

192
52.
D. A. G.

DISSERTATIO MEDICO-BOTANICA,
EXHIBENS
PLANTAS
OFFICINALES,
QUAM,
CONSENS. EXPERIENT. FACULT. MEDICÆ
IN ILLUSTRI ACADEMIA UPSALIENSI,

SUB PRÆSIDIO
VIRI NOBILISSIMI ET EXPERIENTISSIMI
DN. Doct. CAROLI
LINNÆI,

SEÆ REÆ MTIS ARCHIATRI, MED. ET BOTAN. PROF.
REG. ET ORD. ACAD. IMPER. MONSPEL. STOCKH.
UPSAL. BEROL. TOL. ET LONDIN. SOCII,
Nec non

EQUITIS AURATI DE STELLA POLARI.

PLACIDÆ BONORUM CENSURÆ SUBJICIT
NICOLAUS GAHN, Henrici Fil.
FAHLUNA-DALEKARLUS.
IN AUDIT. CAROL. MAJ. D. XV. DECEMB.
ANNI MDCCCLIII. 1753
H. A. M. S.

UPSALIÆ, Exq. LAUR. M. HÖJER, Reg. Acad. Typogr.

Kongl. Maj:ts
TRO-MAN och LANDSHÖFNINGE
öfwer Stora Kopparbergs-Län,
Samt
R I D D A R E
af Kongl. Maj:ts Nordstierne-Orden,
Högwälborne HERRE,
HERR C A R L
GUSTAV
WENNERSTEDT.

Store Herre, årans Wän, dygdens Smycke, trycktas
Fågnad;
Lagens Sibb, råttwifans Tolk, goda seders såkra
Hågnad;
Kungens Högibetrodde Man,
Höfding i wärt Dahlz-Land.

Möt

Möt med nåd, som wanlig är, dessä mina djerfwa rader,
Och låt blida ögnekaſt, stråla på de ringa blader,
Som i Edar Lustre be,
Få sit högsta wärde se.

Lef til Fosterlandets bopp, säll i många sålu dagar,
Njut til nöjes alt det som Edar ådla Själ behagar.
Deri skal min winst bestå,
Edart Namn at dyrka få.

Eder Nådes

allra ödmjukaste tjenare
NILS GAHN.

LANDT-RÄNTEMÄSTAREN

uti Stora Kopparbergs Län,

Ådel och Högaktad

HERR HINRICH GAHN,

Min Högtårade kåraſte FADER.

ATt belöna Min k. FADERS oräkneliga huldhets prof, lärer jag altid blifwa så oförmögen, som jag hårtills warit. Jag är ock öfwertygad derom, att Min k. FADER sådant af mig icke åstundar. Til min ewiga lydnad och innerligaste årkänsla har Min k. FADER fullkömlig rätt. Wedermåle af den samma wille jag hårmed lemna, men förlåt Huldaſte FADER, at det ej blifwer något annat, än ett ringa arbete, hwilket likwäl mer bär wittne om Min k. FADERS frikostighet emot mig, än något mitt snille. Men jag röjer gerna min oförmögenhet, när jag tillika får fåtta Min k. FADERS öma finnelag och förtjenster i ljuset. Ett har jag ännu att båra med mig, thet är brinnande önskningar för Min k. FADERS ständiga wältrefnad, hwilka ej skola upphöra så länge jag förstår att vårdā min pligt och tillika eget wål: Både förbinda mig, att med ouphörlig wördnad wara

Min Högtårade kåraſte FADERS

*lydigſte Son
NILS GAHN.*



D. D.

§. I.



edici recentiores, per totam fer-
e, qua patet Europam, ut
PHARMACOPOLIA, majo-
ri, quam hucusque factum est,
accuracye instruerentur atque
adornarentur, summa ope ad-
nisi sunt. Hunc in finem Di-
spensatoria confignarunt, in quibus non pauca ve-
terum Simplicia, Præparata & Composita e foro
medico exulare iusta sunt, prout videre est ex Phar-
macopoeis nuperrime in lucem editis, *Wirtember-
gensi*, *Edinburgensi*, *Londinensi*, *Parisensi*, *Madri-
tensi*; quo factum est, ut Pharmacopolæ jam de-
mum non opus habeant, segetem inutilium Medi-
camentorum sibi conquirere, quæ veteres, sinistris
decepti observationibus, adoptarunt, quæque an-
tecessores, prisca nixi auctoritate, civitate medica
donarunt.

A

§. II.

§. II.

Ut Nobiliss. Archiater D. D. *ABRAH. BÆCK*,
 a S:a R:a Majestate Præses Regii Collegii Medici
 constitutus est, pro incomparabili sua, qua pollet
 in omnibus medicinæ partibus, scientia, in id
 in primis suas intendit curas, ut Pharmacopolia, et
 jam intra patriam nostram, pondere inutilium me-
 dicaminum liberarentur, inque eorum loca, nova,
 quorum usus, seculo quo vivimus, infallibili expe-
 rientia exploratus est, stiggererentur. Hac mente
 Regio Collegio Medico cogitationes suas aperuit,
 quod, probe perspiciens, quanti momenti hæc ipsa
 res esset, omnes per patriam Medicos & Pharma-
 copolas rogatos voluit, ut, ante finem hujus anni,
 quid optimum factu censerent circa officinalia, tam
 Simplicia, quam Composita & Præparata Regio
 Collegio significarent. Hæc ipsa res, digna, quæ
 ab omnibus perpendatur, tantum mihi arrisit, ut
 Speciminis academici loco, Simplicia ex Regno
 Vegetabili, in Pharmacopoliis nostris vel dudum
 recepta, vel posthæc recipienda, recensere consti-
 tuerim. Tuum est, B. L., in rationes referre, non
 tam quæ scripsimus, quam quæ scribere valueri-
 mus.

§. III.

Propositum vero nostrum, si feliciter succedat,
 ante omnia SPECIES PLANTARUM, ex quibus
 medicamenta elici solent, ad ungvem cognoscide-
 bent, ne Pharmacopolæ erroreas nobis porrigan-
 plantas, &c, ut loqui solent, quid pro quo obtrudant,
 quod

quod tristi experientia frequenter fieri comperimus, dum apud nos e. g. *Hypochaeris maculata* pro *Arni-ca*, *Centaurea scabiosa* pro vera *Scabiosæ*, *Clinopodium vulgare* pro *Calamintha* sæpius venditæ fuerunt; *) Hinc contigit, ut multæ plantæ apud Medicos in desuetudinem abierint, cum, quam desiderarunt, vim non exeruere; nescientes, culpam, quam tribuerunt plantis, Pharmacopolis unice adscribendam esse; raro enim ex decocto aut infuso composito cognosci poterit, utrum Pharmacopæus officio suo rite satisfecerit, nec ne.

Quoniam brevitatis simul & perspicuitatis ratio habenda fuit, nomina specierum *TRIVIALIA*, quæ plantarum genera, differentias, Synonyma & loca natalia indicant, ex N. D. *Præsidis Speciebus plantarum mutuatus sum.*

<i>Abelmoschus</i>	<i>Hibiscus Abelmoschus</i>	Sem.
<i>Abies</i>	<i>Pinus Abies</i>	Frond. Resin.
<i>Abrotanum</i>	<i>Artemisia Abrotanum</i>	Herba
<i>Absinthium vulgare</i>	<i>Artemisia Absinthium</i>	Rad. Herba
<i>Ponticum</i>	<i>Artemisia Pontica</i>	Herba
<i>Acacia vera</i>	<i>Mimosa Senegal</i>	Succ. Gumini
<i>nostras</i>	<i>Prunus spinosa</i>	Cort. Flor. Fruct. Succ.
<i>Acetosa vulgaris</i>	<i>Rumex Acetosa</i>	Rad. Herba
<i>hispanica</i>	<i>Rumex Acetosa</i>	Rad. Herba
<i>rotundifolia</i>	<i>Rumex scutatus</i>	Herba
<i>Acetosella</i>	<i>Oxalis Acetosella</i>	Herba
* <i>Acmella</i>	<i>Verbesina Acmella</i>	Herba
<i>Acorus verus</i>	<i>Acorus Calamus Verus</i>	Rad.
<i>Palustris</i>	<i>Iris Pseudacorus</i>	Rad.

A 2

* *Aetæa**) Confer N. D. *Præfid. it.* Scan. pag. 398.

* <i>Aetea</i>	<i>Actaea racemosa</i>	Rad.
<i>Adiantum rubrum</i>	<i>Asplenium Trichomanes</i>	Herba
<i>aureum</i>	<i>Polytrichum commune</i>	Herba
<i>Agaricus</i>	<i>Boletus</i>	Fungus
<i>Ageratum</i>	<i>Achillea Ageratum</i>	Herba
<i>Agnus castus</i>	<i>Vitex Agnus castus</i>	Sem.
<i>Agrimonia</i>	<i>Agrimonia Eupatoria</i>	Herba
* <i>Alcanna vera</i>	<i>Lawsonia inermis</i>	Rad. Fol.
<i>spuria</i>	<i>Lithosperm. tinctorium</i>	Rad.
<i>Alchimilla</i>	<i>Alchimilla vulgaris</i>	Rad. Herba
<i>Alkekengi</i>	<i>Phytalis Alkekengi</i>	Herba Bacc. Sem.
<i>Allium</i>	<i>Allium sativum</i>	Rad.
* <i>Alliaria</i>	<i>Erysimum Alliaria</i>	Herba
<i>Alœ</i>	<i>Alœ perfoliata</i>	Succ. Gummi-Resin.
<i>Althæa</i>	<i>Ficus?</i> Rumph. 3. p. 539. t 90.	Lign.
<i>Ammi verum</i>	<i>Althæa officinalis</i>	Rad. Herba Flor. Sem.
<i>Ammoniacum</i>	<i>Sison Amomum</i>	Sem.
<i>Amomum</i>		Gummi-Resin.
<i>Anygalus</i>	<i>Amygdalus communis</i>	Nucl. dulc.
* <i>Anacardium Orient.</i>		Nucl. amar.
<i>Ocident.</i>	<i>Avicenna officinalis</i>	Fruct.
<i>Anethum</i>	<i>Anacardium occident.</i>	Fruct.
<i>Angelica alpina</i>	<i>Anethum graveol.</i> Herba	Summ. Sem.
<i>sylvestris.</i>	<i>Angelica Archangelica</i>	Rad. Herba
* <i>Anime</i>	<i>Angelica Sylvestris</i>	Rad. (Sem.
<i>Anisum vulgare</i>	<i>Hymenæa</i>	Resin.
<i>stellar.</i>	<i>Pimpinella Anisum</i>	Sem.
<i>Anserina</i>		Fruct.
<i>Antirrhinum</i>	<i>Potentilla Anserina</i>	Herba
<i>Anthophylli</i>	<i>Antirrhinum majus</i>	Herba
<i>Anthora</i>	<i>Caryophyllus aromaticus</i>	Fruct.
<i>Apium</i>	<i>Aconitum Anthora</i>	Rad.
	<i>Apium graveolens</i>	Rad. Herba Sem.
		<i>Aqui-</i>

<i>Aquilegia</i>	<i>Aquilegia vulgaris</i>	<i>Herba, Flor. Sem.</i>
<i>Arabicum</i>	<i>Mimosa Senegal</i>	<i>gummi</i>
<i>Aristolochia fabacea</i>	<i>Fumaria bulbosa</i>	<i>Rad.</i>
<i>longa</i>	<i>Aristolochia longa</i>	<i>Rad.</i>
<i>rotunda</i>	<i>Aristolochia rotunda.</i>	<i>Rad.</i>
<i>vulgaris</i>	<i>Aristolochia elematitidis</i>	<i>Rad.</i>
<i>Armoracia</i>	<i>Cochlearia Armoracia</i>	<i>Rad.</i>
<i>Arnica</i>	<i>Arnica montana</i>	<i>Herba Flor.</i>
<i>Artemisia</i>	<i>Artemisia vulgaris</i>	<i>Herba</i>
<i>Arum</i>	<i>Arum maculatum</i>	<i>Rad. Herba</i>
<i>Asarum</i>	<i>Asarum europaeum</i>	<i>Rad. Fol. Sem.</i>
<i>Alpalathum</i>		<i>lign.</i>
<i>Asparagus</i>	<i>Asparagus officinalis</i>	<i>Rad. Sem.</i>
<i>Asphodelus</i>	<i>Asphodelus ramosus</i>	<i>Rad.</i>
<i>Assa foetida</i>	<i>Ferula Assa foetida</i>	<i>gummi-resin</i>
<i>Atriplex sativa</i>	<i>Atriplex sativa</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>sylvestris</i>	<i>Chenopodium rubrum</i>	<i>Herba</i>
<i>Avena</i>	<i>Avena sativa</i>	<i>Sem.</i>
<i>Aurantium</i>	<i>Citrus Aurantium</i>	<i>Cort.</i>
<i>Auricula judæ</i>	<i>Tremella Auricula</i>	<i>Fungus</i>
<i>muris</i>	<i>Hieracium Pilosella</i>	<i>Herba</i>
<i>Balaustia</i>	<i>Punica Granatum Flor.</i>	<i>Cortex. Sem.</i>
<i>Balsamum mecha</i>		<i>Balsam. Lign. Fruct.</i>
<i>copaiva</i>		<i>Balsam.</i>
<i>Peruvian.</i>		<i>Balsam.</i>
<i>Balsamita</i>	<i>Tanacetum Balsamita</i>	<i>Herba</i>
<i>Bardana</i>	<i>Arctium Lappa</i>	<i>Rad. Herba Sem.</i>
<i>Basilica</i>	<i>Ocymum Basilica</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>Bdellium</i>		<i>gummi-resin.</i>
<i>Beccabunga</i>	<i>Veronica Beccabunga</i>	<i>Herba</i>
<i>Beben album</i>	<i>Centaurea Behen</i>	<i>Rad.</i>
<i>rubrum</i>	<i>Statice Limonium?</i>	<i>Rad.</i>
<i>Oleum</i>	<i>Gvilandina Moringa</i>	<i>Lign.</i>
* <i>Belladonna</i>	<i>Atropa Belladonna</i>	<i>Bacc. Fol.</i>
		<i>Bel.</i>

<i>Bellis pratenſis</i>	<i>Cryſanthemum Leucantheum</i>	Herb.
<i>minor</i>		
<i>Benzoe</i>	<i>Bellis perennis</i>	Flor;
	<i>Laurus Benzoe?</i>	Resin.
<i>Berberis</i>	<i>Berberis vulgaris</i>	Cort. Bacc. Succ. Sem.
<i>Beta</i>	<i>Beta vulgaris</i>	Herba*
<i>Betonica</i>	<i>Betonica officinalis</i>	Herba, Flor.
* <i>Betula</i>	<i>Betula alba</i>	oleum per descensum,
<i>Biftorta</i>	<i>Polygonum Biftorta</i>	Rad.
<i>Boletus cerv:</i>	<i>Lycoperdon Tuber</i>	Fungus
<i>Bombax</i>	<i>Goffyptium herbaceum</i>	Sem.
<i>Bonus henricus</i>	<i>Chenopodium Bonus henr.</i>	Herba
<i>Borrago</i>	<i>Borrago officinalis</i>	Herba; Flor.
<i>Botrys</i>	<i>Chenopodium Botrys</i>	Herba Sem.
<i>Branca ursi</i>	<i>Acanthus mollis</i>	Herba
<i>Brassica rubr.</i>	<i>Brassica oleracea</i>	Sem.
<i>Brasilia</i>	<i>Cæſalpina brasiliensis</i>	Lign. luteum,
* <i>Britannica</i>	<i>Rumex aquaticus.</i>	Rad. Purpur. rubr.
<i>Bryonia</i>	<i>Bryonia alba</i>	Rad. Baccæ Sem.
<i>Buglossa</i>	<i>Anchusa officinalis</i>	Rad. Herb. Flor.
<i>Burſa paſtoris</i>	<i>Thlaspi Bursa-Paſtoris</i>	Herba*
<i>Buxus</i>	<i>Buxus sempervirens</i>	Lign.
<i>Cacao</i>	<i>Theobroma Cacao</i>	Fruct.
<i>Calamintha</i>	<i>Melissa Calamintha</i>	Herb.
<i>Calamus aromatici</i>	<i>Acorus Calamus vulgaris</i>	Rad.
<i>Calendula</i>	<i>Calendula officinalis</i>	Herba Flor. Sem.
* <i>Campetchanum</i>	<i>Hæmatoxylon Campescanum</i>	Lign.
* <i>Camphorata</i>	<i>Camphorosma monspeliaca</i>	Herba
<i>Camphora</i>	<i>Laurus Camphora</i>	Resin.
<i>Canariense</i>	<i>Phalaris canariensis</i>	Sem.
<i>Canella alba</i>	<i>Laurus Winterana</i>	Cort.
<i>Cannabis</i>	<i>Cannabis sativa</i>	Sem.
<i>Capparis</i>	<i>Capparis spinosa</i>	Cort.
<i>Caprifolium</i>	<i>Lonicera Periclymenum.</i>	Herba
<i>Capillus veneris</i>	<i>Adiantum Capillus veneris</i>	Herba
		Caran-

<i>Caranna</i>		Resin.
<i>Cardiaca</i>		Herba
<i>Cardamomum</i>		Fruct. Sem.
<i>Cardapotia</i>		Rad.
<i>Carduus Mariæ</i>		Herba * Sem.
<i>Benedictus</i>		Cnicus benedictus Herba Flor. Semina
<i>Carica</i>		Ficus Carica pingvis
<i>Carpobalsamum</i>		Balsam. Lign. Fruct.
<i>Carthamus</i>		Carthamus tinctorius Flor. Sem.
<i>Caryophyllata</i>		Geum urbanum Rad.
<i>Caryopyllus</i>		Caryophyllus aromaticus Fruct. an-
<i>Carvi</i>		Carum Carvi Sem. (thophylli)
<i>Cassia Caryophyllata</i>		Myrtus caryophyllata Cort.
<i>Lignea</i>		Laurus Cassia Cort.
<i>Fistula</i>		Cassia fistula, Siliqua, Pulp.
<i>Castanea</i>		Fagus Castanea Fruktus. Cort.
<i>Cataputia minor</i>		Euphorbia Lathyrus Sem.
<i>major</i>		Ricinus communis Sem.
<i>Cascarilla</i>		Clutia Cascarilla Cort.
<i>Catechu</i>		Areca Cathecu Terra succus
<i>*Ceanothus</i>		Ceanothus americanus Rad.
<i>Centaurium minus</i>		Gentiana Centaurium Herba, Flor.
<i>Centumnodia</i>		Polygonum articulare Herba
<i>Cepa</i>		Allium Cepa Rad.
<i>Cerasus rubr. nigr.</i>		Prunus Cerasus Fruct. Nuclei
<i>Cerefolium</i>		Scandix Cerefol. Herba Sem. (Gummi)
<i>Ceterach</i>		Asplenium Ceterach Herba
<i>Chamædrys</i>		Teucrium Chamædrys Herba
<i>*Chamæmorus</i>		Rubus Chamæmorus Bacc.
<i>Chamæpithys</i>		Teucrium Chamæpithys Herba
<i>Chamomilla vulgaris</i>		Matricaria Chamomilla Herba Flor.
<i>romana</i>		Anthemis nobilis Herba Flor.
<i>Chebula</i>		Cheiranthus Cheiri Fruct.
<i>Cheiri</i>		Cheiranthus Cheiri Flor.

Cheli-

<i>Chelidonium majus</i>	<i>Chelidonium majus</i>	Rad. Herba
<i>minus</i>	<i>Ranunculus Ficaria</i>	Rad. Herba
<i>China cortex</i>	<i>Cinchona officinalis</i>	Cort.
<i>Radix</i>	<i>Smilax China</i>	Rad.
<i>Cicer</i>	<i>Cicer arietinum</i> Sem: <i>alba</i> , <i>rubra</i> :	
<i>Cichorium</i>	<i>Cichorium Intybus</i> Rad. Herba <i>Flor.</i>	
<i>Cicuta</i>	<i>Cicuta virosa</i> Herba (<i>Sem.</i>)	
<i>Cicutaria</i>	<i>Chærophyllo sylvestre</i> Herba	
<i>Cinnamomum</i>	<i>Laurus Cinnamomum</i> Cort.	
<i>Cina</i>	<i>Artemisia Santonicum</i> Sem.	
<i>Citrus</i>	<i>Citrus Medica</i> Cort. Flavedo, Caro,	
<i>Citrullus</i>	<i>Cucurbita Citrullus</i> Sem. (<i>Sem. Succ.</i>)	
<i>Coeculi</i>	<i>Menispermum Cocculus</i> Fruct.	
<i>Coccognidium</i>	<i>Daphne Mezereum</i> Sem.	
<i>Cochlearia</i>	<i>Cochlearia officinalis</i> Herba <i>Sem.</i>	
<i>Coffea</i>	<i>Coffea arabica</i> Sem.	
* <i>Collinsonia</i>	<i>Collinsonia</i> Rad.	
<i>Colocynthis</i>	<i>Cucumis Colocynth. Pulpa</i> Sem. Resin.	
* <i>Colubrina</i>	<i>Ophioriza Mungos</i> Radix	
<i>Consolida major</i>	<i>Symphytum officinale</i> Rad. <i>Herba Flor.</i>	
<i>media</i>	<i>Ajuga pyramidalis</i> Herba	
<i>regalis</i>	<i>Delphinium Consolida</i> Flor.	
<i>Contrajerva</i>	<i>Dorstenia Contrajerva</i> Rad.	
* <i>Coryza</i>	<i>Inula dysenterica</i> Herba	
<i>Copaiva</i>	<i>Rhus copallina</i> Balsam	
<i>Copal</i>	<i>Coriandrum sativum</i> Resin.	
<i>Coriandrum</i>	<i>Coris monspeliensis</i> Sem.	
* <i>Coris</i>	<i>Corylus Avellana</i> Herba	
<i>Corylus</i>	<i>Costus arabicus</i> Lign.	
<i>Costus</i>	<i>Anthemis Cotula</i> Rad.	
* <i>Cotula fætida</i>	<i>Lycoperdon Bovista</i> fungus	
<i>Crepitus lupi</i>	<i>Crocus sativus officinalis</i> stigma	
<i>Crocus</i>	<i>Cubebe</i> Fruct.	

<i>Cucumis</i>	<i>Cucumis sativus</i>	<i>Sem.</i>
<i>asinus</i>	<i>Momordica Elaterium</i>	<i>Rad. Resin. alba E.</i>
<i>Cucurbita</i>	<i>Cucurbita laginaria</i>	<i>Sem. (laterium</i>
<i>Cupressus</i>	<i>Cupressus sempervirens</i>	<i>Lign. Nuces, Stro.</i>
<i>Carcuma</i>	<i>Curcumia longa</i>	<i>Rad. (bili potius</i>
<i>Cuscute</i>	<i>Cuscuta europaea</i>	<i>Herba</i>
<i>Cynamus</i>	<i>Centaurea Cyanus</i>	<i>Flor.</i>
<i>Cydonia</i>	<i>Pyrus communis</i>	<i>Fruct. Cort. Sem. succ.</i>
<i>Cyclamen</i>	<i>Cyclamen europaeum</i>	<i>Rad.</i>
<i>Cymimum</i>	<i>Cuminum Cymimum</i>	<i>Sem.</i>
<i>Cynoglossum</i>	<i>Cynoglossum officinale</i>	<i>Rad.</i>
<i>Cyperus longus</i>	<i>Cyperus longus</i>	<i>Rad.</i>
<i>rotundus</i>	<i>Cyperus rotundus</i>	<i>Rad.</i>
<i>Dactylus</i>	<i>Phœnix dactylifera</i>	<i>Fruct. ossa, Nuclei patius</i>
* <i>Datura</i>	<i>Datura Stramonium</i>	<i>Sem.</i>
<i>Daucus creticus</i>	<i>Athamanta</i>	<i>Sem.</i>
<i>sativus</i>	<i>Daucus Carota</i>	<i>Sem.</i>
<i>sylvestris</i>	<i>Daucus Carota</i>	<i>Sem.</i>
<i>Dentaria</i>	<i>Plumbago europaea</i>	<i>Rad.</i>
<i>Dictamnus creticus</i>	<i>Origanum Dictamnus</i>	<i>Fol.</i>
<i>albus</i>	<i>Dictamnus albus</i>	<i>Rad.</i>
* <i>Diervilla</i>	<i>Lonicera Diervilla</i>	<i>Herba</i>
<i>Doronicum</i>	<i>Doronicum pardalianches</i>	<i>Rad.</i>
<i>Draconis sanguis</i>	<i>Pterocarpus</i>	<i>Succ.</i>
* <i>Dulcamara</i>	<i>Solanum Dulcamara</i>	<i>Stipites</i>
<i>Dulcis Siliqua</i>	<i>Ceratonia Siliqua</i>	<i>Siliqua.</i>
<i>Ebenus</i>	<i>Ebenus</i>	<i>Lign.</i>
<i>Ebulus</i>	<i>Sambucus Ebulus</i>	<i>Cort. interior, Fol. Flor.</i>
<i>Elemi</i>		<i>Resin. (Bacc. Sem.</i>
<i>Endivia</i>	<i>Cichorium Endivia</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>Enula</i>	<i>Inula Helenium</i>	<i>Rad. Flor.</i>
<i>Epithymum</i>	<i>Cuscuta europaea Epithymum</i>	<i>Herba</i>
<i>Equisetum</i>	<i>Equisetum arvense</i>	<i>Herba</i>

<i>Eruca</i>	<i>Brassica Eruca</i>	Sem.
<i>Eryngium</i>	<i>Eryngium campestre</i>	Rad. <i>Herba</i>
<i>Erysimum</i>	<i>Erysimum officinale</i>	<i>Herba</i>
<i>Esula</i>	<i>Euphorbia palustris</i>	Rad. Cort. <i>Herba</i>
<i>Eupatorium</i>	<i>Eupatorium cannabinum</i>	<i>Herba</i>
<i>Euphrasia</i>	<i>Euphrasia officinalis</i>	<i>Herba</i>
<i>Euphorbium</i>	<i>Euphorbia officinarum</i>	Gummi-Resin.
<i>Faba</i>	<i>Vicia Faba</i>	Flor. Sem. Farina,
* <i>Fagopyrum</i>	<i>Polygonum Fagopyrum</i>	Sem.
<i>Fagus</i>	<i>Fagus sylvatica</i>	<i>Frukt. Cineres clavellati,</i>
<i>Furfara</i>	<i>Tussilago Farfara</i>	Rad. <i>Herba</i>
<i>Fernambucum</i>		Lign.
<i>Felix</i>	<i>Polypodium F. mas</i>	Rad.
<i>Fenu græcum</i>	<i>Trigonella Fœnu-Græc.</i>	Sem.
<i>Feniculum</i>	<i>Anethum Fœniculum</i>	Rad. <i>Herba</i> , Sem.
<i>Fragaria</i>	<i>Fragaria vesca</i>	<i>Herba</i>
<i>Frangula</i>	<i>Rhamnus Frangula</i>	Cort.
<i>Fraxinus</i>	<i>Fraxinus excelsior</i>	Lign. Cort. <i>Fol. Sem.</i>
<i>Fumaria</i>	<i>Fumaria officinalis</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>Galanga</i>	<i>Kämpferia</i>	Rad. <i>Majoris, Minoris</i>
<i>Galbanum</i>	<i>Bubon mace'lonium</i>	Gummi Resin.
<i>Galega</i>	<i>Galega officinalis</i>	<i>Herba</i>
<i>Gillotrichum</i>	<i>Salvia Sclarea</i>	<i>Herba</i>
* <i>Gallium lut.</i>	<i>Gallium verum</i>	<i>Herba</i>
<i>Genista</i>	<i>Genista tinctoria</i>	<i>Herba, Flor. Sem.</i>
<i>Gentiana alba</i>	<i>Lasérpitium latifolium</i>	Rad.
<i>rubra</i>	<i>Gentiana lutea</i>	Rad.
<i>Gentianella</i>	<i>Gentiana Amarella</i>	<i>Herba</i>
<i>Geranium moschat.</i>	<i>Geranium cicutar. mosch.</i>	<i>Herba</i>
<i>Robertian.</i>	<i>Geranium robertianum</i>	<i>Herba</i>
* <i>Geum</i>	<i>Geum rivale</i>	Rad.
* <i>Ginseng</i>	<i>Panax quinquefolium</i>	Rad.
<i>Gnaphalium</i>	<i>Gnaphalium bioicum</i>	Flor.
<i>Gossypium</i>	<i>Gossypium herbaceum</i>	Sem. <i>Bombacis lana</i>
		<i>Granaen</i>

<i>Gramen</i>	<i>Triticum repens</i>	Rad.
<i>Granatus</i>	<i>Punica Granatum</i>	<i>Flor. Cort. Sem.</i>
<i>Gratiola</i>	<i>Gratiola officinalis</i>	Herba
<i>Gvajacum</i>	<i>Gvajacum officinale</i>	Cort. Resin.
<i>Gummi gutta</i>	<i>Cambogia gutta</i>	Gummi-Resin.
<i>Hedera arborea</i>	<i>Hedera Helix</i>	Lign.Fol.Resin.Bacc.
<i>Terrestris</i>	<i>Glechoma hederacea</i>	Herba,
<i>Helleborus albus</i>	<i>Veratrum album</i>	Rad.
<i>Niger</i>	<i>Helleborus niger?</i>	Rad.
<i>Hepatica alba</i>	<i>Parnassia palustris</i>	<i>Herba, Flor.</i>
<i>nobilis</i>	<i>Anemone Hepatica</i>	<i>Herba. Flor.</i>
<i>Hermodactylus</i>	<i>Iris tuberosa?</i>	Rad.
<i>Herniaria</i>	<i>Herniaria glabra</i>	Herba
<i>Hirundinaria</i>	<i>Asclepias Vincetoxicum</i>	Radix, <i>Herba</i> .
<i>Horminum</i>	<i>Salvia Horminium</i>	Sem.
<i>Hordeum</i>	<i>Hordeum vulgare</i>	Sem.
<i>Hyoscyamus</i>	<i>Hyoscyamus niger</i>	Rad. <i>Herba, Sem.</i>
<i>Hypericum</i>	<i>Hypericum perforatum</i>	<i>Herba Flor. Sem.</i>
* <i>Hypocistis</i>	<i>Afarum Hypocistis</i>	Succ.
<i>Hyssopus</i>	<i>Hyssopus officinalis</i>	Herba, Sem.
<i>Jalapa</i>	<i>Mirabilis Jalapa</i>	Rad.
<i>Jasminum</i>	<i>Jasminum officinale</i>	<i>oleum florum</i>
* <i>Ignatii</i>		Faba
<i>Imperatoria</i>	<i>Imperatoria Ostrutium</i>	Rad.
<i>Indigo</i>	<i>Indigofera tinctoria</i>	Succ.
<i>Ipecacuanha</i>	<i>Lonicera</i>	Rad.
<i>Iris Florentina</i>	<i>Iris</i>	Rad.
<i>Iris nostras</i>	<i>Iris germanica</i>	Rad.
<i>Juglans</i>	<i>Juglans Regia</i>	Nuces, dissepimentum
<i>Jujube</i>	<i>Rhamnus Zizyphus</i>	Bacc.
<i>Juniperus</i>	<i>Juniperus communis</i>	Lign. Bacc. Resin.
<i>Lacmus</i>	<i>Croton tinctorum</i>	Succ.
<i>Lactuca</i>	<i>Lactuca sativa</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>Ladanum</i>	<i>Cistus</i>	Resin.

* <i>Lamium</i>	<i>Lamium album</i>	Herba.
<i>Lapathum acutum</i>	<i>Rumex acutus</i>	Rad. <i>Herba, Sem.</i>
* <i>Sangvineum</i>	<i>Rumex sanguineus</i>	Rad. <i>Succ. Sem.</i>
<i>Lavendula</i>	<i>Lavandula Spica</i>	Flor. <i>Sem.</i>
<i>Laurus</i>	<i>Laurus nobilis</i>	Bacc. <i>Fol.</i>
* <i>Lauro-Cerasus</i>	<i>Padus Laurocerasus</i>	Fol.
<i>Lens</i>	<i>Ervum Lens</i>	<i>Sem.</i>
<i>Levisticum</i>	<i>Ligusticum Levisticum</i>	Rad. <i>Herba, Sem.</i>
<i>Lilium album</i>	<i>Lilium album</i>	Rad. <i>Flor. Antheræ;</i>
<i>Convallium</i>	<i>Convallaria majalis</i>	Flor.
<i>Limonia</i>	<i>Citrus</i>	Cort. <i>Sem. Flavedo, Caro, Succ,</i>
* <i>Linnæa</i>	<i>Linnaea borealis</i>	<i>Herba.</i>
<i>Linaria</i>	<i>Antirrhinum Linaria</i>	<i>Herba</i>
<i>Linum Sativum</i>	<i>Linum usitatissimum</i>	<i>Sem.</i>
* <i>Cathartic.</i>	<i>Linum Catharticum</i>	<i>Herbæ</i>
<i>Liquiritia</i>	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	Rad. <i>Succ.</i>
<i>Lithospermum</i>	<i>Lithospermum officinale</i>	<i>Sem.</i>
* <i>Lupinus</i>	<i>Lupinus albus</i>	<i>Sem.</i>
<i>Lupulus</i>	<i>Humulus Lupulus</i>	<i>Coni</i>
<i>Macis</i>	<i>Myristica</i>	<i>Cort.</i>
<i>Majorana</i>	<i>Origanum Majorana</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>Melachrum</i>	<i>Laurus</i>	<i>Folium</i>
<i>Melacrium</i>	<i>Punica Granatum</i>	<i>Cort.</i>
<i>Malva arborea</i>	<i>Alcea rosea</i>	<i>Flor. Sem.</i>
<i>Vulgaris</i>	<i>Malva rotundifolia</i>	Rad. <i>Herba, Sem.</i>
<i>Mandragora</i>	<i>Mandragora officinalis</i>	Rad.
<i>Manna</i>	<i>Fraxinus Ornius</i>	<i>Manna calabrina, gra-</i>
<i>Marrubium</i>	<i>Marrubium vulgare</i>	<i>Marrubium (nulata)</i>
<i>Marum verum</i>	<i>Teucrium Marum</i>	<i>Herba, Fol.</i>
<i>Mastix</i>	<i>Pistacia Lentiscus</i>	<i>Resina alba, granulata</i>
<i>Matricaria</i>	<i>Matricaria Parthenium</i>	<i>Herba, Flor.</i>
<i>Matrisylva</i>	<i>Asperula odorata</i>	<i>Herba,</i>
<i>Meiba</i>		<i>Balsam.</i>

Methas.

<i>Mechoacanna</i>	<i>Convolvulus</i>	<i>Rad.</i>
<i>Melilotus alb. citr.</i>	<i>Trifol. Melilot. officinal. Herb,</i>	<i>Flor. Sem.</i>
<i>Melissa Citrina</i>	<i>Melissa officinalis</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>turcica</i>	<i>Dracocephalum Moldavica</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>*Canariensis</i>	<i>Dracocephalum Canariense</i>	<i>Herba</i>
<i>*Melitensis</i>	<i>Cynomorium</i>	<i>Fungus</i>
<i>Melo</i>	<i>Cucumis Melo</i>	<i>Sem.</i>
<i>Mentha Crispa</i>	<i>Mentha crispa</i>	<i>Herba</i>
<i>Sylvestris</i>	<i>Mentha Spicata</i>	<i>Herba</i>
<i>*rubra</i>	<i>Mentha aquatica</i>	<i>Herba.</i>
<i>Mercurialis</i>	<i>Mercurialis annua</i>	<i>Herba</i>
<i>Mespilus</i>	<i>Mespilus germanica</i>	<i>Fruet. immat. Sem.</i>
<i>Meum</i>	<i>Athamanta Meum</i>	<i>Rad.</i>
<i>Mezereum</i>	<i>Daphne Laureola</i>	<i>Cort.</i>
<i>Millefolium</i>	<i>Achillea Millefolium</i>	<i>Herba.</i>
<i>Morsus Diaboli</i>	<i>Scabiosa Succisa</i>	<i>Rad, Herba</i>
<i>Morus</i>	<i>Morus nigra</i>	<i>Bacc.</i>
<i>Muscus arboreus</i>	<i>Lichen plicatus</i>	<i>Herba</i>
<i>*Caninus</i>	<i>Lichen caninus</i>	<i>Herba</i>
<i>*Cumatilis</i>	<i>Lichen aphtosus</i>	<i>Herba.</i>
<i>Clavatus</i>	<i>Lycopodium clavatum</i>	<i>Herba, Farina Poll.</i>
<i>Erectus</i>	<i>Lycopodium Selago</i>	<i>Herba</i>
<i>*Icelandicus</i>	<i>Lichen islandicus</i>	<i>Herba.</i>
<i>Pyxidatus</i>	<i>Lichen cocciferus</i>	<i>Herba.</i>
<i>Mysterica</i>	<i>Myristica</i>	<i>Nux.</i>
<i>Myrobal.</i>	<i>Bellirica</i>	<i>Fructus</i>
	<i>Chewula</i>	<i>Fructus</i>
	<i>Citrina</i>	<i>Fructus</i>
	<i>Sinta</i>	<i>Fructus</i>
	<i>Emblica</i>	<i>Fructus</i>
<i>Myrrha</i>	<i>Phyllanthus emblica</i>	<i>Gummi-Resin.</i>
<i>Myrtus</i>	<i>Myrtus communis</i>	<i>Fol. Bacc.</i>
		<i>Brabant.</i>

*Mentha rubra frequentissima intra patriam, loca Menthae piperitis
anglorum substitui potest:*

<i>Brabantica</i>	<i>Myrica Gale</i>	Fol.
<i>Myrtilli</i>	<i>Vaccinium Myrtillus</i>	Bacc.
<i>Napha</i>	<i>Citrus aurantium</i>	Flor.
<i>Napus</i>	<i>Brassica Napus</i>	Sem.
<i>Nardus</i>	<i>Lagurus Nardus</i>	Rad.
<i>Nasturtium aquatic.</i>	<i>Sisymbrium Nasturtium aquat.</i>	<i>Herba</i>
<i>Hortense</i>	<i>Lepidum Nasturtium</i>	<i>Herba</i>
<i>Indicum</i>	<i>Tropaeolum majus</i>	<i>Herba</i>
<i>Nepeta</i>	<i>Nepeta Cataria</i>	<i>Herba</i>
<i>Nephriticum</i>	<i>Gvilandipa Moringa</i>	Lign.
<i>Nigella</i>	<i>Nigella sativa</i>	Sem.
<i>Nirsī</i>	<i>Sium Nirsī</i>	Rad.
* <i>Norlandicæ Baccæ</i>	<i>Rubus arcticus</i>	Baccæ conditæ.
<i>Nummularia</i>	<i>Lysimachia Nummularia</i>	herba
<i>Nux aquatica</i>	<i>Trapa natans</i>	<i>Fruct.</i>
<i>Nymphæa</i>	<i>Nymphæa lutea</i>	Rad. Flor.
<i>Olea</i>	<i>Olea europæa</i>	Fruct.
<i>Olibanum</i>	<i>Juniperus</i>	Resin. granulata
<i>Ononis</i>	<i>Ononis spinosa</i>	Rad. Herba.
<i>Opium</i>	<i>Papaver somniferum</i>	Opium Gummi-Res.
<i>Opopanax</i>	<i>Pastinaca Opopanax</i>	Gummi-Resin.
<i>Orchis</i>	<i>Orchis bifolia</i>	Rad.
<i>Origanum creticum</i>	<i>Origanum creticum</i>	Herba Spicæ rectius
<i>nofras</i>	<i>Origanum vulgare</i>	Herba
<i>Orleana</i>	<i>Bixa Orellana</i>	Fœculæ
<i>Orobus</i>	<i>Ervum Ervilia</i>	Farina
<i>Oryza</i>	<i>Oryza sativa</i>	Sem.
<i>Pœonia</i>	<i>Pœonia officinalis</i>	Rad. Sem. Flor.
<i>Papaver</i>	<i>Papaver somniferum</i>	Sem. Capitula.
<i>Pareira brava</i>	<i>Cissampelos</i>	Rad.
<i>Paradisi grana</i>	<i>Amomum</i>	Sem.
<i>Parietaria</i>	<i>Parietaria officinalis</i>	Herba.
<i>Pastulæ</i>	<i>Vitis vinifera</i>	Pastulæ majores, longæ
<i>Pastinaca</i>	<i>Pastinaca sativa</i>	Herba Sem.
		<i>Pava-</i>

<i>Pavanā</i>	<i>Croton Tiglium</i>	<i>Lign.</i>
* <i>Pedicularis</i>	<i>Pedicularis palustris</i>	<i>Herba</i>
<i>Pentaphyllum</i>	<i>Potentilla repens</i>	<i>Rad. Herba,</i>
* <i>Peragua</i>	<i>Cassine Peragua</i>	<i>Fol.</i>
<i>Perfoliata</i>	<i>Bupleurum rotundifolium</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>Persica</i>	<i>Amigdalus Persica</i>	<i>Flor. Nuclei,</i>
<i>Persicaria</i>	<i>Polygonum Hydropiper</i>	<i>Herba</i>
<i>Peruvianum</i>		<i>Balsam.</i>
<i>Petasites</i>	<i>Tussilago Petasites</i>	<i>Rad. Flor.</i>
<i>Petroselinum nostras</i>	<i>Apium Petroselinum</i>	<i>Rad. Herba, Sem.</i>
<i>Macedonicum</i>	<i>Bubon Macedonicum</i>	<i>Sem.</i>
* <i>Peucedanum</i>	<i>Peucedanum officinale</i>	<i>Rad.</i>
<i>Phaseolus</i>	<i>Phaseolus vulgaris</i>	<i>Sem.</i>
<i>Phu</i>	<i>Valeariana Phu</i>	<i>Rad. Herba.</i>
* <i>Phytolacca</i>	<i>Phytolacea americana</i>	<i>Succ.</i>
<i>Pimenta</i>	<i>Myrtus Pimenta</i>	<i>Fruct.</i>
<i>Pumpinella Italica</i>	<i>Sangvisorba officinalis</i>	<i>Rad.</i>
<i>nostras</i>	<i>Poterium Sangvisorba</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>sylvestris</i>	<i>Pimpinella Saxifraga</i>	<i>Rad.</i>
<i>Pinus Sativa</i>	<i>Pinus Pinea</i>	<i>Nuces, Nuclei mundati,</i>
<i>Sylvestris</i>	<i>Pinus Sylvestris</i>	<i>Turiones, Resin.</i>
<i>Piper rotundum</i>	<i>Piper nigrum</i>	<i>Fruct.</i>
<i>longum</i>	<i>Piper longum</i>	<i>Fruct.</i>
<i>Indicum</i>	<i>Capsicum annuum</i>	<i>Fruct.</i>
<i>Pisum</i>	<i>Pisum sativum</i>	<i>Sem.</i>
<i>Pistacia</i>	<i>Pistacia vera</i>	<i>Nuces, Nuclei mundati</i>
<i>Plantago</i>	<i>Plantago major</i>	<i>Rad. Herba, Sem.</i>
<i>Potum</i>	<i>Teucrium creticum</i>	<i>Herba.</i>
<i>Polypodium</i>	<i>Polypodium vulgare</i>	<i>Rad.</i>
<i>Poma Bostorphiana</i>	<i>Pyrus Malus</i>	<i>Succ. liquidus.</i>
<i>Populus</i>	<i>Populus nigra</i>	<i>Oculi, gemmæ rectius</i>
<i>Porrum</i>	<i>Allium Porrum</i>	<i>Sem.</i>
<i>Portulaca</i>	<i>Portulaca oleracea</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>Primula veris</i>	<i>Primula veris officin</i>	<i>Rad. Herba, Flor.</i>
		<i>*Proflu-</i>

<i>*Profluvium</i>	<i>Nerium antidysentericum</i>	<i>Corte.</i>
<i>Pruneola</i>	<i>Prunus domestica</i>	<i>Fruct.</i>
<i>Prunella.</i>	<i>Prunella vulgaris</i>	<i>Herba</i>
<i>Prunus</i>	<i>Prunus domestica</i>	<i>Pulpa.</i>
<i>Psyllium</i>	<i>Plantago Cynops</i>	<i>Sem, Mucilago.</i>
<i>Ptarmica</i>	<i>Achillea Ptarmica</i>	<i>Herb, Flor.</i>
<i>Pulegium</i>	<i>Mentha Pulegium</i>	<i>Herba</i>
<i>Pulmonaria maculosa</i>	<i>Pulmonaria officinalis</i>	<i>Herba.</i>
<i>arborea</i>	<i>Lichen pulmonarius</i>	<i>Herba</i>
<i>Pulsatilla</i>	<i>Anemone Pulsatilla</i>	<i>Herba</i>
<i>Pyrethrum</i>	<i>Euphtalmum Pyrethrum</i>	<i>Rad.</i>
<i>Pyrola</i>	<i>Pyrola rotundifolia</i>	<i>Herba</i>
<i>Quercus</i>	<i>Quercus Robur</i>	<i>Cort. cupulæ, glandes</i>
<i>Ranunculus albus</i>	<i>Anemone nemorosa</i>	<i>Flor.</i>
<i>Rapa</i>	<i>Brassica Rapa</i>	<i>Sem.</i>
<i>Raphanus</i>	<i>Raphanus sativus</i>	<i>Rad. Sem.</i>
<i>Rhabar. verum</i>	<i>Rheum Rhabarbarum</i>	<i>Rad.</i>
<i>Monach.</i>	<i>Rumex.</i>	<i>Rad.</i>
<i>Rhaponticum</i>	<i>Rheum Rhaponticum</i>	<i>Rad.</i>
<i>Rhæas</i>	<i>Papaver Rhæas</i>	<i>Herba, Flor.</i>
<i>Rhodia</i>	<i>Rhodiola rosea</i>	<i>Rad.</i>
<i>Rhodium</i>		<i>Lign.</i>
<i>*Ribes nigrum</i>	<i>Ribes nigrum</i>	<i>Herba, Bacc.</i>
<i>rubrum</i>	<i>Ribes rubrum</i>	<i>Baccæ conditæ</i>
<i>Ricinus vulgaris</i>	<i>Ricinus communis</i>	<i>Sem.</i>
<i>major</i>	<i>Jatropha Curcas</i>	<i>Sem.</i>
<i>Rosa</i>	<i>Rosa</i> Flor. rub. albi, pallidi,	<i>Fruct. Sem. Succ.</i>
<i>Rosmarinus</i>	<i>Rosmarinus officinalis</i>	<i>Herba. Flor. Sem.</i>
<i>sylvestris</i>	<i>Ledum palustre</i>	<i>Herba</i>
<i>Ros solis</i>	<i>Drosera rotundifolia</i>	<i>Herba</i>
<i>Rubia</i>	<i>Rubia tinctorum</i>	<i>Rad.</i>
<i>Rubus</i>	<i>Rubus idæus</i>	<i>Fol. Baccæ</i>
<i>Ruscus</i>	<i>Ruscus aculeatus</i>	<i>Rad. Sem.</i>
<i>Ruta hortensis</i>	<i>Ruta graveolens</i>	<i>Herba, Sem.</i>
		<i>Mura-</i>

<i>muraria</i>	<i>Asplenium Ruta muraria</i>	Herba.
<i>Sabina</i>	<i>Juniperus Sabina</i>	Herba
<i>Saccharum</i>	<i>Saccharum officinarum</i>	Saccharum
<i>Sagapenum</i>		Gummi-resin.
<i>Sangu</i>		Fœces granulatæ, granula
<i>Salix</i>	<i>Salix alba</i>	Fol.
<i>Salvia</i>	<i>Salvia officinalis</i>	Herba, Flor. Sem.
<i>Sambucus</i>	<i>Sambucus nigra</i>	Cort. interior, Fol, Flor.
<i>Sandaraca</i>	<i>Juniperus</i>	Resin. (Bacc. Sem.
<i>Sangvis draconis</i>	<i>Pterocarpus</i>	Gummi-Resin.
<i>Sanicula</i>	<i>Sanicula europæa</i>	Herba
<i>Santalum citr.</i>	<i>Santalum album</i>	Lign.
<i>Sanctum</i>	<i>Gvajacum sanctum</i>	Cort, Resin.
<i>Santolina</i>	<i>Santolina Chamæ Cyparissus</i>	Herba
<i>Santonicum</i>	<i>Artemisia Santonicum</i>	Sem.
<i>Saponaria</i>	<i>Saponaria officinalis</i>	Rad. Herba, Sem.
	<i>Sapindus Saponaria</i>	Nuces
<i>Sarcocolla</i>	<i>Penæa Sarcocolla</i>	Gummi-Resin.
<i>Sarsparilla</i>	<i>Smilax Sarsparilla</i>	Rad.
<i>Sassafras</i>	<i>Laurus Sassafras</i>	Lign. Cort.
<i>Satureia</i>	<i>Satureia hortensis</i>	Herba, Sem.
<i>Satyrium</i>	<i>Orchis bifolia</i>	Rad.
<i>Saxifraga alba</i>	<i>Saxifraga granulata</i>	Rad. Herba. Flor. Sem.
<i>rubra</i>	<i>Spiræa Filipendula</i>	Rad. Herba
<i>Scabiosa</i>	<i>Scabiosa arvensis</i>	Rad. Herba Flor.
<i>Scammonium</i>	<i>Convolvulus Scammonia</i>	Gummi-Resin.
<i>Sclarea</i>	<i>Salvia Sclarea</i>	Herba
<i>Schœnanthus</i>	<i>Lagurus Schœnanthus</i>	Herba,
<i>Scolopendra</i>	<i>Asplenium Scolopendrium</i>	Herba
<i>Scrophularia aquat.</i>	<i>Scrophularia aquatica</i>	Fol.
<i>fætida</i>	<i>Scrophularia nodosa</i>	Rad.
<i>Scordium</i>	<i>Teucrium Scordium</i>	Herba
<i>Scorzonera</i>	<i>Scorzonera humilis</i>	Rad. Sem.
<i>Sebestena</i>	<i>Cordia Myxa</i>	Drupa,
		<i>Sedum</i>

<i>Sedum minus</i>	<i>Sedum acre</i>	<i>Herba,</i>
<i>Sempervivum</i>	<i>Sempervivum eectorum</i>	<i>Herba.</i>
<i>Senna</i>	<i>Cassia Senna</i>	<i>Fol. folliculi</i>
* <i>Senega</i>	<i>Polygala Senega</i>	<i>Rad.</i>
* <i>Serpentinum lignum</i>	<i>Ophioriza Mungos</i>	<i>Lign.</i>
<i>Serpentaria virgin.</i>	<i>Aristolochia Serpentaria</i>	<i>Rad.</i>
<i>Serpillum</i>	<i>Thymus Serphyllum</i>	<i>Herba</i>
<i>Sesamum</i>	<i>Sesamum orientale</i>	<i>Sem.</i>
<i>Sejeli cretic.</i>	<i>Tordylium officinale</i>	<i>Sem.</i>
<i>Sigillum Salomonis</i>	<i>Convallaria Polygonatum</i>	<i>Rad.</i>
<i>Siler montan.</i>	<i>Laserpitium Siler</i>	<i>Sem.</i>
* <i>Simaruba</i>	<i>Pistacia Simaruba</i>	<i>Lign.Cort.</i>
<i>Siliqua dulcis</i>	<i>Ceratonia Siliqua</i>	<i>Siliqua</i>
<i>Sinapi</i>	<i>Sinapis nigra</i>	<i>Sem.</i>
* <i>Soja</i>	<i>Dolichos</i>	
<i>Solanum nigr.</i>	<i>Solanum nigrum</i>	<i>Herba</i>
<i>Soldanella</i>	<i>Convolvulus Soldanella</i>	<i>Herba.</i>
<i>Sophia</i>	<i>Sisymbrium Sophia</i>	<i>Sem</i>
* <i>Sophora</i>	<i>Sophora Leptaphylla</i>	<i>Rad.</i>
<i>Sorbus domestica</i>	<i>Crataegus Aria svec.</i>	<i>Bacc.</i>
<i>aucuparia</i>	<i>Sorbus aucuparia</i>	<i>Bacc.</i>
<i>Souda</i>	<i>Salicornia europaea</i>	<i>Sal.</i>
<i>Spica nostras</i>	<i>Lavandula Spica</i>	<i>Flor.</i>
<i>Celtica</i>	<i>Valeriana celtica</i>	<i>Rad. Flor.</i>
<i>Indica</i>	<i>Lagurus Nardus</i>	<i>Rad.</i>
<i>Spinacia</i>	<i>Spinacia oleracea</i>	<i>Sem.</i>
<i>Spina cervina</i>	<i>Rhamnus catharticus</i>	<i>Bacc. succus viridis.</i>
<i>Spongia</i>	<i>Spongia officinalis</i>	<i>Cineres</i>
<i>Squilla</i>	<i>Scilla maritima</i>	<i>Rad.</i>
<i>Staphisagria</i>	<i>Delphinium staphisagria</i>	<i>Sem.</i>
<i>Stæchas arabica</i>	<i>Lavandula Stæchas</i>	<i>Flor. /pica rectius</i>
<i>citrina</i>	<i>Gnaphalium arenarium</i>	<i>Flor.</i>
<i>Storax Calamita</i>	<i>Styrax officinale</i>	<i>Resin.</i>
<i>liquida</i>	<i>Liquidambar styraciflua</i>	<i>Resin.</i>
		<i>Suber.</i>

<i>Suber.</i>	<i>Quercus Suber</i>	<i>Cort.</i>
<i>Sumach</i>	<i>Rhus coriaria</i>	<i>Flor. Sem.</i>
<i>Tabacum</i>	<i>Nicotiana Tabacum</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>Tacamahaca</i>	<i>Populus</i>	<i>Resin.</i>
<i>Tamarindus</i>	<i>Tamarindus indica</i>	<i>Fruct. Pulp.</i>
<i>Tamariscus</i>	<i>Tamarix gallica</i>	<i>Cort. Radicis, Lign. Folia.</i>
<i>Tanacetum</i>	<i>Tanacetum vulgare</i>	<i>Flor. Sem, Herba,</i>
<i>Taraxacum</i>	<i>Leontodon Taraxacum</i>	<i>Rad. Herba</i>
<i>Telephium</i>	<i>Sedum Telephium</i>	<i>Rad.</i>
<i>Terebinthina commun</i>	<i>Pinus sylvestris</i>	<i>Resina liquida</i>
<i>Cypria</i>	<i>Pistacia Terebinthus</i>	<i>Resina liquida</i>
<i>Veneta</i>	<i>Pinus Larix</i>	<i>Resina liquida</i>
<i>Thlaspi</i>	<i>Thlaspi arvense</i>	<i>Sem.</i>
<i>Thea</i>	<i>Thea chinensis</i>	<i>Fol.</i>
<i>Thus</i>	<i>Juniperus</i>	<i>Resina, granulata</i>
<i>Thymiana</i>	<i>Satureja capitata</i>	<i>Cort.</i>
<i>Thymus creticus</i>	<i>Thymus vulgaris</i>	<i>Herba.</i>
<i>hortensis</i>	<i>Croton Tiglium</i>	<i>Herba, Sem.</i>
<i>Tiglia</i>	<i>Tilia europaea</i>	<i>Grana</i>
<i>Tilia</i>	<i>Toluifera Balsamum</i>	<i>Cort. interior, Flor.</i>
<i>Tolu</i>	<i>Tomentilla erecta</i>	<i>Balsam.</i>
<i>Tomentilla</i>	<i>Astragalus Tragantia</i>	<i>Rad. Herba,</i>
<i>Tragacantha</i>	<i>Asplenium Trichomanes</i>	<i>Gummi-alb.nigr.</i>
<i>Trichomanes</i>	<i>Trifolium repens</i>	<i>Herba</i>
<i>Trifolium album</i>	<i>Menyanthes trifoliata</i>	<i>Flor.</i>
<i>aquaticum</i>	<i>Dianthus Caryophyllus</i>	<i>Herba.</i>
<i>Tunica</i>	<i>Convolvulus Turpethum</i>	<i>Flor, Sem.</i>
<i>Turpetum</i>	<i>Tussilago Farfara</i>	<i>Rad.</i>
<i>Tussilago</i>	<i>Valeriana officinalis</i>	<i>Flor.</i>
<i>Valeriana minor</i>	<i>Epidendron Vanilla</i>	<i>Rad.</i>
<i>Vanilla</i>	<i>Verbascum Thapsus</i>	<i>Siliqua</i>
<i>Verbascum</i>	<i>Verbascum nigrum</i>	<i>Herba, Flor.</i>
<i>Verbena</i>	<i>Verbena officinalis</i>	<i>Rad.</i>
		<i>Herba,</i>
		<i>Vermix</i>

<i>Vernix</i>	<i>Rhus Vernix</i>	<i>Resin.</i>
<i>Veronica</i>	<i>Veronica officinalis</i>	<i>Herba</i>
<i>Victorialis long.</i>	<i>Allium Victorialis</i>	<i>Rad.</i>
<i>Vinca pervinca</i>	<i>Vinca minor</i>	<i>Herba</i>
<i>Vinteranus</i>	<i>Laurus Vinterana</i>	<i>Cort.</i>
<i>Viola</i>	<i>Viola odorata</i>	<i>Flor. Sem.</i>
<i>Violaria</i>	<i>Viola odorata</i>	<i>Herba.</i>
<i>Virga, aurea</i>	<i>Solidago Virga aurea</i>	<i>Herba</i>
<i>Viscum</i>	<i>Viscum album</i>	<i>Lign.</i>
<i>Vitis idaea</i>	<i>Vaccinium Vitis idaea</i>	<i>Rob.</i>
<i>Vinifera</i>	<i>Vitis vinifera</i>	<i>Folia</i>
<i>Ulmus</i>	<i>Ulmus campestris</i>	<i>Cortex medius</i>
<i>Ulmaria</i>	<i>Spiraea Ulmaria</i>	<i>Rad. Herba,</i>
<i>Vomica</i>	<i>Strychnus Nux vomica</i>	<i>Nux.</i>
<i>Urtica major</i>	<i>Urtica dioica</i>	<i>Rad. Herba, Sem.</i>
<i>Romana</i>	<i>Urtica pilulifera</i>	<i>sem.</i>
<i>Usnea</i>	<i>Lichen faxatillis</i>	<i>Herba,</i>
<i>• Uva ursi</i>	<i>Arbutus Uva ursi</i>	<i>Fol.</i>
<i>Uvularia</i>	<i>Ruscus Hippoglossum</i>	<i>Herba,</i>
<i>*Vulvaria</i>	<i>Chenopodium Vulvaria</i>	<i>Herba</i>
<i>Xanthium</i>	<i>Xanthium strumarium</i>	<i>Sem.</i>
<i>Xylobalsamum</i>		<i>Lign.</i>
<i>Zedoaria</i>		<i>Rad.</i>
<i>Zingiber</i>	<i>Anomum Zingiber</i>	<i>Rad.</i>

Cum, infelicitia Pharmacopolarum disciplinæ Botanices, haud raro accidat, ut Pharcopolia herbis alienis scateant; quæ, postquam exsiccatae sunt, ægre sub examen revocari possunt, quo magna in Medicinam redundant incommoda; optandum esset, ut Candidati Pharmacopœorum tantam sibi acquirerent cognitionem Botanices, qua plantas suas officinales vivas cognoscant, quantam in arte præparandi medicamenta sibi comparare lauda-

Iaudabiliter solent, & ut hanc publico demonstrarent
 examine, antequam ad Pharmacopoliorum Præfectu-
 ram admitterentur. Dolendum maxime est, haud pau-
 ca medicamenta exotica a multis retro seculis, in Phar-
 macopoliis nostris adservari, de quorum plantis, ne
 minimam quidem cognitionem habemus, qua pro-
 pter nec earum Speciem determinare potui; sint
 exempli loco: Bals. Opopobalsamum, Copairæ, Peruvia-
 ne; Gummi Myrhæ, Bellii, Sagapeni, Elimi, Ca-
 ranne, Amoniaci, Animi; Lignum Aspalathi, Fer-
 nambuci, Rhodii; Semina Cubebe, Amomi; Faba Ignatii;
 Nux Myristica, Myrobolani inda, Bellirica,
 Chebula, Citrina. Et cum medicamenti notitia dari
 nequeat, nisi familia ejus sit cognita, omnes eos
 rogatos volumus, quibus aliquam harum planta-
 rum videre contigerit, quique in scientia naturali,
 quantum satis est, versati sunt, ut, in salutem com-
 munem, huic rei lucem quandam affundere non
 intermittent; ne in posterum ejusmodi de iisdem
 recurrent dubia. Mirari sane convenit, florem *Anisi stellati* hucusque a nullo Botanico visum esse, cu-
 jus tamen fructus frequentissime a Medicis in usum
 vocatur. Nec minori culpa accedit, ut nucis *My-
 risticæ* flos, cuius arborem & fructum bene perspe-
 ctem habemus, non adhuc satis descriptus sit, ut
 multa alia reticeam.

In hocce Simplicium vegetabilium catalogo,
 eas plantarum partes, minutioribus notavi charac-
 teribus, quibus, sine damno, nos carere posse cen-
 fui; interim ea penitus exterminare tanto minus au-
 sim,

sim, quanto lubentius, meam hac de re sententiam, aliorum censuræ subjiciam.

§. IV.

Cum in *Collectione Simplicium*, enormes sape errores committant Pharmacopolæ, utut vita & sanitas hominum agatur, sequentia circa hanc rem, observanda duxerim.

RADICES, sub veris initium, antequam folia prorumpant, eradicandæ sunt; radiculæ adhærentes amputari debent, truncus autem descendens unice adhibendus est.

LIGNA potissimum, tempore hiemali abscindantur, oportet.

STIPITES autumno, dum præstantissima eis inest vis, desumi debent.

CORTICES ex fruticibus vulgo tempore autumnali excoriantur; ex arboribus autem tempore vernali, dum facilime a ligno removentur; tum vero minimam vim medicam habent.

TURIONES colligendi, priusquam folia eorum se explicuerint.

HERBÆ decerpndæ, cum florere incipiunt, & priusquam maturescunt, tum enim delicatissimæ sunt, si vero scopus corroborandi intendatur, paucio fieri desumantur.

FOLIA legenda, postquam defloruit, sed antequam maturuit planta.

FLORES prius legendi, quam polleni antherarum demittant; plurimi, quorum præcipua vis in corolla sita est, sedulo a calycibus & pistillis, liberan-

berandi, e. g. *Rosa*, *Lilium*, *Cyanus*, *Viola* &c.

FRUCTUS colligendi, postquam maturuere,
ut propediem sese disseminent.

SEMINA, quæ in aquam demissa, nataant, nec
fundum petunt, rejicienda sunt, inde enim perspicci
potest, ea corrupta esse, quod tamen pauci obser-
vant.

Pleraque herbæ in *umbra*, ut exsiccentur, su-
spendi debent, & ne putrescant, reticulis im-
ponantur.

Neminem quidem fugit, multos spectatæ in-
dustriæ Pharmacopolas, non sine laude, quotannis
plantas medicinales ferere, ne grandem pecuniæ
summam effundere, neve foris medicamina adquir-
rere necessum habeant; Si autem errores & vitia,
quæ circa hanc rem committi solent, respiciamus,
optandum eset, ut certi quidam homines negotio
huic plantandi & plantas colligendi præficerentur,
quum Pharmacopolæ hanc spartam frequentissime
candidatis suis, nulla harum rerum cognitione im-
butis & imperitis tyronibus, qui plantas nec satis
cognoscunt, nec de genuinis & veris Speciminiibus
valde sunt solliciti, committant; qui id solum inten-
tendunt, ut ingenti multitudine corrasa, desiderio
Domini sui satisfaciant. Plantis tandem conquisi-
tis, repositoria nec apta, nec satis ampla in prima-
riis oppidis inveniri solent, unde corruptuntur &
effætæ evadunt plantæ; huc etjam & illud accedit
mali, quod, cum plantationes ad ejusmodi urbes
instituantur, ubi operæ conductiæ & solum ju-
sto

sto majoris constant, medicamenta pauperioribus
haud vendibilia evadant.

§. V.

Plantæ, quæ desiderata copia & SPONTE
sua in patria proveniunt, ab exteris emi non de-
bent, hinc enim fit, ut non tantum pecuniæ, in
hunc usum citra necessitatem erogatæ, intra patri-
am conserventur, sed etiam quod magis est, ut
Medicamenta recentiora, & majori cautione colle-
cta, comparari possint, Hæ sunt:

<i>Abies</i>	<i>Carvi</i>	<i>Equisetum</i>
<i>Absinthium</i>	<i>Cariophyllata</i>	<i>Erysimum</i>
<i>Acacia nostr.</i>	<i>Centumnodia</i>	<i>Eupatorium</i>
<i>Acetosa nostr. hispan.</i>	<i>Chamæmorus</i>	<i>Euphrasia</i>
<i>Acetosella</i>	<i>Chamomilla nostr.</i>	<i>Tussilago</i>
<i>Adiantum aur. rubr.</i>	<i>Conyza</i>	<i>Filix</i>
<i>Agrimonia</i>	<i>Cotula fœtida</i>	<i>Fragaria</i>
<i>Alchemilla</i>	<i>Chelidonium maj. minus</i>	<i>Fraxinus</i>
<i>Alliaria</i>	<i>Cicuta</i>	<i>Fumaria</i>
<i>Angelica sylv.</i>	<i>Cicutaria</i>	<i>Galium</i>
<i>Anserina</i>	<i>Consolida med. regalis</i>	<i>Gentiana alb.</i>
<i>Artemisia</i>	<i>Corylus</i>	<i>Gentianella</i>
<i>Auricula muris</i>	<i>Crepitus lupi</i>	<i>Geranium Robert.</i>
<i>Bardana</i>	<i>Cuscuta</i>	<i>Gnaphalium</i>
<i>Beccabunga</i>	<i>Cyanus</i>	<i>Gramen</i>
<i>Bonus henricus</i>	<i>Cynoglossa</i>	<i>Hedera terrestr.</i>
<i>Britannica</i>	<i>Cynosbatos</i>	<i>Hepatica nob. alba.</i>
<i>Bursa pastoris</i>	<i>Daucus sylvestr.</i>	<i>Herniaria</i>
<i>Cardiaca</i>	<i>Dulcamara</i>	<i>Hyoscyamus</i>
		<i>Hypericum</i>

Jun-

<i>Hypericum</i>	<i>Pedicularis</i>	<i>Sedum minus</i>
<i>Juniperus</i>	<i>Perficularia</i>	<i>Serpilium</i>
<i>Lamium alb.</i>	<i>Pimpinella</i>	<i>Sigillaria Salom.</i>
<i>Lapathum acut.</i>	<i>Pinus</i>	<i>Solanum</i>
<i>Lilium conval.</i>	<i>Plantago</i>	<i>Sophia</i>
<i>Linaria</i>	<i>Polypodium</i>	<i>Sorbus aucuparia</i>
<i>Linum cathartic.</i>	<i>Primula</i>	<i>Taraxacum</i>
<i>Malva vulgar.</i>	<i>Prunella</i>	<i>Telephium</i>
<i>Marrubium alb.</i>	<i>Pulmonaria mac.</i>	<i>Thlaspi</i>
<i>Mentha sylvestr.</i>	<i>Pulsatilla</i>	<i>Tilia</i>
<i>Millefolium</i>	<i>Pyrola</i>	<i>Tomentilla</i>
<i>Morus diaboli</i>	<i>Quercus</i>	<i>Trichomanes</i>
<i>Myrtillus</i>	<i>Ranunculus alb.</i>	<i>Trifolium alb.</i>
<i>Myrtus brabant.</i>	<i>Rhoëas</i>	<i>aquat.</i>
<i>Muscus arboreus</i>	<i>Ribes nigr.</i>	<i>Tussilago</i>
<i>caninus</i>	<i>Rosa</i>	<i>Valeriana minor</i>
<i>cumatilis</i>	<i>Rosmarinus sylv.</i>	<i>Verbascum</i>
<i>clavatus</i>	<i>Ros solis</i>	<i>Veronica</i>
<i>erectus</i>	<i>Rubus idæus</i>	<i>Vitis idæa</i>
<i>Icelandic.</i>	<i>Salix</i>	<i>Ulmus</i>
<i>pyxidat.</i>	<i>Sanicula</i>	<i>Ulmaria</i>
<i>Nepeta</i>	<i>Satyrium</i>	<i>Urtica major</i>
<i>Nymphæa</i>	<i>Saxifraga alb.</i>	<i>Usnea</i>
<i>Origanum</i>	<i>rubr.</i>	<i>Uva ursi</i>
<i>Pentaphyllum</i>	<i>Scabiosa</i>	<i>Vulvaria</i>
	<i>Scrophularia</i>	

Angelica sativ. } ex alpibus Lapponicis
Rhodia }

Arnica } e Westrogothia, Smolandia
Scorzonera }
Spina cervina
Bellis minor } e Scania campestri.
Cichorium }

<i>Ononis</i>	{	e <i>Scania campestris.</i>
<i>Stœchas citrina</i>		
<i>Bryonia</i>		
<i>Calamus arom.</i>		e <i>Scania</i>
<i>Consolida maj.</i>		
<i>Matrisylvæ</i>		
<i>Norlandicæ bacc.</i>		
<i>Tanacetum</i>	{	e <i>Norlandia</i>
<i>Linnæa</i>		
<i>Coccognidium</i>		
<i>Ebulus</i>	{	
<i>Hirundinaria</i>		ex <i>celandia.</i>
<i>Esula</i>		
<i>Sorbus sat.</i>		

Porro, ex iis, quæ dicta sunt, prono, ut dicitur, fluit alveo, nec eas plantas foris adquirendas esse, quæ in HORTIS nostris culinaribus, abundanter & parvo sumtu propagari queunt; ejusmodi sunt:

<i>in agris</i>		
<i>Triticum</i>	<i>Brassica</i>	<i>Abrotanum</i>
<i>Avena</i>	<i>Rapa</i>	<i>Absinthium pont.</i>
<i>Hordeum</i>	<i>Portulaca</i>	<i>Balsamita</i>
<i>Linum</i>	<i>Spinacia</i>	<i>Tanacetum crip.</i>
<i>Cannabis</i>	<i>Atriplex</i>	<i>Salvia</i>
<i>Lupulus</i>	<i>Acetosa rom.</i>	<i>Thymus</i>
<i>in cultis</i>		
<i>Alfiam</i>	<i>Nasturtium ind.</i>	<i>Anethum</i>
<i>Porrum</i>	<i>Petroselinum</i>	<i>Matricaria</i>
<i>Cepa</i>	<i>Apium</i>	<i>Coriandrum</i>
<i>Lactuca</i>	<i>Basilica</i>	<i>Daucus</i>
<i>Beta</i>	<i>Majorana</i>	<i>Pastinacia</i>
	<i>Satureia</i>	<i>Levisticum</i>
	<i>Hyssopus</i>	<i>Faba</i>

Pisum	Sinapi	Asparagus
Phaseolus	Cerefolium	Raphanus
Pimpinella ital.	Armoracia	

Nec sicco, ut ajunt, pede, prætereundam duco, turpem nationis nostræ desidiam in plantandis variis plantis officinalibus, quæ tamen non minus sub nostro climate crescere & luxuriare possent, ac in Germania & Hollandia fieri videmus. In hisce locis, multa hominum millia, harum plantatione, non tantum vitam sustentant, sed etiam frequenter, magnas contrahunt divitias; vendunt enim eas nobis aliisque arctois nationibus, non contemnendum inde obtinentes lucrum, licet saepe corruptas plantas pro recentibus tradant. In Provincia nostra maxime australi, cui nomen est Scania, (*) ea præterim parte, quæ juxta mare sita, æque miti climati, ac umquam Hollandia, subjacet, omnes fere plantæ æstate ad maturitatem pervenire, & hiemis vim ferre possent, quas in Hollandia vigere novimus; in primis circum Scanoram, Helleburgum & Ystadum, ubi, si HORTUS quidam PHARMACEUTICUS fundaretur, bene nobis consultum foret.

Eiusmodi plantationi instituendæ, determinata agri area adsignanda est, quæ tali situ gaudeat, ut elevata versus boream, depressa vero & aquosa versus austrum esset. Sic contingere, ut plantæ, quas tam notus, quam aquilo afflat, in aridis juxta ac humidis locis ad votum crescerent. Hortus autem hicce Pharmaceuticus, prius topiario vivo denique cingendus est, vel ex *Oxyacanta*, quæ optime fla-

D 2 tum

(*) Iter Scanie. 263.

tum fert, vel ex *Sambuco*, quæ in campis felicissime provenit, vel denique ex *Salice viminali*, quæ commodissimam adfert umbram. Intra hoc topiarium, porticus ex *Ulno* aut *Fraxino* facienda est, quæ emineat, ut flatum tempestatemque arceat a tenellis plantis. In Hortum aqua limpida adducenda erit, illa enim, quæ ex puteis & fontibus hauritur, ob acrimoniam ei insitam minus apta est; fluvialis autem fini huic in solidum responderet. Hunc in modum, horto nostro munito, frigidarium ad partem borealem extrui deberet, in quod, sub frigidissimis brumæ diebus, plantæ tenellæ, ut ab hiemis injuria defendantur, inferri possent. Plantator perspectum habeat, qua terra quoque solo quævis planta lætissime progerminet; ut sciat e. gr. *Asarum*, *Arum*, *Dic̄tamus albus*, in umbrosis ferenda esse; *Lilium album*, *Lavendulam*, *Thymum*, *Rutam*, in arenosis; *Rhabarbarum* in argillosis; *Scordium*, *Pulegium* in locis subhumidis &c. &c.

Plantæ, in ejusmodi Hortum introducendæ, vel perennes sunt, vel annuæ; harum tanta copia, quanta Pharmacopoliis nostris sufficere possit, ferenda.

<i>Arbores.</i>	<i>Lauro-cerasus</i>	<i>Ribes varium</i>
<i>Populus nigra</i>	<i>Buxus</i>	<i>Juglans</i>
<i>Morus</i>	<i>Sabina</i>	<i>Annuæ.</i>
<i>Berberis</i>	<i>Caprifolium</i>	<i>Ammi</i>
<i>Genista</i>	<i>Cerasus</i>	<i>Anisum</i>
		<i>Antr-</i>

<i>Antirrhinum</i>	<i>Alkekengi</i>	<i>Marum</i>
<i>Botrys</i>	<i>Anthora</i>	<i>Malva arboreæ</i>
<i>Canariense</i>	<i>Aristolochia</i>	<i>Melissa canariens.</i>
<i>Camphorata</i>	<i>Arum</i>	citr.
<i>Carthamus</i>	<i>Alphodelus</i>	<i>Mentha spicat.</i>
<i>Cataputia</i>	<i>Bella donna</i>	<i>crispa</i>
<i>Chamæpythis</i>	<i>Bistorta</i>	<i>Melilotus</i>
<i>Cicer</i>	<i>Branca ursi</i>	<i>Mandragora</i>
<i>Citrullus</i>	<i>Chamomilla rom.</i>	<i>Meum</i>
<i>Coris</i>	<i>Chamædrys</i>	<i>Pœonia</i>
<i>Cyminum</i>	<i>Calaminta</i>	<i>Parietaria</i>
<i>Cucurbita</i>	<i>Ceterach</i>	<i>Peucedanum</i>
<i>Elaterium</i>	<i>Crocus</i>	<i>Phu</i>
<i>Eruca</i>	<i>Cyclamen</i>	<i>Phytolacca</i>
<i>Ervum</i>	<i>Cheiri</i>	<i>Polium</i>
<i>Fœnum græc.</i>	<i>Dentaria</i>	<i>Pyrethrum</i>
<i>Lupinus</i>	<i>Dictamnus alb.</i>	<i>Pulegium</i>
<i>Lens</i>	<i>Doronicum</i>	<i>Rosmarinus]</i>
<i>Meliss. turc.</i>	<i>Elaterium</i>	<i>Rosa</i>
<i>Mercurialis</i>	<i>Endivia</i>	<i>Rapoanticum</i>
<i>Nigella</i>	<i>Enula</i>	<i>Rhabarbar. mon.</i>
<i>Papaver</i>	<i>Fœniculum</i>	<i>Rubia</i>
<i>Psyllium</i>	<i>Galega</i>	<i>Ruta</i>
<i>Piper ind.</i>	<i>Gratiola</i>	<i>Rufeus</i>
<i>Perfoliata</i>	<i>Gallitrichum</i>	<i>Saponaria</i>
<i>Calendula</i>	<i>Helleborus alb.</i>	<i>Scrophularia aquat.</i>
<i>Nasturtium aquat.</i>	<i>Horminum</i>	<i>Siler</i>
<i>Xanthium</i>	<i>Imperatoria</i>	<i>Soldanella</i>
<i>Geranium mosch.</i>	<i>Iris sativa.</i>	<i>Sclarea</i>
<i>Carduus mariæ</i> benedict.	<i>Lilium alb.</i>	<i>Seseli</i>
<i>Perennes.</i>	<i>Lobelia</i>	<i>Santolina</i>
<i>Ageratum</i>	<i>Lapathum sangv.</i>	<i>Stæchas arab.</i>
<i>Alcanna spur.</i>	<i>Lavendula</i>	<i>Tunica</i>
	<i>Liquiritia</i>	<i>Vinca</i>
		<i>Uvu.</i>

Uvularia	Lithospermum	Sempervivum
Betonica	Numularia	Verbena
Aquilegia	Petasites	Conyza
Aristolochia fab.	Pimpinella ital.	Esula
Afarum	Scolopendra	Viola.
Enula	Scordium	

Illæ denique restant plantæ, quæ, ut nulla industria in patria ali queunt, ita omnes ab exteris comparandæ sunt.

<i>Asiaticæ.</i>	<i>Sangvis dracon.</i>	<i>Olibanum</i>
Zingiber	Gutta	Storax
Cardamomum	Opium	Galbanum
Paradisi grana	Euphorbium	Scammonium
Costus	Cathecu	Sarcoeolla
Curcumæ	Indigo	Tamarindus
Galanga	Benzoë	Sesamum
Zedoaria	Affa foetida	Cinæ sem.
Piper	Vomica	Acacia vera
Cubebe.	Anacardium	Cassia fistul.
Acemella	Santalum	Spica ind.
Caryophyllus	Behen oleum	Schœnanthus
Cocculi	Rhabarbarum	Alcanna
Cinnamomum	China rad.	Sebestena
Profluv.	Thea	<i>Americanæ.</i>
Cassia lignea	Sagu	Contrajerva
cariophyllat.	Coffea	Ipecacuanna
Myristica		Jalappa
Anisum stellar.	Myrrha	Mechoacanna
Malabatum	Bdellium	Sarsaparilla
Ignatij Fab.	Sagapenum	Ginseng
Camphora	Ammoniacum	Senega
Aloe	Opopoſanum	China

Casca.

Cascarilla	Tachamahaca	Mastix
Sassafras	Animi	Terebinth. cypria
Winteranus	Elemi	Hypocistis
Campechia	Caranna	Siliqua dulcis
Brasilia	Peragua	Pistacia
Gvajacum	Cassine	Spica celtica
Copaiva	Anacardium occid.	Balaustia
Tolu	Cacao	Cynomorium
Peruvianum bals.	Vanilla	Camphorata
Senega	Saponaria Nucl. Europeæ.	Senna
Collinsonia	Oliva	Scilla
Simaruba	Capparis	Gentiana
Ceanothus	Ladanum	Suber
Orleana	Tragacantha	Agaricus
Styrax liquid-		Spongia.



Fagne Rim,

Til

Herr AUCTOREN.

Hwad läkdom plår i örter gro,
Hur, när, af hwem de skola pläckas,
Hwar de å' hemma, hur de läckas
Til annan ort at flytta bo:
Hur de dock måtte trifwas wål,
Hwad ans och skötsel som de önska,
Om de til nöje skola gröniska;
Det läres här med goda skål.

Jag hinner ej at råkna opp,
Det myckna som här kortligt läres;
Ny rad, ny lärdom ock beskåres,
Alt hyffadt är från tå til topp.
Tillåt då mig til skyldigt pris,
Min Herre, Er det loford gifwa:
Den så om rosor lårt at skrifwa,
Bör rosad bli på båsta wis.

C. J. A.