

**RECENSIO
PLANTARUM
PHANOGAMARUM
IN
COM. CASTRIFERREI HUNGARIAE
HUCUSQUE INVENTARUM.**

SPECIMEN

INAUGURALE MEDICO-BOTANICUM

QUOD

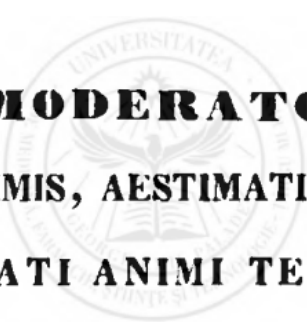
**ANNUENTE INCLYTA FACULTATE MEDICA PRO GRADU DOCTORIS
MEDICINAE CONSEQUENDO IN REGIA SCIENTIARIUM
UNIVERSITATE PESTIENSI**

CONSCRIPSIT

**CAROLUS POLÁK,
SABARIENSIS - COMITATUS CASTRIFERREI.**

**Theses adnexae defendantur in aedibus Facultatis
die . Aprilis Anno 1839.**

**BUDAE,
typis Joannis Gyuriáu et Martini Bagó.**



SUIS MODERATORIBUS
OPTIMIS, AESTIMATISSIMIS
IN GRATI ANIMI TESSERAM
D. D. D.

AUCTOR.

Pr o o ë m i u m.

Quum mihi gradum Doctoris Medicinae consecuturo aliqua tenore legum altissimarum edenda esset dissertatione, in eligendo novo quopiam hujus objecto difficultas oborta fuit. Circa Floram Comitatus Castriferrei quidpiam praestare statui, ast brevitas temporis, per quod hic mihi adhuc morandi occasio datur, perfectiorem, et ampliorem similis thematis elaborationem nunc haud concessit. Cujus tamen praestandi intentionem, quae mihi nunc saltem in votis est, per tempus præcœs futurae adimplere, et exequi posse spero. Plura quoq; mihi occurrebant hujuscem thematis argumenta a Cel. Prof. Sadler mihi suggesta grato animo recollo. Imprimis conatus Ex.Prof. Emerici Szency, partim Elenchum plantarum circa Sabariam passim occurrentium, partim Herbarium 200, et ultra exemplarium Museo N. a se donatum suppeditando, uberem fontem largiebantur. Non secus Herbarium cel. condam Pauli Kitaibel, et catalogus Caroli Forsteri Pharmacopei mihi in usus converti. Tandem, quae Sp. Prof. Sadler Anno 1837. per dies quatuordecim in Comitatu Castriferrei commorando nova adinvenit, prioribus addenda duxi. — Cum in re magna voluisse saepe pro satisfecisse reputetur, non dubito, quin judices benigni leves laborum meorum primitias aequo, ac indulgenti animo recipient.

Scripsi Pestini die 31. Martii 1839.

A.

	<i>Allium</i> angulosum L.
	<i>sphaerocephalum</i> L.
<i>Acer</i> campestre L.	<i>Alnus</i> glutinosa Gaertn.
· platanoides L.	(<i>Betula alnus</i> L.)
pseudoplatanus L.	— incana Willd.
tataricum L.	— ovata W.
<i>Achillaea</i> mille folium L.	<i>Alsine</i> media L.
nobilis L.	<i>Althaea</i> officinalis L.
pectinata. W. K.	<i>Alyssum</i>
<i>Acinos</i> vulgaris Pers.	calycinum L.
<i>Actaea</i> spicata L.	incanum L.
<i>Adonis</i> aestivalis L.	montanum L.
vernalis L.	<i>Amaranthus</i>
<i>Adoxa</i> moschatellina L.	Blitum L.
<i>Aethusa</i> cynapium L.	prostratus Balb.
<i>Agrimonia</i> eupatorium L.	retroflexus L.
<i>Agrostemma</i> githago L.	<i>Anagallis</i> arvensis L.
<i>Agrostis</i> spica venti L.	<i>Ancusa</i> officinalis L.
vulgaris With.	<i>Andropogon</i> Ischaemum L.
<i>Aira</i> caespitosa L.	<i>Anemone</i> hepatica L.
caryophyllaea L.	nemorosa L.
<i>Ajuga</i> chamaepytis Schreb.	<i>Anemone</i> pratensis L.
genevensis L.	pulsatilla L.
pyramidalis L.	ranunculoides L.
reptans L.	sylvestris L.
α flore coeruleo	<i>Angelica</i> sylvestris L.
β „ rubro	<i>Athemis</i> arvensis L.
<i>Alisma</i> Plantago L.	austriaca Jacq.

<i>Anthemis cotula</i> L.	<i>Astragalus cicer</i> L.
<i>Anthericum ramosum</i> L.	<i>glyciphyllus</i> L.
<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.	<i>onobrychis</i> L.
<i>Anthriscus vulgaris</i> Pers.	<i>Astrantia major</i> L.
<i>Antirrhinum orontium</i> L.	<i>Athamanta Oreoselimum</i> L.
<i>Anthyllis vulneraria</i> L.	<i>Atriplex acuminatum</i> Kit.
<i>Apargia autumnalis</i> W. <i>incana</i> W.	<i>angustifolium</i> Sm. <i>hortense</i> L.
<i>Arabis arenosa</i> L. <i>Thaliana</i> L.	<i>laciniatum</i> L. <i>patulum</i> L.
<i>Arctium Bardana</i> Willd. <i>Lappa</i> L.	<i>Atropa Belladonna</i> L.
<i>Arenaria graminifolia</i> L. <i>serpyllifolia</i> L.	B.
<i>Aristolochia clematitis</i> L.	<i>Ballota nigra</i> L.
<i>Arnica montana</i> L.	<i>Barbarea vulgaris</i> R. Br.
<i>Arrhenatherum</i> <i>elatius</i> Beauv.	<i>Bellis perennis</i> L.
<i>Artemisia absinthium</i> L. <i>campestris</i> L. <i>scoparia</i> W. K. <i>vulgaris</i> L.	<i>Berberis vulgaris</i> L. <i>Betonica officinalis</i> L. <i>Betula alba</i> L. <i>Bidens cernua</i> L. <i>tripartita</i> L.
<i>Arundo Epigejos</i> L. <i>Phragmitis</i> L.	<i>Brassica campestris</i> L. <i>napus</i> L.
<i>Asarum europaeum</i> L.	<i>Briza media</i> L.
<i>Aselepias vincetoxicum</i> L.	<i>Bromus arvensis</i> L.
<i>Asperula arvensis</i> L. <i>cynanchica</i> L. <i>odorata</i> L.	<i>mollis</i> L. <i>secalinus</i> L. <i>tectorum</i> L.
<i>Aster Amellus</i> L. <i>Tripolium</i> L.	<i>Bryonia dioeca</i> L.

<i>Bupleurum</i>	<i>falcatum</i> L.	<i>Carex</i>	<i>drymeja</i> L.
	<i>juncinum</i> L.		<i>glauca</i> L.
	<i>rotundifolium</i> L.		<i>hirta</i> L.
<i>Butomus</i>	<i>umbellatus</i> .		<i>muricata</i> L.
			<i>ovalis</i> Good.
			<i>pallescens</i> Vahl.
			<i>paniculata</i> L.
			<i>Schreberi</i> Willd.
			<i>stenophylla</i> Wahl.
			<i>tomentosa</i> L.
			<i>vesicaria</i> L.
			<i>vulpina</i> L.
		<i>Carlina</i>	<i>vulgaris</i> L.
<i>Campanula</i>		<i>Carpinus</i>	<i>betulus</i> L.
	<i>bononiensis</i> L.	<i>Castanea</i>	<i>vesca</i> W.
	<i>glomerata</i> L.	<i>Caucalis</i>	<i>anthriscus</i> L.
	<i>patula</i> L.	<i>Centaurea</i>	<i>cyanus</i> L.
	<i>persicifolia</i> L.		<i>Jacea</i> L.
	<i>rapunculoides</i> L.		<i>montana</i> L.
	<i>rotundifolia</i> L.		<i>paniculata</i> L.
	<i>trachelium</i> L.		<i>phrygia</i> L.
	<i>urticaefolia</i> L.		
<i>Cannabis</i>	<i>sativa</i> L.	<i>Cerastium</i>	<i>aquaticum</i> L.
<i>Cardamine</i>	<i>amara</i>	<i>Cerinthe</i>	<i>minor</i> L.
		<i>Chaerophyllum</i>	<i>sativum</i> Bauh.
	<i>impatiens</i> L.	<i>Chelidonium</i>	<i>majus</i> L.
	<i>pratensis</i> L.	<i>Chenopodium</i>	
<i>Carduus</i>	<i>acanthoides</i> L.		<i>album</i> L.
	<i>crispus</i> L.		<i>bonus Henricus</i> L.
	<i>ſ flore flavo</i> L.		<i>glaucum</i> L.
	<i>nutans</i> L.		<i>hybridum</i> L.
<i>Carex</i>	<i>caespitosa</i> L.		<i>murale</i> L.
	<i>digitata</i> L.		

<i>Chenopodium</i>	<i>Convallaria</i> multiflora L.
polyspermum L.	polygonatum L.
rubrum L.	<i>Convolvulus</i> arvensis L.
viride L.	sepium L.
urbicum L.	<i>Cornus</i> mascula L.
vulvaria L.	sanguinea L.
<i>Chondrilla</i> juncea L.	<i>Coronilla</i> montana L.
<i>Chrysanthemum</i>	varia L.
leucanthemum L.	<i>Corydalis</i> albiflora Kit.
<i>Chrysosplenium</i>	bulbosa Pers.
alternifolium L.	Halleri Willd.
<i>Cichorium</i> intybus L.	<i>Corylus</i> avellana L.
<i>Circaeа</i> lutetiana L.	<i>Crataegus</i>
<i>Clematis</i> erecta L.	monogyna L.
integrifolia L.	oxyacantha L.
vitalba L.	
<i>Clinopodium</i> vulgare L.	<i>Crepis</i> biennis L.
<i>Cnicus</i> arvensis W.	tectorum L.
canus W.	<i>Cucubalus</i> bacciferus L.
eriophorus W.	Behen L.
lanceolatus W.	<i>Cuscuta</i> epithymum L.
oleraceus W.	europaea L.
palustris W.	<i>Cyclamen</i> europaeum L.
<i>Cochlearia</i>	<i>Cydonia</i> vesca W.
armoracea L.	<i>Cynoglossum</i> officinale L.
Draba L.	<i>Cyperus</i> flavescens L.
β foliis laciniatis L.	fuscus L.
<i>Colchicum</i> autumnale L.	<i>Cytisus</i> biflorus Kit.
<i>Conium</i> maculatum L.	capitatus Jacqu.
<i>Convallaria</i> bifolia L.	nigricans L.
majalis L.	supinus L.

D.

- Dactylis glomerata* L.
Daphne Mezereum L.
Datura stramonium L.
Daucus carota L.
Delphinium consolida L.
Dianthus Armeria L.
 carthusianorum L.
 deltoides L.
 prolifer L.
 superbus L.
Digitalis ambigua L.
Digitaria stolonifera Schrad.
Dipsacus laciniatus L.
 pilosus L.
 sylvestris Mill.
Dorycnium herbaceum L.
Draba verna L.
- Epipactis nidus avis* L.
 ovata L.
E.
Erigeron acre L.
 canadense L.
Erodium cicutarium L.
Errum hirsutum L.
 tetraspermum L.
Eryngium campestre L.
Erysimum Alliaria L.
 cheiranthoides L.
 officinale L.
 repandum L.
Erythraea centaureum Pers.
 pulchella Fries.
Eryngium europaeus L.
Eupatorium cannabinum L.
Euphorbia amygdaloides L.
 cyparissias L.
 dulcis L.
Esula β polymorpha L.
 exigua L.
 falcata L.
 helioscopia L.
 palustris L.
 platyphyllos L.
 salicifolia Host.

E.

- Echium vulgare* L.
Epilobium angustifolium L.
 grandiflorum Roth.
 hirsutum L.
 montanum L.
 pubescens Schult.
- Euphrasia lutea* L.
 odontites L.
 officinalis L.

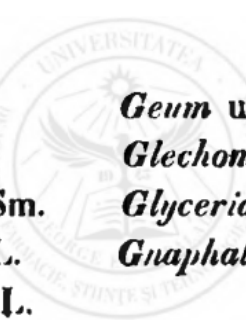
F.

- Fagus sylvatica* L.
Fedia olitoria Gaértn.
Festuca glauca L.
 ovina L.
Fragaria vesca L.
Fraxinus excelsior, L.
Fumaria officinalis L.

G.

- Galanthus nivalis* L.
Galega officinalis L.
Galeobdolon luteum Sm.
Galeopsis cannabina L.
 grandiflora L.
 ladanum L.
 pubescens. Bess.
 tetrahit L.
 versicolor Ait.
Galium aparine L.
 cruciatum Scop.
 glabrum L.
 hispidum L.
 mollugo L.
 palustre L.
 sylvaticum Schult.
 verum L.

- Genista germanica* L.
 sagittalis L.
 tinctoria L.
Gentiana amarella L.
 asclepiadea L.
 cruciata L.
 Pneumonanthe L.
Geranium dissectum L.
 molle L.
 palustre L.
 pusillum L.
 phaeum L.
 robertianum L.
 sanguineum L.

- 
- Geum urbanum* L.
Glechoma hederaceum L.
Glyceria fluitans R.Br.
Gnaphalium arvense Willd.
 dioicum L.
 sylvaticum L.
 uliginosum L.
Gratiola officinalis L.
Gypsophila muralis L.
 paniculata L.

III.

- Helianthemum vulgare* Gaert.
Helleborus viridis L.
Heracleum sphondylium L.

<i>Hesperis runcinata</i> W. Kit.	<i>Iris graminea</i> L.
<i>Hibiscus trionum</i> L.	<i>pseudacorus</i> L.
<i>Hieracium auricula</i> L.	<i>sibirica</i> L.
<i>cymosum</i> L.	<i>Juncus bufonius</i> L.
<i>dubium</i> L.	<i>bulbosus</i> L.
<i>murorum</i> L.	<i>conglomeratus</i> L.
<i>pilosella</i> L.	<i>effusus</i> L.
<i>sabaudum</i> L.	<i>lamprocarpus</i> Ehrh.
<i>umbellatum</i> L.	<i>obtusiflorus</i> Ehrh.
<i>Holcus lanatus</i> L.	
<i>Hordeum marinum</i> L.	<i>Juniperus communis</i> L.
<i>Humulus lupulus</i> L.	
<i>Hyoscyamus niger</i> . L.	
<i>Hypericum dubium</i> Leers.	K.
<i>hirsutum</i> L.	
<i>montanum</i> L.	<i>Kochia scoparia</i> Schrad.
<i>perforatum</i> L.	
<i>quadrangulare</i> L.	
<i>Hypochaeris maculata</i> L.	L.
<i>radicata</i> L.	
	<i>Lactuca perennis</i> L.
	<i>scariola</i> L.
	<i>virosa</i> L.
	<i>Lamium album</i> L.
<i>Jasione montana</i> L.	<i>amplexicaule</i> L.
<i>Impatiens noli tangere</i> L.	<i>maculatum</i> L.
<i>Inula britannica</i> L.	<i>purpureum</i> L.
<i>dysenterica</i> L.	<i>Lapsana communis</i> L.
<i>hirta</i> L.	<i>Lathyrus hirsutus</i> L.
<i>pulicaria</i> L.	<i>latifolius</i> L.
<i>salicaria</i> L.	<i>pratensis</i> L.

- | | |
|---------------------------------|---------------------------------|
| <i>Lathyrus sylvestris</i> L. | <i>Lychnis vespertina</i> L. |
| tuberous L. | viscaria L. |
| <i>Lavatera thuringiaca</i> L. | <i>Lycium barbarum</i> L. |
| <i>Lemna minor</i> , L. | <i>Lycopsis pulla</i> L. |
| <i>polyrrhiza</i> L. | <i>Lycopodium europaeus</i> L. |
| <i>trisulea</i> L. | <i>exaltatus</i> L. |
| <i>Leontodon autumnalis</i> L. | <i>Lysimachia nummularia</i> L. |
| <i>Taraxacum</i> L. | <i>punctata</i> L. |
| <i>Leonurus Cardiaca</i> L. | <i>villosa</i> Schmid? |
| <i>Marrubiastrum</i> L. | <i>vulgaris</i> L. |
| <i>Lepidium persfoliatum</i> L. | <i>Lythrum Hyssopifolia</i> L. |
| <i>tuderale</i> L. | <i>salicaria</i> L. |
| <i>Ligustrum vulgare</i> L. | <i>virgatum</i> L. |
| <i>Lilium Martagon</i> L. | <i>Luzula albida</i> Cand. |
| <i>Linaria Elatine</i> Desf. | <i>campestris</i> Cand. |
| <i>genistifolia</i> Mill. | |
| <i>minor</i> , Dec. | |
| <i>spuria</i> Willd. | M. |
| <i>vulgaris</i> Baile. | |
| <i>Linum cartharticum</i> L. | <i>Malva Alcea</i> L. |
| <i>usitatissimum</i> L. | <i>β flore albo</i> L. |
| <i>Lithospermum</i> | <i>rotundifolia</i> L. |
| <i>arvense</i> L. | <i>sylvestris</i> L. |
| <i>officinale</i> L. | <i>Marrubium peregrinum</i> L. |
| <i>Lolium perenne</i> L. | <i>remotum</i> Kit. |
| <i>temulentum</i> L. | <i>vulgare</i> L. |
| <i>Loranthus europaeus</i> L. | <i>Matricaria chamomilla</i> L. |
| <i>Lotus corniculatus</i> L. | <i>Medicago falcata</i> L. |
| <i>siliquosus</i> L. | <i>Iupulina</i> L. |
| <i>Lychnis dioica</i> L. | <i>sativa</i> L. |
| <i>flos euculi</i> L. | <i>Melampyrum arvense</i> L. |

<i>Melampyrum</i>		N.
barbatum W. K.		
cristatum L.	<i>Nepeta</i> cataria L.	
sylvaticum L.	pannonica Jaeq.	
<i>Melica</i> ciliata L.	<i>Nigella</i> arvensis L.	
mutans L.		
uniflora L.		
<i>Melilotus</i> coerulea Lam.		O.
officinalis Pers.		
vulgaris Heyne.	<i>Oenothera</i> biennis L.	
<i>Melittis</i> grandiflora Sm.	<i>Ononis</i> spinosa L.	
<i>Mentha</i> aquatica L.	<i>Onopordon</i> acanthium L.	
arvensis L.	<i>Orchis</i> bifolia L.	
crispa L.	fusca L.	
gentilis L.	Morio L.	
pulegium L.	viridis L.	
sylvestris L.		
<i>Mercurialis</i> annua L.	<i>Origamum</i> vulgare L.	
<i>Hespilus</i> germanica L.	<i>Ornithogalum</i>	
<i>Molinia</i> coerulea Schrank.	luteum L.	
<i>Morus</i> alba L.	minimum L.	
<i>Myosotis</i> arvensis Sibt	umbellatum L.	
Lappula L.	<i>Orobanche</i>	
palustris With.	caryophyllacea Sm.	
sparsiflora Mik.	coerulea L.	
<i>Myrrhis</i> bulbosa Spr.	major L.	
nemorosa Spr.	ramosa L.	
	<i>Orobus</i> niger L.	
	pannonicus L.	
	vernus L.	
	<i>Oxalis</i> acetosella L..	

P.

- Panicum germanicum* L.
glaucum L.
crus galli L.
sanguineum L.
viride L.
Papaver dubium L.
Rhoeas L.
Parietaria officinalis L.
Paris quadrifolia L.
Parnassia palustris L.
Pastinaca sativa L.
Peucedanum alsaticum L.
Phalaris arundinacea L.
Phleum Böhmeri L.
pratense L.
Physalis alkekengi L.
Phyteuma orbiculare L.
spicatum L.
Picris echiooides L.
hieracioides L.
Pimpinella magna L.
nigra L.
saxifraga L.
Pinus abies L.
larix L.
picea L.
sylvestris L.
Plantago lanceolata L.
major L.

Plantago maritima L.
media L.

- Poa annua* L.
bulbosa ♂ *vivipara* L.
compressa L.
dura L.
megastachya L.
nemoralis L.
pilosa L.
pratensis L.
Polygonum amphibium L.
arenarium L.
aviculare L.
convolvulus L.
dumetorum L.
Fagopyrum L.
hydropiper L.
minus L.
persicaria L.
Populus alba L.
dilatata L.
nigra L.
tremula L.
Portulaca oleracea L.
Potamogeton crispus L.
natans L.

<i>Potentilla</i>	<i>alba</i> L.	<i>communis</i> L.
	<i>anserina</i> L.	<i>Malus</i> L.
	<i>argentea</i> L.	<i>terminalis</i> Ehrh.
	<i>opaca</i> L.	
	<i>recta</i> L.	
	<i>reptans</i> L.	Q.
	<i>rupestris</i> L.	
	<i>subacaulis</i> Chai.	<i>Quercus austriaca</i> Willd.
<i>Poterium</i>	<i>sanguisorba</i> L.	<i>pedunculata</i> Willd.
<i>Prenanthes</i>	<i>muralis</i> L.	<i>pubescens</i> L.
	<i>purpurea</i> L.	<i>Robur</i> L.
<i>Primula</i>	<i>acaulis</i> L.	
	<i>veris</i> L.	
<i>Prunella</i>	<i>grandiflora</i> L.	R.
	<i>laciniata</i> Mill.	
	<i>vulgaris</i> L.	<i>Ranunculus acris</i> L.
<i>Prunus</i>	<i>avium</i> L.	<i>arvensis</i> L.
	<i>cerasus</i> L.	<i>auricomus</i> L.
	<i>chamaecerasus</i> L.	<i>bulbosus</i> L.
	<i>domestica</i> L.	<i>Ficaria</i> L.
	<i>Mahalep</i> L.	<i>lanuginosus</i> L.
	<i>spinosa</i> L.	<i>repens</i> L.
<i>Pulmonaria</i>	<i>angustifolia</i> L.	<i>sceleratus</i> L.
	<i>officinalis</i> L.	<i>Raphanus Raphanistrum</i> L.
<i>Pyrethrum</i>		<i>sativus</i> L.
	<i>corymbosum</i> Willd.	<i>Reseda lutea</i> L.
	<i>inodorum</i> Sm.	<i>luteola</i> L.
<i>Pyrola</i>	<i>rotundifolia</i> L.	<i>Rhamnus catharticus</i> L.
	<i>secunda</i> L.	<i>Frangula</i> L.
<i>Pyrus</i>	<i>aria</i> Ehrh.	<i>Rhinanthus crista galli</i> L.
	<i>ancuparia</i> Sm.	<i>Rosa canina</i> L.

<i>gallica</i> L.	<i>Sanguisorba officinalis</i> L.
<i>spinosissima</i> L.	<i>Saponaria officinalis</i> L.
<i>Rubus caesius</i> L.	vaccaria L.
<i>corylifolius</i> L.	<i>Saxifraga bulbifera</i> L.
<i>fruticosus</i> L.	<i>Scabiosa arvensis</i> L.
<i>Idaeus</i> L.	australis L.
<i>Rumex acetosa</i> L.	ochroleuca L.
<i>acetosella</i> L.	succisa L.
<i>acutus</i> L.	<i>sylvestris</i> L.
<i>crispus</i> Schreb.	transylvanica L.
<i>sanguineus</i> L.	<i>Scherardia arvensis</i> L.
S.	
<i>Sagina procumbens</i> L.	<i>Scirpus lacustris</i> L.
<i>Salix alba</i> L.	palustris L.
<i>capraea</i> L.	radicans L.
<i>cinerea</i> L.	<i>Scleranthus annuus</i> L.
<i>monandra</i> Ard.	perennis L.
<i>triandra</i> L.	<i>Scrophularia aquatica</i> L.
<i>Salvia austriaca</i> L.	nodosa L.
<i>glutinosa</i> L.	<i>Scutellaria galericulata</i> I.
<i>nemorosa</i> L.	hastifolia L.
<i>pratensis</i> L.	peregrina L.
<i>sylvestris</i> L.	<i>Sedum acre</i> L.
<i>verticillata</i> L.	album L.
<i>Sambucus Ebulus</i> L.	sexangulare L.
<i>nigra</i> L.	<i>Telephium</i> L.
<i>racemosa</i> L.	<i>Selinum palustre</i> L.
<i>Sanicula europaea</i> L.	<i>Sempervivum tectorum</i> L.
	<i>Senecio erucacefolius</i> Schult.
	Jacobaea L.
	ovatus W. K.
	<i>saracenicus</i> L.

<i>Senecio tenuifolius</i> L.	<i>Stachys annua</i> L.
<i>vulgaris</i> L.	<i>germanica</i> L.
<i>Serratula arvensis</i> L.	<i>palustris</i> L.
<i>tinctoria</i> L.	<i>recta</i> L.
<i>Seseli annum</i> L.	<i>sylvatica</i> L.
<i>glaucum</i> L.	<i>Staphylea pinnata</i> L.
<i>montanum</i> L.	<i>Stellaria graminea</i> L.
<i>Silene nutans</i> L.	<i>Holostea</i> L.
<i>Sinapis alba</i> L.	<i>nemorum</i> L.
<i>arvensis</i> L.	<i>Symphytum officinale</i> L.
<i>Sisymbrium amphibium</i> L.	<i>tuberosum</i> L.
<i>palustre</i> L.	
<i>Sophia</i> L.	
<i>sylvestris</i> L.	T.
<i>strictissimum</i> L.	
<i>Sium angustifolium</i> L.	<i>Tanacetum vulgare</i> L.
<i>Falcaria</i> L.	<i>Teucrium chamaedrys</i> L.
<i>latifolium</i> L.	<i>medium</i> L.
<i>Solanum Dulcamara</i> L.	<i>scordium</i> L.
<i>flavum</i> Kit.	<i>Thalictrum flavum</i> L.
<i>nigrum</i> L.	<i>minus</i> L.
<i>tuberosum</i> L.	<i>nigricans</i> Jacq.
<i>Solidago virgaurea</i> L.	<i>Thlaspi tarvense</i>
<i>Sonchus arvensis</i> L.	<i>bursa pastoris</i> L.
<i>oleraceus</i> L.	<i>β apetala</i>
<i>Sparganium ramosum</i> Sm.	<i>campestre</i>
<i>Spergula arvensis</i> L.	<i>perfoliatum</i> L.
<i>Spiraea aruncus</i> L.	<i>Thymus montanus</i> W. K.
<i>Filipendula</i> L.	<i>serpyllum</i> L.
<i>ulmaria</i> L.	<i>Tilia grandifolia</i> Ehth.
	<i>parvifolia</i> Ehth.

Tomentilla erecta L.

Tragopogon major L.
orientalis L.
pratensis L.

Trifolium agrarium L.
alpestre L.
arvense L.
elegans L.
fragiferum L.
medium L.
montanum L.
pratense L.
procumbens L.
repens L.
rubens L.

Triglochin palustre L.

Triticum repens L.

Turritis glabra L.
hirsuta L.

Tussilago farfara L.
Petasites L.

Typha angustifolia L.
latifolia L.

V.

Vaccinium Myrtillus L.

Vitis Idaea L.

Valeriana officinalis L.

Veratrum nigrum.

Verbasum Blattaria L.

Lychnitis L.

nigrum L.

phlomoides L.

phoeniceum L.

rubiginosum W.K.

Thapsus L.

Verbena officinalis L.

Veronica agrestis L.

anagallis L.

arvensis L.

Beccabunga L.

chamaedrys L.

hederaefolia L.

latifolia L.

longifolia L.

officinalis L.

orchidea Crantz.

prostrata L.

serpillifolia L.

spicata L.

Teuerium L.

triphylllos L.

U.

Ulmus campestris L.

Urtica dioeca L.

urens L.

<i>Viburnum</i>	Lantana L.
	Opulus L.
<i>Vicia</i>	cracca L.
	dumetorum L.
	pannonica Jacq.
	pisiformis L.
	polyphylla Desf.
	sativa L.
	sepium L.
	serratifolia L.
	tenuifolia L.
<i>Vinca</i>	minor. L.

<i>Viola</i>	arvensis L.
	canina L.
	hirta L.
	mirabilis L.
	odorata L.
	tricolor. L.
<i>Viscum</i>	album L.

X.

Xanthium strumarium L.

Theses defendendae.

1. Regnum animale et vegetabile non subordinanda verum coordinanda sunt.
 2. Intermissio in febribus cum typo intermittente est tantum remissio perfectior ab essentialibus febris symptomatibus magis immunis.
 3. Nosocomia praestant Polyclinicis.
 4. Relativum inter naturam organicam, et anorganicam discrimen statuere rationi magis consentaneum est.
 5. Systema dynamicum inter cuncta systemata ad contemplationem naturae est accommodatissimum.
 6. Existentia vis medicatricis superfluam non reddit medicinam.
 7. Obtinet generatio aequivoca.
 8. Rheumatismus, et Arthritis sunt distincti morbi.
 9. Non aetate, sed judicio metiendus venit medicus.
-