. aconiti. |
| <i>Anemone pratensis.</i> Schwartzliche Kuchenschelle. Coquelourde noirâtre. <i>Czarne ziele.</i> | XIII. | 7. | Ranuncu- laceae. | Herba qua vesic- ans cito agens. |
| <i>Galtha palustris.</i> Ringelblume, Moosblume. Le populage, souci d'eau. <i>Majõwka btotna.</i> | XIII. | 10. | Ranuncu- laceae. | Herba & flores. |

XIII. Cl. Polyandria.

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. <u>Praeparata.</u> |
|---|-------|------|---------------------|--|
| Chelidonium majus. Großes Schöllkraut, Schwalbenwurz. Chélidoine, Eclairé. <i>Jaskótcze ziele; rostopasć; zlotnik.</i> | XIII. | 1. | Papavera- ceae. | Herba recens et radix chelidonii majoris; succus recens express.; Extract. |
| Clematis erecta. Brenntraut, aufrechte Waldrebe. Clématite droite, herbe aux gueux. <i>Powoynik prosty.</i> | XIII. | 10. | Ranuncu- laceae. | Herba qua vesicans; Extr. clematit. (olim.) |
| Helleborus niger. Schwarze Nießwurzel, Weihnachtsrose. Elleboire noir, Veratre noir. <i>Ciemsnik.</i> | XIII. | 7. | Ranuncu- laceae. | Radix hellebori nigri. Extr. vinosum & tinct. hellebori nigri. |
| Illicium anisatum. Sternanis, Badian. Anis de la chine, Semence de badian. <i>Anyz' indyjski gwiazdzisty.</i> | XIII. | 7. | Magnolia- ceae. | Semen anisi stellati. |
| Paeonia off. Páonia, Pfingstrose, Giftröse. Pivoine, Pivaine. <i>Piwonia.</i> | XIII. | 2. | Ranuncu- laceae. | Flores; rad., olim et syrup. e floribus parat. |
| Papaver rhoeas. Klapperrose, Feldmohn. Le coquelicot, le pavot sauvage. <i>Polny mak; ślepy mak.</i> | XIII. | 1. | Papavera- ceae. | Flores papaver. rhoeados; Syrup. pap. rhoeados. |
| Papaver somniferum. Weißer oder Gartenmohn. Le povot blanche, des jardins. <i>Mak biały.</i> | XIII. | 1. | Papavera- ceae. | Capita & semina papav. albi & succus inspiss. = Opium, Morphiū; acetas morph. & sulf. morph.; extr. opii aquos. & vinosum, tinct. anodyn. simpl. & composit.; pulv. anodynus & Doweri; electuarium anod.; & syrup. Diacodii. |
| Thalictrum flavum. Wiesenraute. Rue des prés; thalitron commun. <i>Wrzodowiec; stulisz; rutka.</i> | XIII. | 10. | Ranuncu- laceae. | Rad.; herba; semina; succus expressus. |
| Tilia europaea. Gemeine Linde. Tilleul; tillet; tillau. <i>Lipa.</i> | XIII. | 1. | Tiliaceae. | Flores tiliae. |

XIV. Cl. *Didynamia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|------|------|----------------------|---|
| Ajuga reptans. Gundelginfel. Bugle, petite consaïde. <i>Gądziel łazący; ica odnogowa.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba & radix ajugae; Incred. aq. vulnerar. |
| Antirrhinum linaria. Leintraut. La linairé ou lin sauvage. <i>Lennek Panny Maryi, ziele nocne. Inica.</i> | XIV. | 2. | Scrofulari- neae. | Herba & flores. |
| Digitalis purpurea. Purpurfärbige Fingerhut. La digitale pourpre, Gants notre Dame. <i>Paluszniczek; naparstnica.</i> | XIV. | 2. | Scrofulari- neae. | Folia s. herb. digit. purp.; Succus recens; extract; tinctura et unguentum digitalis purpureae. |
| Galeopsis grandiflora. Lieberfches Kraut. Galéope des champs. <i>Martwa pokrzywa.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba cum floribus. |
| Glecoma hederacea. Gundelrebe, Erdpfehu. Lierre terrestre, la terrette. <i>Błuszczczyk ziemny; kurdwan.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba recens heder- erae terrestres; Conserva heder. terrestr. |
| Hyssopus off. 3fop. Hyssope. <i>Hizop; izopek.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba hyssopi; A- qua destill.; oleum aether; Incred. aq. aromat. vulnerar.; spec. aromat. |
| Lamium album. Zaubenneffel. Le lamie blanc; ortie blanche. <i>Pokrzywa glucha.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba cum floribus. |
| Lavandula spica. Lavendel. Grande lavande, Aspic. <i>Lavenda.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Flores lavandulae. Aq. destill.; ol. dest. spirit. lavandulae; Incred. acet. arom.; ung. arom.; Opodeld. |
| Marrubium album. Weisser Andorn. Marrube commun; marrochemin. <i>Szanta biata.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba marrubii al- bi; Succus recens. express.; Extract. aquis; Incred. spec- ies. aromat. |
| Melissa off. Melisse, Bergkraut. Melisse cultivée. <i>Melissa; pszczelnik; matecznik.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba melissae; Aq. destill.; Incred. aq. arom.-spirituos; aq. vulnerariam cum alcoh.; spirit. arom. |
| Melissa citrata & turcica. Citronenmelisse und mold. Drachentopf. Citronelle, tête de dragon. <i>Melissa cytrynowa, smoczko glowa.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba mel. citrat. |
| Mentha crispa. Krausemünze. Menthe crepue, frisée. <i>Mięta kiedzierzawa, miętkiew.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba menthae crisp.; Aq. destill.; oleum dest.; spirit. et conservamen- thae crisp.; Incred. aq. arom.; vulnerar. et un- guent. aromaticum. |

XIV. Cl. *Didynamia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. <u>Praeparata.</u> |
|---|------|------|----------------------|--|
| Mentha piperita. Pfeffermünze. Poivrée Menthe. <i>Mięta pieprzowa.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba menthae piper. Ag. dest.; oleum dest.; rotul.; spiritus; elcosacharum menthae piperitae. |
| Mentha pulegium. Gemeiner Poley. Pouliot. <i>Poley miętka.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba pulegii; Aqua et oleum destill. |
| Nepeta cataria & suaveolens. Käsemmünze und deutsche Münze. Queue de chat, la cataire. <i>Kocia mięta.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba nepetae catar. suaveolentis. |
| Ocimum basilicum. Basiliekraut. Basilic commun. <i>Bazylija; Wazilik; balsam polski.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba basilici; Oleum aethereum. |
| Origanum majorana. Majoran, Meiran. Marjolaine. <i>Majeran.</i> | VIV. | 1. | Labiatae. | Herba majoranae; Oleum aethereum; Incred. pulv. sternutatorii. |
| Origanum vulgare. Wohlgemuth. Origan commun. <i>Lebiotka pospolita; majeran dziki.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba origani; Aqua et oleum destill. Incred. spec. arom.; aqu. vulnerar. cum alcohole. |
| Satureja hortensis. Gartensaturey, Pfefferkraut. Sarriette; sadrée; la sauce aux pauvres. <i>Czqber ogrodowy.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba saturejae; Incred. spec. aromat. |
| Scrofularia nodosa. Braunwurzel, Rauchwurzel. Grande scrofulaire, Herbe de siége. <i>Trędownik.</i> | XIV. | 2. | Scrofulari- neae. | Herba & radix. |
| Teucrium chamaedrys. Gamander. Germandrée, Chenette, petit chène. <i>Ożanka, żywiczka większa.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba recens chamaedryos. |
| Teucrium scordium. Lachenknoblauch, Wasserbathengel. Germandrée aquatique, Chamarras. <i>Czosnkowe ziele; gęsi poley.</i> | V. | 1. | Labiatae. | Herba scordii. |
| Thymus serpyllum — vulgaris. Quendel, Kundelkraut — Thymian. Serpolet — Thym commun. <i>Macierzanka, Tym, czqbrwtoski.</i> | XIV. | 1. | Labiatae. | Herba serpylli; Oleum destill.; spiritus serpylli. Incred. spec. aromat. et aqu. vuln. |

XV. Cl. *Tetradynamia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-----|------|----------------|---|
| <i>Cochlearia armoracia.</i> Meerrettig. Cranson rustique; raifort sauvage. <i>Chrxan.</i> | XV. | 1. | Cruciferae. | Radix & succus recens express., radix rasa qua vesicans. |
| <i>Cochlearia off.</i> Löffelkraut, Scharbockskraut. Herbe aux cuilliers. <i>Warzęcha lekarska; tyszczyca.</i> | XV. | 1. | Cruciferae. | Herba recens & succus cochleariae. Conserva & spiritus. |
| <i>Erisimum alliarium.</i> Knoblauchkraut. L'alliaire, l'herbe des eaux. <i>Czosnaczek ziele.</i> | XV. | 2. | Cruciferae. | Herba allariae. |
| <i>Sinapis nigra.</i> Schwarzer Senf. Moutarde, <i>Gorzycza; musztarda.</i> | XV. | 2. | Cruciferae. | Semina sinapis nigr.; farina.; Aq. destill.; & oleum press. |
| <i>Sisymbrium Nasturtium.</i> Brunnenkresse. Cresson de fontaine. <i>Rzezucha.</i> | XV. | 2. | Cruciferae. | Herba recens & succus expressus. Conserva. |
| <i>Thlaspi arvense.</i> Bauernfenf. Le thlaspi des champs à large silique. <i>Tasznik; taszka, katetki ziele.</i> | XV. | 1. | Cruciferae. | Herba & semen. |

XVI. Cl. *Monadelphia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|------|------|----------------|--|
| <i>Alcea rosea.</i> Gemeine Rosenpappel, Siegmarskraut. Alcée rose, Mauverose; rose tremière. <i>Ślax zygmarek; ślax dtoniasty.</i> | XVI. | 8. | Malvaceae. | Herba & radix. |
| <i>Althea off.</i> Weiße Pappel, Eibischkraut. Guimaive ordinaire. <i>Ślax wielki, leśny.</i> | XVI. | 8. | Malvaceae. | Herba et rad. altheae; Pasta alth.; tabulae; species, syrup.; unguentum altheae. |
| <i>Hibiscus abelmoschus.</i> Zbisch, wilde Pappel. La ketmie musquée, l'abelmosch. <i>Dzika topola.</i> | XVI. | 11. | Malvaceae. | Semen abelmoschi. |
| <i>Malva rotundifolia & silvestris.</i> Gänse- und Käsepappel. Mauve à feuilles rondes & Mauve sauvage <i>Ślax ziele; ślax gęsi.</i> | XVI. | 8. | Malvaceae. | Flores & folia malvae; species emollientes, |

XVI. Cl. *Monadelpkia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|------|------|----------------|--|
| Tamarindus indica. Tamarindenbaum, saure Datteln. Tamarin. Tamarzyszek. | XVI. | 1. | Leguminosae. | Fructus tamarindor.; Pulpa tamarindorum. |

XVII. Cl. *Diadelphia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-------|------|--|---|
| Astragalus creticus & gummifer. Römerwurz, Wirbelwurz, Traganth. Astragale — Gomme adragant. Tragant, tragank. | XVII. | 4. | Leguminosae. | Gummi tragacanthae; Mucilago gummi tragacanthae. |
| Fumaria off. Erdrauch, Afferraute. Fume-terre, pied de géline. Rutka ptasza; rutka polna. | XVII. | 2. | Papaveraceae. | Herba fumariae; succus recens express.; Extractum fumariae. |
| Glycyrrhiza glabra. Süßholzwurzel. Régliste. Lakrycja; lukrecya. | XVII. | 4. | Leguminosae. | Radix liquiritiae; Succus liquirit. densat.; extract. siccum depuratum et liquidum, pasta liquir. |
| Ononis spinosa. Sauböckel, Harnkraut. Arrêt boeuf, bugrane des champs. Liśi ogón; dzianowid, lubezenka. | XVII. | 4. | Leguminosae. | Rad. ononidis spin. |
| Polygala amara & senega. Bittere Kreuzblume, Senegakreuzblume. Poligale de Virginie; raisin de serpent à sonette. Mlecznica — krzyżownica gorzka. | XVII. | 3. | Pediculariadeae. Juss. Polygaleae De Cand. | Herba cum radice polygalae amarae & senegae. |
| Trifolium melilotus. Steinklee, Meliloten. Mélilot. Koniczyna melilot biały; przytulia. | XVII. | 4. | Leguminosae. | Herba florida meliloti. Emplastr. meliloti. |
| Trigonella foenumgraecum. Bockshorn, griechischer Klee (Fen). Fenugrec, Sénégre. Boża trawa; koziorożec; krzyżyki. | XVII. | 4. | Leguminosae. | Semen foenugraeci inde farina ad cataplasmata. |
| Vicia faba. Bohne, Gartenbohne. Fève des marais, ou des jardins. Bób wyka. | XVII. | 4. | Leguminosae. | Fruct. inde farina fabarum (emoll). |

XVIII. Cl. *Polyadelphia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. |
|--|--------|------|----------------|--|
| | | | | Præparata. |
| Citrus aurantium. Pomeranzenbaum. Oranger, orange. <i>Pomarańcza drzewo.</i> | XVIII. | 3. | Aurantiaceae. | Poma aurantium; folia & flores aurant.; flavedo cortic.; ol. aethereum & ol. Bergamott; Aq. flor.; s. Naphae; tinctura; & syrup. cortic. aurantium. eleosacharum aurantium. Ingrid. tinctur. amarae. |
| Citrus medica. Zitronenbaum. Citronier, limonier. <i>Cytryn; cytr drzewo.</i> | XVIII. | 3. | Aurantiaceae. | Fructus et cortex citri. Succ. citri, exinde Syrup. et acidum citric. nec non pulv. limon; aq. corticum dest.; ol. aether cortic; tinct. et eleosachar. citri. |
| Melaleuca cajeputi. Cajeputbaum. Le cajeput, le bois blanc. | XVIII. | 3. | Myrteae. | Oleum cajeputi. |
| Theobroma Cacao. Cacaobaum. Cacaoyer. <i>Kakao.</i> | XVIII. | 1. | Malvaceae. | Nuclei s. fabae Cacao; Oleum s. butyrum et sapo de Cacao; Cacao tabulata (Ciocolada). |

XIX. Cl. *Syngenesia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. |
|---|------|------|---|--|
| | | | | Præparata. |
| Achillea millefolium. Schafgarbe, Tausendblatt. Millefeuille. <i>Złocien krwawnik; żeniszek kw.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae s. Synantherae. | Herba florida s. summitates millefolii. Extractum millefolii. |
| Anthemis nobilis. Römische Camille, Gartengamander. Camonille grande, ou romaine. <i>Rumianek rzymski.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Flor. chamomill. rom. |
| Anthemis pyrethrum. Bertram = Ringblume. Racine salivaire; Pyréthre. <i>Zębne źiele, zębownik.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Radix pyrethri. Tinct. pyrethri. |
| Arctium bardana & lappa. Klette, Großdeckentraut. Bardane, Glouteron. <i>Lopian, Bażyna, rzep wielki, rzepia.</i> | XIX. | 1. | Cynarocephalae Juss. v. Carduaceae De Cand. | Radix bardanae. |
| Arnica montana. Wolferley, Johannishlume. Betonie des montagnes, Arnique. <i>Trank górny; angielski trank gór.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Flores et radix arnicae. Extract. aq. & syrup ex florib. |
| Artemisia abrotanum. Stabwurz, Gürtel. Aurone, armoise citronelle. <i>Boże drzewko.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Summitates abrotani; Ingrid. aceti aromatici & aquae aromaticae. |

XIX. Cl. *Syngenesia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|------|------|-----------------|---|
| Artemisia absinthium. Gemeiner Wermuth. Alvine, Absinthe commune. <i>Piotun.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Herba absinthii; Succus recent. expressus; Ol. aether et coctum; extract.; tinct. amar. et comp. |
| Artemisia Contra. Wurmsamen — Beyfuß. Barbotine, Poudre à vers, Santoline. <i>Piotun glistny; glistnik.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Semen Cinae s. Santonici; Confectio seminum Cinae. |
| Artemisia pontica. Römische Wermuth. Absinthe romaine. <i>Bilica włoska.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Herba; Oleum aether. & coctum; conserva; extract. aquos. |
| Artemisia vulgaris. Gemeiner Beifuß. Armoise vulgaire. <i>Bilica pospolita.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Radix artemisiae. |
| Calendula off. Ringelblume. Souci des vignes. <i>Nogietek; miesiaczek ziele.</i> | XIX. | 4. | Corymbiferae. | Herba calendulae Extract. aquosum; extract. card. ben. |
| Centaurea benedicta. Cardusbenedict. Chardon bénit. <i>Kardbenedykt; oset włoski.</i> | XIX. | 3. | Cynarocephalae. | Semen & caulis Cardui benedicti. |
| Centaurea cyanus. Blaue Kornblume. Casselunette; Bluet. <i>Modrzeniec; chabrek; bławatek.</i> | XIX. | 1. | Cynarocephalae. | Flor. & radix centaureae cyanus Syrup. ex floribus. |
| Cichoreum endivia & intybus. Endivie, wilde Windläuft. Cichorée sauvage; Endive. <i>Endywia; podróżnik; cykorya.</i> | XIX. | 1. | Cichoreae. | Herba & radix Cichorei; Extract; syrup. cichorei cum rheo. |
| Inula helenium. Brustsalat, Selenenkraut. Aunée, Enule campane. <i>Oman; lantawa.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Radix enulae s. helenii; Tinctur; extract. spirituosum; unguent. |
| Lactuca sativa. Bundsalat. La laitue cultivée. <i>Satata, Łoczyga.</i> | XIX. | 1. | Cichoraceae. | Herba recens. |
| Lactuca scariola s. virosa. Wilder Lattich, giftiger Salat. Laitue sauvage, scariole. <i>Łoczyga leśna.</i> | XIX. | 1. | Cichoraceae. | Herba recens lactucae virosae, succus recens expressus. Extractum lactuc. viros. |
| Leontodon taraxacum. Löwenzahn, Pfaffenröhrchen. Pissenlit, Dent de lion. <i>Brodawnik mleczowy, lwitrud.</i> | XIX. | 1. | Cichoraceae. | Herba et radix taraxaci; succus recens expressus; Extract. liquidum s. melago taraxaci. |

XIX. Cl. *Syngenesia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|------|------|----------------|--|
| <i>Matricaria chamomilla.</i> Feldkamille, Kamillenmutterkraut. Camomille vulgaire. <i>Rumianek; rumień.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Flores chamomill. vulg.; Aq. flor. dest.; oleum dest.; syrup; extract.; tinctura chamomillae vulg. |
| <i>Pyrethrum parthenium.</i> Mutterkraut, Metram. Matricaire. <i>Maruna prądzziwa.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Herba florida matricariae. |
| <i>Sonchus oleraceus.</i> Gänsebitzel. Le laitron commun; le palais de lièvre. <i>Mlecz; łoczyga ogrodowa.</i> | XIX. | 1. | Cichoraceae. | Herba & succus expr. |
| <i>Tanacetum vulgare.</i> Kainfarn, Barmkraut. Tanaisie, Tanaise. <i>Wrotecz; wrotycz, zakretnik.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Herba florida tanac. Aq. et oleum destill.; extract. et unguentum tanacetii (contra vermes.) |
| <i>Tussilago farfara.</i> Süßlattig, Brustlattig. Pas d'âne, Tussilage, Pied de cheval. <i>Podbiał; grzybień mieysze.</i> | XIX. | 2. | Corymbiferae. | Herba farfarae s. tussilaginis. |

XX. Cl. *Gynandria.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|-----|------|-------------------|-------------------------------------|
| <i>Aristolochia clematitis.</i> Kunde Ostersüßey. L'aristoloche clématite. <i>Kokornak powojowy.</i> | XX. | 4. | Aristolochiaceae. | Herba. |
| <i>Aristolochia serpentaria.</i> Virginische Schlangenzwurz, sp. Osterl. L'aristoloche serpentinaire. <i>Kokornak hiszpański.</i> | XX. | 4. | Aristolochiaceae. | Radix serpentariae virginianae. |
| <i>Cytinus hypocistis.</i> Hypocisten, spanische Haselwurz. Hypociste. <i>Leszczyna hiszpańska.</i> | XX. | 8. | Leguminosae. | Succus inspissatus. |
| <i>Orchis mascula & morio.</i> Männliches und kleines Knabenkraut. Orchide; Salep; morion. <i>Storczyk żółty; liście jayka, sporysz.</i> | XX. | 1. | Orchideae. | Radix salep. |
| <i>Vanilla aromatica.</i> Vanille. Vanille. <i>Wanilia.</i> | XX. | 1. | Orchideae. | Caules vanillae; Tinctura vanillae. |

XXI. Cl. *Monoecia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|------|------|-------------------|--|
| Arum maculatum. Zehrwurzel, Arouskraut. Pied de veau, bonnet de gr. prêtre. Aron. <i>Aronowa broda, węzownik biały.</i> | XXI. | 7. | Aroideae. | Radix ari. |
| Bryonia alba & dioica. Zaunrübe, Teufelskirch. Bryone, Couleuvrée, Vigne blanche. <i>Przestęp biały; macica.</i> | XXI. | 8. | Cucurbitaceae. | Radix et succus expressus bryoniae. |
| Croton cascarilla. Kaskarillenstrauch. Chaquerille, la cascarille. <i>Kaskarylla; szakarylla.</i> | XXI. | 8. | Euphorbiaceae. | Cortex cascarillae. |
| Croton laccifera. Gummilackbaum. Lacque, Gomme lacque. | XXI. | 8. | Euphorbiaceae. | Resina crotonis lacciferi, exinde Tinctura. |
| Croton Tiglium. Bengalischer Purgierbaum. Le croton cathartique. | XXI. | 8. | Euphorbiaceae. | Oleum crotonis. |
| Cucumis colocynthis. Koloquintengurke, Paradiesapfel. Coloquinte; concombre amer. <i>Kolokwintyda, rayskie jabtko.</i> | XXI. | 8. | Cucurbitaceae. | Poma colocynthis; semina colocynthis; Extractum et tinctura colocynthis. |
| Cucumis melo. Melone. Melon; le concombre reticulé. <i>Melon.</i> | XXI. | 8. | Cucurbitaceae. | Semen melonum et oleum inde pressum. |
| Cucurbita pepo. Pfeben, Kürbis. Citrouille, Pepon. <i>Bania dynia.</i> | XXI. | 8. | Cucurbitaceae. | Semina pepo- num & oleum inde pressum. |
| Juglans regia. Wälscher Nußbaum. Le noyer. <i>Orzeszyna wloska.</i> | XXI. | 8. | Terebinthinaceae. | Cortex viridis s. putamen nucis juglandis. Oleum pressum nucum; extractum nucum jugland. |
| Liquidambar styraciflua. Flüssiger Storax. Copalme de la Louisiane, liquidambar. <i>Storax; styrax.</i> | XXI. | 8. | Amentaceae. | Styrax liquida. |
| Morus nigra et rubra. Schwarzer und rother Maulbeerbaum. Mourier noir & rouge. <i>Morwa drzewo.</i> | XXI. | 4. | Urticeae. | Fructus s. baccae mori; Roob mororum. |
| Pinus larix. Färchenbaum, Feerbaum. Larice, Larche, Melèse. <i>Modrzew.</i> | XXI. | 8. | Coniferae. | Terebinthina veneta; oleum tereb. et terebinthina cocta, unguentum terebinthinat. |

XVI. Cl. *Monoecia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|------|------|----------------|---|
| <i>Pinus picea.</i> Tirbelbaum, zahmer Farzbaum. Pin-Pignier; pignon doux. <i>Jedlina.</i> | XXI. | 8. | Coniferae. | Turiones pini et pix; exinde Aqua picea; et unguentum. |
| <i>Pinus silvestris.</i> Tichtenbaum, Kiefer. Pin des bois, de Genève. <i>Sosna borowa</i> —; <i>choyka.</i> | XXI. | 8. | Coniferae. | Terebinthina communis et resina pini nec non pix nigra; turiones. |
| <i>Quercus robur.</i> Gemeine Eiche, Rotheiche. Chêne. <i>Dqb.</i> | XXI. | 7. | Amentaceae. | Cortex et glandes quercus; gallae tuberosae. Extract. aquos. et glandes tostae. |
| <i>Ricinus communis.</i> Gemeiner Wunderbaum, Springkörner. Ricin, Palme de Christ, Pignon d'Inde. <i>Rącznik; kleszczowina; skoczek.</i> | XXI. | 8. | Euphorbiaceae. | Semen ricini & oleum ricini pressum. |
| <i>Thuja occidentalis.</i> Lebensbaum. L'arbre de vie; cedre américaine. <i>Drzewo życia.</i> | XIX. | 8. | Coniferae. | Summitates & gallae. Oleum destillatum. |
| <i>Urtica dioica.</i> Brennnessel. Grande ortie, piquante. <i>Pokrzywa wielka; żegawka.</i> | XXI. | 5. | Urticeae. | Herba recens & succus expressus. |

XVII. Cl. *Dioecia.*

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|-------|------|----------------|---|
| <i>Cannabis sativa.</i> Hanf. Le Chanvre. <i>Konopie zwyczajne, pospolite.</i> | XXII. | 5. | Urticeae. | Herba & semen. Oleum pingue. |
| <i>Cissampelos Pareira.</i> Brasilianische Grindwurz. Liane à coeur; la pareira-brava. | XXII. | 13. | | Radix. |
| <i>Humulus lupulus.</i> Gemeiner Hopfen. Houblon. <i>Chmiel.</i> | XXII. | 5. | Urticeae. | Coni s. strobuli lupuli. Extract. spirituosus aquosum et tinctur. lupulina. |
| <i>Juniperus communis.</i> Wachholder, Krammetzbaum. Le Génévrier, Genève commun. <i>Jatowiec.</i> | XXII. | 13. | Coniferae. | Lignum et baccae junip.; Aq. et oleum dest.; spiritus; roob et unguent. juniperi. |
| <i>Juniperus sabina.</i> Sedenbaum, stinkender Wachholder. Savinier, Sabine. <i>Sawina jatowiec; sawina.</i> | XXII. | 13. | Coniferae. | Frondes s. summitates sabiniae. Conserva; oleum dest.; extract.; tinct. simpl. et comp. |

XXII. Cl. Dioecia.

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|-------|------|--|--|
| Menispermum palmatum. Colombowurzel, Mondsame. La racine de colombo. <i>Kolomba.</i> | XXII. | 10. | Menispermeae. | Radix colombae. Extract. alcoholico-aquos. |
| Myristica moschata. Ächter Muskatnußbaum. Le muscadier, Noix muscade. <i>Muszkat; muskatowa gatka.</i> | XXII. | 13. | Laurineae. | Nuces moschatae et flores macis, Oleum aether. et press.; oleum macis destill.; tinctur macis. |
| Pistacia lentiscus. Mastixbaum, Zahnstocherbaum. Lentisque, Pistachier. <i>Lentiszek; mastykowe drzewo.</i> | XXII. | 5. | Terebinthinaeae. | Resina mastichis s. mastix electa. Tinctur mastich. et spirit. compositus mastiches. |
| Salix fragilis. Sahlweide, Silberweide. Saufle fragile, L'oisier. <i>Wierzba krucha.</i> | XXII. | 2. | Amentaceae. | Cortex salicis albae; Extract. corticis. |
| Smilax china. Ehinawurzel, Pockenwurzel. Esquine. <i>China.</i> | XXII. | 6. | Smilacaeae De Cand. | Radix chinae. |
| Smilax syphilitica. Sarsaparille, Stechwinde. Salsepareille, Liseron épineux. <i>Kolcowoy lekarSKI.</i> | XXII. | 6. | Asparagineae Juss. Smilacaeae De Cand. | Radix sassaparillae; Extract. sarsaparill. |

XXIII. Cl. Polygamia.

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|--------|------|---|---|
| Acacia vera & reliquae species. Ächter Schottendorn. Gomme arabic; acacia du Levant. <i>Gumma, liposok arabski.</i> | XXIII. | 1. | Legumino-sae. | Gummi arabicum; Mucilago gummi arabic; Incred. past. alth.; past. liquirit. et pulv. gummosi. |
| Ceratonia siliqua. Johannisbrod, Buchhornbrod. Carouge; Caroubier. <i>S. Janska szarancza strzakowa.</i> | XXIII. | 2. | Legumino-sae. | Fructus siliquae. |
| Fraxinus ornus. Manna = Esche. Frêne sauvage, Frêne à fleurs grappes. <i>Manna osina.</i> | XXIII. | 2. | Jasmineae Juss. Oleinaeae. De Cand. | Manna; Syrup. mannatus. |
| Mimosa Catechu. Japanische oder Catechu = Erde. Cachou; Pareque. | XXIII. | 1. | Nyctagynaeae De C. | Gummi Catechu. |
| Stalagmites cambogioides. Gummigutta = Baum. Gomme gutte, Gutte gomme. | XXIII. | 1. | Guttiferae. | Gummi gutta s. cambogia s. gambaba; Tinctur et sapor gummi gutt. (olim.) |

XXIII. Cl. Polygamia.

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|--|--------|------|------------------|---|
| Veratrum sabadilla. Sabadillgermer. La sébaille. | XXIII. | 1. | Colchi- ceae. | Semen sabadillae. Pulvis & unguen- tum. |

XXIV. Cl. Cryptogamia.

| <i>Nomen botan.</i> | Cl. | Ord. | Familia natur. | Partes usuales. Praeparata. |
|---|-------|------|--------------------------------------|--|
| Adiantum capillus Veneris. Frauenhaar, Venushaar. Capillaire, Adianthe. <i>Wtoski Panny Maryi.</i> | XXIV. | 1. | Filices. | Syrup. capillorum veneris. |
| Aspidium filix mas. Farrenkraut, Farnwurzel. Fougère mâle. <i>Paproć blotna; strusiowe piore.</i> | XXIV. | 1. | Filices Juss. | Radix filicis maris Extract. filicis maris cum aethere sulf. parat. |
| Cetraria islandica. Blutlungenmoos. La mousse d'Islande, le lichen. <i>Porost plucnik; mech izlandzki.</i> | XXIV. | 6. | Algae Juss. Lichenes. De Cand. | Lichen islandic. Gelatina. |
| Lycopodium clavatum. Kolbiger Bärlapp. Lycopode à massue, mousse de bois. <i>Wtoczega, widtak babi mur.</i> | XXIV. | 1. | Lycopo- diaceae. | Semen & exinde pulvis Lycopodii. |
| Polypodium vulgare. Steinwurzel, Engelsfuß. Polypode vulgaire, de chêne. <i>Paproć; paprotka.</i> | XXIV. | 1. | Filices. | Radix polypodii. |
| Scolopendrium off. Hirschzunge. Doradille scolopendre, la langue de cerf. <i>Jeleni szczaw, śledzionowe ziele.</i> | XXIV. | 1. | Filices. | Herba scolopend. |
| Sphaerococcus crispus. Irländisches Moos. Lichen caraghen. <i>Irländzki plucnik.</i> | XXIV. | 6. | Lichenes. | Lichen caraghe- nensis; Gelatina. |
| Sphaerococcus helminthochorton. Wurmtreibende Knospfalge. La mousse; la coralline de Corse. | XXIV. | 5. | Cellulares. De Cand. | Helminthochor- ton. |
| Spongia marina. Gemeiner Badeschwamm. Eponge. <i>Gabka.</i> | XXIV. | | ? | Spongia usta s. carbo spongiae; spong.praeparata. |

C o n s p e c t u s

plantarum, quae in horto botanico existunt, in phar-
macopoliis vero officinaliter non asservantur.

| N o m e n. | Cl. | Ord. | N o m e n. | Cl. | Ord. |
|--|--------|----------|--|--------|------|
| Acacia | XXIII. | 1. | Catalpa syringaeifolia .. | II. | 1. |
| Acanthium seu Onopor- don acanth. | XIX. | 1. | Cataputia minor s. Eu- phorbia lathyris | XI. | 3. |
| Achillea ptarmica & rosea | XIX. | 2. | Celtis australis & occi- dentalis | V. | 2. |
| Agaricus albus s. Bole- tus laricis | XXIV. | 5. | Cercis siliquastrum | X. | 1. |
| Alnus glutinosa & incana | XXI. | 3. | Chelidonium minus s. Ficaria ranunculoides | XIII. | 10. |
| Andromeda polyfolia .. | X. | 1. | Colutea arborea & cru- enta | XVII. | 8. |
| Antemisia tinctoria | XIX. | 2. | Corylus colurna & tu- bulosa | XXI. | 8. |
| Aquilegia vulgaris | XIII. | 5. | Crataegus cordata — lo- bata — pyrocantha .. | XII. | 2-5 |
| Arundo laxa | III. | 1. | Cucumis asininus s. mo- rordica elaterium ... | XXI. | 8. |
| Asperula tinctoria | IV. | 1. | Cucumis sativus | XXI. | 8. |
| Astrantia major | V. | 2. | Cucurbita citrulus & la- genaria | XXI. | 8. |
| Balsamita off. | XIX. | 1. | Cytisus hirsutus, laburn. | XVII. | 7. |
| Bellis perennis | XIX. | 2. | Daucus carota | V. | 2. |
| Betonica | XIV. | 1. | Dianthus caryophyllatus & hirtus | X. | 2. |
| Betula alba | XXI. | 2. | Diospyros lota & virgi- niana | VIII. | 1. |
| Bixa olerana | XIII. | 1. | Drimis Winteri. | XIII. | 4. |
| Boletus igniarius, fomen- tarius & salicis | XXIV. | 5. | Eleagrus angustifolia & orientalis | IV. | 1. |
| Bovista v. Lycoperdon bovista | XXIV. | 1. | Eupatorium cannabinum | XIX. | 2. |
| Brassica rapa | XV. | 2. | Euphorbia lanuginosa & palustris | XI. | 3. |
| Brunella vulgaris | XIV. | 1. | Equisetum arvense, flu- viatile, limosum | XXIV. | 1. |
| Bruscus s. Ruscus acu- leatus | XVI. | 3. | Ervilla s. Ervum ervilla | XVII. | 9. |
| Buphthalmum salicifolia | XIX. | 4. | Evonymus europea & latifolia | V. | 1. |
| Bursa pastoris s. Cap- sella bursa pastor ... | XIV. | 2. | Fagus sylvatica | XXI. | 10. |
| Calcatripa s. Delphinium consolida | XIII. | 3. | Ficus carica | XXIII. | 2. |
| Cardopatia s. Carlina a- caulis | XIX. | 1. | Fraxinus pallida | XXIII. | 2. |
| Carduus marianus s. Sylibum marianus ... | XIX. | 1. | Galega off. | XVII. | 8. |
| Carex arenaria — cyper- oides — intermedia .. | XXI. | 3. | Galium palustre | IV. | 1. |
| Carthamus tinctorius .. | XIX. | 1. | | | |
| Castanea vesca | XXI. | ad 13 | | | |

| <i>N o m e n.</i> | Cl. | Ord. | <i>N o m e n.</i> | Cl. | Ord. |
|--|--------|------|--|--------|------|
| Genista s. spartium scoparium | XVII. | 4. | Nigellastrum s. Agrostema Githago | X. | 2. |
| Genista tinctoria & virgata | XVII. | 4. | Nymphaea alba | XIII. | 1. |
| Geofrea jamaicensis & surinamens. | XVII. | 4. | Ostrya vulgaris | XXI. | 2. |
| Geranium macrorhizon | XVI. | 10. | Oxalis acetosella | X. | 4. |
| Gleditschiana inermis, monosperma | XXIII. | 1. | Parietaria off. | XXIII. | 1. |
| Glyzyrrhiza echinata & foetida | XVII. | 4. | Pelargonium | XVI. | 7. |
| Helianthus annuus & tuberosus | XIX. | 4. | Phaseolus vulgaris | XVII. | 4. |
| Helleborus albus v. Veratrum album | XXIII. | 1. | Philadelphus coronarius, grandiflorus | XII. | 1. |
| Hepatica triloba | XIII. | 6. | Phoenix dactilifera | VI. | 3. |
| Hippophaë rhamnoides. | XXII. | 4. | Pimpinella sanguisorba | V. | 2. |
| Hyosciamus albus | V. | 1. | Pinus abies alba, canadens., cedrus, mugho | XXI. | 8. |
| Hypericum perforatum. | XVIII. | 4. | Pirus baccata, nivosa .. | XII. | 2-5 |
| Isatis tinctoria | XV. | 1. | Pisum & Cicer | XVII. | 4. |
| Juncus bulbosus & melolodes | VI. | 1. | Populus alba, balsamifera canescens | XXII. | 7. |
| Kerria japonica | XII. | 2-5 | Potentilla anserina, opaca, reptans | XII. | 10. |
| Lacca musica s. Parmelia rocella | XXIV. | 6. | Poterium sanguisorba .. | XIII. | 2. |
| Laudanum v. Cistus creticus | XIII. | 1. | Prunella vulgaris | XIV. | 1. |
| Leonurus cardiaca | XIV. | 1. | Prunus armenica cordifoliata | XII. | 1. |
| Lepidium latifolium & sativum | XV. | 2. | Prunus avium, padus, spinosa | XII. | 1. |
| Ligustrum vulgare | II. | 1. | Pterocarpus santalinus. | XVII. | 4. |
| Lichen parietinus s. Parmelia pariet. | XXIV. | 6. | Ranunculus ficaria | XIII. | 10. |
| Limosella aquatica | XIV. | 2. | Raphanus sativus | XV. | 2. |
| Liriodendron tulipifera | XIII. | 10. | Rheum austriacum, monachicum, rapontic. . | IX. | 2. |
| Lolium temulentum | III. | 2. | Rubus fruticosus & odoratus | XII. | 8. |
| Lonicera alpigena, canadensis & caprifol. | V. | 1. | Salvia sclarea | II. | 1. |
| Lycium barbatum & ovatum | V. | 1. | Santalum album | VI. | 1. |
| Malum s. pirus malus .. | XII. | 2-5 | Scariola | XIX. | 1. |
| Marum verum s. Teucrium verum | XIV. | 1. | Scorzonera hispanica .. | XIX. | 5. |
| Medicago sativa & foliata | XVII. | 4. | Scutellaria laterifera ... | XIV. | 1. |
| Melissa calamintha s. Thymus calam. | XIV. | 1. | Sebesten s. Cordia myxa | V. | 1. |
| Mespilus germanica ... | XII. | 5. | Serratula tinctoria | XIX. | 1. |
| Nasturcium indicum s. tropeolum maj. | XV. | 2. | Sinapis alba | XV. | 2. |
| Nigella sativa | XIII. | 5. | Sium sisarum | V. | 2. |
| | | | Sophora japonica | X. | 1. |
| | | | Sorbus aucuparia, domestica | XII. | 2-5 |
| | | | Sorghium arduini nigr., vulgare, flav. | III. | 2. |
| | | | Spirea aruncus, filipendula & trilobat. | XII. | 5. |
| | | | Stachys recta s. Sideritis | XIV. | 1. |

| <i>N o m e n.</i> | Cl. | Ord. | <i>N o m e n.</i> | Cl. | Ord. |
|---|-------|------|-------------------------------|-------|------|
| Staphisagra s. Delphinium staphisagra | XIII. | 3. | Triticum spelta | III. | 2. |
| Symphora racemosa | V. | 1. | Tulipa | VI. | 1. |
| Syringa chinensis rubra & coerulea | II. | 1. | Typha minor. | XXI. | 16. |
| Syringa vulgaris alba & persica | II. | 1. | Vallisneria | XXII. | 3. |
| Tagetes erecta | XIX. | 2. | Verbena off. | XIV. | 2. |
| Tolpis | XIX. | 1. | Viburnum lantana | V. | 3. |
| Thalictrum galioides & nigricans | XIII. | 10. | Vinca minor | V. | 1. |
| Tragopogon pratensis | XIX. | 1. | Vitis apyrena | V. | 1. |
| | | | Vitex agnus castus | XIV. | 2. |
| | | | Waldsteinia geoides | XII. | 2-5 |
| | | | Xanthoxylon | V. | 3. |
| | | | Xerophyllum | VI. | 3. |

C o n s p e c t u s

plantarum, quae quovis anni tempore florent.

| <i>Mense Januario & Febuario.</i> | | <i>Mense Junio.</i> |
|---------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| Helleborus. | Arum maculatum. | Aconitum Stoerkianum. |
| Viscum album. | Carex arenaria. | Acorus calamus. |
| | Cardamine pratense. | Achillea millefolium. |
| | Chaerophyllum silvestre. | Anethum foeniculum. |
| | Chelidonium majus. | Aquilegia vulgaris. |
| | Cochlearia armoracia. | Aspidium filix mas. |
| | Convallaria majalis. | Arnica montana. |
| | Cynoglossum off. | Atropa belladonna. |
| | Fumaria off. | Calendula off. |
| | Juniperus communis & sabina. | Cannabis sativa. |
| | Lamium album. | Carlina vulgaris. |
| | Leontodon taraxacum. | Carum carvi. |
| | Menyanthes trifoliata. | Centaurea benedicta. |
| | Orchys morio & mascula. | Cicuta virosa. |
| | Pinus abies, larix & silvestris. | Coriandrum sativum. |
| | Polypodium vulgare. | Daucus carota. |
| | Quercus Cerris, pedunculata, robur. | Digitalis purpurea. |
| | Rhamnus catharticus. | Erythraea centaurium. |
| | Ribes nigrum. | Geum urbanum. |
| | Rubus fruticosus & cidaeus | Hieraceum pilosella. |
| | Salix pentandra | Hyosciamus niger. |
| | Sisymbrium nasturcium. | Imperatoria ostruthium. |
| | Symphitum off. | Ledum palustre. |
| | Taxus baccata. | Linum usitatissimum. |
| | Vaccinium myrtillus. | Malva rotundifolia & silvestris. |
| | Valeriana off. | Matricaria chamomilla. |
| | Viola tricolor. | Ononis spinosa. |
| <i>Mense Martio.</i> | | |
| Daphne Mezereum. | | |
| Taxus baccata. | | |
| Viola odorata. | | |
| <i>Mense Aprili.</i> | | |
| Anemone pratensis. | | |
| — pulsatilla. | | |
| Cochlearia off. | | |
| Glechoma hederacea. | | |
| Juniperus sabina. | | |
| Leontodon taraxacum. | | |
| Populus nigra. | | |
| Primula veris. | | |
| Prunus padus & spinosa. | | |
| Tussilago farfara. | | |
| Umus campestris. | | |
| <i>Mense Majo.</i> | | |
| Aesculus hippocastanum. | | |
| Aquilegia vulgaris. | | |
| Arbutus uva ursi. | | |

Papaver rhoeas.
Rosa centifolia & gallica.
Rhus radicans.
Rubia tinctorum.
Rumex nemorosus.
Sambucus nigra.
Saponaria off.
Sinapis alba & nigra.
Teucrium scordium.
Tormentilla erecta.
Thymus serpyllum.
Trifolium pratense.
Veratrum album.
Veronica beccabunga &
off.

Mense Julio.

Anethum foeniculum.
Angelica archangelica.
Arctium bardana & lappa.
Centaurea cyanus.
Cichorium intybus.
Conyza squarosa.
Datura stramonium.

Galeopsis grandiflora.
Gentiana lutea.
Gnaphalium arenarium.
Hypericum perforatum.
Hyssopus off.
Lactuca scariola & vi-
rosa.
Lavandula spica.
Ligusticum levisticum.
Lilium candidum.
Linaria vulgaris.
Marrubium album.
Melilotus off.
Melissa off.
Mentha crispa, piperi-
ta, pulegium.
Momordica elaterium.
Ocimum basilicum.
Origanum majorana &
vulgare.
Phellandrium aquaticum.
Ruta graveolens.
Saponaria off.
Satyria hortensis.

Sedum acre.
Solanum dulcamara.
Spartium scoparium.
Tanacetum vulgare.
Tilia europaea.
Triticum repens.
Verbascum thapsus.

Mense Augusto.

Alcea rosea.
Althea off.
Artemisia absinthium.
Artemisia vulgaris.
Gratiola off.
Humulus lupulus.
Inula helenium.
Origanum majorana.
Pimpinella saxifraga.
Solidago virgaurea.

*Mense Septembri &
Octobri.*

Colchicum autumnale.



I n d e x.

| <i>Nomen pharmaceutic. & botanic.</i> | Pag. | <i>Nomen pharmaceutic. & botanic.</i> | Pag. |
|---|------|---|------|
| A. | | | |
| Abelmoschus vide Hibiscus abelmoschus | 28 | Bardana v. Arctium bardana & lappa | 30 |
| Abrotanum v. Artemisia abrotanum | 30 | Basilicon v. Ocimum basilicon | 27 |
| Absynthium v. Artemisia absinthium | 31 | Belladonna v. Atropa belladonna | 12 |
| Absynthium ponticum v. Artemisia pontica | 31 | Benzoë v. Sytrax benzoin | 22 |
| Acer pseudoplatanus & tataricum | 19 | Berberis vulgaris | 18 |
| Aconitum v. Aconitum camar & nap | 24 | Beta vulgaris | 12 |
| Acorus v. Acorus calamus | 17 | Bistorta v. Polygonum bistorta | 20 |
| Acorus palustris v. Iris pseudacorus | 9 | Borrago off. | 12 |
| Aegopodium/podagaria | 11 | Bucco v. Diosma crenata | 13 |
| Agrimonia v. Agrimonia eupatoria | 10 | Bupleuron perfoliatum et petreum | 12 |
| Alchemilla v. Alchemilla vulgaris | 11 | C. | |
| Alcana v. Anchusa tinctoria | 28 | Cacao v. Theobroma cacao | 30 |
| Alcea v. Alcea rosea | 17 | Calamus aromaticus v. Acorus calamus | 17 |
| Aloë socotrina v. Aloë spicata arborea | 28 | Calendula off. | 31 |
| Althea v. Althea off. | 28 | Caltha palustris | 24 |
| Alliaria v. Erisium alliaria | 18 | Camphora v. Laurus camphora | 20 |
| Allium v. Allium sativum | 11 | Cannabis v. Cannabis sativa | 34 |
| Ammi majus v. ammi vulgare | 14 | Capillus veneris v. Adiantum capillus veneris | 36 |
| Ammoniacum v. Dorema armeniacum | 23 | Cardamomum minus v. Alpinia cardamomum | 7 |
| Amygdalae dulces & amarae v. Amygdalus comm. | 11 | Carduns benedictus v. Centaurea benedicta | 31 |
| Anagallis coerulea v. anagallis arvensis | 11 | Carvi v. Carum carvi | 12 |
| Anethum v. Anethum graveolens | 11 | Caryophyllata v. Geum urbanum | 23 |
| Angelica v. Angelica archangelica | 7 | Caryophyllus aromat. v. eugenia caryophyllata | 23 |
| Angustura v. Galipaea off. | 15 | Cascarilla v. Croton cascarilla | 33 |
| Anisum vulgare v. Pimpinella anisatum | 25 | Cassia v. Cassia fistula | 21 |
| Apium v. Apium graveolens | 11 | Cataria v. Nepeta cataria | 27 |
| Armoracia v. Cochlearia armoracia | 28 | Catechu v. Mimosa catechu | 35 |
| Arnica v. Arnica montana | 30 | Centaurium minus v. Erythrea centaurium | 14 |
| Artemisia v. artemisia vulgaris | 31 | Cepa v. Allium fistulosum | 18 |
| Arum vide Arum maculatum | 33 | Cerasa nigra v. Prunus cerasus | 24 |
| Asarum v. Asarum europaeum | 22 | Cerefolium scandix v. Chaerophyllum silv. | 12 |
| Asclepias syriaca & vincetoxicon | 11 | Chamaedrys v. Teucrium chamaed. | 27 |
| Asparagus v. Asparagus sativus | 18 | Chamomilla romana v. Anthemis nobilis | 30 |
| Assa foetida v. Ferula assa foetida | 14 | Chamomilla vulgaris v. Matricaria chamomilla | 32 |
| Aurantium v. Citrus aurantium | 30 | Chelidonium v. Chelidonium majus | 25 |
| Avena v. Avena sativa | 8 | Chenopodium ambrosioides | 12 |
| B. | | China flava s. Cortex regius v. Cinchona lancifol. | 12 |
| Balsamum copaivae v. Copaiïfera off. | 21 | China fusca s. Cortex peruvianus v. Cinchona oblong | 13 |
| Balsamum peruvianum v. Myrixilon peruvianum | 21 | China nodosa v. smilax china | 35 |

| <i>Nomen pharmaceutic. & botanic.</i> | <i>Page.</i> | <i>Nomen pharmaceutic. & botanic.</i> | <i>Page.</i> |
|---|--------------|--|--------------|
| Cicuta minor v. Aethusa cynapium. | 11 | Farfara v. Tussilago farfara . . . | 32 |
| Cicuta vulgaris v. Conium maculatum | 13 | Filix mas v. Aspidium filix mas . . . | 36 |
| Cichoreum v. Cichoreum endivia & intyb. | 31 | Flamula Jovis v. Clematidis erecta. | 25 |
| Cina s. Santonicum v. Artemisia contra | 31 | Foeniculum v. Anethum foenicul. . | 11 |
| Cinamomum occidentale v. Laurus cinamomum occidentale | 20 | Foenugraecum v. Trigonella foenu-graecum | 29 |
| Cinamomum orientale v. Laurus cinamomum orientale | 20 | Fragaria vesca | 23 |
| Cissampelos Pareira | 34 | Fumaria v. Fumaria off. | 29 |
| Citrus s. limonia v. Citrus medica | 30 | G. | |
| Clematidis rotunda v. Aristolochia clematidis | 32 | Galbanum v. Bubon galbanum . . . | 12 |
| Cochlearia v. Cochlearia off. . . . | 28 | Galeopsis grandiflora | 26 |
| Coffea arabica | 13 | Galium verum v. galium luteum. . . | 10 |
| Colchicum v. Colchicum autumnale | 18 | Gentiana v. Gentiana lutea & pan- nonic. | 14 |
| Colocynthis v. Cucumis colocynthis. | 33 | Gramen v Tritium repens | 9 |
| Colombo v. menispermum pal- matum | 35 | Granatum v. Punica granatum . . . | 24 |
| Consolida media v. Ajuga reptans. | 26 | Gratiola v. Gratiola off. | 7 |
| Consolida major v. Symphytum off. | 16 | Guajacum s. Lignum sanct v. Gua- jacum off. | 21 |
| Contrajerva v. Dorstenia contra- jerva | 10 | Gummi arabicum v. Acacia vera . . | 35 |
| Convolvulus arvensis | 13 | Gummi gutta v. Stalagmites cam- bogioides. | 35 |
| Coriandrum v. Coriandrum sativum | 13 | Gummi kino v. Coccoloba uvifera. . | 19 |
| Cornus mascula | 10 | H. | |
| Costus dulcis v. Canella alba . . . | 22 | Hedera arborea & helix | 14 |
| Crocus v. Crocus sativus | 8 | Hedera terrestris v. Glechoma hederac. | 26 |
| Croton laccifera | 33 | Helminthochorton v. Sphaerococcus helminthochorton. | 36 |
| Cubeba v. Piper cubeba | 8 | Helleborus niger | 25 |
| Cuminum v. Cuminum sativum . . . | 13 | Heracleum sphondilium | 14 |
| Curcuma v. Amomum curcuma . . . | 7 | Hippocastanum v. Aesculus hippo- castanum | 19 |
| Cyanus v. Centaurea cyanus | 31 | Hordeum v. Hordeum distichon & vulg. | 8 |
| Cyclamen europaeum | 13 | Hyacinthus commosus v. Muscari commosum | 18 |
| Cydonia v. Pirus cydonia | 23 | Hyosciamus v. Hyosciamus niger . . | 14 |
| Cynoglossum off. | 13 | Hypocistis v. Cytinus hypocistis . . | 32 |
| Cyperus longus | 8 | Hyssopus v. Hyssopus off. | 26 |
| D. | | I. | |
| Daucus carota | 13 | Jalappa v. Convolvulus jalappa & Purga | 14 |
| Dictamnus albus | 21 | Jasminum off. | 7 |
| Digitalis v. Digitalis purpurea . . . | 26 | Illex aquifolium | 10 |
| Dipsacus fullonum | 10 | Imperatoria v. Imperatoria ostru- thium | 14 |
| Dulcamara v. Solanum dulcamara . . | 16 | Ipecacuanha v. Psychotria emetica . | 15 |
| E. | | Iris germanica & florsntina | 8 |
| Ebulus vide Sambucus ebulus | 16 | Juglans v. Juglans regia | 33 |
| Elemi v. Amyris elemifera | 19 | Jujuba vide Zyzphus vulgaris . . . | 17 |
| Enula v. Inula helenium | 31 | Juniperus v. Juniperus communis . | 34 |
| Eryngium campestre | 14 | | |
| Euphorbium v. Euphorbia off. . . . | 23 | | |
| F. | | | |
| Faba v. Vicia faba | 29 | | |
| Faba St. Ignatii v. Strychnos St. Ignatii | 16 | | |

| <i>Nomen pharmaceutic. & botanic.</i> | <i>Pag.</i> | <i>Nomen pharmaceutic. & botanic.</i> | <i>Pag.</i> |
|---|-------------|--|-------------|
| L. | | N. | |
| Lactuca sativa | 31 | Nasturcium aquat v. Symbrium nasturcium | 28 |
| Lactuca silvestris v. Lactuca scariola. | 31 | Nicotiana vide Nicotiana tabac. . . | 15 |
| Lamium album | 26 | Nux moschata v. Myristica moschat. | 35 |
| Lapathum acutum v. Rumex ne- molapat. | 19 | Nux vomica v. Strychnos nux vo- mis | 16 |
| Lapathum acutum v. Rumex acutus | 19 | | |
| Larix v. Pinus larix | 33 | O. | |
| Laurus v. Laurus nobilis | 20 | Oleum cajeput v. Melaleuca cajeput | 30 |
| Laurocerasus v. Prunus lauroceras. | 24 | Oleum crotonis v. Croton tiglium. | 33 |
| Lavandula v. Lavandula spica off.. | 26 | Oleum olivarum v. Olea europaea | 7 |
| Levisticum v. Ligusticum levisticum | 14 | Olibanum s. Thus v. Boswellia ser- rata | 21 |
| Lichen caraghenensis v. Sphaero- coccus crisp. | 36 | Ononis v. Ononis spinosa | 29 |
| Lichen islandicus v. Cetraria island. | 36 | Origanum v. Origanum majorana & vulg. | 27 |
| Lignum campeche v. Haematoxylon campechianum | 21 | Oryza sativa | 18 |
| Lilium album v. Lilium candidum | 18 | | |
| Lilium convalium v. Convallaria majalis. | 18 | P. | |
| Linaria v. Antirrhinum linaria . . | 26 | Paeonia off. | 25 |
| Linum v. Linum usitasissimum . . | 14 | Papaver album v. Papaver somni- ferum | 25 |
| Liquiritia v. Glyzyrrhiza glabra . . | 29 | Pastinaca opopanax | 15 |
| Lithospermum off. | 15 | Pepo v. Cucurbita pepo | 33 |
| Lupulus v. Humulus lupulus . . . | 34 | Persica v. amygd. pers. | 23 |
| Lycopodium v. Lycopodium clavat. | 36 | Petroselinum v. Apium petroseli- num | 11 |
| | | Phellandrium v. Phellandrium a- quatic. | 15 |
| M. | | Physalis alkekengi | 15 |
| Mais v. Zea mais | 9 | Phytolacca decandra | 21 |
| Malva arborea v. Alcea rosea . . . | 28 | Pimento v. Myrtus caryophyllata . | 23 |
| Malva vulgaris v. Malva silvestr.. | 28 | Pimpinella alba v. Pimpinella sa- xifraga | 15 |
| Manna v. Fraximus excelosior, or- nus & rot. | 35 | Pinus picea | 34 |
| Maranta galanga v. Alpinia galanga | 7 | Pinus silvestris | 34 |
| Marrubium album v. Marrubium vulg. | 26 | Piper album & nigrum | 8 |
| Mastiche v. Pistacia lentiscus . . . | 35 | Piper hispanicum v. Capsicum an- num | 12 |
| Matriacaria v. Pyrethrum parthe- nium | 32 | Plantago aquatica v. Alisma plantago | 17 |
| Matrisilva v. Asperula odorata | 10 | Plantago lanceolata — major — media | 10 |
| Mechoacanna grisea v. Mirabilis longill. | 15 | Polygalav. Polygala vulgariss. amara | 29 |
| Melilotus v. Trifolium Melilotus | 29 | Polygala senega | 29 |
| Melissa citrata & officinalis . . . | 26 | Polygonum aviculare | 20 |
| Melo v. Cucumis melo | 33 | Polypodium vulgare | 36 |
| Mentha crispa | 26 | Portulacca oleracea | 15 |
| Mentha piperita | 27 | Primula veris | 15 |
| Mercurialis annua | 20 | Prunus v. Prunus domestica . . . | 24 |
| Mezereum v. Daphne mezereum . . | 19 | Pulegium v. Mentha pulegium . . | 27 |
| Milium | 9 | Pulmonaria off. | 16 |
| Millefolium v. Achillea Milefolium | 30 | Pulsatilla nigricans v. Anemone pratens | 24 |
| Mollugo v. Gallium album | 10 | Pyrethrum v. Anthemis pyrethrum | 30 |
| Morus v. Morus niger | 33 | | |
| Myrrha v. Balsamodendron myrrha | 19 | | |
| Myrtillus v. Vaccinium myrtillus . | 20 | | |

| <i>Nomen pharmaceutic. & botanic.</i> | Pag. | <i>Nomen pharmaceutic. & botanic.</i> | Pag. |
|--|------|---|------|
| Q. | | | |
| Quassia v. Quassia amara | 21 | Serpyllum v. Thymus serpyllum | 27 |
| Quercus v. Quercus robur | 34 | Siliqua dulcis v. Ceratonia siliqua | 35 |
| R. | | Simaruba v. Quassia simaruba | 22 |
| Ratanhia v. Crameria triandra | 10 | Sinapis v. Sinapis nigra | 28 |
| Rhamnus frangulus | 16 | Sonchus oleraceus | 32 |
| Rheum chinense v. Rheum emodi | 20 | Spina cervina v. Rhamnus catarticus | 16 |
| Rhododendron chrysanthum | 22 | Spongia off. v. Spongia marina | 36 |
| Rhoeas v. Papaver rhoeas | 25 | Stramonium v. Datura stramonium | 13 |
| Rhus cotinus — glabrum & radicans | 16 | Styrax calamita v. Styrax off. | 22 |
| Ribes nigrum & rubrum | 16 | Styrax liquida v. Liquidambar styracifl. | 33 |
| Ricinus v. Ricinus communis | 34 | Symphitum v. Symphitum off. | 16 |
| Rosa rubra v. Rosa centifolia & gallica | 24 | T. | |
| Rosmarinus v. Rosmarinus off. | 8 | Tamarindus vide Tamarindus indica | 29 |
| Rosmarinus silvestr. v. Ledum palustre | 21 | Tamariscus v. Tamarix gallica | 17 |
| Rubia v. Rubia tinctorum | 10 | Tanacetum v. Tanacetum vulgare | 32 |
| Rubus v. Rubus idaeus | 24 | Taraxacum v. Leontodon taraxacum | 31 |
| Rumex acetosa | 18 | Thalictrum flavum | 25 |
| Ruta v. Ruta graveolens | 22 | Thlaspi arvense | 28 |
| S. | | Thuja occidentalis | 34 |
| Sabadilla v. Veratrum sabadilla | 36 | Tilia europaea | 25 |
| Sabina v. Juniperus sabina | 34 | Tormentilla v. Tormentilla erecta | 24 |
| Sacharum v. Sacharum off. | 9 | Toxicodendron v. Rhus radicans | 16 |
| Salep. v. Orchis mascula & morio | 32 | Tragacantha v. Astragalus creticus | 29 |
| Salicaria v. Lythrum salicaria | 23 | Trifolium fibrinum v. Menyanthes trifoliata | 15 |
| Salix alba v. Salix fragilis | 35 | Triticum v. Triticum vulgare | 9 |
| Salvia v. Salvia off. | 8 | U. | |
| Sambucus ebulus | 16 | Ulmus v. Ulmus campestris | 17 |
| Sambucus vide Sambucus nigra | 16 | Urtica v. Urtica dioica | 34 |
| Sanguis draconis v. Calamus Rotang | 18 | Uva ursi v. Arbutus uva ursi | 21 |
| Sanicula europaea | 16 | V. | |
| Saponaria v. Saponaria off. | 22 | Valeriana celtica | 9 |
| Sarsaparilla v. Smilax syphilitica | 35 | Valeriana Phu. | 9 |
| Sassafras v. Laurus sassafras | 20 | Valeriana silvestris v. Valeriana off. | 9 |
| Satureja v. Satureja hortensis | 27 | Vanilla aromatica | 32 |
| Scaliosa arvensis | 10 | Verbascum v. Verbascum thaps. & phlomid. | 17 |
| Scamonium v. Convolvulus scamon. | 13 | Veronica v. Veronica off. | 8 |
| Scilla v. Scilla maritima | 19 | Viola v. Viola odorata | 17 |
| Scolopendrium officinale | 36 | Viola tricolor s. Jacea v. Viola arvens | 17 |
| Scordium v. Teucrium scordium | 27 | Viscum quercinum v. Loranthus eur. | 18 |
| Scrofularia nodosa | 27 | Vitis alba v. Bryonia alba | 33 |
| Secale cornutum v. Secale cereale | 9 | Vitis vinifera | 17 |
| Sedum majus v. Sempervivum tector. | 23 | Vulvaria v. Chenopodium olidum | 12 |
| Sedum minus v. Sedum album | 22 | X. | |
| Senega v. Polygala senega | 29 | Xyphium v. Iris foetida | 9 |
| Senna v. Cassia lanceolata | 21 | Z. | |
| Serpentaria brasiliensis v. Chiococca rac. | 12 | Zingiber off. v. Amomum Zingiber | 7 |
| Serpentaria virginiana v. Aristolochia serp. | 32 | Zodoaria v. Amomum Zodoaria | 7 |



Übersicht

des

C. Ritter v. Linné'schen Sexual-Pflanzen-systemes.

A. Staubsäden (Antheren) und Staubwege (Pistille) auf demselben Fruchtboden.
B. Cryptogamen.

I. Staubsäden (Antheren) und Staubwege (Pistille) frei.
II. Staubsäden (Antheren) und Staubwege (Pistille) verwachsen.
III. Staubsäden (Antheren) und Staubwege (Pistille) mit dem Stempel.

- I. Classe. Monandria. Zwitterblüthen mit einem Staubgefäß.
- II. Classe. Diandria. Zwitterblüthen mit zwei Staubgefäßen.
- III. Classe. Triandria. Zwitterblüthen mit drei Staubgefäßen.
- IV. Classe. Tetrandria. Zwitterblüthen mit vier Staubgefäßen.
- V. Classe. Pentandria. Zwitterblüthen mit fünf Staubgefäßen.
- VI. Classe. Hexandria. Zwitterblüthen mit sechs Staubgefäßen.
- VII. Classe. Heptandria. Zwitterblüthen mit sieben Staubgefäßen.
- VIII. Classe. Octandria. Zwitterblüthen mit acht Staubgefäßen.
- IX. Classe. Enneandria. Zwitterblüthen mit neun Staubgefäßen.
- X. Classe. Decandria. Zwitterblüthen mit zehn Staubgefäßen.
- XI. Classe. Dodecandria. Zwitterblüthen mit zwölf bis neunzehn Staubgefäßen.
- XII. Classe. Icosandria. Zwitterblüthen mit zwanzig bis hundert auf dem Kelche sitzenden Staubgefäßen.
- XIII. Classe. Polyandria. Zwitterblüthen mit sehr vielen Staubfäden, von 20 bis mehrere hundert, die auf dem Fruchtboden sitzen.
- XIV. Classe. Didynamia. Zwitterblüthen mit vier Staubgefäßen, wovon zwei kürzer sind.
- XV. Classe. Tetrodynamia. Zwitterblüthen mit sechs Staubfäden, wovon vier länger sind.
- XVI. Classe. Monadelphia. Zwitterblüthen, wo die vielen Staubfäden in ein Staubfadenrohr verwachsen, die Spitzen aber frei sind.
- XVII. Classe. Diadelphia. Zwitterblüthen, wo die Staubfäden in zwei Paaren verwachsen sind.
- XVIII. Classe. Polyadelphia. Zwitterblüthen, wo die Staubfäden in mehr als zwei Körper vereinigt sind.
- XIX. Classe. Syngenesia. Zwitterblüthen, wo die Staubfäden frei; aber die Staubbeutel verwachsen sind.
- XX. Classe. Gynandria. Zwitterblüthen, wo die Staubgefäße am Fruchtknoten sitzen als zusammengewachsen.
- XXI. Classe. Monoecia, wo auf derselben Pflanze Männchen und Weibchen in eigenen Scheiden sitzen.
- XXII. Classe. Dioecia, wo Weibchen und Männchen auf verschiedenen Pflanzen sitzen.
- XXIII. Classe. Polygamia. Zwitterblüthen, wo Weibchen und Männchen bald getrennt, bald vereinigt sind.
- XXIV. Classe. Cryptogamia, unentwickelt blühende Gewächse, deren Befruchtungstheile nur mit bewaffnetem Auge beobachtet werden können.

Die Ordnungen bei den ersten dreizehn Klassen werden von den freien Staubwegen bestimmt, daher zählt Ritter von Linné folgende zehn Ordnungen.

- 1. Monogynia, 2. Digynia, 3. Trigynia, 4. Tetragynia, 5. Pentagynia, 6. Hexagynia, 7. Heptagynia, 8. Decagynia, 9. Dodecagynia, 10. Polygynia.

- 1. Ordo. Gymnospermia, mit nackten Samen ohne Behälter — vier Fruchtknoten.
- 2. Ordo. Angiospermia, der Same ist in einem Behälter eingeschlossen — ein Fruchtknoten.

- 1. Ordo. Siliculosa, wo die Pflanzen Schötchen bilden.
- 2. Ordo. Siliquosa, wo die Pflanzen Schoten bilden.

Bei diesen drei Klassen werden die Ordnungen von den freien Spitzen der Staubfädenröhren, von der Triandria bis auf die Polyandria bestimmt; daher: 1. Ordo. Triandria, 2. Tetrandria, 3. Pentandria, 4. Hexandria bis Polyandria.

In dieser Klasse können die Ordnungen weder von der Zahl der Staubfäden, noch vom Griffel genommen werden; daher hat Linné folgende Einteilung.

- 1. Ordo. S. Polygamia aequalis, die Blüthen im allgemeinen Kelche sind Zwitterblüthen, die Weibchen werden von eigenen Männchen befruchtet, alle tragen Samen.
- 2. Ordo. S. Polygamia superflua, die Blüthen der Scheibe sind Zwitterblüthen, die Blüthen des Strahles aber bloße Weibchen; die Weibchen der Scheibe werden von ihren Männchen befruchtet, jene des Strahles scheinen als überflüssig.
- 3. Ordo. Polygamia frustranea, die Blüthen der Scheibe sind Zwitterblüthen, die Weibchen des Strahles sind wegen Mangel an Narbe unfruchtbar.
- 4. Ordo. Polygamia necessaria, die Blüthen der Scheibe sind Zwitterblüthen, aber die Weibchen sind ohne Narbe, daher die Weibchen des Strahles von den Männchen der Scheibe befruchtet werden.
- 5. Ordo. Polygamia segregata, die Blüthen dieser Ordnung sowohl in der Scheibe als auch im Strahl haben eigene Kelche.
- 6. Ordo. Monogamia, die Blüthen sind einfache Zwitterblüthen, deren Staubbeutel zusammengewachsen ist.

Bei dieser Klasse werden die Ordnungen von der Zahl der Staubgefäße gebildet, als: 1. Ordo. Diandria, 2. Triandria, 3. Tetrandria & c.

Hier werden die Klassen von Diandria bis auf Gynandria als Ordnungen gebraucht; daher: 1. M. Diandria, 2. M. Triandria, 3. M. Tetrandria, 4. M. Pentandria & c., von der Zahl der männlichen Staubgefäße.

Ordn. wie bei der Monoecia.

Die Ordnungen werden hier von den Merkmalen der XXI. und XXII. Cl. genommen, daher:

- 1. Ord. Polygamia Monoecia, wo die beiden Geschlechtsorgane in einer Blüthe auf einer Pflanze beisammen sind.
- 2. Ord. P. Dioecia, wo die beiden Geschlechtsorgane auf zwei verschiedenen Pflanzen, d. i. die männlichen und zwei geschlechtige auf der einen, auf der andern nur weibliche und zwei geschlechtige Blüthen — wohl auch nur die erstern oder die letztern allein sich befinden.
- 3. Ord. P. Trioecia, wo eine Pflanze Zwitterblüthen, eine andere derselben Art bloß weibliche, eine dritte bloß männliche mit oder ohne Zwitterblüthen trägt.

Diese Klasse zählt folgende Ordnungen: 1. Ord. Filices, 2. Ord. Musci, 3. Ord. Hepaticae, 4. Ord. Algae, 5. Ord. Fungi, 6. Ord. Lichenes.

Übersicht

des

natürlichen Pflanzen-systemes von Jussieu.

Jussieu leitet die Eintheilung der Pflanzen von dem Samen oder den Fructifikationstheilen ab, dieser Same enthält den Embryo, welcher als ein von der Mutterpflanze verschiedenes noch nicht entwickeltes Individuum ist. Die Grundverschiedenheit des Embryo besteht in der Zahl seiner Lappen oder Cotyledonen, d. i. besondern Organen, womit der entwicklungsfähige Embryo versehen ist, und führt auf die allgemeine Eintheilung von Embryonen, (Pflanzen, welche einen entwicklungsfähigen Embryo haben) — und von Embryonen, (Pflanzen, welche keinen deutlichen Embryo, sondern einen Knottenpunkt oder Mittelstod haben). Die Embryonen theilt er in Mono- und Dicotyledonen, daher entstehen bei Jussieu drei Hauptgruppen:

- A. Acotyledonen, Pflanzen ohne einen deutlichen Embryo 1. Klasse.
- B. Monocotyledonen, Pflanzen mit Einem in Eiweiß liegenden runden Embryo, aus welchem die Blattfedern durch eine Spalte des einfachen sogenannten Cotyledon zur Seite herausgetrieben werden, die Stengel der monocotyledonischen Pflanzen bestehen durchgängig aus Faserbündeln oder Gefäßen, die ohne regelmäßige Anordnung im Zellgewebe zerstreut von der Wurzel bis zur Spitze der Pflanze fortlaufen. Der Stamm kommt mit voller Dicke aus der Erde, entwickelt sich vom Centrum strahlend nach oben, die Blüthe ist ein bloßer gefärbter Kelch. Die Klassen dieser Gruppe werden von der Einfügung der Staubfäden hergeleitet.
 - a) stamina hypogyna, die Einfügung (Insertion) der Staubfäden unter dem Stempel 2. Klasse.
 - b) stamina perigyna, die Einfügung der Staubfäden um den Stempel 3. Klasse.
 - c) stamina epigyna, die Einfügung der Staubfäden auf dem Stempel 4. Klasse.
- C. Dicotyledonen, Pflanzen, deren Embryo frei im Samen mit oder ohne Eiweiß liegt, und zwei Cotyledonen hat. Die Stengel und Wurzel zeigen die Faserbündel in concentrischen um ein centrales Mark gelagerten Schichten, die sich einander decken. Die baumartigen Pflanzen unter ihnen bilden wahres Holz mit Splint, nach außen mit einer Rinde bedeckt, ihr Wachsthum ist von außen nach innen durch neue Anfüge zwischen Bast und Splint.
 - A. Apetalae, ohne Blumenkrone oder absolut unmittelbare Einfügung.
 - a) stamina epigyna, Einfügung der Staubfäden auf dem Kelche 5. Klasse.
 - b) stamina perigyna, Einfügung der Staubfäden um den Kelch 6. Klasse.
 - c) stamina hypogyna, Einfügung der Staubfäden unter dem Kelche 7. Klasse.
 - B. Monopetalae, unblättrige Blumenkrone, oder mittelbare Einfügung der Staubfäden.
 - a) corolla hypogyna, Einfügung der Blumenkrone unter dem Stempel 8. Klasse.
 - b) corolla perigyna, Einfügung der Blumenkrone um den Stempel 9. Klasse.
 - c) corolla epigyna, die Einfügung der Blumen auf dem Stempel, und zwar:
 - a) Antherae coalitae, mit vereinigten Staubbeuteln 10. Klasse.
 - b) Antherae distinctae, mit getrennten Staubbeuteln 11. Klasse.
 - C. Polypetalae, vielblättrige Blumenkrone oder schlechthin unmittelbare Einfügung.
 - a) stamina epigyna, Einfügung der Staubfäden über dem Stempel 12. Klasse.
 - b) stamina hypogyna, Einfügung der Staubfäden unter dem Stempel 13. Klasse.
 - c) stamina perigyna, Einfügung der Staubfäden um den Stempel 14. Klasse.
- Diclines irregulares, Gewächse wahrhaft getrennten Geschlechtes, bilden die 15. Klasse.

Diese 15 Klassen enthalten 100 Familien, welche außer den Merkmalen der Klasse, noch jene von Eiweiß und andere bald übereinstimmende, bald nicht übereinstimmende Merkmale haben, die noch nicht genau auszumittelnden heißen plantae incertae sedis.

Übersicht

des

natürlichen Pflanzen-systemes von De Candolle.

De Candolle theilt rücksichtlich der Ernährung der Pflanzen in Gefäßpflanzen (Vasculares), und in Zellpflanzen (Cellulares); die Gefäßpflanzen theilt er in Bezug auf ihre Erzeugungorgane in Dicotyledonen: Gewächse, deren Cotyledonen (besondere Organe des entwicklungsfähigen Embryo) entgegengesetzt oder ringsförmig gelagert sind — und in Monocotyledonen, deren Cotyledonen abwechseln; daher sind Vasculares mit Cotyledonen, Pflanzen, die mit besondern entwicklungsfähigen Organen versehen sind, und die Cellulares mit Acotyledonen, Pflanzen, welche keine Cotyledonen haben, gleichbedeutend. Aus diesen zwei Hauptabtheilungen entstehen zwei Unterabtheilungen, und daraus acht Klassen:

- A. Dicotyledonen, (Exogenen), wo die Gefäßbündel der Gefäßpflanzen in einer zelligen Masse concentrisch gelagert sind, so, daß die älteren Schichten nach dem Mittelpunkte, wo sie die Markstrahlen bilden, die jüngsten nach der Peripherie hin gelagert — so die Holzschichten bilden. Ihr Wachsthum ist vom Centrum nach außen.
 - a) Thalamiflores, mehrere freie Blumenblätter am Blumenboden befestigt 1. Klasse.
 - b) Calyciflores, mehrere freie Blumenblätter am Kelche sitzend 2. Klasse.
 - c) Corolliflores, Blumenblätter zu einer Blumenkrone verwachsen, auf dem Fruchtboden aufsteigend 3. Klasse.
 - d) Monochlamydeae, (Kronlose) Pflanzen mit einfacher Hülle 4. Klasse.
- I. Hauptabtheilung. Plantae cotyledones s. vasculares, diese zerfällt nach der Zahl der Cotyledonen in zwei Unterabtheilungen.
 - B. Monocotyledonen, (Entogenen), Gefäßpflanzen, wo die Gefäßbündel im ganzen Stengel zerstreut sind, so, daß die härtesten Schichten nach außen zu liegen; das Hauptwachsthum findet im Mittelpunkte Statt.
 - a) Phanerogamae, Pflanzen mit offenbaren Geschlechtstheilen 5. Klasse.
 - b) Cryptogamae, Pflanzen mit verborgenen Geschlechtstheilen 6. Klasse.
- II. Hauptabtheilung. Plantae acotyledones s. cellulares, die keinen entwicklungsfähigen Keim haben,
 - a) Foliaceae et sexuales, beblätterte mit Geschlechtstheilen versehene Acotyledonen 7. Klasse.
 - b) Aphyllae et sexu destitutae, blattlose ungeschlechtige Acotyledonen 8. Klasse.

Die Eintheilung in natürliche Familien, deren De Candolle schon über 200 zählt, wird theils nach den absolut übereinstimmenden, oder im Allgemeinen übereinstimmenden, aber ausnahmsweise nicht übereinstimmenden Charakteren, theils nach der Gegenwart oder Abwesenheit des Eiweißes und sonstigen wichtigen Merkmalen hergeleitet. Siehe De Candolle's und Jussieu's natürliche Familien, tabellarisch dargestellt von Carl Fuhrrott.



