

TABULA CLASSIUM ET GENERUM.

CLASSIS I.

**I. PLANTÆ STAMINIBUS
I. PETALIS PRÆDITÆ.
I. FLORE SEMINI UNICO INSI-
DENTE**

**I. FLORIBUS COMPOSITIS,
I. STAMINIBUS CONNATIS
I. PLANIPETALÆ**

**I. PLACENTA SQUAMIS
DISTINCTA**

I. SEMINIBUS NUDIS

Cichorium 1

**II. SEMINIBUS PAPPO
CORONATIS**

Hypochoeris 4

**II. PLACENTA SQUAMIS
NUDA**

I. SEMINIBUS NUDIS

Lapsana 3

**II. SEMINIBUS PARTIM
NUDIS, PARTIM
CORONATIS.**

* Rhagadiolus 2

**III. SEMINIBUS CORO-
NATIS**

Tragopogon 2

Scorzonera 3

Lactuca 4

Chondrilla 1

Prenanthes 2

Sonchus 4

Picris 5

Crepis 5

Hieracium 23

Taraxacum 2

I. I. I. II. RADIATÆ

I. PLACENTA NUDA

I. SEMINIBUS CORONATIS

Senecio 12

Solidago 3

Aster 10

Erigeron 4

Doronicum 1

Arnica 4

II. SEMINIBUS NUDIS

Bellis 1

* Pyrethrum 3

Matricaria 4

**II. PLACENTA SQUAMIS DI-
STINCTA**

I. SEMINIBUS NUDIS

Chamæmelum 4

Achillea 12

II. SEMINIBUS CORONATIS

Buphthalmum 2

Bidens 2

I. I. I. III. FLOSCULOSE

**I. PLACENTA SQUAMIS DI-
STINCTA**

I. SEMINE CORONATO.

Xeranthemum 1

II. SEMINE NUDO

Santolinæ 1

Apsinthium 3

* Artemisia

Tanacetum 4

Carpesium 1

II. PLACENTA NUDA

**II. SEMINE PAPPO CORO-
NATO**

Conyza 1

Eupatorium 1

Cacalia 1

Pemphigus 6

Chrysocome 1

Filago 23

I. I. I. IV. CAPITATÆ

I. CALYCE PROPRIO

Echinops 1

II. CALYCE PROPRIO NULLO

**I. FLOSCULIS OMNIBUS AN-
DROGYNIS**

Oenopordon 1

Centaurium 1

Lappa 1

Carduus 6

Cirsium 13

Silybum 1

Carlina 2

* Jucea 1

**II. FLOSCULIS IN AMBITU
STERILIBUS**

Cyanus 7

Atractylis 1

Calcitrapa 2

Rhaphanistrum 3

* Serratula 2

I. I. I. V. COMPOSITÆ

II. STAMINIBUS LIBERIS

I. DIPSACEÆ (a)

Dipsacus 3

Succisa 3

Scabiosa 4

II. NULLO COMMUNI DISCO

Valeriana 6

Valerianella 2

I. I. I. VI. FLORE COMPOSITO

III. SEMINE INTRA FLOREM

Globularia (b). 3

CLASSIS II.

I. STAMINIBUS PRÆDITÆ

I. ET PETALIS

II. DIDYNAMIÆ

FLORE DIFFORMI.

**STAMINIBUS QUATUOR INÆ-
QUALIBUS**

**I. SEMINIBUS QUATUOR NU-
DIS**

**ORDO I. FLORE PARUM DIF-
FORMI**

Verbena 1

Lycopus (c) 1

Mentha 10

Trixago 1

ORDO II. FLORE BILABIATO

**I. GALEA EMARGINATA
AUT BIFIDA**

Lavandula 1

P 2 Origanum 1

(a) Possunt etiam ad Didynamias conferri.

(b) Potest etiam ad Didynamias conferri, & per eam a Scabiosa ad Didynamias transitur.

(c) Duo tantum flamina. Mejoftemon.

Origanum	2	Trifolium	16
Thymus	2	Medica	4
Clinopodium	3	* Buceras	1
Melissa	3		
Horminum	1	III. FOLIIS QUINIS	
Melissophyllum	1	Dorycnium	1
Chamæclema	1	Lotus	2
Cataria	3		
Hysopus	1	IV. FOLIIS NUMERO-	
Rosmarinus (d)	2	SIS. PINNATIS.	
Salvia (e)	3	I. CAULE NON VO-	
Dracocephalus	3	LUBILI	
Stachys	3		
Marrubium	1	Coronilla	4
ORDO II. GALEA SERRATA		Ferrum equinum	2
Ballote	1	Ornithopodium	1
Betonica	6	Galega	1
Galeopsis	4	Hedysarum	1
Lamium	4	Onobrychis	2
ORDO III. GALEA INTEGRÆ		Vulneraria	1
Cardiaca	3	Cicer	1
Brunella	3	Colutea	1
Cassida	2	Astragalus	15
ORDO III. GALEA NULLA		Orobus	4
Bugula	3	Galega	1
Chamædrys	5	Ervum	1
I. I. II. ANGIOSPERMÆ		II. CAULE SCAN-	
I. MONANGIÆ		DENTE	
Utricularia (f)	2	Ervum	1
Pinguicula (g)	2	Vicia	9
Orobanche	3	Lathyrus	12
Squamaria	1		
Tozzia	1	CLASSIS IV.	
Linnaea	2	I. PLANTÆ STAMINIBUS	
Limofella	1	I. & PETALIS PRÆDITE	
Montia (h)	1	IV. STAMINIBUS SENIS	
II. DIANGIÆ		QUORUM DUO BREVIORA	
Erinus	1	CRUCIFERÆ	
Euphrasia	1	I. SILIQUOSÆ	
Odontites	3	Leucojum	5
Melampyrum	5	Hesperis	3
Stachelinia	2	Arabis	3
Alectorolophus	2	Turritis	6
Pedicularis	10	Eruca	5
Scrophularia	4	Sinapi	1
Gratiola	1	Raphanus	2
Digitalis	3	Dentaria	7
Antirrhinum	10	Cardamine	4
		Erysimum	5
		Sisymbrium	2
		Radicula	2
CLASSIS III.		I. SILICULOSE	
I. PLANTÆ STAMINIBUS PRÆ-		I. SILICULÆ SEPTOVALVIS	
DITÆ		PARALLELO	
I. & PETALIS		Alyssum	8
III. STAMINIBUS CONNATIS		Draba	4
INÆQUALIBUS		Lunaria	1
I. OCTOSTEMONES		II. SILICULIS GEMELLIS	
Polygala	2	Biscutella	2
Polygaloides	1	III. SEPTO AD VALVAS	
II. HEXASTEMONES		NORMALI	
Fumaria	4	Coronopus	1
III. DECASTEMONES PAPI-		Nasturtium	13
LIONACEÆ.		Lepidium	4
ORDO I. FOLIIS SIMPLI-		IV. FLORE DIFFORMI	
CIBUS AUT TERNIS		Iberis	2
Genista	4	V. SILIQUA UNILOCULARI	
Spartium	2	Rapistrum	1
Anonis	4	Isatis	2
II. FOLIIS TERNATIS		VI. SILIQUA IRREGULARI	
Cytisus	2	Myagrum	2
Melilotus	1		

(d) Duo tantum stamina. Mejoftemon.

(e) Semitetrastemon.

(f) Stamina tantum duo.

(g) Semitetrastemon.

(h) Stamina tria. Mejoftemon, planta difficulter ad ordinem suum reducenda, ab Alfine differt flore monopetalo.

Bunias

Bunias 1
Trapa 1

CLASSIS V.

I. PLANTÆ STAMINIBUS
I. & PETALIS PRÆDITÆ
V. MEIOSTEMONES
I. TETRAPETALÆ DI-
STEMONES

Fraxinus 1
II. MONOPETALÆ DI-
STEMONES

Jasminum 1
Ligustrum 1
Lilac 1
Veronica 21

III. MONOSTEMONES

Stellaria 3
Najas 1

Huc ex Didymis pertinent Rosmarinus,
Lycopus
Lentibularia
Finguicula
Montia huc cum Naja-
de referri poter.

CLASSIS VI.

I. PLANTÆ STAMINIBUS
I. PETALIS PRÆDITÆ
VI. ISOSTEMONES.
I. FLORE DIFFORMI

Impatiens 1
Viola 13

II. DICARPÆ
Aclepias 1
Vinca 2

III. CUCURBITACEÆ
Bryonia 1

IV. SOLANACEÆ
Solanum 2
Physalis 1
Mandragora 1
Belladonna 1
Hyoscyamus 1
Verbascum 5
Stramonium 1

V. ASPERIFOLIÆ
Cynoglossum 3
Scorpiurus 3
Heliotropium 2
Lithospermum 2
Pulmonaria 2
Buglossum 1
Symphytum 2
Cerithe 1
Echium 2
Lycopsis 1
Asperugo 1
Borrago 1

VI. VASCULIFERÆ
I. UNILOCULARES

Primula 8
Aretia 9
Androsice 1
Anagallis 2
Centunculus 1
Lysimachia 4
Hottonia 1
Menyanthes 1
Soldanella 1
Cyclaminus 1
Gentiana 18

II. BILOCULARES

Cuscuta 1
Plantago 2

III. TRILOCULARES

Convolvulus 2
Polemonium 1

IV. QUINQUELOCULA-
RES

Azalea 1
V. FRUCTU MOLLI

Aquifolium 1
ORDO VII. CORONATÆ

Opulus 1
Viburnum 1
Sambucus 2
Caprifolium 5
Rapunclus 7
Campanula 20
Pimpinella 2
Samolus 1

ORDO VIII. STELLATÆ

Rubia 1
Galium 19
Asperula 6
Sherardia 1

ORDO IX. UMBELLIFERÆ

I. RECEPTACULO COM-
MUNI

Eryngium 2

II. NULO RECEPTACULO
COMMUNI

I. SEMINIBUS ACULEATIS

Sonchula 1
Caucalis 5
Libanotis 2
Daucus 1

II. SEMINIBUS ROSTRATIS

Cherophyllum 3
Myrrhis 5

III. SEMINIBUS CONVEXIS
OVATIS AUT ACUTIS

Oenanthe 2
Phellandrium 1
Ligusticum 1
Podagraria 1
Foeniculum 1
Meum 1
Seseli 2
Coriandrum 1
Aethusa 1
Cicuta 2
Bupleurum 8
Sium 5
Bulbocastanum 1
Apium 1
Tragofelinum 4
Carum 1

IV. SEMINE ALATO

I. ALIS QUINQUE

Astrantia 2

II. ALIS QUATUOR

Lasericium 5
Peucedanum 1

III. ALIS DUABUS

Selinum 7
Imperatoria 1
Angelica 2

V. SEMINIBUS PLANIS

Pastinaca 1
Sphondylium 2
Tordylium 1
Hydrocotyle 1

ORDO X. EPICARPIÆ

I. FLORE DIPETALO

Circœa 2

II. FLORE TETRAPETALO

Ribes 4

ORDO XI. PERICARPIÆ		X. DICOLOBÆ	
II. POLYPETALÆ		Acer 3	
I. FRUCTU MOLLI		Accedit ex Isoftemonibus. 1	
Rhamnus 4		Salicaria	
Vitis 1		I. PLANTÆ STAMINIBUS	
Hedera 1		I. & PETALIS PRÆDITÆ	
Rhus 1		CLASSIS VIII. POLYSTEMONES	
Berberis 1		I. VASCULIFERÆ	
Evonymus 2		Tilia 1	
II. FRUCTU SICCO		Cistus 5	
Staphylea 1		Hypericum 7	
Parnassia 1		II. NECTARIFERÆ	
Rorrella 2		Tithymalus 12	
Statice 1		Refeda 3	
Linum 5		III. RHOEADES	
Telephium 1		Chelidonium 1	
Corrigiola 1		Glaucium 1	
Potamogeton 11		Papaver 5	
ORDO XII. CALYCIFLORÆ		Nymphaea 2	
Salicaria (i) 2		Hydrocharis 1	
Peplis (k) 1		IV. COLUMNIFERÆ	
I. PLANTÆ STAMINIBUS		Malva 4	
I. & PETALIS PRÆDITÆ		Althæa 2	
CLASSIS VII. DIPLOSTEMONES		Abutilon 1	
I. CARYOPHYLLÆ		V. BACCIFERÆ	
Elatine 2		I. FLORE FRUCTUI CIR-	
* Cherleria 1		CUMNATO.	
Alline 26		Actæa 1	
Myofotis 10		Capparis 1	
Tunica 7		Amygdalus 1	
Saponaria 7		Prunus 3	
Viscago 11		Cerasus 3	
Lychnis 7		Padus 1	
Oxys 2		II. FLORE FRUCTUI INNATO.	
Geranium 17		Mespilus 8	
Tribulus 1		Pirus 2	
Tamariscus 1		Punica 1	
II. SUCCULENTÆ		Opuntia 7	
Sedum 19		Philadelphus 1	
Portulaca 1		Rosa 1	
Saxifraga 22		VI. CALYCIFLORÆ	
III. EPICARPIÆ		Rubus 3	
Agrimonia 1		Fragaria 19	
Pentapteris 2		Geum 4	
Oenothera 1		Dryas 1	
Epilobium 7		Filipendula 3	
IV. PETALORUM NUMERO		VII. THALAMIFLORÆ	
IN EADEM PLANTA		I. GYMNOPOLYSPERMÆ	
DIVERSO		Thalictrum 5	
Hypopitys 1		Clematis 3	
Ruta 2		Atragene 1	
Moschatellina 1		Anemone 10	
V. BACCIFERÆ		Hepatica 1	
Paris 1		Adonis 1	
Phytolacca 1		Myofurus 1	
VI. CORNICULATE		Ficaria 1	
Pirola 4		Ranunculus 21	
Erica 3		Damaconium 1	
Rhododendron 2		Sagitta 1	
Andromeda 1		II. MULTISILIQUE	
Arbutus 2		I. FLORE UNIFORMI	
Vaccinium 4		Butomus 1	
VII. FLORIBUS TUBULO-		Fœonia 1	
SIS		Caltha 1	
Thymelæa 4		Trollius 1	
Stellera 1		Ispyrum 1	
VIII. FLORE DIFFORMI		Helleborus 4	
I. MONOPETALÆ		Nigella 1	
Aristolochia 2		Aquilegia 2	
II. POLYPETALÆ		II. FLORE DIFFORMI	
Fraxinella 1		Aconitum 4	
IX. TRICOLOBÆ		Delphinium 3	
Hippocastanum 1		I. PLAN	

(i) Species ejus inter diplostemones.
 (k) Accedunt aliquæ species Alfine, Myofotidis & Gerani ex Diplostemonibus. Ex polystemonibus Hydrocharis.

I. PLANTÆ STAMINIBUS.
I. ET PETALIS PRÆDITÆ
CLASSIS IX. LILIACEÆ

I. TRISILIQUE
Veratrum 1
Anthericum 1

II. UNISILIQUE
I. FRUCTU INTRA FLO-
REM
I. FLORE PATULO SO-
LITARIO
Asphodelus 1
Phalangium 8
Ornithogalum 2
II. FLORE CONGREGATO
Allium 13

III. FLORE CAMPANI-
FORMI
Hemerocallis 2
Lilium 3
Erythronium 1
Fritillaria 1
Tulipa 1

IV. BACCIFERÆ
Uvularia 1
Ruscus 1
Asparagus 1
Unifolium 1
Polygonatum 4

V. FLORE TUBULOSO
Hyacinthus 4

VI. FLORE FRUCTUI IN-
NATO
I. HEXASTEMONES
Agave 1
Narcissos 3
Galanthus 2
Colchicum 2
II. TRISTEMONES
Crocus 1
Iris 3
VII. FLORE DIFFORMI
Gladifolus 1

I. PLANTÆ STAMINIBUS
I. ET PETALIS DONATÆ
CLASSIS X. SATYRIA
Orchis 26
Epipactis 12
Calceolus 1
Corallorhiza 1

I. PLANTÆ STAMINIBUS
II. ET SPATHIS PRÆDITÆ
CLASSIS XI. PIPERITÆ
Arum 1

I. PLANTÆ STAMINIBUS PRÆ-
DITÆ
II. PETALIS NULLIS
CLASSIS XII. GRAMINEÆ

I. TRIGLUMES
Sparganium 2
Typha 2

II. SEXGLUMES
Acorus 1
Triglochin 1
Valisneria 1
Scheuchzeria 1
Juncus 10

I. UNIGLUMES
Eriophorus 3
Scirpus 9
Mariscus 4
Carex 60

IV. BIGLUMES
GRAMINA

I. CALYCE NULLO
Nardus 1
Homalocenchrus 1
Phoenix 1

II. CALYCE UNIGLUMI
Tragus 1
Lolium 1

III. CALYCE BIGLUMI
Secale 1
Triticum 11
Festuca 17
Sesleria 2
Poa 29
Avena 25
Bromus 22
Stipa 2
Arundo 10
Miliun 1
Digitaria 2
Phleum 5

IV. CALYCE BIGLUMI, SE-
TIS CORONATO
Hordeum 6

V. CALYCE BIGLUMI FOL-
LICULO UNIGLUMI
Alopecurus 3

VI. CALYCE TRIGLUMI
Panicum 3

VII. CALYCE PINNATO
Cynofurus 2

CLASSIS XIII.

I. SEXUBUS CONJUNCTIS
II. PETALIS NULLIS
I. VASCULIFERÆ POLYS-
PERMÆ
I. POLYSTEMONES
Asarum 1
II. DIPLOSTEMONES
Chrysofenium 1

II. MONOSPERMÆ
I. DIPLOSTEMONES
Scleranthus 2
II. ANOMALOSTEMONES
Herniaria 2
Polygonum (a) 12
III. MEIOSTEMONES
Alchemilla 4
Polycnemum 1
Blitum 1
IV. ISOSTEMONES
Limnopeuce 1
Thesium 2
Chenopodium 1
Ulmus 1
Lapathum (b) 12

II. SEXUBUS SEPARATIS
I. POLYSTEMONES
Ceratophyllum 1
Mercurialis 2
Laurus 1
Empetrum 1
II. DIPLOSTEMONES
Hippophæe 1
III. MEIOSTEMONES
Zanichellia 1
Empetrum 1
IV. ISOSTEMONES
Amaranthus 1
Ficus 1
Lemna 1
Viscum 1
Buxus 1

(a) Polygonum natans est Isolemon.
(b) Duo ultima Lapatha sex ubus sunt separatis.

Morus	I	Blasia	I
Parietaria	2	Jungermannia	30
Urtica	2	Marchantia	5
Cannabis	I	Anthoceros	2
Lupulus	X	Riccia	3
Atriplex	2	Hydrophace	4
Celtis	X	II. PLANTÆ STAMINIBUS NUL-	
Tamus	I	LIS	
V. FLORE COMPOSITO			
Xanthium	I	CLASSIS XVII. LICHENES	
VI. JULIFERÆ			
Fagus	I	1. Corniculati	50
Castanea	I	2. Coralloidei	14
Juglans	I	3. Ufneæ	8
Corylus	I	4. Cyprii	14
Quercus	I	5. Antilyfii	37
Carpinus	I	6. Pulmonarii	26
Betula	2	7. Pforæ	11
Alnus	2	8. Gelatinofi	10
Populus	3	9. Herpetes	39
Salix	21	10. Lepræ	20
VII. CONIFERÆ			
Pinus	5	II. PLANTÆ STAMINIBUS NUL-	
Juniperus	2	LIS	
Taxus	X	CLAS. XVIII. FILAMENTACEÆ	
Ephedra	X	Byffus	8
II. PLANTÆ STAMINIBUS NUL-			
LIS			
CLASSIS XIV. CAULIFOLIE			
Equisetum	6	Conferva	16
Hippuris	4	Tremella	3
II. PLANTÆ STAMINIBUS NUL-			
LIS			
CLAS. XV. EPIPHYLLOSPERMÆ			
Ophioglossum	I	Ulva	I
Osmunda	I	II. PLANTÆ STAMINIBUS NUL-	
Struthiopteris	X	LIS	
Filix	2	CLASSIS XIX. FUNGI	
Asplenium	6	Mucilago	4
Polypodium	17	*Fuligo	3
Adiantum	X	*Embolus	3
Acrostichum	2	Botrytis	3
II. PLANTÆ STAMINIBUS NUL-			
LIS			
CLASSIS XVI. MUSCI			
Lycopodium	8	Lycogala	5
Sphagnum	4	Mucor	5
Buxbaumia	I	Aspergillus	6
Hypnum	69	*Trichia	32
Bryum	37	Lycoperdum	9
Mnium	22	*Sphæria	26
		Clavaria	13
		Puccinia	4
		Ceratospærum	2
		Cyathus	2
		Peziza	30
		Boletus	2
		Phallus	I
		Agaricum	25
		Polyporus	44
		Echinus	10
		Merulius	4
		Amanita	159