

~~P 1550 n° 91~~ 12. Oct. 81

D. D.  
**MUSEUM NATURALIUM  
ACADEMIÆ UPSALIENSIS.**

35  
36

CUJUS  
PART. XVII.  
VENIA EXP. ORD. MED. UPS.  
PRÆSIDE

**CAROL. PET.  
THUNBERG,**

EQUITÉ AURAT. REG. ORD. DE VASA,  
MEDIC. DOCT. PROFESS. MED. ET BOTAN. REG. ET ORD. ACAD. CESAR. NAT.  
CURIOS. REG. SCIENT. LONDIN. HOLM. SOCIET. SCIENT. UPSAL. PHILAD.  
PATR. HOIM. BEROL. NAT. SCRUT. PARIS. ET HAFNIENS. HIST. NAT.  
LUND. HARLEM. AMSTELD. ZELAND. NIDROSIENS. TICINENS. IENENS.  
HALENS. NAT. SCRUT. LINN. LONDIN. MEDIC. EDIMBURG. ET NAT.  
STUDIOS. IBID. MEMBRO; NEC NON ACAD. SCIENT. PARIS.  
MONSPELIENS. AGRICULT. PARIS. MEDIC. LONDIN. FLARENTIN.  
ET BATAVIN. IND. OR. CORRESPOND.

PUBLICO EXAMINI SUBJICIT  
**GABRIEL SANDSTEN,**  
SMOLANDUS.



In Audit. Botanico die 10 Dec. 1794.

H. A. M. S.

**UPSALIÆ,  
LITTERIS JOH. FRED. EDMAN, REG. ACAD. TYPOGR.**

## THESES.

### I.

Veram Historiæ naturalis cognitionem, Sacrarum interpreti litterarum, magno esse usui, nemo eat infitias.

### II.

Inter tria Naturæ regna justos certosque determinare limites, ob nimiam affinitatem, arduum admodum esse videtur.

### III.

Corporum mineralium nonnulla fuisse aliquando fluida, experientia haud difficulter evincimur.

### IV.

Eam cum animalibus vegetabilia proprietatem habent communem, ut vita gaudeant & ope sexus utriusque propagentur.

### V.

Scientiæ botanicæ, cuius studium pariter utile est atque jucundum, perplurima in vita communi debemus commoda.

### VI.

Tempus durationis animantium, tempori accretionis plerumque accommodatum deprehendimus.

~~1634~~  
DONATION. THUNBERGIAN.

CONTINUAT. XV.

Didynamia.

*Perilla* *ocymoides.*

*Lycopus* *virginicus.*

*europeus.*

*exaltatus.*

*Leonurus* *cardiaca.*

*sibiricus.*

*tataricus.*

*marrubiastrum.*

*Glechoma* *hederacea.*

*Hysopus* *officinalis.* α. β.

*lophantus.*

*nepetoides.*

*Bystropogon* *canariense.*

*peclinatum.* α. β. γ.

*plumosum.* I. 2.

*integrifolium.*

*Mentha* *cervina.* I. 2.

*capensis.*

*corymbosa.*

*pulegium.* I. 2. 3.

*viridis.* I. 2.

*canaden sis.*

*piperita.*

*sativa.*

*gentilis.*

*crispa.*

*rotundifolia.* I. 2.

*Mentha* *aquatica.*

*birsuta.*

*arvensis.*

*auricularia.*

*niliaca.*

*sylvestris.* I. 2.

*Sideritis* *canariensis.*

*candicans.*

*cretica.*

*syriaca.*

*perfoliata.*

*montana.* I. 2.

*elegans.* I. 2.

*romana.*

*decumbens.*

*rugosa.*

*fruticulosa.*

*incana.*

*bysopifolia.* I. 2. 3.

*scordioides.* I. 2. 3.

*spinosa.*

*birsuta.* I. 2. 3.

*pallida.*

*plumosa.*

*lanata.*

*ciliata.*

*Lavandula* *carnosa.*

A 2

La-



<i>Lavandula spica.</i> 1. 2.	<i>Teucrium nisfolianum.</i>
<i>stoecbas.</i> 1. 2. 3. 4.	<i>africanum.</i>
<i>dentata.</i>	<i>capense.</i>
<i>pinnata.</i> 1. 2.	<i>chamædrys.</i>
<i>multifida.</i>	<i>lucidum.</i>
<i>Teucrium asiaticum.</i> 1. 2.	<i>cubense.</i>
<i>scordium.</i>	<i>spinosum.</i>
<i>regium.</i>	<i>campanulatum.</i>
<i>multiflorum.</i>	<i>botrys.</i>
<i>flavum.</i>	<i>Ajuga pyramidalis.</i> 1. 2.
<i>masisiliense.</i>	<i>orientalis.</i> 1. 2.
<i>erubescens.</i>	<i>reptans.</i> 1. 2. 3.
<i>caneicens.</i> 1. 2. 3.	<i>alpina.</i> 1. 2.
<i>canadense.</i> 1. 2.	<i>genevensis.</i>
<i>virginicum.</i> 1. 2.	<i>decumbens.</i>
<i>inflatum.</i>	<i>Phlomis capensis.</i>
<i>villosum.</i>	<i>fruticosa.</i>
<i>arduini.</i>	<i>nisfolii.</i>
<i>bircanicum.</i> 1. 2.	<i>lychnitis.</i> 1. 2. 3.
<i>scorodonia.</i> 1. 2.	<i>samia.</i>
<i>tataricum.</i>	<i>venti.</i> 1. 2. 3.
<i>pyrenaicum.</i>	<i>lacinata.</i>
<i>pumilum.</i>	<i>tuberosa.</i>
<i>creticum.</i>	<i>ceilonica.</i>
<i>gnaphalodes.</i>	<i>obliqua.</i>
<i>capitatum.</i> 1 — 6.	<i>indica.</i>
<i>polium.</i> 2. 3. 3.	<i>nepetifolia.</i>
<i>supinum.</i>	<i>moluccoides.</i>
<i>montanum.</i>	<i>leonurus.</i>
<i>marum.</i>	<i>leonotis.</i>
<i>fruticans.</i> 1. 2. 3.	<i>chinensis.</i>
<i>iwa.</i> 1. 2. 3.	<i>Monarda fistulosa.</i> 1. 2.
<i>parviflorum.</i>	<i>didyma.</i> 1. 2.
<i>chamæpithys.</i>	

Mo-

<i>Monarda clinopodia.</i>	<i>Stachys annua.</i> 1. 2.
<i>punctata.</i> 1. 2.	<i>patens.</i>
<i>Betonica officinalis.</i>	<i>birta.</i>
<i>orientalis.</i>	<i>arvensis.</i> 1. 2.
<i>alopecurus.</i> 1. 2.	<i>fatida.</i>
<i>alpina.</i>	<i>Nepeta cataria.</i> α. β.
<i>striata.</i>	<i>pannonica.</i>
<i>Lamium orvala.</i> 1. 2.	<i>nuda.</i>
<i>levigatum.</i>	<i>violacea.</i> 1. 2.
<i>garganicum.</i>	<i>ucranica.</i>
<i>maculatum.</i> 1. 2.	<i>angustifolia.</i> 1. 2.
<i>album.</i> α. β.	<i>crispa.</i>
<i>purpureum.</i> α. β.	<i>tuberosa.</i>
<i>virginicum.</i>	<i>virginica.</i>
<i>Pollichia galloobdolon.</i>	<i>italica.</i>
<i>amplexicaulis.</i>	<i>nepetella.</i>
<i>Galeopsis ladanum.</i>	<i>malabarica.</i>
<i>tetrabit.</i>	<i>scordotis.</i>
<i>bispida.</i>	<i>lavandulacea.</i>
<i>Stachys ecbinata.</i>	<i>multifida.</i> 1. 2.
<i>circinata.</i> 1. 2.	<i>incana.</i>
<i>sylvatica.</i>	<i>Verbenanodiflora.</i> 1 - 4.
<i>palustris.</i> 1. 2.	<i>javanica.</i>
<i>alpina.</i> 1. 2. 3.	<i>capensis.</i>
<i>germanica.</i>	<i>hoechstädifolia.</i>
<i>lanata.</i> 1. 2. 3.	<i>bonariensis.</i>
<i>cretica.</i> α. β.	<i>indica.</i>
<i>spinosa.</i>	<i>jamaicensis.</i>
<i>orientalis.</i>	<i>prismatica.</i> 1. 2.
<i>palæstina.</i>	<i>mexicana.</i>
<i>maritima.</i>	<i>lappacea.</i>
<i>aethiopica.</i> 1. 2.	<i>carolina.</i> 1. 2.
<i>recta.</i> 1. 2.	<i>urticæfolia.</i> 1. 2. 3.

<i>Verbena bastata.</i>	<i>Moluccella levis.</i> 1. 2.
<i>aubletia.</i>	<i>spinosa.</i>
<i>officinalis.</i>	<i>frutescens.</i>
<i>spuria.</i>	<i>tuberosa</i>
<i>lapina.</i> 1. 2.	<i>Scutellaria minor.</i> 1. 2.
<i>tripbylla.</i>	<i>bastifolia.</i> 1. 2.
<i>Satureja tbymoides.</i>	<i>galericulata.</i> α. β.
<i>juliana.</i>	<i>bysopifolia.</i>
<i>tbymbra.</i> 1. 2.	<i>cretica.</i>
<i>græca.</i>	<i>peregrina.</i>
<i>montana.</i> 1. 2.	<i>albida.</i> 1. 2.
<i>bortensis.</i>	<i>lateriflora.</i> 1. 2.
<i>capitata.</i>	<i>indica.</i> 1. 2.
<i>viminea.</i>	<i>virginica.</i>
<i>Amethystea cærulea.</i>	<i>altissima.</i>
<i>Ballota nigra.</i> 1 - 4.	<i>altaica.</i>
<i>alba.</i>	<i>lupulina.</i>
<i>svaveolens.</i> 1 - 3.	<i>alpina.</i> 1. - 3.
<i>disticha.</i>	<i>orientalis.</i> 1. 2.
<i>mæsopbaem.</i>	<i>serpyllum.</i> 1 - 6.
<i>lanata.</i>	<i>vulgaris.</i> 1. 2.
<i>Marrubium alysson.</i>	<i>zygis.</i> 1. 2.
<i>peregrinum.</i>	<i>acinos.</i> 1. 2.
<i>candidum.</i>	<i>alpinus.</i> 1. 2.
<i>supinum.</i> 1. 2.	<i>piperella.</i>
<i>vulgare.</i>	<i>cephalotes.</i>
<i>africanum.</i>	<i>masticinus.</i>
<i>crispum.</i>	<i>micans.</i>
<i>bispanicum.</i>	<i>myrtifolius.</i>
<i>pseudodictamnus.</i>	<i>Brownii.</i>
<i>acetabulosum.</i>	<i>Ziziphora acinoides.</i>
<i>alyssoides.</i>	<i>capitata.</i>
<i>indicum.</i>	

Zi-

<i>Ziziphora tenuior.</i>	<i>Salvia pomifera.</i>
<i>bispanica.</i>	<i>urticæfolia.</i>
<i>Plectranthus fruticosus.</i> 1. 2.	<i>sylvestris.</i>
<i>Ocimum rugosum.</i>	<i>nemorosa.</i>
<i>crispum.</i> 1. 2.	<i>viridis.</i>
<i>acutum.</i>	<i>occidentalis.</i>
<i>racemosum.</i>	<i>nivea.</i>
<i>tomentosum.</i>	<i>rigida.</i>
<i>paniculatum.</i>	<i>aurea.</i>
<i>thyrsiflorum.</i>	<i>paniculata.</i>
<i>monachorum.</i>	<i>africana.</i> 1. 2.
<i>gratissimum.</i>	<i>canariensis.</i>
<i>album.</i>	<i>spinosa.</i> 1. 2.
<i>basilicum.</i>	<i>borminum.</i>
<i>minimum.</i>	<i>mexicana.</i> 1. 2.
<i>sanctum.</i>	<i>bispanica.</i>
<i>tenuiflorum.</i>	<i>triangularis.</i>
<i>polystachyon.</i> 1. 2.	<i>diformis.</i>
<i>menthoides.</i>	<i>glutinosa.</i> 1. 2.
<i>scutellarioides.</i>	<i>corylifolia.</i>
<i>inflexum.</i> 1. 2.	<i>abyssinica.</i>
<i>virgatum.</i>	<i>formosa.</i>
<i>scabrum.</i>	<i>coccinea.</i>
<i>diffusum.</i>	<i>serotina.</i>
<i>Cunila mariana.</i>	<i>dominica.</i>
<i>pulegioides.</i>	<i>nutans.</i> 1. 2.
<i>thymoides.</i>	<i>nilotica.</i> 1. 2.
<i>Salvia ægyptiaca.</i>	<i>verticillata.</i> 1 - 3.
<i>svaveolens.</i>	<i>scarea.</i> 1. 2.
<i>dentata.</i>	<i>virgata.</i> 1 - 3.
<i>phlomoides.</i>	<i>pratensis.</i> 1 - 3.
<i>cretica.</i>	<i>indica.</i>
<i>officinalis.</i> α, β.	<i>amplexicaulis.</i>

Sal-

<i>Salvia fætida.</i>	<i>Dracocephalum. canescens.</i>
<i>viscosa.</i>	<i>grandiflorum.</i>
<i>syriaca.</i>	<i>moldavicum.</i>
<i>bæmatodes.</i>	<i>tbymiflorum.</i>
<i>verbenacea. I. 2.</i>	<i>altajense.</i>
<i>lyrata. I. 2.</i>	<i>canariense.</i>
<i>rugosa.</i>	<i>nutans.</i>
<i>triloba.</i>	<i>pinnatum.</i>
<i>aurita.</i>	<i>Russelianum.</i>
<i>byzantina.</i>	<i>sibiricum.</i>
<i>napifolia. I - 3.</i>	<i>austriacum.</i>
<i>obtusata.</i>	<i>Origanum ægyptiacum.</i>
<i>clandestina. I. 2.</i>	<i>vulgare. I. 2.</i>
<i>scabra.</i>	<i>creticum.</i>
<i>runcinata. I. 2.</i>	<i>dictamnus.</i>
<i>aethiopis. I. 2.</i>	<i>onites.</i>
<i>ceratophylloides. I. 3.</i>	<i>sipyleum.</i>
<i>ceratophylla.</i>	<i>simyrnaeum.</i>
<i>pinnata.</i>	<i>heracleoticum.</i>
<i>japonica. I. 2.</i>	<i>majorana.</i>
<i>Prunella hyssopifolia. I. 2.</i>	<i>maru</i>
<i>vulgaris. I - 4.</i>	<i>Clinopodium vulgare. I. 2. 3.</i>
<i>grandiflora.</i>	<i>incanum. I. 2.</i>
<i>lacinata.</i>	<i>rugosum. I. 2.</i>
<i>Rosmarinus officinalis.</i>	<i>fruticosum.</i>
<i>Cleonia lusitanica.</i>	<i>Tbymbra spicata.</i>
<i>Trichostema dichotomum.</i>	<i>Melittis japonica.</i>
<i>brachiatum.</i>	<i>melisophyllum. I. 2.</i>
<i>Collinsonia præcox.</i>	<i>Melissa grandiflora.</i>
<i>Dracocephal. virginicum. I. 2.</i>	<i>nepeta.</i>
<i>peregrinum I. 2.</i>	<i>calamintha. I. 2.</i>
<i>peltatum. I. 2.</i>	<i>fruticosa.</i>
	<i>officinalis.</i>
	<i>Me-</i>

<i>Melisja cretica.</i>	<i>Euphrasia officinalis.</i>
<i>Horminum cristatum.</i>	<i>odontites.</i>
<i>pyrenaicum.</i>	
<i>Phryma leptostachya.</i>	<i>Rhinanthus scaber.</i> 1. 2.
<i>Praesium majus.</i> 1. 2.	<i>capensis.</i>
<i>minus?</i>	<i>elephas.</i>
<i>Castileja fisifolia.</i>	<i>trixago.</i>
<i>Tanacetum claviculatum.</i> flor.	<i>crista.</i> 1. 2.
<i>parasiticum.</i> 1. 2.	<i>virginicus.</i>
<i>Orabanche uniflora.</i>	<i>Melampyrum cristatum.</i>
<i>virginica.</i>	<i>nemorosum.</i>
<i>major.</i> 1. 2.	<i>arvense.</i>
<i>purpurea.</i> α. β.	<i>pratense.</i>
<i>capensis.</i>	<i>sylvaticum.</i>
<i>squamosa.</i>	<i>Barleria buxifolia.</i>
<i>minor.</i>	<i>prionitis.</i>
<i>americana.</i>	<i>birsuta.</i>
<i>cernua.</i>	<i>longifolia.</i>
<i>laevis.</i>	<i>noctiflora.</i>
<i>ramosa.</i> 1. 2.	<i>cristata.</i>
<i>Alectra capensis.</i>	<i>pungens.</i>
<i>Lathraea clandestina.</i>	<i>Gmelina asiatica.</i>
<i>squamaria.</i>	<i>Torenia asiatica.</i>
<i>Bartsia coccinea.</i>	<i>Acanthus mollis.</i>
<i>alpina.</i>	<i>spinosus.</i>
<i>pallida.</i>	<i>ilicifolius.</i> 1. 2. ]
<i>viscosa.</i>	<i>carduifolius.</i>
<i>gymnandra.</i>	<i>furcatus.</i>
<i>Euphrasia longiflora.</i>	<i>capensis.</i>
<i>lutea.</i> 1. 2.	<i>procumbens.</i>
<i>latifolia.</i>	<i>integrifolius.</i> 1. 2.
<i>cuneata.</i>	<i>maderaspatanus.</i>
<i>viscosa.</i>	<i>Crescentia cucurbitina.</i>

B Cre-



<i>Crescentia cujette.</i>	<i>1. 2.</i>	<i>Selago ciliata.</i>
<i>Premna integrifolia.</i>		<i>rotundifolia.</i>
<i>villosa.</i>		
<i>Halleria lucida.</i>		<i>Lippia cymosa.</i>
<i>elliptica.</i>		<i>Buchnera cordifolia.</i>
<i>Selago salolooides.</i>		<i>americana.</i>
<i>corymbosa.</i>		<i>ceilanica.</i>
<i>canescens.</i>		<i>asiatica.</i>
<i>divaricata.</i>		<i>bilabiata.</i>
<i>geniculata.</i>		<i>cernua.</i>
<i>fruticosa.</i>		<i>cuneifolia.</i>
<i>articulata.</i>		<i>pinnatifida.</i>
<i>triquetra.</i>		<i>Manulea microphylla.</i>
<i>bispida.</i>		<i>linifolia.</i>
<i>diffusa. a. B.</i>		<i>integriifolia.</i>
<i>scabrida.</i>		<i>revoluta.</i>
<i>glomerata.</i>		<i>cerulea.</i>
<i>paniculata.</i>		<i>capensis.</i>
<i>ovata. a).</i>		<i>ineana.</i>
<i>angustifolia. b).</i>		<i>cuneifolia.</i>
<i>polygaloides.</i>		<i>divaricata.</i>
<i>cinerrea.</i>		<i>capillaris.</i>
<i>spuria.</i>		<i>beteropbylla.</i>
<i>rapunculoides. a. B.</i>		<i>plantaginea.</i>
<i>beteropbylla.</i>		<i>capitata. a. B.</i>
<i>pusilla.</i>		<i>antirrbinoides.</i>
<i>fasciculata.</i>		<i>virgata.</i>
<i>verbenacea.</i>		<i>cephalotes.</i>
<i>birta.</i>		<i>tomentosa.</i>
<i>cephalophora.</i>		<i>birta.</i>
<i>cordata.</i>		<i>cheiranthus. a. B.</i>
<i>decumbens.</i>		<i>thyrsiflora. a. B.</i>
		<i>corymbosa. n. B.</i>

Ma-

---

a) *Lippia ovata.* b) *Eranthemum angustifolium.*

<i>Manulea altissima.</i>	<i>Lantana trifolia.</i> α. β.
<i>vulgaris.</i>	<i>annua.</i>
<i>argentea.</i> α. β. γ. δ.	<i>stricta.</i>
<i>bispida.</i> α. β. γ. δ.	<i>odorata.</i>
<i>cordata.</i>	<i>coccinea.</i>
<i>pinnatifida.</i>	<i>africana</i> α. β.
<i>Petræa volubilis.</i> 1. 2.	<i>crispa.</i>
<i>Sibthorpia europaea.</i> α. β.	<i>rugosa.</i>
<i>Erinus alpinus.</i>	<i>capensis.</i>
<i>selaginoides.</i>	<i>salvifolia.</i>
<i>äthiopicus.</i>	<i>Calceolaria plantaginea.</i>
<i>vilosus.</i>	<i>pinnata.</i>
<i>marittimus.</i>	<i>Avicennia nitida.</i>
<i>simplex.</i>	<i>tomentosa.</i>
<i>lychnoides.</i>	<i>refinifera.</i>
<i>africanus.</i> α. β. γ.	<i>Tozzia alpina.</i>
<i>patens.</i>	<i>Limosella aquatica.</i>
<i>tomentosus.</i>	<i>capensis.</i>
<i>incisus.</i>	<i>Bromallia demissa.</i>
<i>trifloris.</i>	<i>elata.</i>
<i>Hebenstretia integrifolia.</i>	<i>Lindernia pygidaria.</i>
<i>dentata.</i> α. β. γ. δ.	<i>capensis.</i>
<i>ciliata.</i>	<i>dianthera.</i>
<i>spicata.</i>	<i>japonica.</i> α. β.
<i>capitata.</i>	<i>Vandellia diffusa.</i>
<i>fruticosa.</i> c)	<i>Schwenckia americana.</i>
<i>erinoides.</i>	<i>Myoporum tenuifolium.</i>
<i>cordata.</i>	<i>pubescens.</i>
<i>Lantana aculeata.</i> α. β.	<i>Ruellia spinescens.</i>
<i>involucrata.</i>	<i>angustifolia.</i> fol.
<i>camara.</i>	

B 2

Ruel-

e) *Eranthemum parviflorum.* Berg.

<i>Ruellia utriculata.</i>	<i>Ruellia rupestris.</i>
<i>japonica.</i>	<i>Justicia adhatoda.</i>
<i>similis.</i>	<i>ecbolium.</i>
<i>euphrasioides.</i>	<i>betonica.</i>
<i>lancea.</i>	<i>picta.</i>
<i>erecta.</i>	<i>infundibuliformis.</i>
<i>ringens. α. β. γ. δ.</i>	<i>spinosa.</i>
<i>maderaspatana.</i>	<i>acicularis.</i>
<i>pilosa.</i>	<i>armata.</i>
<i>depressa.</i>	<i>orchioides.</i>
<i>bumilis.</i>	<i>gandavussa.</i>
<i>cordata.</i>	<i>verticillaris.</i>
<i>strepens.</i>	<i>tranquebarensis.</i>
<i>barbata.</i>	<i>hysopifolia.</i>
<i>blechnum.</i>	<i>moretiana.</i>
<i>blechioides.</i>	<i>spatulata.</i>
<i>clandestina.</i>	<i>conglutinata.</i>
<i>paniculata.</i>	<i>repanda.</i>
<i>aristata. α. β.</i>	<i>Eustachiana.</i>
<i>digitalis.</i>	<i>martinicensis.</i>
<i>fruticosa.</i>	<i>adsurgens.</i>
<i>ovata.</i>	<i>bicalyculata.</i>
<i>obliqua. α. β.</i>	<i>salicifolia.</i>
<i>repanda.</i>	<i>capensis.</i>
<i>persica.</i>	<i>longifolia.</i>
<i>tetragona.</i>	<i>fugax.</i>
<i>anagallis.</i>	<i>nemorensis.</i>
<i>antipoda.</i>	<i>cerulea.</i>
<i>serrata.</i>	<i>japonica.</i>
<i>difformis.</i>	<i>crinita.</i>
<i>fragrans.</i>	<i>setosa.</i>
<i>crispa.</i>	<i>acaulis.</i>
<i>reptans.</i>	<i>cristata.</i>
<i>tuberosa.</i>	<i>procumbens.</i>

Ju-

*Justicia reptans.*  
*gungetica.*  
*ciliaris.*  
*bunifusa.*  
*tetrandra.*  
*pectoralis.*  
*comata.*  
*purpurea.*  
*chinensis.*  
*clavata.*  
*obliqua.*  
*sexangularis.*  
*nafuta.*

*Capraria biflora.* α. β.  
*durantifolia.* α. β.  
*longiflora.*  
*lanceolata.* α. β.  
*vigida.*  
*undulata.*

*Digitalis purpurea.* α. β. γ.  
*minor.*  
*thapsi.*  
*lutea.*  
*ambigua.*  
*ferruginea.*  
*canariensis.*  
*sceptrum.*

*Bignonia sempervirens.*  
*grandiflora.*  
*tomentosa.* 1. 2.  
*longissima.* fol.  
*catalpa.* α. β.  
*unguis.* α. β.

*Bignonia paniculata.*  
*capreolata.*  
*æquinoctialis.*  
*pentaphylla.*  
*leucocylon.* fol.  
*radicans.* 1. 2.  
*flans.* 1. 2.  
*fraxinea.*  
*capensis.*  
*obelonoides.*  
*javanica.*  
*indica.* 1. 2.

*Chelone glabra.*  
*obliqua.*  
*pentstemon.* α. β. γ.  
*ruelloides.*

*Gratiola officinalis.*  
*monnierii.*  
*bysopoides.*  
*virginica.*  
*repens.*  
*tillæoides.*

*Sesamum orientale.*  
*indicum.*  
*prostratum.*

*Gesneria pumila.*  
*acaulis.*  
*tomentosa.*  
*grandis.*  
*scabra.*  
*calycina.*  
*exserta.*  
*cranioluria.*

*Gesneria pulchella.*  
*macrogamila.*  
*Stemodia maritima.*  
*Scrophularia mellifera.*  
*sambuflia.*  
*vernalis.*  
*canina.*  
*altaica.*  
*pacifica.*  
*marilandica.*  
*nodosa.*  
*auriculata.*  
*scorodonia.*  
*betonicifolia.*  
*orientalis.*  
*frutescens.*  
*aquatica.*  
*triflata.*  
*lucida.*  
*peregrina.*

*Antirrhinum apillum.*  
*cymbalaria.*  
*pilosum.*  
*elatine.*  
*cirrhostum.*  
*spurium.*  
*aegyptiacum.*  
*triplyllum. α. β.*  
*triorhynchorum.*  
*purpureum.*  
*vericolor.*  
*repens.*  
*alpinum.*

*Antirrhin. monspesulanum.*  
*spartum.*  
*triste.*  
*supinum.*  
*arvense.*  
*polyserratum.*  
*Jaxatile.*  
*vifsum.*  
*multicule.*  
*glaucum.*  
*alpinum.*  
*origanifolium.*  
*capense.*  
*patens.*  
*bicornue.*  
*barbatum.*  
*fruticans.*  
*scabrum.*  
*longicorne.*  
*pinnatum.*  
*minus.*  
*birtum.*  
*genistifolium.*  
*junceum.*  
*linearis. α. β.*  
*peloria.*  
*tinijolium.*  
*chalepense.*  
*reflexum.*  
*pedunculatum.*  
*cordatum.*  
*majus.*  
*orientium.*

*Antirrinum papilionaceum.* *Pedicularis rostrata.*

<i>molle.</i>	<i>sceptrum.</i>
<i>asarina.</i>	<i>verticillata.</i>
<i>bellidifolium.</i>	<i>resupinata.</i>
<i>canadense.</i>	<i>recutita.</i>
<i>bælava.</i>	<i>flammea.</i>
<i>majoranoides.</i>	<i>birsuta.</i>
<i>bexandrum.</i>	<i>rosea.</i>
<i>valezianum.</i>	<i>lapponica.</i>
<i>thymifolium.</i>	<i>comosa. α. β.</i>
<i>bengalense.</i>	<i>filiosa.</i>

*Hemimeris montana.* α. β. γ.

<i>subulosa.</i>	<i>tuberosa.</i>
<i>diffusa.</i>	<i>gyroflexa.</i>
<i>unilabiata. α. β.</i>	<i>venosa.</i>
<i>macrophylla.</i>	

*Columnea bumilis.*

<i>bispida.</i>
<i>rutilans.</i>
<i>birsuta.</i>

*Gerardia erecta.*

<i>purpurea.</i>
<i>tubulosa.</i>
<i>glutinosa.</i>
<i>lanceolata.</i>
<i>nigrina.</i>

<i>scabra.</i>
<i>japonica.</i>
<i>deltoidifolia.</i>
<i>flava.</i>

*pedicularia.**Pedicularis palustris.*  
*sylvatica.**Mimulus ringens.**Dodartia indica.* α. β.  
orientalis. α. β.*Martynia annua.**perennis.**Pedalium murex.**Linnæa borealis**Bontia daphnoides.**Cornutia pyramidata.**Clerodendr. trichotomum.* I. 2.*infundatum.* I. 2.*phlomidis.**fortunatum.**calamitosum.**paniculatum.**Volkameria acuminata.**japonica.* I. 2.*aculeata.*

Vol-

<i>Volkameria inermis.</i>	<i>Besleria longiflora.</i>
<i>serrata.</i>	<i>cristata.</i>
<i>Citbarexylon crassifolium.</i>	<i>cymosa.</i>
<i>melanocardium.</i>	<i>biflora.</i>
<i>erectum.</i>	<i>lutea.</i>
<i>caudatum.</i>	<i>Brunsfellia undulata.</i>
<i>serratum.</i>	<i>americana.</i>
<i>quadrangulare.</i>	<i>Hyobanche sanguinea.</i>
<i>villosum.</i>	<i>Tourretia lappacea.</i>
<i>Ovieda mitis.</i>	<i>Cymbalaria daurica.</i>
<i>Vite x ovata.</i>	<i>Thunbergia malabarica.</i>
<i>capitata.</i>	<i>javanica.</i>
<i>umbrosa. I. 2.</i>	<i>indica.</i>
<i>trifoliata.</i>	<i>capensis.</i>
<i>pinata.</i>	<i>Melianthus major. I. 2.</i>
<i>casta. I. 2.</i>	<i>minor.</i>
<i>negundo. I. 2.</i>	<i>comosus.</i>
<i>Duranta ellisia.</i>	

