

BOTANISCHES INSTITUT
der Universität Wien

Bibliothek

J.-Nr. 4233

Sign.

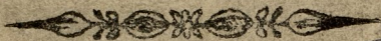
745/5

GUE

du

JARDIN BOTANIQUE

de Krzemieniec en Volhynie.



P An. 1810.



BOTANISCHES MUSEUM
der k. k. Universität.

J. N^o 4233

B

A. 29/18 ^{22/24}



Nous offrons au public le Catalogue des plantes d'un jardin qui tout récemment vient d'être ouvert et consacré à une partie de la plus vaste des sciences: nous parlons de l'inépuisable étude de la Nature.

Ce jardin établi près du Gymnase de Krzemieniec est un des nombreux et riches moyens que la munificence du MONARQUE ami et Protecteur des sciences et la générosité des Citoyens ont créés comme par enchantement pour les offrir à la jeunesse animée du désir de s'instruire et qui y trouve un temple de sciences propres à

élever le cœur et l'esprit, et tout ce qui peut former un homme d'état, un savant, et un particulier éclairé.

L'Histoire naturelle, comme les autres sciences est traitée ici dans toute son étendue. Les fondateurs de cet Institut en ouvrant ce jardin n'ont pas borné son utilité seulement aux élèves de la Botanique. En reconnaissant la nécessité de la Flore du pays pour le progrès de la science en général, ils préparèrent les moyens de la compléter. Dans peu, un hôpital et l'Institut de Chirurgie dans toutes ses parties vont augmenter le nombre des établissemens utiles à Krzemieniec. Ceux qui s'y voueront au service de l'humanité, tout en se livrant à l'étude de la Botanique comme science qui leur deviendra indispensable, pourront en même temps contribuer au progrès de la Flore et atteindre par là double but. Les élèves du jardinage pratique que les particuliers entretiennent auprès de ce jardin, peuvent y puiser des connaissances capables de développer leur génie et de les élever à la hauteur de la science.

La plan de ce jardin fut tracé, il y a quatre ans par Mr. M' Clair qui a fait la découverte de la belle *Azulée pontique* dans les forêts de la Volhynie. Mr. M' Clair fut aidé de conseils de feu Mr. Scheidt ci-devant Professeur de l' Histoire Naturelle à Cracovie, et qui occupa le premier la même chaire à Krzemieniec. La mort de cet homme estimable cher aux sciences et pleuré par ses nombreux amis, suspendit le progrès du jardin.

Ayant été appelé ici au mois de Septembre de l' année dernière pour remplacer feu Mr: Scheidt, nous présentons au public ce Catalogue des plantes qui existent dans notre jardin botanique et nous sommes prêts à en communiquer les sémences et les doubles aux amateurs à mesure que nos richesses augmenteront.

Le nombre des plantes que nous offrons au public est à la vérité encore bien modique ; mais nous nous flattons de l' espoir qu' avec le secours de nos bienfaiteurs et de

nos amis, nous pourrons l'augmenter considérablement dans peu d'années, sans cependant oser nous flatter d'approcher jamais des richesses immenses du magnifique jardin de *Gorenki* près de Moscou, où le respectable propriétaire S. E. Mr: le Comte Alexis Rozumowski Ministre actuel de l'instruction publique a rassemblé une collection étonnante et justement admirée de l'Europe.

Nous aurons soin chaque année de faire connaître dans un Supplément au présent Catalogue les nouvelles acquisitions que le jardin aura faites. Ces divers Catalogues seront autant d'hommages que nous croyons devoir à nos bienfaiteurs, et fourniront des matériaux pour l'histoire de ce Gymnase, lequel à tous égards semble s'avancer rapidement vers ce degré de perfection où il a droit de prétendre vû le zèle infatigable de nos chefs, étayé de la libéralité sans exemple des Citoyens

C'est à cette même libéralité des Citoyens

yens que notre jardin doit son existence. Ils se mirent à l'envi à contribution pour l'enrichir: Il nous serait impossible de citer tous ceux qui y ont concouru; mais nous nous accuserions d'un procédé blamable si nous n'en nommions au moins ceux qui en ont posé, pour ainsi dire la pierre angulaire.

C'est ici que nous devrions peut être payer le juste tribut d'éloges et de reconnaissance à S. E. Mr. le Cte Thadée Czacki, l'Instituteur et l'ame de ce Gymnase; mais nous laissons à une plume plus exercée le soin de transmettre à la postérité les vertus qui font l'ornément de sa vie privée et publique, vie, qui n'est qu'un tissu d'actions consacrées au bien général auquel il s'est entièrement dévoué. Quant à sa réputation littéraire, ses écrits l'ont déjà établie. Me. son Epouse née Ctesse Dembińska et celle de Mr. son Frere née Ctsse. Potocka. ont les premières dépouillé leurs jardins de Poryck et de Sielec pour doter celui de Krzemieniec. Mr. Boreyko

connu

connu par ses connaissances très étendues en Botanique, y a fourni un grand nombre d'articles. Nous devons la même reconnaissance à Mr. le Cte. Olizar à LL.AA.Mrs. les Princes Radziwill et Max. Jabłonowski, à Mrs. les Ctes. Karwicki, Walewski, Ożarowski, et à Mr. Gołombiowski. L'Aloës qui fit l'année passée sa fleuraison dans nôtre jardin nous fut envoyé par Mr. Piotrowski. Outre ceux que nous venons de nommer, des personnes plus éloignées ont aussi droit à nôtre reconnaissance pour nous avoir aidé dans nôtre tâche tant par leurs envois que par leurs conseils, comme: Mr. le Baron Jacquin Conseiller et Professeur de Chymie et Botanique à Vienne: l'Abbé Jundzill Professeur de Zoologie et de Botanique à Vilna; Polatschek Inspecteur du jardin Botanique à Cracovie: Schmidt, Professeur de Botanique à l'Académie Thérésienne à Vienne: Schrader Professeur de Botanique à Gœtingue: Thouin, Profét du jardin des Plantes à Paris etc. Enfin nous sommes redevables d'une con-

~~tide~~

sidérable quantité de plantes au zèle industriel du Sr: Grabowski premier jardinier de nôtre jardin Botanique.

La collection des Plantes du pays a été faite en partie par feu Mr. Scheidt, et en partie par moi et Mr. Andrzejowski l' un de mes élèves dont le zèle et les progrès qu' il vient de faire en Botanique, meritent une mention honorable.

En rédigeant ce Catalogue nous avons suivi l' ordre Alfabétique, persuadé que c' est le plus convenable. Nous nous sommes tenu à la nomenclature de la *Synopsis plantarum* de Mr. Persoon. Nous avons en même tems ajouté les noms donnés aux plantes dans les *Species plantarum Linnæi* par Mr: Willdenov partout où ces deux Auteurs ne sont point d' accord sur les noms.

Les plantes plus nouvelles sont désignées par le nom des Botanistes qui nous en ont donné la description: un astérisque (*) est la marque de celles que le défaut de fleurs, de livres nécessaires ou de loisir ne

nous

nous ont pas permis de déterminer assez exactement

Les noms en caracteres Italiques indiquent les plantes du pays. Ce sont exactement les mêmes que celles que j'ai observées dans la partie autrichienne de la Galicie et aux environs de Cracovie, et que j'ai décrites dans mon ouvrage intitulé *Primitivæ Floræ Galliciae Austriacæ utriusque. Viennæ 1809. en deux vol. in 12°.*

A l'article de chaque plante, à l'exception des plantes indigènes nous citerons le nom de la personne à laquelle nous en sommes redevables

La Flore des Provinces que nous habitons est un ouvrage indispensable. Ces contrées en fait de Botanique sont une terre inconnue. Cultiver une telle terre c'est le but que nous nous proposons, et que doit se proposer chaque Botaniste indigène. Le tems et le travail triompheront des obstacles qui pourraient s'opposer à nôtre dessein.

Si en attendant M. M. les amateurs des jardins et de Botanique voulaient bien nous faire part de leurs découvertes et nous enrichir de leur superflu; non seulement ils allégeraient de beaucoup notre travail et augmenteraient notre collection, mais encore ils contribueraient à hâter les progrès d'une science aussi utile qu'agréable. Nous osons les supplier de nous accorder cette faveur. De notre côté nous nous croirons heureux de pouvoir leur rendre le même service et leur témoigner de cette manière notre vive reconnaissance.

W. Besser
*Docteur en Médecine
 et Professeur de Zoologie
 et Botanique.*

Abre.

Abbreviations employées dans ce
Catalogue.

- B. signifie M. Boreykò.
 G. — — Grabowski.
 H. Cr. — le jardin botanique à Cracovie.
 H. G. — — le meme de Gœtingue.
 H. P. — — le jardin des plantes à Paris.
 H. PK. — — le jardin à Foryck.
 H. S. — — le meme de Sielec.
 H. V. — le jardin botanique à Vienne.
 H. VL. — — — — à Vilna
 Jacq. — M. le Baron (Nicolas) Jacquin.
 Sch. — M. le Professeur Schmidt.
 Waldst. et Kit. — M. le Cte. Waldstein et
 Professeur Kitaibel,
 célèbres Botanistes
 hongrois.
 Willd. — M. Willdenow Professeur de
 Botanique à Berlin.



CATALOGUE

ABROMA

augusta H. Cr.

ABRUS

præcatorius G.

ACALIPHA

hispida H. V.

alopecuroides H. V.

ACANTHUS

mollis H. PK

spinosus B.

ACER

campestre

negundo H. PK.

platanoides

pseudoplatanus

tatarica B.

ACHANIA

malvaviscus H. C.

ACHILLEA

alpina H. G.

filicifolia *Bieberst*

impatiens G.

lugustica H. G.

magna H. Cr.

millefolium.

nobilis H. V.

ptarmica fl pleno C

pubescens

setacea

*speciosa

H. G.

Achi

ACHIMENES

coccinea 1) B

ACHYRANTHES

aspera H. G.

ficoidea 2) H. VL.

et Cr.

javanica 3) H. VL.

lanata 4) H. Cr.

lappacea H. VG.

patula H. V.

porrigens Jacquin

G

sessilis 5) H. G.

ACONITUM

* *cammarum*

lycoctonum G.

neomontanum G.

vulgare Trattinik

* variegatum H. PK

ACORUS

calamus

ACTEA

spicata

ACYNOS

vulgaris 6)

ADIANTUM

capillus H. PK

ADONIS

vernalis

ADOXA

moschatellina

AEGILOPS

ovata H. Cr.

* *squarrosa* H. G.*triuncialis* H. V. G.

AEGOPODIUM

podagraria

AESCULUS

hippocastantum

AETHU-

1) *Cyrilla pulchella* L' Herit. 2) *Gomphrena ficoidea* Willd. 3) *Illecebrum javanicum* Willd. 4) *J. lanatum* Willd. 5) *J. sessile* Willd. 6) *Thymus acynos* Linn.

AETHUSA

cynapium

AGAPATHUS

* multiflorus H.
PK. et S.

umbellatus B.

AGAVE

americana H. Cr.

* lurida B.

AGERATUM

conyzoides G.

AGRIMONIA

eupatorium

AGROSTEMMA

coeli rosa H. Cr.

coronaria B.

etflor. plenish. PK.

githago

nicæensis H. V.

AGROSTIS

arundinacea 1)

diffusa 2) Host HV.

spica venti

† tenacissima HV.

varia Host HV.

vulgaris

AIRA

*aquatica**cespitosa*

AJUGA

*genevensis**reptans*

AJZOOM

canariense H. VL.

hispanicum H. VL.

ALBUCA

major H. Cr.

ALCHEMILLA

vulgaris

ALCINA

perfo-

1) Calamagrostis sylvatica *Primit. Flor. Galiciæ Aust. P. I. p. 70.* 2) A albæ var. B.

perfoliata 1) H. Cr.	† sphærocephalum
ALETRIS	H. V.
fragrans H. S.	* strictum H. G.
ALISMA	ALNUS
plantago	glutinosa
ALLIUM	ALOE
angulosum	atrovirens B.
† capense H. PK.	carinata B.
cepa G.	fruticosa 2) B.
* cernuum Rotch.	humilis B.
H. G.	linguæformis H.
fistulosum H. VL.	PK.
moly H. Cr.	disticha B.
oleraccum	margaritifera B.
porrum G.	† mitræformis B.
† ramosum H. Cr.	picta H. VL.
* rubens H. VL.	retusa H. PK.
sativum G.	spiralis G.
schoenoprasum G.	variegata G.
senescens	* viscosa H. PK.

vul-

) *Wedelia perfoliata Willd.* 2) *A. arborecens Miller.*

vulgaris H, Cr,
ALOPECURUS

agrestis H. V.
geniculatus

ALOYSIA

citriodora 1) G,

ALSINE 2)
media

ALSTROEMERIA

ligtu B.

ALTHÆA

† ficifolia 3) H.V.

hirsuta

* pallida 3) H.V. et G.

rosea G,

ALYSSUM

calycinum

incanum

maritimum H. V.

montanum

AMARANTHUS

bicolor G.
blitum

caudatus

† cruentus

græcizans

† hybridus

† lætus

H. Cr

† lividus

† paniculatus

spinosus

sriectus

tricolor

AMARYLLIS

† angustifolia H.PK.

aurea H.PK.

ciliaris H. PK.

curvifolia H. Cr.

formosissima H.PK

† longifolia H. PK.

lutea H. Cr.

undulata H. PK.

variabilis H. PK.

B

vita-

1) Verbena triphylla Willd 2) Stellaria me-
 dia Smith (3) Alceæ Lin.

vittata H. Cr.
AMBROSIA
 peruviana H. PK.
AMETHYSTEA
 corymbosa 1) H.G.
AMMI
 majus H. V.
AMOMUM
 zingiber G.
 zerumbet H. PK.
AMORPHA
 fruticosa H, PK,
AMYGDALUS
 communis H, S,
nana
 persica H PK
 pumila H, PK.
ANACYCLUS
 bicolor (2) H, G.
 clavatus (3) H,G,

ANAGALLIS
arvensis
 Monelli H, VL,
ANCHUSA
officinalis
 sempervirens H, Cr,
ANDROMEDA
 polifolia H, PK,
ANDRYALA
 nigricans H, VL,
 sinuata (4) H, V,
ANEMONE
 † *ægyptiaca* H.PK
hepatica
narcissiflora
nemorosa
patens
ranunculoides
sylvestris
ANETHUM

grave-

(1) *A. cærulea* Linn (2) *Anthemis Valentina* Willd. (3) *A. clavata* Willd. *Rothia cheiranthifolia* Willd.

graveolens G,
segetum H, V,

ANGELICA

archangelica
sylvestris

ANTHEMIS

altissima H. G.
arabica H, V,
arvensis
austriaca H, V,

† chamomilla H, Cr.

cotula

mixta H, VL,
nobilis H, V, B,

† rigescens Willd
H.G.

tinctoria

ANTHERICUM

annuum H, VL,
frutescens H, PK,

ANTHOXANTHUM

odoratum

ANTHYLLIS

barba Jovis B,
vulneraria

ANTIRRHINUM 1)

bipartitum H, P,
cirrhosum H, V,
genistifolium B,
linaria (2)

minus

purpureum B,
triphyllum G,

APARGIA

autumnalis
dubia H. VL,

hastilis

hispida

APIUM

graveolens G.
petroselinum G

AQUILEGIA

vulgaris

ARABIS

areno-

B 2

(1) Linariæ aliis (2) L, vulgaris

<i>arenosa</i>	<i>serpervirens</i> B,
pendula H, V,	† sypho H, PK,
<i>thaliana</i>	ARMENIACA
† turrita	communis (2 H, PK)
ARBUTUS	ARNOPOGON
unedo B,	picroides H, V,
ARCTIUM	ARTEMISIA
<i>majus</i> (Ehrh.)	abrotanum G,
ARCTOTIS	<i>absinthium</i>
† rosea H, PK,	argentea B,
superba (1 H, Cr,	† <i>austrica</i>
ARENARIA	† biennis H, G,
<i>heteromalla</i>	<i>campestris</i>
<i>rubra</i>	dracuncululus G,
<i>serpyllifolia</i>	paniculata H, VL,
<i>trinervia</i>	pontica H, Cr,
ARISTOLOCHIA	<i>vulgaris</i>
clematitis H, VL,	ARUM
rotunda H, PK,	divaricatum B,
	dracunculus

- 1) Subhoc nomine communicata e hortu
Dresdensibus. Distincta ab A. superb
specierum plantarum. (2 Prunus arme
niaca L.

† *dracunculus* H. pk.
maculatum

ARUNDO

donax
et var fol. varieg.
H, PK,

phragmites

ASARUM

europæum

ASCLEPIAS

eurassavica G,
† *fruticosa* V,
incarnata H, Cr,
† *nivea* H, Cr,
syriaca H, V,

ASPARAGUS

officinalis

ASPERUGO

procumbens

ASPERULA

aparine Biebest,
arvensis G,
cynanchica

odorata
tinctoria

ASPHODELUS

albus G,
fistulosus H, PK,
luteus H, PK,

ASTER

amellus
chinensis
ericoides H, Cr,
mutabilis H, S,
novæ Angliæ
H, PK,
novæ Belgiæ
H. PK;
Tradescanti H, Cr,

ASTRAGALUS

† *alopecuroides* H. G.
baeticus H, V,
cicer
exscapus H, Cr,
galegiformis B,
glycyphyllos

hamo

- hamosus H, G,
onobrychis
 sesameus H, G,
 tragacantha B
 virescens H, Cr,
ASTRANTIA
major
ATHAMANTA
 † *condensata* H, V,
libanotis
ATHANASIA
 annua H, VE
 parviflora B,
ATRAGENE
 balearica (1 H, Cr,
 cirrhosa (2 H, Cr,
 florida (3 B,
ATRAPHAXIS
- undulata H, PK,
ATRIPLEX
 hortensis
 littoralis G, et H. G.
patula (4
ATROPA
 arborescens H, PK,
 belladonna H, V,
 † *frutescens* H, PK,
AUCUBA
 japonica B,
AVENA
 brevis Sch,
elatio
 nuda }
 podolica } Sch
 præcox }
pubescens

-
- (1) *Clematis calycina* Aiton (2) *Clematis*
cirrhosa Linne (3) *Clematis florida*
 Thunberg (4) Eadem, quæ in Ga-
 licia austriaca crescit Vide Primit.
 Flor. Galic. P, I p 195,

<i>sativa</i>	} Sch,	<i>arundinacea</i> B,
<i>strigosa</i>		BARLERIA B.
AXYRIS		† <i>coccinea</i> G,
<i>amaranthoides</i> H, VI		BASELLA
AYENIA		<i>cordifolia</i> B,
<i>pusilla</i> H, VI,		<i>rubra</i> H, Cr,
AZALEA		BEGONIA
<i>pontica</i>		<i>dichotoma</i> H, PK,
BACCHARIS		BELLIS
<i>halimifolia</i> H, PK,		<i>perennis</i>
<i>ivæfolia</i> H, Cr,		BERBERIS
BALLOTA		<i>vulgaris</i>
<i>nigra</i>		BERCKHEYA
BALSAMITA		<i>incana</i> 2)
<i>suaveolens</i> 1) G,		BESLERIA
BLITUM		<i>serrulata</i> H. PK
<i>chenopodioides</i>		BETA
	Lam	† <i>maritima</i> H, VI
<i>virgatum</i>		<i>vulgaris</i> G,
BAMBOS		BETONICA
		† <i>grandiflora</i>

offici-

1) *B vulgaris Willd.* 2) *Gorteria asteroides Linne*

*officinalis***BETULA***alba**pubescens***BIDENS***cernua*

leucantha H, V. et G

macrosperma H, G,

*tripartita***BIGNONIA**

capreolata B,

catalpa H, PK,

radicans B,

BISCUTELLA

apula H, V,

BOERHAAVIA

diffusa H, VL

BORAGO

officinalis B,

BOSEA

Yerva mora B,

BRASSICA*campestris*

chinensis G,

napobrassica

napus

oleracea

orientalis

rapa G,

BRIZA

maxima H, V,

media

minor H, V,

BROMELIA

znanas B,

et var inermis G,

BROMUS*arvensis*

distachyos H, G,

inermis

lanceolatus H, V,

* maximus H, Cr,

moltis

pœiformis H, V,

seca-

BUXUS

sempervirens

et var: fol varieg B.

CACALIA

articulata 2) HPK

repens H, S,

sonchifolia H. VL,

CACTUS

coccinellifer H, PK.

curassavicus B,

cylindricus G,

Ficus indica B.

flagelliformis H, S.

grandiflorus G,

* mamillaris H, PK,

opuntia H, S,

pereskia B,

peruvianus H, PK,

spinosissimus G

tetragonus B,

frian.

secalinus
BRUGMANSIA

suaveolens 1)

BRYONIA

africana H, Cr,

alba

dioica H, V,

BUDDLEIA

globosa B.

salviæfolia B,

BUNIAS

erucago H, VL,

orientalis

BUPHTHAMUM*cordifolium*

grandiflorum

salicifolium H, G,

BUPLEURUM*falcatum**rotundifolium*

1) *Datura suaveolens* Willd. D. arborea Hortu lanorum (2 C, laciniata Jaquin,

triangularis H, S,
CALADIUM 1)
 auritum H, PK,
 bicolor B,
 sagittaeifolium H, Pk
CALANCHOE
 vereca 2) B,
CALDASIA
 heterophylla Hum-
 boldt H, G,
CALENDULA
arvensis
officinalis G,
pluvialis H, VL,
stellata H, VL,
CALLA
aethiopica H, S,
CALTHA
palustris
CALYCANTHUS

24
 floridus B,
CALYMENIA
viscosa (3) H, VL,
CAMELINA 4)
dentata H, VL,
sativa
CAMPANULA
bononiensis
cervicaria
glomerata
grandiflora H, G,
litifolia
 † *lingulata* H, V,
medium H, V,
patula
persicifolia
 et. var. flor albis
 plenis G,
pyramidalis B,
rapunculoides

rotu-

(1) Arum Linne (2) Vereca crenata aiton
 (3) Oxypaphus viscosus P Herit (4)
 Myagrum Linnei

<i>rotundifolia</i>	CAPRARIA
<i>sibirica</i>	biflora H. VL.
* <i>speculum</i> H. PK.	CAPSICUM
<i>trachelium</i>	annuum G.
CANNA	baccatum H. Cr.
glauca	* conicum H. G.
indica	frutescens H. Cr.
et var: flor. flavo	grossum G.
variegat (1 H. S.	luteum H. V.
CANNABIS	* torulosum G.
sativa	CARDAMINE
CANTUA	<i>impatiens</i>
* fetida	CARDIOSPERMUM
* pyriformis H. PK.	halicacabum G.
CAPPARIS	CARDUUS
spinosa H. PK.	<i>acanthoides</i>

aferr

(1) Specie omnino distincta Folia oblongo — lanceolata; corollæ laciniis interioribus tribus erecto-resupinatis, obovato — lanceolatis, miniatis, subæqualibus; lacinia revoluta flava, lineolis rubris picta Nomen triviale petendum ex descriptione Horti berolinensis cl. Willd.

aser (i G. **CARPA**

arpensis **

crispus

erisithales

lanceolatus

marianus G. *

mollis

* *monspessulanus* HV

nutans

oleraceus

palustris

pannonicus

pycnocephalus HG.

setosus

syriacus H.P.

CAREX

digitata

flava

hirta

* *multiflora* Mü.

hlenb H, G.

muricata

pallescens *

pilosa

pseudocyperus

CARICA

papaya G. Mas

CARLINA

simplex

vulgaris

CARPESIMUM

* *cernuum* H. V. et, G

CARPINUS

betulus

CARTHAMUS

lunatus H. VL

tinctorius G.

CARUM

carvi

CASSIA

corym-

(1) Asterisco unico signati Cnici sunt ex Willd. duobus vero notati sub Serratalis militarunt. (2 C. aggregata Willd.

- corymbosa G.
 marilandica H. PK.
 occidentalis H. PK.
 † tomentosa B.
CASTANEA
 vesca G.
CATANANCHE
 cærulea G.
CAUCALIS
 anthriscus
 infesta 1) H. V.
 leptophylla H. V.
 nodosa H. V.
CELOSIA
 argentea
 cristata H. VL.
 virgata H. Cr.
CELSIA
 arcturus B.
 † elata H. P. et G.
 † lanata H. P.
 orientalis H. V.
CELTIS
 occidentalis H. PK.
CENCHRUS
 echinatus H. V.
CENTAUREA
 aspera H. V.
 axillaris Willd.
 benedicta G.
 coriacea
 cyanus
 diluta (2) H. VL.
 ferox H. VL.
 jacea
 Lippii H. Cr.
 * macrophylla H. P.
 melitensis H. V.
 moschata H. V.
 muricata H. G.
 nigricans
 * orientalis H. V.
 panicu-

(1 Scandix infesta Jacquin (2 C. elongata Willd.

*paniculata**phrygia** *pullata* H. V.*ragusina* B.*ruthenica* Lam.

H. G.

* *sempervirens* H. G.*sicula* H. VL.*sonchifolia* H. V.*tenuiflora* H. G.

CEPHALANTHUS

occidentalis B.

CERASTUM

*aquaticum**arvense**viscosum**vulgatum*

CERATONIA

siliqua B.

CERCIS

siliquastrum H. PK.

CERINTHE

aspera H. VL.*minor*

CESTRUM

diurnum H. PK.*laurifolium* H.

PK. B.

parqui B.*salicifolium* B.

CHÆROPHYLLUM

*aromaticum**bulbosum**sativum**syvestre**temulum*

CHEIRANTHUS

annuus G.*cheiri* G.*fenestralis* H. V.*græcus* G.*quadrangulus* H. V.*sinuatus* H. V.*tricuspidatus* H. V.

CHELIDONIUM

lacinia

1 (1) Scandix cerefolium Linne

laciniatum Willd.
H. G.

majus

CHELONE

barbata H. PK.
campanulata (1 B.)

CHENOPODIUM

album
ambrosioides G.
chrysomelanospermum Balbis
ficifolium H. G.
foetidum *schrad* G.
hybridum
polyspermum

CHIONATHUS

* *virginiana* H. PK.

CHLORIS

ciliata H. V.

petraea H. V.
radiata G.

CHRYSANTHEMUM

carinatum H. VL.
coronarium
corymbosum
frutescens H. P.
fruticulosum 2)
H. Cr.

inodorum
leucanthemum
maritimum H. V.
miconis H. G.
parthenium H. Cr.
purpureum (3 B.)
serotinum G.

CHRYSOCOMA

cernua H. Cr.

lino

(1 *Pentstemon secundum Willd.* (2 *Asterisco in signita ad genus Pyrethrum secundum Willd. spectant.* 3) *C. indicum Curtis, Anthemis artemi siaeolia Willd.*

lindsyris

et S.

CHRYSOSPLENIUM m

*palustris**alternifolium*

CIRCÆA

CHRYSURUS

lucetiana

aureus (1 H. V.

CISTUS

CICER

albidus B.

arietinum HG.PK.

halicababum H.

CICHORIUM

PK.

* *divaricatum* H. P.* *hirsutus* H. G.*endivia.**incanus* H. Cr.*intybus**ladaniferus* H.PK.*pumilum* H. V.*ledon* G.

CICUTA

vaginatus G.* *maculata* H. V.

CITHAREXYLON

*virosa**quadrangulare* B.

CIMICIFUGA

CITRUS

*foetida**aurantium* C. O.

CINERARIA

medica C. O.*amelloides* H.S.B.

CLAYTONIA

*aurantiaca**perfoliata* H. V.*campestris*

CLEMATIS

maritima H. PK.*erecta**integri-*(1 *Cynosurus aureus* Willd.

- integrifolia H.VL.
 glauca B.
 † orientalis B.
 † viticella B.
- CLEOME**
 arabica H.Cr. et G.
 icosandra H. V.
 spinosa H.Cr. et G.
 violacea H. V.
- CLINOPODIUM**
vulgare
- CLITORIA**
 ternatea H. Cr.
- CLUYTIA**
 pulchella ♂ H. PK.
- CNEORUM**
 tricoccon B.H.G.
- COCHLEARIA**
armoracea
- COFFEA**
 arabica B.
- COIX**
- lacrima H G.
COLCHICUM
 autumnale H. Cr.
- COLUTEA**
 arborescens H.PK.
 frutescens H. PK.
 herbacea 1) H. Cr.
 orientalis B.
- COMARUM**
palustre
- GOMMELINA**
 africana H. PK.
 communis G.
 tuberosa G.
 virginica H. PK.
- CONIUM**
 † croaticum H. V.
maculatum
- CONVALLARIA**
bifolia
 japonica 2) B.
majalis
- C *multi-*

1) Lessertia Decand. 2) Fluggea japonica Rich

- multiflora*
polygonatum
CONVOLVULUS
arvensis
cneorum H. PK.
farinosus H. G.
sepium
tricolor H. PK.
CONYZA
saxatilis H. Cr.
thapsoides H. G.
CORCHORUS
† olitorius G.
trilocularis H. G. V.
siliquosus H. Cr.
CORDIA
† sebestena G.
COREOPSIS
auriculata H. V.
tripteris H. PK.
CORIANDRUM
sativum G.
- CORIARIA**
myrtifolia G.
CORISPERMUM
squarrosus Linn.
H. G.
CORNUS
alba H. PK.
mascula
sanguinea
* sericea H. PK.
CORONILLA
emerus B.
securidaca H. PK.
valentina H. G.
varia
CORREA
alba B.
CORYDALIS 1)
† aurea H. VL.
bulbosa
digitata
sempervirens H. VL.
CORY-

1) Fumariæ Willd. Sp. pl.

CORYLUS

*avellana** *columna*

COFYLEDON

orbiculata H. PK.*spuria* H. Cr

COTULA

stricta H. PK.

CRAMBE

hispanica H. VL.

CRASSULA

coccinea H. PK.*imbricata* G.*lactea* H. PK.*marginalis* H. Cr.*perfoliata* B.*perforata* B*portulacea* H. PK.*spatulata* H. PK.*tetragona* G.

CRATÆGUS 1)

* *arbutifolia* B.* *coccinea* B.*cordata* H. PK.* *crus galli* B.* *dulcis* B.*monogyna* et var.*flor. rubris* B.*oxyacantha* B.*pyracantha* H. Cr.

CREPIS

agrestis H. V.*aspera* H. V.*biennis**Dioscoridis* H.G.*fætida**hispida* H. V.*nemausensis* H.P.G*rubra* G.*tectorum*

CRINUM

erubescens H. PK. B

CRITHMUM

maritimum H. Cr.

C 2

CRO-

1) *Mespili secundum Cel. Smithium.*

CROCUS

vernus H. PK.

CROTALARIA

incana H.V. et G.

CRUCIANELA

angustifolia

latifolia

mucronata

patula H.V.

H.V.

CRYPISIS

schoenoides H.V.L.

CUCUBALUS

*baccifer**behen* 1)

catholicus H. V.

CUCUMIS

melo G.

sativus G.

CUCURBITA

citrullus G.

pepo G.

CUPRESSUS

disticha G.

sempervirens Pr

Radz. B.

CURCUMA

longa H. PK.

CYCAS

revoluta H. PK.

CYCLAMEN

europæum B.

persicum H. PK.

CYDONIA 2)

vulgaris

CYMBIDIUM

aloifolium H. PK. B.

verecundum H. PK. B.

CYMINUM

† cuminum H. Cr.

CYNANCHUM

nigrum H. V.

vincetoxicum 3)

CY-

1) *Pyrus Cydonia Willd.* 2) *Asclepiades Willd.* 3) *Silene inflata Smith.*

CYNARA

scolymus E.

CYNOGLOSSUM

† canescens H. G.

officinale

omphalodes G.

scorpioides

CYNOSURUS

retroflexus 1)

CYPERUS

alternifolius H.

(PK. et G. B.

flavescens

monandrus H. PK

strigosus H. V. et VL

CYPRIPIEDIUM

calceolus

CYTISUS

cajan G.

capitatus

laburnum H. PK. B.

mantanus G.

nigricans

sessilifolius

supinus

DACTYLIS

alomerata

DALEA

lagopus H. V.

DAPHNE

cneorum

merercuri

odora 2) G.

DATURA

lævis H. V. et VL

metel H. V. et VL.

stramonium

tatula H. V. et VL.

DAUCUS

ca-

1) Dactylis secundum Willdenovii Hort. berol. 2) C. vegetus Willd. Linn.

<i>carota</i>	<i>chinensis</i> G.
<i>muricatus</i> H.V.	<i>collinus</i>
DELPHINIUM	<i>deltoides</i>
<i>Ajacis</i> G.	* <i>plumarius</i>
<i>consolida</i>	<i>superbus</i>
<i>elatum</i> H. PK.	DIERVILLA
† <i>intermedium</i> H.G.	<i>humilis</i> 2)
<i>staphisagria</i> H. G.	DIGITALIS
<i>urceolatum</i> H. G.	<i>lanata</i> H. Cr.
DENTARIA	<i>ochroleuca</i> 3)
<i>bulbifera</i>	<i>purpurea</i> H.PK.B.
<i>glandulosa</i>	DIGITARIA. 4)
DIANELLA	<i>ciliaris</i> H. V.
<i>nemorosa</i> 1)	<i>sanguinalis</i>
DIANTHUS	DIOSPYROS
<i>armeria</i>	† <i>lotus</i> G.
<i>barbatus</i> G.	DIPSACUS
<i>carthusianorum</i>	<i>sylvestris</i>
<i>caryophyllus</i> H.PK.	<i>pilosus</i>

DOLI-

- 1) *Dracæna ensifolia Willd.* 2) *Lonicera Diervilla Willd.* 3) *Dambigua Willd.*
 4) *Syntherisma secundum Michaux.* Parnicis adnumeravit *Linn.*

DOLICHOS

- * lignosus H. V.
 * purpureus H. Cr.
 rufus? H. V.
 * sesquipedalis H. Cr.
 soia G.

DRABA

verna

DRACOCEPHALUM

austriacum

- * canescens H. V.
 moldavica G.
 nutans H. PK.
 peltatum B.
 * peregrinum H. Cr.
Ruyschiana
 sibiricum H. PK.

DIIMIA

data H. PK.

DURANTA

- Ellisia* H. PK.
Plumieri H. PK.

ECHINOPS

* *sphærocephalus* G.

ECHIUM

- candicans* B.
rubrum
vulgare

ECLIPTA

erecta. H. Cr.

ELÆAGNUS

angustifolius H.
 PK. et G.

ELSHOLTZIA

cristata H. V. et
 VL.

ELEUSINE

domingensis H. V.

ELYMUS

* *caput medusæ* H.
 VL.

EPIDENDRUM

species B.

EPILOBIUM

angustifolium
hirsutum

<i>montanum</i>	<i>acre</i>
<i>pubescens</i>	<i>canadense</i>
roscum H. Cr.	† <i>villosum</i> H. V.
EPIMEDIUM	ERODIUM
alpinum B.	† <i>chium</i> H. V.
EPIPACTIS	† <i>ciconium</i> H. V.
<i>nidus avis</i>	<i>cicutarium</i>
<i>ovata</i>	<i>malacoides</i> H. V. L.
ERANTHEMUM	ERVUM
† <i>pulchellum</i> B.	<i>hirsutum</i>
ERICA	<i>lens</i> 2)
* <i>flexuosa</i> H. PK.	ERYNGIUM
<i>herbacea</i> H. G. et	<i>planum.</i>
PK.	ERISIMUM
<i>mediterranea</i> H.	<i>alliaria</i>
PK. et B.	<i>barbarea</i>
<i>multiflora</i> H. PK.	† <i>longisiliqua</i> H. V.
<i>species</i> G.	<i>odoratum</i>
<i>vulgaris</i> 1)	<i>parviflorum</i> 3)
† <i>tetralix</i> H. G.	<i>præcox</i> H. V.
ERIGERON	ERYTHRÆA
	cen-

1) *Calluna vulgaris* Salisbury. 2) *Ccer*
Leins Willd. 3) *E. cheiranthoides Willd.*

- centaurium 1)
- EUCOMIS**
 punctata H. PK.
 regia H. PK. et S.
- EPATORIUM**
 cannabium
 ageratoides H. Cr
- EUPHORBIA**
 angulata
 caput medusæ H.
 VL.
 cyparyssiæ
 Gerardiana
 helioscopia
 lathyris G.
 literata H. V.
 neriifolia H. PK.
 paralias B.
 * pilosa
- piscatoria H. V.
 platyphylla
 prunifolia H. V. G.
 segetalis H. VL.
 villosa
- EUPHRASIA**
 odontites
 officinalis
- EVONYMUS**
 europæa
 verrucosa
- FAGUS**
 sylvatica
- FERRARIA**
 * undulata H. PK
- FESTUCA**
 calycina H. G.
 divaricata H. V.
 elatior
- flu-

1) Chironia centaurium Willd. Gentiana
 centaurium Linn.

<i>fluitans</i>	<i>excelsior</i>
<i>gigantea</i> 1)	<i>pendula</i> H. PK.
<i>glauca</i>	FRITILLARIA
<i>gracilis</i> 1)	<i>imperialis</i> H. PK. B.
<i>tenella</i> H. G.	FUCHSIA
<i>unioloides</i> H. G.	<i>coccinea</i> H. PK. B.
FICARIA	FUMARIA
<i>verna</i> 2)	<i>capreolata</i> H. G.
FICUS	<i>officinalis</i>
<i>benghalensis</i> H.	<i>spicata</i>
PK. B.	GALANTHUS
<i>carica</i> H. PK.	<i>nivalis</i>
<i>indica</i> H. PK.	GALEGA
<i>scabra</i> B.	* <i>alba</i> G.
FRAGARIA	<i>officinalis</i> B.
<i>chiloensis</i> G.	GALEOBDOLON
<i>collina</i>	<i>luteum</i> 3)
<i>efflagellis</i> G.	GALEOPSIS
<i>vesca</i>	<i>ladanum</i>
FRAXINUS	<i>pube-</i>

1) Brom. secundum Willd. 2) Ranunculus ficaria Willd. 3) Leonurus galeobdolon Willd. Galeopsis galeobdolon Linn.

pubescens 1)

versicolor 2)

GALINSOGA

parviflora H. V.

GALIUM

aparine

Bocconi H. V.

glaucum 3)

humifurum *Bie-*

berst H. Cr.

infestum

mollugo

parisiense H. V.

† *rubrum* H. V.

spurium H. Cr.

sylvaticum (4

verum

GARDENIA

† *florida* B.

† *Mussaenda* H.PK.

GAURA

† *biennis* H. Cr.

† *mutabilis* H. Cr.

GENISTA

† *canariensis* B. H.

Cr.

candicans H. P.

† *sibirica* H. VL.

tinctoria

GENTIANA

cruciata

GEORGINA

coccinea H. Cr.

GERANIUM

anemonæfolium B.

bohemicum H.VL

ca-

1) Vide primit Flor. galic. P. II. p. 27.

2) *G. cannabina* Willd. 3) *Asperula galioides*

Bieberst. 4) Distinctum a *G. sylvatico* gali-

ciensi et, in fallor. *verum G. sylvaticum*

Linnei.

- carolinianum H. V.
palustre
phaeum
pratense
pusillum
robertianum
sanguineum
sylvaticum
umbrosum
 GEUM
 † album H. G.
rivale
urbanum
virginianum H. V.
 GLADIOLUS
amabilis H. PK.
communis H. Cr.
cardinalis H. PK.
croceatus 1) H. PK.
- galiciensis* 2) nobis
plicatus H. Cr.
tristis H. Cr.
 GLAUCIUM 3)
luteum H. S.
corniculatum
violaceum G.
 GLECOMA
hederacea
 GLEDITSCHIA
triacantha H. PK.
 GLOBBA
 † nutans H. PK. B.
 GLORIOSA 4)
superba G.
 GLOXINIA
maculata B.
 GLYCINE
apios H. PK.

cari-

1) *Ixia crocea Willd.* 2) Vide Primit.
 Flor. galic. P. I. p. 51. 3) *Chelidonia Will-*
denovis Spec. plant. 4) *Methonica Jus-*
sien.

- caribæa H. V.
 frutescens H. PK.
 phascoloides G.
GLYCYRRHIZA
 † glabra B.
 glanduifera H. Cr.
GNAPHALIUM
arenarium
dioicum
 foetidum H. S.
 orientale G.
rectum
uliginosum
GOMPHRÆNA
 decumbens Jacq.
 H. VL.
 globosa G.
GORTERIA
 rigens H. PK. et Cr.
GOSSYPIUM
 herbaceum H. Cr.
 peruvianum H. PJ.
 religiosum H. PK.
- GRONOVIA**
 scandens G.
GYMNOSTYLES
 anthemifolia H. P.
GYPSOPHILA
arenaria
fastigiata
muralis
 paniculata H. Cr.
 viscosa H. Cr.
HÆMANTHUS
 † coccineus H. PK.
 puniceus H. S.
HALORAGIS
 cercodia H. PK.
HEDERA
helix
HEDYSARUM
 † abyssinicum G.
 canadense B.
 † carpaticum H. V.
 coronarium B.
 flexu-

flexuosum G.	HELIOPSIS
gangeticum H. G.	levis 4) G.
maculatum G.	HELIOTROPIUM
<i>onobrychis</i>	indicum H. V. P.
vespertilio H. G.	parviflorum H. Cr.
HELENIUM	peruvianum H. PK
quadridentatum 1)	HELLEBORUS
HELIANTHEMUM	niger H. PK.
ledifolium H. V.	HEMEROCALLIS
salicifolium H. V.	cærulea H. PK et S.
<i>vulgare</i> 2)	flava H. PK. et S.
HELIANTHUS	<i>fulva</i>
annuus G. et var.	HEMIMERIS
flosculis omnibus	urticæfolia B. H. G.
semiflosculosis.	HERACLEUM
giganteus H. S.	† flavescens
multiflorus G.	HERMANNIA
tuberosus	† angularis H. Cr.
HELICHRYSUM	* candicans W.
chrysanthum 3)	denudata B. H. G.
H. P.	micans B. pli-

- 1) Rudbeckia alata *Linn.* 2) Cisti *Linn.*
 3) Xeranthemum bracteatum *Venten.*
 4) Bupthalmum helianthoides *Willd.*

plicata H. Cr.	<i>auricula</i>
HERNIARIA	<i>bauhini</i> 1) Schult.
<i>glabra</i>	<i>collinum</i> 1) nobis
HESPERIS	<i>cymosum</i>
† <i>africana</i> H. Cr.	<i>dubium</i>
† <i>inodora</i> H. Cr.	<i>echioides</i>
<i>matronalis</i> H. PK.	<i>laevigatum</i> H. V.
† <i>runcinata</i> H. Cr.	<i>pilosella</i>
<i>tristis</i> G. H. Cr.	<i>præmorsum</i>
HIBISCUS	* <i>saxatile</i> H. G.
<i>abelmoschus</i> B.	* <i>sylvaticum</i>
<i>manihot</i> H. Cr. G	<i>umbellatum</i>
<i>mutabilis</i> B.	<i>villosum</i> H. V.
<i>palustris</i> H. PK.	HIPPOCREPIS
<i>rosa sinensis</i> H. PK	<i>multisiliqua</i> H. Cr
et S. B.	HIPPOPHAE
<i>speciosus</i> H. S.	<i>ramnoides</i> H. PK.
<i>syriacus</i> H. S.	G.
<i>trionum</i> G.	HOLCUS
† <i>vesicarius</i> H. Cr	<i>lanatus</i>
HIERACIUM	HOLOSTEUM
* <i>aurantiacum</i> G.	<i>umbellatum</i>
	HOR.

1) Vide Primi. Flor. galic. P. II. p. 149. 148.

HORDEUM

distichum

— B. nudum

hexastichon

maritimum

maritimum

vulgare æsti-

vum

— hybernum

— nigrum

— nudum

— norvegicum

zeocriton

HORTENSIA

speciosa B.

RUMULUS

lunulus

HYACINTHUS

lividus 1) H.G.

Muscari H. Cr.

non scriptus H. Cr.

orientalis G.

pallens Bieberst.

racemosus H. Cr.

HYOSCIAMUS

aureus H. V.

*niger**Scopolia*

HYOSERIS

arenaria H. Cr.

cretica H. Cr.

HYPERICUM

androsaemum B.

† calycinum B.

canariense B.

*dubium** *elegans*

hircinum G.

hirsutum

laciniatum H.PK

*montanum**perforatum** *pyra-*

1) Hyacinthus serotinus Linn. Lache-
nalia serotina Willd.

* pyramidatum H. Cr

amara H. PK.

quadrangulum

gibraltarica H. PK.

HYPOCHAERIS

semperflorans

arachnoidea H. V

H. PK. et S.

maculata

umbellata H. PK.

radicata

JLEX

HYSSOPUS

aquifolium H. PK

officinalis

JMPATIENS

† scrophulariæfoli-

balsamina G.

us H. P.

noli tangere

JASIONE

JMPERATORIA

montana

flavescens nobis 1)

JASMINUM

palustris nobis 1)

azoricum B.

JNULA

fruticans B.

* bifrons H. V

grandiflorum H. S.

britannica

humile B.

crithmifolia H. Cr

odoratissimum B.

ensifolia

officinale B.

helenium

sambac H. S.

hirta

JBERIS

* oculus Christi H. G.

1) Vide Primit. Flor. Galic. P. I. p. 213

<i>pulicaria</i>	<i>orientalis</i> ²⁾ H. PK.
<i>salicina</i>	<i>pseudacorus</i>
† <i>svaveolens</i> H. G. et V.	<i>pumila</i> ?
IPOMAEA	<i>sambucina</i> H. S.
<i>coccinea</i> H. Cr.	† <i>spuria</i> H. Cr.
<i>discolor</i> H. G.	<i>susiana</i> H. PK.
<i>leucantha</i> H. V.	ISOPYRUM
<i>pes tigridis</i> H. V.	<i>thalictroides</i> †
<i>purpurea</i> ¹⁾ H. G.	<i>fumarioides</i> H. VL.
<i>quamodit</i> H. Cr.	JUGLANS
IRIS	<i>regia</i>
† <i>anglica</i> H. PK.	JUNCUS
(<i>fimbriata</i> B.	<i>adscendens</i> Host.
<i>florentina</i> A. S.	<i>bulbosus</i>
<i>germanica</i> H. S. *	<i>campestris</i>
<i>graminea</i>	<i>conglomeratus</i>
† <i>halophila</i> G.	<i>nemorosus</i> Host.
† <i>hispanica</i> H. PK.	<i>pilosus</i>
<i>lutescens</i> H. VI.	JUNIPERUS
† <i>ochroleuca</i> H. VL.	<i>communis</i> H. PK.
<i>odoratissima</i> Jac.	

1) *Convolvulus purpureus* Willd. 2) *Moræa iridioides* Willd.

sabina O.	KOCHIA
virginiana B.	erriophora <i>Schrader</i>
JUSTICIA	H. G.
adhatoda H. S. B.	KOELERIA
coccinea H. PK. B	<i>cristata</i> 2)
cristata H. PK.	KYLLINGA
furcata H. S. et G.	† incompleta H. Cr.
nasuta H. S.	† triceps H. V. et G.
quadrifida <i>Vahl</i> H	LACHENALIA
PK. S. et Cr	† lutea H. Cr.
JXIA	LACTUCA
chinensis 1) B.	sativa G.
† fenestrata H. K.	et var. <i>crispa</i>
† rubro cyanea G.	LAGERSTROEMIA
KAEMPFERIA	† indica G.
galanga H. PK.	LAGUNÆA
longa H. PK.	lobata H. Cr.
KIGGELARIA	LAMIUM
africana B.	<i>album</i>
KIFAIBELIA	<i>maculatum</i>
vitifolia H. V.	<i>purpureum</i>
D 2	LAU.

1) *Belamcanda chinensis* Plant: lil.

2) *Poa cristata* Willd. (1) *Vide Trinit. (1)*

(2) *L. elegans Hortulanorum*

LANTANA	
aculeata H. S.	<i>pratensis</i>
* involucrata H. V.	<i>sylvestris</i>
mixta et var. flor.	<i>tuberosus</i>
albo-roseis H. S.	LAURUS
salviæfolia H. PK.	nobilis H. PK. et
trifoliata H. Cr. et G.	S. B.
LAPSANA	LAVANDULA
<i>communis</i>	abrotanoides 2) G.
† lyrata H. V.	dentata G. H. Cr.
LASERPITIUM	multifida H. S.
<i>latifolium</i>	spica H. PK.
<i>prutenicum</i>	LAVATERA
LATHRÆA	africana H. PK.†
<i>squamaria</i>	arborea B.
LATHYRUS	cretica H. V.
clymenum H. V.	micans G.
nissolia G.	<i>thuringiaca</i>
odoratus G.	triloba G. H.
<i>palustris</i> var. syl-	trimestris H. Cr.
<i>vatica</i> 1)	LEDUM
	<i>palustre</i>

LEO.

1) Vide Primit: Flor: Galic: P. II p 110
 2) L, elegans Hortulanorum

LEONTODON

taraxacum

LEONURUS

cardiaca† *crispus* H. G.*marrubiastrum* 1)

LEPIDIDIUM

incisum 2) H. VL*latifolium* G.*ruderales**sativum* G.*spinosum* H. VL

LEPTOSPERMUM

† *linifolium* } B.† *parvifolium* }† *pubescens* }

LIGUSTICUM

*austriacum**levisticum* G.† *peregrinum* H. V.

LIGUSTRUM

vulgare H. S.

LILIUM

bulbiferum H. PK*candidum* H. S.*chalcedonicum* H.

Cr.

martagon

LIMODORUM

† *plicatum* H. PK.

LINUM

*catharticum**flavum** *narbonense**perenne* H. P.*usitatissimum*

LIRIODENDRON

tulipifera H. PK.

LITHOSPERMUM

*arvense**officinale*

LOBELIA

*cardi*1) *Chaiturus marrubiastrum* Erh hart2) *L. Iberis* Willd: H, berol.

cardinalis H. PK.
 Cliffortiana H. Cr.
 erinus B.
 * fulgida G.
 longiflora H.
 pubescens H. C.

LOLIUM

perenne
temulentum

LONICERA

caprifolium H. PK.
 parviflora H. PK.
 periclymum H.
 quercifolium B.
 sempervirens B.

xylosteum

LOPEZIA

racemosa 1) H. Cr.

LOTUS

† arabicus H. Cr.
corniculatus

creticus B.
 jacobeus H. PK.
 svaveolens H. G.
 tetragonolobus G.

LUNARIA

annua 2) H. PK.
rediviva 3)

LUPINUS

albus
 angustifol. } H, PK
 hirsutus }
 luteus
 * natragensis 4) G.

LYCHNIS

coronata H. S.
chalcedonica
dioica (*pratensis*)
flos cuculi
 sylvestris Willd.
 flore pleno B.
viscaria

LY-

1) L, mexicana Willd: 2) L. biennis Gmel
 3) perennis Gmel: 4) Perennans, caespitosus

LYCIUM

afrum

barbarum

(boerhaa.

visefolium

LYCOPSIS

arvensis

pulla

LYCOPUS

europæus

LYSIMACHIA

nummularia

punctata

thyrsiflora

vulgaxis

LYTHRUM

salicaria

MADIA

mellosa H. V.

MAGNOLIA

grandiflora H. PK.

MALACHRA

capitata H. Cr.

MALAXIS

monophyllos

MALVA

alcea

americana H. VL.

asperrima *Jacquin.*

G.

capensis G.

caroliniana G.

crispa G.

fragrans H. Cr.

hmensis H. VL.

parviflora

peruviana H. V. et

VL.

polystachya H. G.

rotundifolia

scoparia H. Cr.

spicata H. Cr. et G.

sylvestris

verticillata H. V.

MARANTA

arundinacea B.

MAR.

MARRUBIUM	intertexta H. VL.
Icandidissimum H.	<i>Lupulina</i>
PK.	nigra H. Cr.
crispum H. V.	<i>procumbens</i> nobis 2)
pseudodictamnus G.	tentaculata
<i>vulgare</i>	terebellum } H.P
MARTYNIA	tuberculata }
† proboscidea H. Cr.	MELALEUCA
MATRICARIA	† armillaris H. S. B.
<i>chamomilla</i>	MELAMPYRUM
MAURANDIA	<i>arvense</i>
semperflorens B.	<i>memorosum</i>
MEDEOLA	<i>vulgatum</i>
asparagoides 1) H.	MELANANTHERA
PK.	deltoidea 3) H.V.
MEDICAGO	MELIA
aculeata Gærtner H.	azedarach H. S. et
VL.	PK. B.
apiculata H. VL.	MELIANTHUS
arborea B. H. S.	major B.

mi-

1) Myrsiphyllum Willd, H, berol 2) Vide Primit Flor Galic P II p 127 3) Calea aspera Willd.

minor H. PK.

MELICA

cærulea

nutans

MELILOTUS

cærulea G.

cretica H. P.

dentata H. V.

indica H. P.

officinalis

MELISSA

fruticosa G.

officinalis H. PK.

MELITTIS

melissophylla

MELOCHIA

† *corchorifolia* H. Cr

MENISPERMUM

canadense H. PK

MENTHA

arvensis

austriaca

hirsuta Smith.

piperita G

pulegium G.

rotundifolia H. VL

sylvestris

viridis G.

MENYANTHES

trifoliata

MERCURIALIS

perennis

MESEMBRYAN-

THEMUM

cordifolium H. V.

crystallinum H. Cr.

forficatum H. PK.

glaucum H. Cr et

PK.

linguæforme H. †

PK. B.

* *pendulinum* G.

pinnatifidum H.

PK.

spectabile H. PK.

† *stellatum* H. PK.

tube-

- † tuberosum H. VL.
 uncinatum G.
 violaceum G.
MESPILUS
 † axillaris 1) H. PK. **MIRABILIS**
cotoneaster
 germanica H. PK. hybrida H. Cr.
MESSERSCHMIDIA jalapa G.
 fruticosa H. S. longiflora
METROSIDEROS **MOLUCCELLA**
 lanceolata H. S. laevis G.
MICHAUXIA **MOMORDICA**
 laevigata H. PK. balsamina G.
MILIUM tetaterium G.
effusum **MONARDA**
 † multiflorum H. V. clinopodia }
MIMOSA didyma } H. S.
 asperata G. fistulosa }
 farnesiana 2) H. Cr. oblongata H. VL.
MORAEA † northiana H. PK.
 vege-

1) *Cratægus parvifolia* Willd: 2) *Acacia Farnesiana* Willd. 3) *glauca* Willd. 4) *Desmanthus virgatus* Willd

* vegeta H. PK.

MORUS

alba H. PK.
orientalis H. PK.

MUSA

coccinea H. PK
sapientum G.

MYAGRUM

perfoliatum G.
rugosum G.

MYOSOTIS

arvensis
lappula
palustris
sparsiflora. Mikan

MYRICA

cerifera B.

MYRSINE

† africana B.

MYRTUS

communis B.
var. fol. varieg. H.
PK.

* mucronata G.

NARCISSUS

* incomparabilis H.
Cr.

jonquilla H. PK.

* minor H. Cr.

† odoratus H. Cr.

poëticus G.

pseudonarcissus G.

tazetta H. PK.

NEPETA

cataria

italica G.

melissæfolia H. V.

* mussændi G.

nepetella H. V.

* nuda H. V.

violacea G.

NERIUM

odorum B.

oleander B.

NICANDRA

- physalodes 1) G.
NICOTIANA
 glutinosa H.G.et V.
 paniculata H. G.
 et V.
 rustica }
 tabacum } G.
 undulata }
NIGELLA
 arvensis
 damascena H. P.
 orientalis H. P.
 sativa G.
NOLANA
 prostrata G.
OCYMUM
 * anisatum H. VL.
 basilicum G.
 minimum H. V.
 monachorum G.
 * odoratissimum H. Cr.
- polystachion H. VL
 * tomentosum H. Cr.
OENANTHÆ
 * fistulosa H. Cr.
 * pimpinellæfolia H.
 Cr.
OENOTHERA
 biennis
 mollissima H. V.
 muricata G.
 rosea H. Cr.
 sinuata H. G.
 suaveolens 1) H. G.
 tetraptera G.
OLEA
 europea H. PK.
ONONIS
 alopecuroides H. Cr.
 et P.
 arvensis
 * Columnæ H. V.

na-

1) Atropa physalodes Willd. 2) O. grandiflora Willd.

- * *natrix* H. Cr.
reclinata H. V.
 * *rotundifolia* H. Cr.
 * *viscosa* H. V.

ONOPORDUM

- acanthium*
arabicum H. V.
illiricum H. V.
macrocanthum Scho
 usb H. G.
tauricum H. VL.

OPHRYS

monorchis

ORCHIS

- bifolia*
conopsea
latifolia
maculata
mascula
militaris
morio

odoratissima

sambucina

ustulata

ORIGANUM

- majorana* G.
majoranoides G.
vulgare

ORNITHOGALUM

caudatum H. PK, et
 S. B.

luteum

minimum

nutans H. Cr.

ORNITHOPUS

* *scorpioides* H. V.

ORNUS

europea 1) G.

OROBUS

albus

laevigatus Wald,
 et Kit.

niger

1) *Fraximus ornus* Willd

ORONTIUM

* majus 1) H. V.

ORYZA

sativa H. Cr.

OSTEOSPERMUM

cæruleum H PK

OTHONNA

* grandiflora B

* oppositifolia H PK

OXALIS

acetosella et var. fl.

roseis

* caprina B.

cernua G

incarnata G

livida H PK

* lutea H PK

versicolor B

* violacea H VL

OXYTROPIS

* parviflora Decand:

H G

PAEONIA

corallina G

* flava H PK

officinalis H, S,

tenuifolia H, PK,

PANAX

trifoliata H PK B

PANCRATIUM

* caribæum H PK B

* illyricum H PK B

* carolinianum H

PK

PANICUM

crus galli

glaucum

* maritimum G

miliaceum G

viride

PAPAVER

argemone

* orientale H. PK.

rheas

somni

1) anterrhinum majus Willd

somniferum
PARIETARIA
 cretica G
PARIS
quadrifolia
PARNASSIA
palmistris
PASPALUM
 stoloniferum H V
PASSERINA
 filiformis H PK
 * hirsuta B
PASSIFLORA
 caerulea H S
 foetida G
 * glauca H PK
 heterophylla G
 hirsuta H V
 holosericea H S
 lunata H S
 * pedata H PK
 rubra H S
 serratifolia G

suberosa H S
 * vespertilio H PK
PASTINACA
sativa
PAVONIA
 aristata H PK S et V
 Columella H V
 praemorsa B
 spinifex B H V
 zaylanica G
PELARGONIUM
 acetosum H PK et S
 alchemilloides H Cr
 anceps B
formosum
 angulosum H PK
 asperum H V
 australe H Cr
 betulinum H PK
 capitatum G
 carnosum H PK
 coriandrifolium H Cr
 cucullatum G
 denticulatum G

ecina-

echinatum H PK	et var: fol: varieg: G
exstipulatum H S	* tricuspidatum G
fulgidum G	triste H S,
gibbosum H S	tomentosum B
hybridum H S	vitifolium H S
inquinans H S B	zonale
longicaule G	— flor: coccineis H S
marginatum H S	— — incarnatis H S
odoratissimum H	— — roseis H S
S	— — albis H Cr
papilionaceum H V	PENNISETUM
B	cenchroides 2) H V
peltatum H S et PK	PENTAPETES
B	* phoenicea H PK
procumbens 1) H	PERIPLOCA
VL	* græca H PK
radula B	PENCEDANUM
roseum H S	<i>officinale</i>
tabulare H V	<i>alsaticum</i>
ternatum H VL	PHALARIS
tetragonum H S	aquatica H V
	cru-

1) Pendunculi multiflori 2) Cenchris ci-
liaris Willd

erucæformis 1) H P
paradoxa H V

PHALANGIUM 2)
ramosum

PHASEOLUS

† capensis H P

coccineus 3)

nanus

vulgaris

PELLANDRIUM

aquaticum

PHILADELPHUS

coronarius H. PK.

* inodorus H. PK.

PHLEUM

asperum H. V.

phalaris 4)

pratense

PHLOMIS

lesonurus B.

martinicensis H. Cr.

nepetæfolia H. P.

tuberosa

fruticosa H. V.

PHLOX

† maculata B.

paniculata H. PK.

† pilosa B.

suaveolens H. PK.

PHOENIX

dactylifera B.

PHYLSCA

ericoides H. S. B.

† rosmarinifolia H.

PK.

PHYLLANTHUS

niruri H. P. et V

PHYLLIS

nobla H. V.

PHYSALIS

E

al-

1) Beckmannia erucæformis Host. 2) Anthericum Linn. 3) Ph. multiflorus Willd. 4) Phalaris phleoides Willd.

<i>alkekengi</i>	† <i>alba</i> G.
<i>angulata</i> H. VL.	<i>balsamea</i> H. Cr.
<i>barbadensis</i> H. V.	<i>canadensis</i> H. Cr.
† <i>flexuosa</i> H. Cr.	<i>larix</i> B. H. RK.
† <i>somnifera</i> B.	† <i>maritima</i> H. PK.
PHYTEUMA	<i>picea</i>
<i>orbiculare</i>	<i>pinea</i> B.
PHYTOLACCA	<i>sylvestris</i>
<i>decandra</i> } G.	PIPER
<i>icosandra</i> }	† <i>alatum</i> }
<i>octandra</i> }	<i>blandum</i> } H. PK.
PICRIDIDIUM	† <i>clusiæ-</i>
<i>tingitanum</i> 1) H. Cr.	<i>folium</i>
PICRIS	<i>magnoliæfolium</i> H
<i>hieracioides</i>	PK et S. B.
PIMPINELLA	<i>pellucidum</i> H. VL.
<i>dioica</i>	<i>pereskiaefolium</i> H.
† <i>dissecta</i> H. V.	PK. et S. B.
<i>magna</i>	<i>pulchellum</i> Vachl.
<i>nigra</i>	H. PK.
PINUS	PISUM
<i>abies</i>	<i>sati-</i>

1) *Sanchus tingitanus Willd.*

-sativum
PITCAIRNIA
 bromeliifolia B.
 latifolia B.
PLANTAGO
 arenaria
 coronopus H. Cr.
 indica H. Cr.
lunceaolata
 Loeslingii H. V.
 * lusitanaica H. Cr.
major
media
 stricta H. Cr.
PLATANUS
 occidentalis B.H.PK.
PLECTRANTHUS
 fruticosus B.
 parviflorus Don-
 nersm G.
PLUMBAGO
 rosea H.PK. et S.B.
POA

+ abyssinica H. Cr.
annua
aquatica
compressa
 eragrostis H. V.
nemoralis
 peruviana H. V.
 + pilosa H. G.
pratensis
 rigida H. V.
trivialis
PODALYRIA
 + australis H. V.
POLEMONIUM
coeruleum
POLLICHIA
 campestris H. V.
POLYANTHES
 tuberosa H. G.
POLYGALA
vulgaris
POLYGONUM
bistorta

- aviculare*
fagopyrum
hydropiper
lapathifolium
orientale G.
persicaria
POLYPODIUM
aureum Linn. H. PK.
POLYPOGON
monspeliensis H. V.
POPULUS
balsamica H. PK. et S.
canadensis Schmid. H. S.
 † *candicans* H. PK.
fastigiata 1) H. S.
nigra H. PK.
tremula
PORTLANDIA
 † *grandiflora* H. S.
- PORTULACARIA**
afra H. PK. B.
PORTULACCA
oleracea
POTENTILLA
alba
anserina
argentea
canescens nobis 1)
multifida H. V.
obscura G.
opaca
pensylvanica H. V.
recta
verna
POTERUM
sanguisorba
 † *spinosum* H. Cr.
PRASIUM
 † *majus* H. Cr.
PRENANTHES
hiera-
- 1) *P. dilatata* Willd. 2) Vid. Prim.
 Flor. Galic P. I. p. 330.

hieracifolia H.V.
muralis
PRIMULA
auricula B.
officinalis
elatior
cortusoides H. Cr.
PROTEA
 † *obliqua* B.
 † *saligna* H. PK.
PRUNELLA
grandiflora
vulgaris
PRUNUS
avium
cerasus
chamaecerasus
domestica
insiticia
laurocerasus Pr.J.
 H. PK. B.
lusitanica B.

mahaleb H. PK.
padus
spinosa
PSIDIUM
pyriferum B.
PSORALEA
bituminosa B.
glandulosa B.
odoratissima? H.V.
palæstina H. Cr.
pinnata G.
pubescens H. PK.
tenuifolia H. V.
verrucosa G.
PTELEA
trifoliata H. PK.
PTERIS
 † *alternifolia* H. PK.
PULMONARIA
azurea nobis 1)
angustifolia
officinalis

PRIT.

1) Vide Primit. Flor. Galic. P. I. p. 150.

PUNICA
granatum B.H. PK.
et S.

PYCNANTHEMUM
virginicum 1) H.
PK.

PYRUS
baccata H. PK.
communis
malus
spectabilis G.

QUERCUS
† palustris H. PK.
pedunculata

QUERIA
robur
canadensis 2) H. G.

RANUNCULUS
aeris
asiaticus H. PK.
auricomus
bulbosus

cassubicus
flammula
lingua
muricatus H. Cr.
parviflorus H. Cr.
polyanthemos
repens

RAPHANUS
sativus †
RESEDA †
alba H. P.
lutea H. P.
odorata G.

RHEUM
† compactum H. PK.
et S.
palmatum H. PK.

et S.
rhaponticum H.
PK. et S.

RHAMNUS

1) *Thymus virginianus Willd.* 2) *A. nychia dichotoma Schrad.*

- | | |
|--------------------|----------------------|
| alaternus H. PK. | grossularia H. PK |
| catharticus | nigrum |
| Clausii Willd. H. | rubrum H. PK. |
| frangula (PK | uva crispa H. PK . |
| paliurus G. | RICINUS |
| zizyphus G. | africanus H. G. et |
| RHINANTHUS | Cr. |
| crista galli 1) | communis G. |
| minor | inermis H.V. et P. |
| RHUS | RIVINA |
| cotinus | brasiliensis H. PK |
| lucida B. | B. |
| pendulina G. | canescens B. |
| radicans H. PK. | humilis? 2) H. V. |
| † semialatum H. PK | octandra H. PK. |
| typhina H. PK. | ROBINIA |
| viminalis H. PK. | caragana H. PK. et S |
| RIBES | halodendron H. PK |
| † alpina H. PK. | hispida H. PK. |
| † diacantha B. | pseudacacia H. PK |
| | spi- |

1) R. major Ehrh. 2) Sub nomine R. purpurascens ex horto Vindebonensi obtenta.

spinosa B.

ROSA

alba H. S.

bracteata H. Cr.

burgundica G.

canina

centifolia H.S.PK.

cinnamomea H. S.

† *damascena* H. PK.

gallica G.

lutea H. PK. et S.

punicea 1) H. VC.

schoenbrunensis ni-

gra H. PK.

semperflorens B.

solstitialis nobis 2)

spinosissima

tomentosa

unica G.

ROSMARINUS

officinalis O.

ROTBOELLA

† *incurvata* H. P.

RUBUS

cæsius

fruticosus

idæus

var. *fruct. flavis* H

PK.

odoratus H. PK. S.

saxatilis

RUDBECKIA

altissima H. PK.

amplexicaulis H.V

† *digitata* H. PK.

laciniata H. PK.

purpurea B. H. Cr.

† *salicifolia* H. PK.

RUPELLIA

clandestina G.

lactea B.

patula H. PK.

RU.

1) R. *bicolor* Willd. 2) Vide Primit. Flor. Galic. P. I. p. 324.

RUMEX

- acetosa*
- acetosella*
- bucelophorus* H. VL
- crispus*
- italicus* H. PK.
- obtusifolius*
- sanguineus* H. Cr.
- spinosus* H. V.

RUSCUS

- aculeatus* H. PK.

hypophyllum H

PK. B.

racemosus B.

RUTA

- graveolens* G.
- halepensis* G.

SACCHARUM

- † *argenteum* H. P.
- officinarum* H. PK
- † *Ravenne* H. PK.

SAGINA

procumbens

SALIX

- babylonica* H. PK.
- acutifolia*
- acuminata*
- capræa*
- fragilis*
- incumbacca*
- malifolia*
- pentandra*
- vitellina* H. PK.

SALSOLA

- arenaria* H. V.
- platyphylla* 1) H.G

et P.

tragus H. V.

SALVIA

- ægyptiaca* H. V.
- æthiopica* H. PK.
- angustifolia* B.
- † *argentea* H. V.

au-

1) S. stellata Desfont.

aurea H. S. B.
 ceratophylla B.
 clandestina H. V.
 coccinea H. S.
 formosa H. S.
 † glauca H. PK.
 glutinosa
 horminum G.
 illyrica H. P.
 lanata H. G.
 mexicana H. S.
 † nubia H. P.
 officinalis H. S.
 pendula Vahl.
 † pomifera H. P.
 † pratensis
 pseudococcinea H.
 rugosa ? G.
 runcinata H. V.
 Sclarea G.
 spinosa H. Cr.
 † tingitana H. V.
 verticillata

SAMBUCUS
 ebulus
 nigra
 et var. laciniata H.
 PK. S. et Cr.
 racemosa H. PK.
 S. et Cr.
 † viridis H. PK.
 SANGUISORBA
 † media H. P.
 officinalis
 SANICULA
 H. europaea
 SANSEVIERA
 guineensis G.
 zaylanica B. H. PK.
 SANTOLINA
 , chamæcyparissus
 H. PK. B.
 pinnata H. S.
 † viridis B.
 SAPINDUS
 saponaria H. PK.
 SAPO

SAPONARIA

- officinalis*
- vaccaria* G.

SATUREIA

- hortensis* H. VL.

SATYRIUM.

- viride* 1)

SAXIFRAGA

- crassifolia* H. PK.
- † *geifolia* B.
- sarmentosa* H. PK.

et S. B.

tridactylites

SCABIOSA

- arvensis*
- atropurpurea* G.
- integrifolia* H. V.
- † *lucida* H. P.
- ocheoleuca*
- pyrenaica* H. Cr.
- sicula* H. V.
- succisa*

- sylvatica* H. V.
- syriaca* H. Cr.

SCHOTIA

- † *mucronata* H. PK.
- speciosa* H. PK.

SCILLA

- † *italica* H. PK.
- † *campanulata* H. PK.
- peruviana* H. PK.
- maritima* H. PK.

SCIRPUS

- lacustris*

SCLERANTHUS

- annuus*
- perennis*

SCLEROCARPUS.

- africanus* H. Cr.

SCORZONERA

- hispanica* G.
- laciniata* H. V.
- rosea*

SCROPHULARIA

aqua-

1) *Orchis viridis Willd.*

*aquatica**altaica* Murr. H. P.*glabrata* Jacq. H. P.*glandulosa* Waldst.

et Kit.

*nodosa**species* H. P.

SCUTELLARIA

albida H. P.*galericulata*

SECALE

cereale æsti-

vum

— *hybernum*— *archangeli-*

cum

— *montalba-*

num

— *multicaule*— *norvegicum*— *S. Joannis*— *tunetanum*— *vallachicum*

SEDUM

*acre**aizoon* H. Cr.*hispanicum* H. G.*telephium*

SELINUM

*carvifolia**cervaria* 1)*oreoselinum* 1)

SEMPERRIVUM

arachnoidcum B.*arborescens* H. S. B.*hirtum*

SENECIO

elegans fl. pleno G*Jacobæa**nemorensis* Jacq.*paludosus**rupestris* G.*squalidus* H. Cr.*triflorus* H. VL.*vernalis*

vul.

1) *Atlhamantæ* Willd.

vulgaris
SERAPIAS

atrorubens Hoffm.

ensifolia 1)

grandiflora 2)

latifolia 3)

palustris 4)

SERRATULA

† *centaurioides* H. V.

tinctoria

SESELI

annuum

† *montanum* H. G. Cr.

† *petraeum* H. P.

SESUVIUM

portulacastrum H.

V.

SYCIOS

angulata

SIDA

abutilon H. Cr. G.
 et V.

angustifolia H. G.

carpinifolia B. H. G.

crenatiflora G.

crinata H. Cr.

hastata H. Cr.

jatrophioides

mauritiana G.

rhombofolia H. P.

Sonneratiana H. C.

spinosa H. Cr.

† *stellata* H. P.

triquetra G.

umbellata G.

vesicaria H. Cr. V.

et G.

† *villosa* H. P.

† *virgata* H. V.

SIDERITIS

ca-

1) *Epipactis ensifolia Willd.* 2) *E. pal-lens Willd.* 3) *E. latifolia Willd.* 4) *E. pa-lustris Willd.*

canariensis G.
 candicans ? B.
 cretica G.
 hirsuta B.
 perfoliata H. Cr.
 romana H. Cr.

SIEGESBECKIA

flosculosa H. VL.
 orientalis H. P.

SILENE

armeria
 atocion 1) H. P.
 behen H. G.
 * bellidifolia H. Cr.
 bipartita H. P.
 † bupleuroides H. P.

chlorantha

conica H. V.
 conoidea H. G.
 cretica H. P.
 dichotoma H. G.

* disticha H. P.
 * eranthema H. G.
 * flavescens H. V.
 fruticosa ? 2) G.
 * hispida H. Cr.
 * inaperta H. P.
 * italica Schrad. H. G.
 * longicaulis H. P. G.
 lusitanica H. P. †

noctiflora

nutans

otites

* paradoxa H. V. †

pendula H. V. †

picta H. P. †

H quinquevulnera H

Cr.

stricta H. Cr. †

* tatarica H. G.

* tricuspida H. P.

* undulata H. V.

1) S. orchidea Willd. 2) Flores rubri. folia margine ciliata.

† viscosa H. Cr.

SILPHIUM

perfoliatum G.

ternatum H. VL.

SINAPIS

alba G.

† Allionii H. V.

arvensis

chinensis H. VL.

integrifolia H. VL.

† pubescens H. G.

SISYMBRIUM

verucastrum H. G.

irio H. V.

Loeselii

pannonicum

sophia

supinum H. V.

sylvestre

SISYRINCHIUM

bermudiana H. S.

* striatum H. PK.

SMILAX

† rotundifolia H. PK.

SMYRNIUM

olusatrum H. P.

SOLANDRA

grandiflora H. S.

SOLANUM

aculeatissimum H.

auriculatum H. PK.

coccineum Jacq. H.

corymbosum H. Cr.

dulcamara

grandiflorum H. P.

hybridum G.

igneum H. V.

insanum H. Cr.

judaicum.

† lanceolatum H. G.

et P.

lycopersicon G.

marginatum H. Cr.

melongena H. VL.

- magnum* *librator*
 novum ex insula †
 Franciæ H. P.
 pseudocapsicum B.
 radicans H. P.
 † reclinatum H. P.
 sanctum H. V.
 sodomæum G.
 tomentosum H. V.
 tuberosum
SOLDANELLA
 alpina B.
SOLIDAGO
 canadensis H. PK.
 lanceolata H. S.
 procera H. PK.
virgaurea
SONCHUS
arvensis
asper
 † divaricatus H. P.
oleraceus
palustris
 † pinnatus H. P.
tenerrimus
SORBUS
 † americana B.
 aria 1) B.
aucuparia
 hybrida H. PH. et S.
SORGHUM
 † Ardini H. V.
 * bicolor H. V.
 * halepense H. V.
 saccharatum H. V.
 * vulgare G.
SPARGANIUM
ramosum
SPARTIUM
 hispanicum H. PK.
 junceum B. H. S.
SPERGULA
arvensis
SPIGELIA
 X* ma

1) *Pyrus aria Willd.*

* marilandica H.PK.

SPILANTHUS

oleraceus H. VL.et
V. *

SPINACIA

oleracea G.

SPIRÆA

aruncus
canadensis H. PK.

chamedryfolia

crenata 1) H. S.

filipendula

opulifolia H.PK.et
S.

salicifolia

sorbifolia H. PK.

ulmaria

STACHYS

alpina H. P.

annua

circinata G.

coccinea H. S.
et PK.

germanica

* intermedia H. V.

lanata H. PK. *

* maritima H. V. *

nepetæfolia H. P.

palustris

recta

sylvatica

STACHYTARPHE-

TA

angustifolia 2) H.VL.

SATEHELIMA

chamæpeuce H. V.

STAPELIA

* asterias H. V. *

caespitosa H. Cr.

hirsuta B.

plataniflora H. V.

variegata H. S.

F STA-

1) Sp. pannonica Schmidt. 2) Verbena
indica Willd.

STAPHYLEA

pinnata

STATICE

Varmeria E.* *cordata* H. P.* *latifolia* H. P.*monopetala* B.*speciosa* H. Cr.* *tatarica* H. PK. et P

STELLARIA

*graminea**holostea*

STEVIA

purpurea H. G.*serrata* H. V.

STIPA

* *juncea**pennata*

STRELITZIA

Reginæ B.

SWERTIA

perennis

SYMPHYTUM

*officinale**tuberosum* H. Cr.

SYRYNGA

* *grandiflora* H. PK.*persica* H. PK.et var. *laciniata*

H. S.

vulgaris

PTAGETES

erecta G* *lucida* H. P.* *papposa* Michaux

H. PK.

patula G.

TALINUM

anacampseros H.

PK.

patens G.

TAMARIX

gallica G.*octandra* H. PK.

TANACETUM

vulgare

TA

TAXUS

laccata B.

TELEPHIUM

Imperati H. P.

TETRAGONIA

echinata H. P.

TEUCRIUM

* *campanulatum* H. P.*chamedrys**flavum* B. H. G.*hyrcanicum* G. H. V.*marum* B.* *orientale* H. P.*polium* H. P.*scorodonia* G.*supinum*

THALIA

* *dealbata* H. PK.

THALICTRUM

angustifolium HV.*aquilegifolium** *elatum* Jacq. H. P.*flavum**majus**minus**nigricans*

THESIUM

*ebracteatum**linophyllum*

THLASPI

*arvense**bursa pastoris**campestre*

THRINCIA

hirta H. V.

THUIA

occidentalis H. PK.*orientalis* B.

THYMBRA

spicata G.

THYMUS

batavinus H. P.*pannonicus* 1) Al-

lioni.

1) Th. Serpylli var. 4. Primit. Flor. Gall.
lic. P. II. p. 29.

<i>serpyllum</i> (exscrens)	volubilis H. VL. et
H. P.	G.
— — (villosum)	TRACHELIUM
H. P.	cæruleum B.
vulgaris H. PK.	TRADESCANTIA
TILIA	discolor H. PK. B.
americana H. PK.	erecta H. Cr.
<i>europæa</i> 1)	virginica H. PK. *
<i>parvifolia</i>	et var. flor. albis G.
TOFIELDIA	TRAGOPOGON
* <i>palustris</i>	<i>major</i>
TOLPIS	<i>pratensis</i>
barbata H. Cr.	TRIBULUS *
TORDILIUM	terrestris H. V.
officinale H. P.	TRIENTALIS
TORMENTILLA	<i>europæa</i>
<i>erecta</i>	TRIFOLIUM
TOURNEFORTIA	albidum H. V. *
* foetidissima H. V.	<i>alpestre</i>
* hirsuta H. S.	angustifolium H. P.
* mutabilis H. P.	<i>arvense</i>

1) T. platyphylla Scopoli. T. cordifolia Schmidt.

expansum H. V.

flexuosum 1)

hybridum

incarnatum B.

involutratum H.P.

montanum

pannonicum

parviflorum H. V.

pratense

repens

* *resupinatum* H. P.

rubens

spadiceum

squarrosus H. P.

TRIGONELLA

corniculata H.VL.

fœnugræcum G.

TRITICUM

æstivum

æstiv. vulgo } Sch.

Pinkel- }

weizen. }

Wechsel- }

weizen. }

compositum } Sch.

cretense mu- }

ticum }

cristatum H. V.

* *elongatum* H.G.

hybernum russi-

cum Sch.

tunetanum Sch.

intermedium Host.

* *littoreum* H. V.

monococcum }

neapolitanum }

- v. *carosello* }

— v. *Paola* } Sch.

— v. *Roma-* }

nello }

— v. *Saravol-* }

la

v. sa-

1) T: *medium Willd.*

— v. sara-
 volla }
 pergli }
 mac- }
 caroni }
repens
 Romanum }
 aristatum }
 — muticum }
 polonicum }
 sardinicum }
 siculum } Sch.
 — v. canne- }
 zara }
 — v. Castigli }
 one }
 — v. Mischio }
 — v. Oriana }
 — v. Rocella }
 osia }
 Majo- }
 ca: }
 — v. scorstone }
 di som- }

malino }
 — v. Vinci- }
 atutti }
 Spelta italo- }
 rum } Sch.
 — nigra }
 Subcom- }
 positum }
 turgidum }
 TRIUMFETTA
 semitriloba H. Cr.
 TROLLIUS
europæus
 TROPÆOLUM
 majus G.
 minus H. PK.
 TULIPA
 Gesneriana G.
 TURNERA
 racemosa H. Cr.
 ulmifolia G.
 TURBITIS
 * alpina H. V.

glabra
hirsuta
 TUSSILAGO
farfara
petasites H. VL.
 TYPHA
latifolia
 ULMUS
campestris
suberosa
 URENA
lobata G.
 URTICA
æstuans H.V.
dioica
Dodartii H. VL.
nivea H. S, B.
urens
 VACCINIUM
 * *arctostaphylos* H.
 PK.
myrtillus

vilis idæa
 VALANTIA
glabra
 VALERIANA
officinalis
rubra B.
rupestris 1) H. G.
vesicaria 1) H. Cr.
 VELTHEIMIA
uveria 1) H. PK.
viridifolia H. PK.
 et S. B.
 VERATRUM
album
nigrum
 VERBASCUM
 * *altaicum* H. Cr.
lychnitis
nigrum
phlomoïdes
phœniceum
species H. P.

1) Fedicæ Gærtneri. 2) Tritoma uvaria Gawl

thapsus
VERBENA

bracteosa H. Cr.

caroliniana H. P.

officinalis

paniculata H. P.

stricta H. P.

VERBESINA

alata H. Cr.

gigantea H. PK.

VERONICA

agrestis

anagallis

arvensis

beccabunga

chamædrys

decussata H. PK.

dentata Schmidt.

Boh.

foliosa

latifolia

maritima

orchidea 1) Cra

prostrata

VIBURNUM

lantana

opulus

tinus B.

VICIA

calcarata H. V.

cracca

de Perpignan Z

cand. H.

dumetorum

* *Michauxii* H. V.

sativa

sepium

sylvatica

villosa

VINCA

major H. S.

minor

rosea

et, var. *alba* H. P.

VIC

ran.

VIOLA

canina

*hirta**lutea**mirabilis**montana**odorata* et flor. ple-

nis.

tricolor

VISCUM

album

VITEX

agnus castus G.

VITIS

hederacea Willd. B.* *labrusca* H. PK.*vinifera* H. PK.

VOLCAMERIA

Japonica H. PK. et

S. B.

* *inermis* B.*ligustrina* B.

WATSONIA

Meriana 1) H. PK

et S.

WESTERINGIA

rosmarinacea 2) G

XANTHIUM

strumarium

XERANTHEMUM

* *purpureo-cæruleum*

H. P.

XIMENESIA

encyoloides G.

XYLOPHYLLA

* *latifolia* H. PK.* *ramiflora* H. PK.

YUCCA

aloifolia O.

ZEA

majs

ZINNIA

multi-

PK

IO-

K(

1) *Antholyza Meriana* Linn. 2) *Cuni-*
la fruticosa Willd.

multiflora H. V.	ZYGOPHYLLUM
revoluta H. P.	fabago H. P.
verticillata H. V.L.	
violacea 1) H. V.	

1) *Z. elegans Willd.*

UB Wien



+AM516478804