

**BOTANISCHES INSTITUT**  
der Universität Wien

Bibliothek

J.-Nr.

1726

Sign.

Z45/8

BOTANISCHES MUSEUM  
der k. k. Universität.

J.N.º 1726

B

44/1.

AD

# CATALOGUM

PLANTARUM

HORTI REGII NEAPOLITANI

ANNO 1813 EDITUM.



APPENDIX PRIMA.



NEAPOLI,

EX TYPOGRAPHIA AMULIANA,

MDCCCXY.

BO  
d  
B

LIBRARY OF THE

UNIVERSITY OF

CHICAGO

1880

LIBRARY OF THE

UNIVERSITY OF

CHICAGO

1880

# BOTANICES STUDIOISIS.

---

**M**IRABERIS fortasse, benevole Lector, quod vix, vel ne vix quidem exactis duobus annis ab hujus Regalis Horti Neapolitani plantarum Catalogi evulgatione, nova accessione adauctum eundem prodam. Sed numerum adquisitionarum, hoc temporis intervallo, plantarum, Botanices in dies incrementum, ac denique grati animi officium, Catalogi nostri praepoperam amplificationem tu ipse postulare fateberis. Quum enim herbarum ac seminum, quod inter me et praeclarissimos viros Botanices cultores, per totam fere Europam dissitos, institutum fuit commercium, ea felicitate processerit, ut mille et biscentum praeter eas, quae in catalogo continentur, plantae, jam hortum nostrum locupletarunt, earum numerum haud spernendum publici juris minime facere piaculum erat. In hoc autem peragendo illud procul dubio negligendum non erat; quod grati animi testimonium iis praeclarissimis viris praebere mens sit, a quibus eas accepimus. Inter eos honoris gratia, in antecessum recensendos opinor Dominos ac Doctores *FISCHERUM, JUNTIUM, LUYKENIUM, HOPPEUM, JACQUINUM, ROEMERIUM, THOUINUM, DECANDOLIUM, DEJEAN, NOCCAM, BALBISIUM, HARMANUM, HARDUINUM, SCANNAGATTUM, TARGIONEM-TOZZETTI*

*SIVIUM* ac *TINEUM*, qui *Moschae*, *Vilnae*, *Berolini*, *Amstelodami*, *Monachii*, *Vindobonae*, *Tiguri*, *Parisiis*, *Monspelii*, *Lugduni*, *Papiae*, *Taurini*, *Mediolani*, *Patavii*, *Bononiae*, *Pisis*, *Panormi*; *Gorenkiano*, aut *Imperialibus*, vel *Regiis Hortis*, summa cum laude praesunt. Nonnulla insuper pro horto sicco, a clarissimis viris *Pearsonio*, *Sprengelio*, *Schleicherio*, *Moricando*, *Sebastianio*, aliosque quos silentio praeteream, nec tedio tibi sim, accepimus.

Iis omnibus gratias perquam maximas, et meo, et discipulorum meorum, nec non totius Gentis nostrae nomine reddendas esse quis dubitat, quum tanta liberalitate, ac diligentia mihi praesto fuerint, et aliquando ultra spem mihi faverint? Porro eadem indulgentia eos me in posterum prosecuturos esse cupio, oro, obtestorque; ut illud demum, quod mihi cordi est, consequar, nempe ut et perfectionis fastigium Hortus Neapolitanus assurgat, feliciter REGNANTE PRINCIPE, cujus auspiciis ejus institutio, et prima incrementa debentur.

Praeter appendicem, de qua supra locuti sumus, aliam addendam duxi, in qua plantas illas quarum sicca specimina in meo herbario existunt enumeravi, quasque in Horto Regio colere hujusque non licuit; tum notas characteristicas, passim observationibus interjectis, novarum specierum a me detectarum exposui; quod quidem eo consilio faciendum curavi, ut ope indicationis plantarum indigenarum, quem nunquam in meo catalogo neglexi, summa plantarum, quae in *Florae Neapolitanae Prodromo* continentur,

facilius innotescat, et facillime indicem tibi consulenti  
pateat et reperiatur.

Vale, Lector Benevole.

Dabam Neapoli Kalendis Septembris anno 1815.

Michael TENORE,  
*In Regia Universitate Botanices Professor,*  
*ac Horti Regii Praeses.*

## AD NOTARUM EXPLICATIONEM APPENDIX:

<i>Biebr.</i> Biebrestein	<i>L. fl.</i> Linnaei filius
<i>Bom.</i> Bompland	<i>Nois.</i> Noissete
<i>Desv.</i> Desvaux	<i>Sebast.</i> Sebastiani
<i>Dun.</i> Dunal	<i>Targ.</i> Targioni
<i>Fisch.</i> Fischer	<i>Thuil.</i> Thuillier
<i>H. Cantab.</i> Hortus Cantabrigensis	<i>Wil.</i> Wildenowii species, in aliis operibus quam in Sp. pl. vel Enum. pl. traditae
<i>H. Hal.</i> Hortus Halensis	
<i>H. Med.</i> Hortus Mediolanensis	† Planta indigena.
<i>H. Vil.</i> Hortus Vilmensis	
<i>H. Vind.</i> Hortus Vindobonensis	

---



A D

# CATALOGUM

## PLANTARUM

### HORTI REGII NEAPOLITANI

#### APPENDIX PRIMA.

---

A

A

A

<b>A</b> CACIA eburnea	Achillea croatica	Agave lurida
juliflora	<i>H. Vind.</i>	Agrostis dispar
linifolia	flosculosa	<i>Mich.</i>
longifolia	lanata	serotina *
lophantha	longifolia	Aira aquatica *
obliqua	<i>H. Vind.</i>	discolor <i>Thuil.</i>
tetragona	sericea	glauca
Acer montanum	<i>H. Vind.</i>	juncea <i>Vill.</i>
monsPELLULA-	serrata	praecox *
num *	tenuifolia	subspicata
opulifolium	Achyranthes	Allium angulosum
<i>Vill.</i>	porrigens	atropurpu-
pennsylvani-	Acorus gramineus	reum
cum	Adoxa	baicalense
Achillea aegyptiaca	moschatellina*	danubiale
anthemoides	Agave foetida	<i>Schrad.</i>

A	A	A
Allium nigrum	Andromeda	Anthemis
obliquum	coriacea	ptarmicaefolia
ramosum	humilis †	<i>H. Paris.</i>
rubens	membranacea	Triumfetti
tataricum	<i>Nois.</i>	<i>All. *</i>
Alnus incana	nitida	Anthericum
Alopëcurus	oleaeifolia	longiscapum
nigricans	<i>Nois.</i>	Antholyza cunonia
<i>H. Ber.</i>	paniculata	Anthoxantum
Alyssum	polifolia	amarum <i>Brot.</i>
gemonense	latifolia	Apargia
Amaranthus	racemosa	crispa
incarnatus †	ventricosa †	Apium
incompactus	Andropogon	petroselinum
Amaryllis	contortum †	— <i>var. tubero-</i>
atamasco	provinciale	<i>rosum.</i>
— <i>var. minor.</i>	Andryala	Apocynum
Amyrola nitida	chondrylloides	venetum
Amomum repens	Anemone	Aquilegia
Amorpha	nemorosa *	atropurpurea
Ludvisii †	ranunculoides *	viridiflora
Anarrhinum	des *	Arabis montana
bellidifolium	Angelica	<i>Encycl. *</i>
Anchusa	atropurpurea	Aralia spinosa
ochroleuca	verticillaris	Arbutus
Ancistrum	Annona	andrachne
latebrosum	tripetala	Arctotis
Andromeda	Anthemis	elatior
axillaris	coronopifolia	plantaginea

## A

## A

## A

Arenaria	Aster	Avena
laricifolia	althaicus	Loeßlingiana *
setifolia	carolinianus	nuda
<i>H. Vind.</i>	chnensis	sativa var. <i>heteromalla</i>
Aristolochia	— var. <i>minor.</i>	sempervirens*
pallida *	lanceolatus	Axyris prostrata
pistolochia	sibiricus	Ayenia
Aristotelia	Astragalus	pusilla
Macqui	eriocephalus *	Azalea
Arnopogon	Athamantha	floribunda †
capense	condensata	glauca
Artemisia	sicula *	humilis †
biennis	Athanasia	pontica
siversiana	trifurcata	tomentosa *
Arundo tenella	Atraphaxis	viscosa
<i>Schrad.</i>	undulata	
Asclepias	Atriplex	
carnosa	microcapa	B
Asparagus	<i>H. Monsp.</i>	
albus *	Atropa	Banksia ilicifolia
amarus <i>DC.</i>	frutescens	praemorsa
aphyllus	umbellata	prostrata †
officinalis	Aucuba	Begonia
— var. <i>mari-</i>	japonica	dichotoma
<i>timus</i>	Avena	hirsuta
Asphodelus	elatior *	Berberis sibirica
fistulosus	latifolia	Betonica orientalis
— var. <i>minor.</i>	<i>H. Vind.</i>	<i>Thuil.</i>

B	B	C
Bidens nivea	Bromus villosus	Calendula
Bidens pauciflora	<i>H. Monsp.</i>	aragonica
<i>H. Paris.</i>	volgensis	<i>H. Vil.</i>
Bignonia stans	<i>H. Ber.</i>	Campanula
Biscutella	Brunia	barbata
auriculata *	lanuginosa	divergens
Columnae	Bubon	lamiifolia <i>Spr.</i>
<i>Nob. *</i>	bucktormen-	macrosta-
Blechnum	se <i>Spr.</i>	chya
boreale *	Budleja globosa	rapunculoides
Borya acuminata	salvifolia	spathulata
Brassica alpina *		<i>Kit.</i>
Gravinae	C	Capsicum
<i>Nob. *</i>		gibbosum
Bromus	Cacalia	<i>H. Monsp.</i>
agrestis *	Forskalii	sinense
commutatus	<i>H. Monsp.</i>	Cardamine amara *
erectus *	suaveolens	sylvatica *
giganteus	Cactus	Cardiospermum
grossus *	prismaticus	corindum
laxus <i>W.</i>	<i>Desf.</i>	Carduus
longiflorus <i>W.</i>	repandus	carlinaefolius *
maximus	Caesalpinia	lycopifolius
<i>Desf. *</i>	Sappan	polvanthemus
purgans	Caladium	radiatus
rubens	arborescens	Carex
stipoides	Calceolaria	ampullacea *
turgidus	pinnata	extensa *

C	E	C
Carex Oederi *	Centaurea	Cheiranthus
ovalis	althaica	angustifolius
pallescens *	<i>H. Vind.</i>	<i>DC.</i>
paniculata *	argentea	littoreus
polystachya *	aurea	taraxacifolius
pseudo-cyperus	calocephala	Chelidonium
punctata *	intybacea	hybridum
secalina	macrocephala	laciniatum
stellulata *	peregrina	Chelone
umbrosa *	pratensis *	glabra
Carthamus	tatarica	Chenopodium
creticus	tenuiflora	chartaginense
Cassia Canca	<i>Biebr.</i>	<i>Zucc.</i>
Cathartocarpus	Vochinensis	crassifolium
Fistula	<i>H. Vind.</i>	<i>Roth.</i>
Caucalis	Cerastium	ficifolium
humilis *	brachypetalum *	lanceolatum
orientalis		opulifolium
pulcherrima	Cercis	<i>Desf.</i>
Celosia	siliquastrum	setigerum <i>DC.</i>
albida	— <i>var. fl. albo</i>	villosum
comosa	Cestrum	Chloris barbata
Celsia	foetidum	ciliata
orientalis	<i>H. Paris.</i>	compressa
Celtis cordata	Chaerophyllum	<i>DC.</i>
Tournefortii	coloratum *	fasciculata
Cenchrus	hybridum	<i>Desf.</i>
tribuloides	<i>Nob. *</i>	pennicillata
		scoparia <i>Lmk.</i>

C	C	C
Chloris	Convallaria	Crambe
squamrosa	verticillata	cordifolia †
<i>H. Monsp.</i>	Convolvulus	maritima
Chrysanthemum	batatas	Crassula
achilleae	— <i>var. minor.</i>	flava
carinatum	dissectus	Crataegus
graminifolium *	evoluloides	latifolia <i>Lmk</i>
Cichorium	Conyza	racemosa <i>Lmk</i>
pumilum	carolinensis	Crepis bannatica
Circaea alpina	patula	biennis *
Cissampelos	verbascifolia *	lacera <i>Nob. *</i>
smilacina	Corchorus	lappacea
Cissus antarctica	japonicus	latifolia
Clematis	multisiliquosus	leontodontoides
flammula *	Coreopsis	raphanifolia
Clerodendron	chrysantha	<i>W.</i>
fragrans	diversifolia	rigida
Cnicus acaulis	verticillata	rubra
cernuus	Cornus alba	— <i>var. minor.</i>
ciliatus	mascula	taraxacifolia
Cochlearia	<i>fr. luteo</i>	Crotalaria
danica	Coronilla	orientalis
Commnarum	cretica	<i>H. Viln.</i>
palustre	picta	purpurascens
Commelina	vaginalis *	Crucianella
benghalensis	Corylus colurna	molluginoides
longicaulis	Cotyledon	Crypsis
parviflora <i>Zea</i>	Jussiaei †	schoenoides

C	D	D
Cucubalus	Cytisus	Dianthus
acynoides	paniculatus	attenuatus
<i>H. Paris.</i>	<i>Kit.</i>	bicolor <i>Biebr.</i>
Curcuma longa		caesius
Cyclamen	D	capitatus
persicum		glaucus
Cynanchum	Dactylis	hortensis
erectum	glaucescens *	libanotis
Cynoglossum	Dalechampia	petraeus
angustifolium	scandens	ochroleucus
bicolor	Daphne Gnidium	ruthenicus
magellense	pontica	<i>H. Hal. Fla.</i>
<i>Nob. *</i>	sinensis †	Digitalis lanata
Cynosurus	Datisca	obscura
cristatus	cannabina	Rothii <i>H. Vind.</i>
— <i>var. aristis</i>	Datura	Digitalia ciliaris
<i>violac. *</i>	ceratocaula	Dillenia scandens
Cyperus	Daucus	Diosma
acutiusculus †	lucidus	imbricata
alternifolius	Delphinium	Dipsacus
esculentus	anomalum †	ferox <i>Lois.</i>
ligularis	azureum	Disodium
mucronatus	grandiflorum	divaricatum
spectabilis	hybridum	Dolichos
<i>Schrad.</i>	revolutum	lablab
tetrastachyos *	<i>H. Paris.</i>	— <i>var. fr. albo</i>
Cytisus	urceolatum	odoratus †
Laburnum	Dianthus	Dorycnium
latifolius	alpestris	monspeliense

E	E	F
Dracoena Draco	Erianthus	Eugenia
	saccharoides	jambos
E	Erigeron	Eupatorium
	phyladelphi-	altissimum
Echinops	cium	Euphorbia
paniculatus	uniflorum	androsemifolia
<i>Jacq. fil.</i>	Eriophorum	<i>H. Vind.</i>
Echinum	polysta-	dendroides *
candicans	chyum *	heptagona
densiflorum	Erodium	juncea
<i>DC.</i>	maritimum	paniculata *
giganteum	pimpinellifo-	prunifolia
parviflorum *	lium *	<i>W. enum.</i>
Ehretia	Ervum lentoides	thymifolia
Bourreria	<i>Nob. *</i>	tithymaloides
Eleusine	Eryngium	<i>myrtifolia</i>
filiformis	aquaticum	<i>padifolia</i>
Elymus	corniculatum	valentina
geniculatus	dichotomum	Evonymus
giganteus	oliverianum	europaeus
glaucofolius	<i>Laroché</i>	<i>fr. albo</i>
mexicanus	Erysinium	
<i>H. Vind.</i>	arenatum	F
tener	<i>Vincens</i>	
Epilobium	Erythryna	Fabricia laevigata
coloratum	speciosa	Fagonia
organifolium	<i>H. R. Cas.</i>	cretica
Equisetum	Eucalyptus	Ferula ferulago
sylvaticum *	resinifera	nodiflora *



## F

## F

## H

Festuca	Fraxinus	Geum reptans
alopecurus *	lentiscifolia	Gleditschia
<i>Pers. ciliata</i>		triacanthos
<i>fl. Fr.</i>	G	<i>laevis</i>
aquatica <i>Bosc</i>		Globularia
caespitosa	Galega	longifolia
<i>Desf. *</i>	ochroleuca	Gloxinia maculata
calycina	orientalis	Glycine frutescens
capillata *	Galium	precatória
ciliata <i>Pers.</i>	adhaerens	sarmentosa
decumbens *	<i>H. Vind.</i>	Gnidia simplex
diandra	anglicum *	Gomphracna
geniculata	angulosum	brasiliensis
pratensis *	<i>H. Paris</i>	Goodenia ovata
pumila	villosum	Gorteria pectinata
<i>Schrad. *</i>	Gardenia	Gypsophyla
rubra *	florida <i>fl. pleno</i>	perfoliata
spadicea *	Gaultheria	
tenella *	procumbens	H
tenuifolia	Genista	
varia <i>Schrad. *</i>	decumbens *	Hakea pectinata †
Ficus stipulata	Geranium	pugioniformis
Fragaria	bohemicum	Halleria lucida
collina *	nemorosum	Harrachia
Fraxinus	<i>Nob. *</i>	speciosa <i>Jacq.</i>
excelsior	Geum	Hasselquistia
<i>var. parvi-</i>	intermedium	cordata
<i>folia</i>	macrophyll-	Hedypnois
juglandifolia	lum	arenaria

H	H	H
Hedypnois	Hieracium	Hypochoëris
maritima	fallax	hirta
<i>H. Vind.</i>	glaucum	hispidula
Hedysarum	humile *	Hypoxis alba
junceum	integrifolium	
Helianthemum	Lawsonii	I
canum	paludosum *	
umbellatum	pseudo-pilo-	Jasminum
Helianthus	sella <i>Nob.</i> *	gracile
atrorubens	ramosum	humile
flexuosus	Sabinum	Sambac <i>fl. pl.</i>
<i>H. Vind.</i>	<i>Sebast.</i> *	Jatropha Curcas
Heracleum	Holcus	Iberis carnosa *
angustifolium	bulbosus	Ilex myrtifolia
Hermannia scabra	Hydrangea	Illecebrum sessile
Heuchera	arborescens	Indigofera
americana	Hydrocotyle	caroliniana
Hibiscus	spananthe	madagasca-
Bamia <i>Targ.</i>	Hydrophyllum	riensis
hispidulus	magellanicum	<i>H. Paris.</i>
<i>H. Bon.</i>	Hyoseris	Inula bifrons
Moscheutos	hedypnoides	suaveolens
phyadelphicus	<i>Lin. Fil.</i>	Ipomaea luteola
<i>H. Paris.</i>	muricata	Iresine
speciosus	Hypericum	celosioides
Trionum *	Kalmianum	Iris lutescens
<i>ternatus</i>	Hypochoëris	variegata
Hieracium	arachnoides	Juncus
amplexicaule	<i>Desf.</i>	acuminatus

I

K

L

Juncus	Kyllinga	Leptospermum
compactus	incompleta	arachnoideum
<i>Hop.</i> *	umbellata	lanigerum
Forsteri		squarrosum
<i>Smith</i> *	L	<i>Desf.</i>
glaucus *		tomentosum †
Justicia	Lactuca crispa	Ligusticum
paniculata	intybacea	scoticum
Ixia bulbifera	palmata	sibiricum
hyalina	perennis *	Linaria acutangula
lancea	stricta	<i>Nob.</i> *
squalida	Lantana nivea	hirta
villosa	salvifolia	glauca
Ixora	Lapsana crispa	organifolia
crocata	lyrata	supina
	Laserpitium	tristis
	gallicum	Linum
K	pilosum	aegyptia-
Kaempferia	silaiifolium *	cum †
Galanga	Lathyrus	austriacum
Kalmia	latifolius	Lippia rubra
angustifolia	Laurus benzoin	<i>H. Mediol.</i>
glauca	Leontodon	Lobelia fulgens
latifolia	serotinus	laurentia
Koeleria	Lepidium	splendens
albescens	latifolium	Lolium asperum
<i>DC.</i> *	spinosum	<i>H. Berol.</i>
hispidia <i>Id.</i> *	Leptospermum	Lonicera Diervilla
tuberosa *	ambiguum	nigra

## L

## M

## M

Lotus argenteus	Maurandia	Mesembryanthe-
— var. angu-	antirrhiniflora	mum
stifolius	Medicago	albidum
gebelia	aculeata *	australe
sericeus DC.	agrestis	bellidiflorum
Lunaria canescens*	Nob. *	forficatum
Lychnis alpina *	doliata	pinnatifidum
Lysimachia	Carmig.	spinosum
decurrens	lappacea	verruculatum
	* Lmk.	Mespilus
	polycarpa	japonica
	H. Berol.	latifolia Poir
		Metrosideros
Malpighia glabra	Melaleuca	angustifolia
Malva balsamica	ericifolia	lanceolata
bryonifolia	Melampodium	angustifolia
coccinea	longifolium	latifolia
H. Paris.	Melilotus	myrtifolia †
coromandeliana	alba	saligna
na	H. Paris.	Micropus
limensis	altissima	supinus
macroctica	incisa †	Milium
H. Paris.	Kochiana	multiflorum *
microcarpa	Petitpierreana	Mimulus
veneta	reflexa †	guttatus
H. Monsp.	Melissa	DC.
Marrubium	cretica	Momordica
acetabulosum*	pyrenaica	charantia
Matricaria	Melochia	cylindrica
capensis	pyramidata	

## M

Monarda  
 punctata  
 Musa coccinea  
 Myagrum  
 hispanicum  
 sativum  
 Myosotis  
 squarrosa  
 Myrica cordifolia

## N

Napaea laevis  
 Narcissus  
 incomparabilis  
 Nepeta hirta †  
 Mussini  
*H. Vilm.*

Nicotiana  
 angustifolia  
 Nerium odorum  
 — *var. pumilum*

## O

Ocymum  
 anisatum  
*H. Vilm.*

## O

Ocymum  
 hirtum  
*Encycl.*  
 thyriflorum  
 Oenanthe  
 parviflora  
*H. Paris.*  
 Oenothera  
 fruticosa  
 grandiflora  
 sinuata

Ononis hircina

hispanica  
 inclusa *Poir.*  
 mollis *Savi* \*  
 pinguis  
 oligophylla  
*Nob.* \*

Onopordon  
 tauricum

Ophrys  
 ovata \*

Orchis  
 latifolia \*  
 simia \*

Origanum

aegyptiacum  
 humile *Desf.*  
 onites

## O

Ornithogalum  
 coarctatum

Orobus  
 angustifolius  
 niger  
 varius  
 venetus  
*H. Bon.*

Oxalis asinina  
 flava

## P

Pancreatum  
 declinatum  
 illyricum  
 Panicum capillare  
 crus-corvi  
 divaricatum  
 echinatum  
 geniculatum  
 germanicum  
 repens \*  
 sibiricum  
 virgatum

Papaver

cambricum

Paspalum

tenellum

P	P	P
Passiflora alata	Phalaris minor	Picris pauciflora
foetida	Phaseolus	Pimpinella dioica
minima	incanus †	Pinus Abies
pedata	saponaceus	coerulea
Pelargonium	<i>H. Paris.</i>	australis †
adulterinum	sophia	balsamea
angulosum	<i>H. Paris.</i>	brutius <i>Nob.*</i>
canum	Phleum	canadensis
cordatum	Bellardi	Laricio *
elegans	echinatum	Larix
formosissimum	<i>Host</i>	mitis <i>Noisette</i>
myrrhifolium	Hostii	nigra
ribifolium	Michelii	rubra
speciosum	Phlomis	Piper
<i>D. Cours.</i>	aspera	Clusiaefolium
therebinthina-	indica	<i>H. Bon.</i>
ceum	laciniata	<i>non. Will.</i>
Peltaria	Phlox divaricata	obtusifolium
alliacea *	paniculata	pereskiaefo-
Peucedanum	— <i>var. fl.albo</i>	lium
tauricum	Phormium tenax	Pittosporum
<i>H. Paris.</i>	Phyllica	undulatum
Phaca	buxifolia	Plantago asiatica
reptans	ericoides	<i>Murray</i>
<i>H. Paris.</i>	Physalis	depressa
Phalangium	barbadensis	<i>Will.</i>
milleflorum	foetens	hirsuta
ramosum	<i>Bompl.</i>	<i>H. Monsp.</i>
	tuberosa	montana *

P	P	P
Plantago saxatilis	Polemonium	Psoralea tenuifolia
<i>H. Berol.</i>	gracile	Pulmonaria
serpentina	<i>H. Berol.</i>	angustifolia *
squarrosa	Polygonum	Pyrethrum
vaginata	Bellardi *	bipinnatum
victorialis	Pontederia	pinnatifidum
villosa <i>Pers.</i>	cordata	pulverulentum <i>Will.</i>
Plectranthus	Potentilla	<i>enum. non</i>
punctatus	inclinata	<i>Pers.</i>
Poa amabilis <i>Zea</i>	laciniata <i>Kit.</i>	Pyrus amelanchien
badensis	ruthenica	
caesia <i>Smith</i>	sericea	Q
distichophylla	supina	
<i>Host</i>	Poterium	
festucaeformis	polygamum	Quercus
laxa	Praenanthès	conglomerata *
laeta <i>Will.</i>	japonica	fastigiata
sudetica	Prunus cocomilia	Frainetto <i>Nob.</i>
tenella	<i>Nob. *</i>	haliphleos *
Podalyria	dasycarpa	pubescens *
australis	mahaleb	robur
Podophyllum	<i>fr. flavo</i>	— <i>var. lanuginosa</i>
peltatum	Psidium	
Polygala	montanum	
flavescens	Psoralea	
<i>DC. *</i>	corylifolia	R
Polemonium	hyrta	
coeruleum	lathyrifolia	Ranunculus
— <i>var. fl. albo</i>	<i>Balb.</i>	abortivus

R	R	R
Ranunculus	Robinia	Ruta
brevifolius	agapantha †	angustifolia
<i>Nob. *</i>	althagana	
flabellatus *	Rosa alpina	S
nodiflorus *	glauca	
tuberculatus	<i>H. Paris.</i>	Salix riparia
<i>Kit.</i>	montana *	triandra
Rhagadiolus	pendulina	Salsola rosacea
Koelpinia	portlandica †	sedoides
lapsanoides	villosa	Salvia
<i>H. Paris.</i>	Rubia	amplexicaulis
Rhamnus	cordifolia	austriaca
Frangula	Rubus	bullata <i>Vahl</i>
Rheum	hirtus *	campestris
hybridum	odoratus	Forskalei
Rhinanthus	Rudbeckia	hirsuta
hirsuta	digitata	illyrica <i>Brot.</i>
<i>Lmk. *</i>	Ruellia	lanigera
Rhododendron	clandestina	<i>H. Paris.</i>
maximum	paniculata	nutans
<i>album</i>	pubescens	oblongata
<i>roseum</i>	<i>H. Vind.</i>	<i>Vahl</i>
<i>rubrum</i>	strepens	— <i>var. fl. rubro</i>
ponticum	Rumex confertus	odorata
Ricinus	crispus	patula
africanus	divaricatus	pulchella <i>DC.</i>
Rivina	nemorosus	scabiosaefolia
purpura-	undulatus	Spielmanni
scens	<i>H. Paris.</i>	sylvestris



## S

## S

## S

Salvia truncata	Scabiosa tatarica	Sedum villosum
variegata	ucranica	— <i>var. hirsutum</i> *
Sambucus nigra	Scirpus	
— <i>var. fr. albo</i>	bacothryon	Selinum
Sanseverinia	— <i>var. campestris</i> *	Carvifolia
carnea		elegans <i>Balb.</i>
Santolina	machrosta-	Senecio
crithmifolia	chys *	delphinifolius *
<i>Will.</i>	Scorzonera	reclinatus
Saponaria	angustifolia	rupestris *
orientalis	coronopifolia*	Seriola
Satureja	octangularis	taraxacoides
filiformis *	parviflora	<i>Lois.</i> *
Saxifraga	purpurea	
aizoides	stricta <i>Horn.</i>	Serratula
longifolia	Scrophularia	lyrata <i>Spr.</i>
<i>Sternb.</i>	biserrata	pinnatifida
Scabiosa agrestis	grandidentata	<i>H. Paris.</i>
alpina	<i>Nob.</i> *	pulchella
caucasica	mellifera	<i>Fisch.</i>
centauroides	sambucifolia	Sesamum
dichotoma	Scutellaria	indicum
graminifolia*	albida	Seseli gracile
hybrida <i>Vit.</i>	integrifolia	hippomarathrum *
laevigata <i>Kit.</i>	lateriflora	
laxiflora <i>Will.</i>	minor	Pallasia
palaestina	Sedum	<i>H. Cantabr.</i>
rutaefolia *	atratum *	Sesleria cylindrica
sicula	repens *	<i>Balb.</i> *

## S

## S

## S

Sesleria	Silene	Sisymbrium
nitida <i>Nob.</i> *	longicaulis	pyrenaicum
Sida acerifolia	<i>Poir.</i>	Sisyriuchium
<i>H. Monsp.</i>	longiflora	anceps
altheifolia	micropetala	Smilax china
canescens	<i>DC.</i>	salsaparilla
disticha	ocymoides	Solanum
frutescens	<i>H. Paris.</i>	betaceum
indica	parviflora	ciliare
paniculata	spicata	Fontanesia-
populifolia	stricta	num
rotundifolia	undulata	<i>H. Monsp.</i>
tomentosa	Silphium	heterodoxum
triangularis	laciniatum	<i>Dun.</i>
ulmifolia	therebinthina-	heterophyl-
Sideritis	ceum	lum
candicans	Sinapis Allioni	Humboldtii
Sideroxylum	brassicata	laurifolium
spinosum	Sison ammi *	<i>L. Fil.</i>
Silene bicolor	flexuosum <i>Nob.</i> *	miniatum
<i>H. Paris.</i>	Thomasii <i>Nob.</i>	pseudo - lycó-
cretica	Sisymbrium	persicum
disticha	affine <i>Bern.</i>	quercifolium
cranthema	altissimum	sanctum
<i>H. Lugd.</i>	bursifolium	Solidago
glauca †	glabrum	arguta
glutinosa	junceum	mexicana
italica *	<i>H. Paris.</i>	Sonchus
livida	orientale	lapponicus

## S

## S

## T

Sonchus	Stapelia	Tanacetum
pennsylvanicus	geminata	annuum
<i>Spr.</i>	glauca	Teucrium
Sophora	grandiflora	regium
microphylla	marmorata	Thapsia villosa
tetraptera	<i>Jacq.</i>	Thalictrum
Sorbus hybrida	normalis	concinnum
Sparmannia	<i>Jacq.</i>	Cornuti
africana	planiflora	discolor
Spartium	radiata	<i>H. Monsp.</i>
sphaerocar-	Staticae	nigricans
pum	alpina *	rugosum
Spermacoce	auriculaefolia	sibiricum
tenuior	latifolia	Thea
Spilanthus	mucronata	Bohea
acmella	plantaginea	Thrinicia
fusca	scorzoneraefo-	hispida
Spiraea	lia	Thymbra
Aruncus	spathulata	ciliata *
crenata	Staavia	Thymus
Stachys	ivaefolia	marifolius
glutinosa	linearis	Tiarella
scordifolia	ovata	cordifolia
<i>Will.</i>	Stipa	Tilia
Stapelia	tortilis *	alba
asterias	Symphytum	Tournefortia
bisulca <i>Jacq.</i>	bullatum	foetidissima
bufonia	<i>Horn.</i>	hirsutissima
deflexa <i>Jacq.</i>	tauricum	volubilis

T	T	V
Tradescantia	Triticum	Valerianella
cristata	littoreum	eroicarpa
Tragopogon	<i>Host.</i>	<i>Desv.</i>
orientale	lolioides *	imbricata
Trifolium	pectinatum	<i>Fedia im-</i>
alpestre *	prostratum	<i>bricata Pers.</i>
aureum	rigidum	pubescens
<i>Thuil. *</i>	sibiricum	<i>Merat.</i>
badium	Triumfetta	Vella
Bocconi <i>Savi *</i>	semitriloba	annua
bracteatum	Typha minina *	Veltheimia
caespitosum		viridifolia
elegans <i>Savi</i>	U	Verbascum
expansum <i>Kit.</i>	Ulmus	glabrum
hybridum *	campestris	montanum
lagopus *	<i>tortilis</i>	<i>Schrad.</i>
Sebastiani	Uniola	phoeniceum
<i>Savi</i>	latifolia	pulverulen-
supinum	Urtica	tum *
<i>Savi *</i>	Dodartii	Rolletianum
Trigonella		<i>H. Vind.</i>
aegyptiaca	V	virgatum
esculenta	Valantia	Verbena
Tripsacum	pedemonta-	angustifolia
hermaphrodi-	na *	paniculata
tum	Valeriana	Verbesina
Triticum	angustifolia	nodiflora
densiflorum		Vernonia
glaucum <i>Host.</i>		glauca

V	V	W
Vernonia	Veronica	Westringia
novaeboracen-	villosa	rosmarinacea
sis	Vicia	
Veronica	articulata	X
argentea	boetica	
arguta	<i>Schous.</i>	Xanthium
bellidioides	Michauxii	orientale
crenulata	pannonica *	Xeranthemum
dentata	saepium *	bracteatum
foliosa	Viola	
media	heterophylla	Z
neglecta	<i>Bert.</i> *	
Ponae	montana *	Ziziphora
ruthenica	palustris *	serpyllacea
<i>H. Vind.</i>		taurica
saxatilis		tenuior
spuria		Zizyphus sinensis



APPENDIX  
 PLANTARUM  
 FLORAE NEAPOLITANAE  
 QUAE NONDUM  
 IN HORTO REGIO COLUNTUR.

---

A

A

A

<b>A</b> <sub>CER</sub>	Allium	Androsace carnea
obtusatum	trifoliatum	Anemone alpina
Achillea	<i>Cyr.</i>	Anthyllis hirsuta
alpina	victoriale	Arenaria
Adonis	Alopecurus	grandiflora
apennina?	geniculatus	uliginosa <i>DC.</i>
Agrostis	Alyssum	Aronia
arundinacea	alpestre	rotundifolia
canina	cuneifolium	Artemisia
plumosa <i>Nob.</i>	<i>Nob.</i>	abrotanum
Aira alpina	orientale	maritima
coerulea	Ambrosinia	Aspidium
Ajuga	Bassii	spinulosum
pyramidalis	Anabasis	Astragalus alpinus
Allium	tamariscifolia	Athamantia
moschatum	Anagallis Monelli	Matthioli

A	C	C
Atriplex	Cachrys laevigata	Chara flexilis
laciniata	Callitriche	hispida
— <i>var. sinuata</i>	dioica <i>Pet.</i>	Chenopodium
veneta	Campanula	maritimum
Avena	glabra	Chlora
pubescens	Cardamine	imperfoliata
	pratensis	Chrysanthemum
B	Carduus	italicum
	cyanoides	Chrysosplenium
Brassica	Carex	oppositifolium
hispida	acuta	Cnicus pauciflorus
Bromus	collina	Coris
multiflorus	depauperata	monspeliensis
leptostachyos	nigra	Coronilla juncea
ramosus	schoenoides	Cucubalus
Bryonia	Centaurea	pumilio
alba	napifolia	Cynanchum
Buccaferrea	Centunculus	monspeliacum
cirrhosa <i>Pet.</i>	minimus	Cyperus pulcher
Bunium	Cerastium	
bulbocasta-	grandiflorum	D
num	longifolium	Delphinium
— <i>var. minus</i>	<i>Nob.</i>	peregrinum
Bupleurum	ovale <i>Pers.</i>	— <i>var. fol. ta-</i>
junceum	Ceterach	<i>mentosis</i>
rotundifolium	Maranthae	Dianthus
— <i>var. longi-</i>	Chaerophyllum	alpinus
<i>folium</i>	bulbosum	

D	E	G
Digitalis	Euphorbia	Geranium
parviflora	provincialis	lividum
<i>Lmk.</i>	Euphrasia	Geum
Doronicum	pectinata <i>Nob.</i>	montanum
althaicum		rivale
	F	Glaux maritima
E	Festuca	H
Epilobium	coerulescens	Hedypnois
montanum	maritima	rhagadioloides
— <i>var. alpe-</i>	<i>Fl. Fr.</i>	
<i>stre</i>	valesiaca	Helianthemum
Equisetum	<i>Gaud.</i>	tuberaria
pratense	Fraxinus	Heracleum
ramosum	angustifolia	lanatum
variegatum		Hieracium
Erica	G	angustifolium
mediterranea	Galium rubrum	auricula
scoparia	Genista	chondrylloides
umbellata	lusitanica	saxatile
Erinus alpinus	Gentiana	Holosteum
Euphorbia	grandiflora	umbellatum
denticulata	— <i>var. alpina</i>	Hypericum
<i>Pers.</i>	Pneumonan-	fimbriatum
epithymoides	the	
exigua	utriculosa	I
— <i>var. diffusa</i>	verna	Iberis sempervirens
Isatis <i>Pers.</i>		



I	M	P
Illecebrum	Marsilea	Picris aculeata
serpyllifolium	pubescens	Pinguicula
Impatiens	<i>Nob.</i>	alpina
nolitangere	Montia	villosa
Isnardia	fontana	Plantago
palustris		recurvata
Juncus	O	<i>Will.</i>
adscendens		Polygonum
	Orchis	aviculare
K	moravica	— <i>var. angu-</i>
	Ornithopus	<i>stifol. caly-</i>
Kernera	perpusillus	<i>cibus purpa-</i>
oceanica	Orobanche	<i>rescen.</i>
	foetida	Potamogeton
L	tinctoria	hybridum
	Orobus	<i>Pet.</i>
Laserpitium	tuberosus	Potentilla alba
ferulaceum		apennina <i>Nob.</i>
Leontice	P	Praenanthès
leontopetalum		viminea
Leucojum	Papaver dubium	Primula
autumnale	Parietaria	marginata
Lolium asperum	lusitanica	Prunus
Loranthus	Phleum	insiticia
europaeus	Gerardi	
	Phlomis	R
M	lychnitis	
	Phucagrostis	Ranunculus
Marsilea natans	major	aconitifolius

## R

Ranunculus  
 alpestris  
 napellifolius  
*Crantz*  
 rutaefolius

Rhotia  
 andryaloides  
 runcinata

Rosa saepium  
*Thuil.*

Rubia  
 peregrina

Ruppia  
 maritima

## S

Salix Croweana

Salvia  
 pyramidalis  
*Pet.*

## S

Saxifraga  
 autumnalis  
 Burseriana  
 mixta *Pers.*  
 pyramidalis

Scabiosa  
 ptercephala  
 succisa

— *var. hirsuta*

Scilla italica

Scirpus  
 mariscus

— *var.*

Michelianus

Senecio  
 saracenicus

Spartium  
 radiatum

Stellaria  
 alpina  
 graminea

## T

Thesium  
 ramosum

Thymus  
 patavinus

Trifolium  
 alpinum

Tulipa  
 Celsiana

*Redoutè*

## V

Viola  
 mirabilis

Viscum  
 album

## Z

Zostera  
 marina



33

SYNOPSIS  
NOVARUM PLANTARUM,  
QUAE IN PRODROMO  
FLORAE NEAPOLITANAE,  
ANNO 1811-13 EDITO, DESCRIBUNTUR.

---

1. *VERONICA BUXBAUMII*. Floribus solitariis pedunculatis, foliis profunde crenatis hirsutis, corollis calyce longioribus, pedunculis fructificantibus, cernuis, capsulis obreniformibus, dilatatis compressis acutis ciliatis, calyce longioribus. Annuua. *Flor. Neap. Prodr. pag. VI. Fl. Nap. vol. 1. pag. 7. tav. I. Buxb. cent. 1. tab. 40. f. 2.*

Habitat ad agrorum margines.

In *Buxbaumii* cent. 1. pag. 25. tab. XL. duae extant icones, quarum prima ad *Veronicam filiformem* pertinet, altera ad nostram speciem; simplicique intuitu facile harum specierum differentiam agnoscitur. In *Veronicae filiformis* descriptione, ex *Encyclopedia* tom. 8. pag. 538., et ex *Vahl enum. pl. vol. 1. p. 82. num. 63.*, folia dicuntur minuta subrotundo-cordata, laeviter crenata, pilis raris adpersa, lente tantum conspiciendis; pedunculi longissimi, calycis lacinae lanceolatae, capsulaeque obcordatae. At in nostra

specie folia sunt quadriuncialia et ultra, ovalia profunde dentata, dentibus crenatis, hirsuta; pedunculi vix duplo foliis longiores, calycis lacinae ovatae, corollae lobi rotundati obtusi et capsulae reniformes dilatatae. Ipse Buxbaumius loco citato in veronicae nostrae descriptione monet sequentia « haec species floribus eleganter coeruleis striatis, caulibus erectioribus, a minore (filiformi) differt. »

2. *IXIA PURPURASCENS*. Scapis unifloris; foliis linearibus canaliculatis, angulatis, rigidis, erectis, longissimis; corollis purpureis, petalis tribus externis, externe viridibus, fusco-lineatis. Perennis. *Flor. Nap. vol. 1. pag. 15. tav. 2.*

In hortiscolitur.

3. *CYPERUS AUREUS*. Culmo triquetro nudo, foliis lanceolatis, canaliculatis, revolutis, laete-virentibus, umbella decomposita erecta, spicis linearibus fasciculatis, aureo-lutescentibus, radice tuberosa, repente. Perennis. *Fl. Neap. Prodr. pag. VIII.*

Habitat in arvis prope Neapolim.

4. *PHALARIS BARRELIERI*. Panicula cylindrica spiciformi; glumis calycinis divaricatis planis, ovato-ciliatis, argenteis, corollarum valvis interioribus bidendatis; foliis pilosis. Annua. *Fl. Neap. Prodr. pag. VIII.*

Habitat ad litora Insulae Inarimes.

5. *FESTUCA BARRELIERI*. Spica simplici disticha, spiculis sessilibus 20-floris remotis muticis. Annua. *Fl. Neap. Prodr. pag. IX.*

Habitat in antiqua Lucania hodie Basilicata.

A *Bromo ramoso* differt panicula compacta simplici; nec effusa ac ramosa, foliis glabris non asperis hispidisque, denique toto habitu. A *Festuca caespitosa* differt, foliis lanceolatis planis, non capillaribus et convolutis, culmo erecto, superne folioso non nutante aphylo.

6. *BROMUS SCABERRIMUS*. Panicula aperta pedunculis erectis verticillatis, elongatis simplicibus, ramosisque; locustis 12-floris hispidis scaberrimis fuscis, aristis glumarum longitudine; foliis villosis. Annuus. Fl. Neap. Prodr. pag. X.

Habitat in pascuis siccis Montis Virginis in Principatu Ulteriori.

7. *BROMUS JUBATUS*. Panicula aperta laxa, pedunculis longissimis verticillatis, capillaribus, horizontalibus pendulisque, locustis 5-7 floris; glumis glabris, aristis glumis duplo longioribus; foliis glabris. Annuus. *Ibidem*.

Habitat cum praecedente.

A *B. maximo* desf. differt panicula laxa, pedunculisque capillaribus longissimis effusis.

8. *SESLERIA NITIDA*. Spica ovata, spiculis quadrifloris nitidis mucronatis, corollis coeruleis; floribus vaginantibus obtusis glabris, caulinis brevioribus. Perennis. Fl. Neap. Prod. pag. X.

Habitat in pascuis siccis Montis Cerealti, in Principatu Ulteriori.

9. *AGROSTIS PLUMOSA*. Panicula contracta subspicata flexuosa, calycibus muticis obtusiusculis, undique plumoso-sericeis; foliis involutis rigidis, cul-

mo ramoso, basi infracto. Annuæ. Fl. Neap. Pr. sup. I. pag. LIX.

Habitat in Calabria Ulteriori prope Rhegium.

10. *ROTBOELLA SPATHACEA*. Spicis axillaribus fasciculatis pedunculatis, basi vaginis spathaceis cinctis; spica recta compressa subulata, flosculis bifariis adpressis; glumis calycinis binis acutis; foliis conduplicatis glabris, caule humifuso. Perennis. Fl. Neap. Prod. pag. XI.

Habitat in pascuis humidis prope Neapolim, in locis, vulgo dictis: *Pascone*, *Bagnoli*, etc.

*R. fasciculata* Desf. habet caulem constanter erectum.

11. *HAKEA LANIGERA*. Caule arboreo, ramis verticillatis adscendentibus, junioribus lanatis, foliis confertis sparsis teretibus, rigidis mucronatis glaucis, pilis deciduis indutis, petalis subglabris, capsulis pyriformibus rostro bicorni. Fl. Nap. vol. I. p. 22. tav. VI.

Habitat ad Novam Hollandiam; colitur in Horto Regio.

*Hakea pubescens* habet ramos cernuos. *H. sericea* habet folia glabra.

12. *GLOBULARIA BELLIDIFOLIA*. Caule fruticoso repente, foliis spathulato-cuneiformibus, crenatis; scapo nudo; capitulo terminali. Peren. Fl. Neap. Prod. pag. XI.

Habitat in Monte Magella Aprutii Citerioris.

Species intermedia inter *S. nudicaulem*, et *vulgarem*; a *nudicaule* differt foliis cuneiformibus

dentatis; a *vulgari* caule procumbente aphylo; Ad *G. cordifoliam* tamen accedere videtur, at in nostra planta folia sunt in ambitu crenata, nec tantum tridentata.

13. *SCABIOSA CERATOPHYLLA*. Caule fistuloso villosa; foliis radicalibus lyratis, crenatis, caulinis bipinnatifidis, laciniis linearibus falcatis; calycibus discum aequantibus; seminibus 5-radiatis. Biennis. Fl. Neap. Prod. pag. XII. Fl. Nap. vol. 1. p. 31. tav. 8.

Habitat in nemoribus Aprutii.

14. *CCLUMNAE*. Caule fistuloso hirsuto; foliis radicalibus obovatis, lyratisque, crenatis; caulinis pinnatifidis, laciniis cuneiformibus incisissimis, hirsutis; capitulo globoso; corollis quinquefidis radiantibus, seminibus 3-5-radiatis. Biennis. Fl. Neap. Prod. pag. XII. Fl. Nap. vol. 1. pag. 29. tav. 7.

Habitat undique secus vias.

15. *ASPERULA TOMENTOSA*. Caule basi suffruticoso, procumbente, foliis quaternis, subcarnosis, inferioribus ellipticis, superioribus linearibus obtusis revolutis; floribus subquaternis aristatis. Planta tomentosa. Perennis. Fl. Neap. Prod. pag. XII. Fl. Nap. vol. 1. pag. 34. tav. 9.

Habitat in rupibus calcareis Insulae Caprearum.

16. *PLANTAGO ERIOSTACHYA*. Foliis lanceolatis quinquenerviis denticulatis pilosis, basi dense-lanatis, scapis angulatis, spicis ovatis lanatis. Annuua. Fl. Neap. Pr. pag. XIII.

Habitat in arvis undique.

17. *PLANTAGO BRUTIA*. Foliis ovatis septemnerviis,

remote profundeque dentatis, scapo angulato, spica ovato-oblonga compacta glabra, bracteis calycibusque virescentibus. Perenn. Flor. Neap. Prod. sup. 1. pag. LIX.

Habitat in monte Pollino. Calabriae Citerioris.

18. *ANCHUSA HYBRIDA*. Foliis oblongo-lanceolatis sinuato-dentatis, undulatis, racemis confertis bipartitis, calycibus quinquefidis obtusis, fructiferis inflatis cernuis, corolla clausa squamis brevibus obtusis. Planta villosa-hispida. *Buglossum syl. min. Bauh. pin.* 256. Ann. Fl. Neap. Prod. pag. XIV. Fl. Nap. vol. 1. pag. 45. t. XI.

Habitat prope Neapolim secus vias.

Ab *A. Officinali* differt foliis oblongo-lanceolatis undulatis, ab *A. undulata*, foliis minime strigosis, latioribus obtusis, basi amplexicaulibus; ab *A. angustifolia*, calycibus inflatis laciniis obtusiusculis.

19. *ECHIUM PROSTRATUM*. Caulis herbaceo procumbente ramosissimo strigoso, foliis radicalibus, caulisque ellipticis petiolatis tuberculoso-hispidis, corollis calycibus duplo longioribus, staminibus corolla duplo brevioribus, calycibus fructificantibus inflatis. Annum. Fl. Neap. Prod. pag. XIV. Fl. Nap. vol. 1. pag. 50. t. XII.

Habitat in Insula Caprearum.

Cl. Vivianus (Fl. Ital. fragm. fasc. 1. p. 2. tav. 4.) novam *Echii* speciem describit, sub nomine *E. calycini*; in sua icone ramulum tantum hujus plantae raepraesentatur quae ad nostram plurimum accedere videtur, sed *Echii calycini* descriptio et



synonima meae plantae minime accommodantur. In illo nempe caulis adscendens basi ramosus, foliaque oblonga acuta indicantur; dum noster caules plures prodest humifusi, apice tantum ramosi foliaque elliptica et obtusa. Tilli synonymon: *E. annum folio lithospermi arvensis, flore coeruleo parvo* Hort. pis. pag. 56. tav. 23. f. 3. a Cl. Viviano sub suo *echio* refertum, *echio parvifloro* Rot. potius pertinere videtur. In ipso revera corollae calycibus subaequantibus, caulisque erectus observantur. Synonymon *Buglossum scorpioides hirsutum flore coeruleo*. Bocc. Mus. p. 163. tab. 150. et *Barrel. observat.* 141. tab. 403. ob folia sinuata et corollarum formam, nullomodo ad *Echium calycinum* referri potest, sed potius ad meam *Anchusam hybridam* amandandum.

20. *LITHOSPERMUM ROSMARINIFOLIUM*. Fruticosum; foliis linearibus margine revolutis, supra glabriusculis, pilis raris adpressis lente conspicuis, subtus incanis; corollis calycibus triplo majoribus, staminibus tubo corollae subaequantibus. Flor. Nap. Prodr. sup. II. pag. LXV.

Habitat in Insula Caprearum inter fissuras rupium.

A *fruticoso* differt caule elatiore 3 pedali et ultra, foliis latoribus subglabris, nec pilis erectis utrinque hispidis.

21. *GYNOGLOSSUM MAGELLENSE*. Foliis lineari-lanceolatis, inferioribus sessilibus, superioribus basi amplexicaulibus latoribus, utrinque villosolana-tis; racemis cernuis compactis; calycibus 5-par-

tatis, laciniis linearibus dense lanatis, corollis calycibus subaequantibus, limbo 5-fido, lobis rotundatis, seminibus membranaceis, centro et margine muricatis. Peren. Fl. Neap. Prod. sup. II. pag. LXVI.

Habitat in Magella.

A *Cynoglosso lanato*, cui affine, differt stylo corolla brevior, laciniis rotundatis, foliis caulinis radicalibus aequantibus, aliisque notis.

22. *PRIMULA COLUMNAE*. Foliis obovatis dentatis villosis, rugosis, petiolis alatis, corollis longitudine calycis, tubi collo cylindrico, scapo centrali multifloro. *Paralytica rotundifolia montana. Column. ecphras. par. 1. p. 156. cum ic. Fl. Nap. Prod. p. XIV. Fl. Nap. vol. 1. p. 54. t. XIII.*

Habitat in pascuis Montium Aprutii.

A *P. officinali* differt corolla limbo latiori planiusculo, lobis emarginatis, margine integerrimis, nec corolla limbo brevi concavo, laciniis margine crenatis, foliis petiolatis ovato-cordatis subtus tomentosis.

A *P. elatiori* differt tubo corollae cylindrico, non haemisphaerico, calycibus corollis subaequantibus, nec corollis triplo brevioribus.

23. *CONVOLVULUS HIRSUTUS*. Caule volubili hirsuto; foliis radicalibus cordatis rugosis repandis, dentatis, caulinis palmato-incisis, hirsutis, pedunculis bifloris. Perennis. *Fl. Nap. Prodr. p. XV. Fl. Nap. vol. 1. p. 60. t. XV.*

Habitat in saepibus Bajarum prope Puteolos, et in Insula Caprearum

A *C. altheoide* differt toto habitu, caule volubili per saepes mirum procurrenti, hirsutiae holosericeae, colore atrovirenti totius plantae, minime albo-tomentosa. Cultura non immutatur.

24. *CAMPANULA TRICHOCALYCINA*. Caule simplici basi hirsuto, foliis subsessilibus ellipticis, grosse remoteque serratis; dentibus apice setaceis, racemo terminali subsimplici, floribus breviter pedunculatis, calycinis laciniis capillaribus longissimis. Perennis. *Fl. Nap. Prodr. p. XVI. Fl. Nap. vol. 1. p. 67. t. XVI.*

Habitat in sylvis montis Cereali, et Pollini Calabr. Citer.

25. *CAMPANULA OBLIQUIFOLIA*. Hirsuta, caule simplici erecto, foliis radicalibus oblongis, basi oblique-cordatis, repandis, bicrenatis, petiolis alato-membranaceis, caulinis amplexicaulibus, petiolis late alatis; racemis paniculatis secundis. Perennis. *Fl. Nap. Prodr. p. XV. Fl. Nap. vol. 1. p. 69. t. XVII.*

Habitat in nemoribus montis Magellae.

Forsan Camp. bononiensis *var.*, sed in nostra planta folia radicalia sunt longe petiolata, obliqua, et calyx omnino glaber.

26. *CAMPANULA FOLIOSA*. Hirsuta, caule angulato simplici, foliis omnibus petiolatis ovatis bidentatis, petiolis alatis, floribus sessilibus capitato-glomeratis, involucri foliis ovato-cordatis latissimis. Perennis. *Fl. Nap. Prodr. XVI. Fl. Nap. vol. 1. p. 71. tav. XVIII. Trachelium alpinum, flo-*

ribus conglomeratis, foliis Asarine rigidis et hirsutis. *Herm. par.* 255. *tab.* 255.

Habitat in sylvis Montis Virginis et Magellae.

A *Camp. glomerata* differt foliis ovato-cordatis, petiolis alatis, foliis floralibus ovato-cordatis latissimis, floribus intrafoliaceis, interrupte-spicatis.

27. *PRISMATOCARPUS HIRTUS*. Caule erecto, ramis patentibus subtrifloris, foliis oblongis subcrenatis obtusis, corollis calycibus aequantibus. Annuus. *Flor. Nap. Prodr. p. XVI. Fl. Nap. vol. I. p. 76. tav. XIX.*

Habitat in agris undique.

A *P. speculo* differt hirsutiae totius plantae, caule erecto, calycibus corolla brevioribus.

28. *PRISMATOCARPUS FALCATUS*. Laevis; caule erecto simplicissimo, foliis obovatis pubescentibus subcrenatis, floribus axillaribus sessilibus, corollis calycibus duplo-brevioribus, laciniis falcatis acuminatis. Annuus. *Fl. Nap. Prodr. p. XVI. Flor. Nap. vol. I. p. 77. t. XX.*

Habitat in collibus umbrosis *Agnani* prope Neapolim.

29. *VERBASCUM NIVEUM*. Foliis radicalibus petiolatis, obovato-cuneatis, caulinis amplexicaulibus ellipticis, crenatis, utrinque tomentosus; spica simplici compacta, filamentis barbatis, pilis albis. Tota planta niveo tomento induta. *Bienne. Fl. Nap. Prodr. p. XVI. Fl. Nap. vol. I. p. 90. tav. XXII.*

Habitat in pascuis montium *Lucaniae*.

A *V. Lychniti*, cui affine, differt spica simplici floribus sessilibus, a *V. phlomoidi*, spica simplici compacta nec ramosa interrupte-racemosa.

30. *VERBASCUM LONGIFOLIUM*. Foliis oblongo-lanceolatis integerrimis, radicalibus longissimis subpetiolatis, caulinis amplexicaulibus, subtus tomento densissimo albicante, supra tomento floccoso secedente luteo-aureo, indutis; spica subramosa dense lanata. Bienne. *Fl. Nap. Pr. p. XVI.*

Habitat in pascuis montium Aprutii.

*Verbascum montanum* tomentosum longifolium, luteum, foliis non serratis, flore parvo, caule rotundo. D. Michellii. *Till. Hort. Pisan. pag. 171. Fl. Nap. vol. 1. p. 89. t. XXI.*

31. *VERBASCUM ROTUNDIFOLIUM*. Foliis radicalibus longe petiolatis subrotundis, caulinis inferioribus ovalibus petiolatis summis amplexicaulibus, omnibus crenatis undulatis, tomento cinereo utrinque indutis, spica interrupta subracemosa, basi subramosa. Bienne. *Fl. Nap. Prodr. sup. II. pag. LXVI. Fl. Nap. vol. 1. p. 92. tav. XXIII. Verbascum tomentosum et incanum, folio subrotundo, et quasi circinato, caule non alato, flore luteo, staminulis purpureis, fructu longiore. D. Micheli Till. Hort. Pis. p. 171.*

Habitat in collibus Amalphitanis, et in Insula Caprearum.

32. *VERBASCUM ANGUSTIFOLIUM*. Foliis inferioribus petiolatis lanceolatis crenulatis, superioribus amplexicaulibus ovato-oblongis; spica simplici compacta, filamentis pilis albis barbatis. Planta peda-

lis; tomento floccoso albicante induta. Bienne.  
*Fl. Nap. Prodr. sup. II. p. LXVI.*

Habitat in pratis siccis Nicoterae Calabriae  
Citerioris.

53. *CYCLAMEN NEAPOLITANUM*. Foliis ovato-cordatis  
angulatis crenatis, petalis ovatis obtusis; radice  
maxima rapacea. Floret autumno. Perenne. *Fl.*  
*Nap. ibidem.*

*Cyclaminus inodoro purpurascente flor. Clus. hist. I.*  
*pag. 265. ic.*

Habitat in sylvis, undique commune.

34. *HYOSCYAMUS AURICULATUS*. Caule erecto sim-  
plici, foliis ovatis petiolatis sinuatis acutis, pe-  
tiolis alatis, basi auriculatis; floribus subsessili-  
bus corollis luteis, fundo venis purpureis reti-  
culatis. Annuus. *Fl. Nap. Prodr. p. XVI.*

Habitat in arvis Abellini.

55. *RHAMNUS PUSILLUS*. Inermis, repens, floribus dioi-  
cis, foliis obovato-cuneatis ultra medium crenu-  
latis apice mucronatis. Frutex. *Fl. Nap. Prodr.*  
*p. XVI.*

Habitat in rupibus calcareis montis Magellae.

56. *BUPLEURUM TRIFIDUM*. Caule erecto 4-pedali ra-  
moso, foliis lanceolatis 9-nerviis, summis falca-  
tis; involucris triphyllis brevissimis lineari-subu-  
latis, involucellis pentaphyllis setaceis, umbellis  
trifidis, brevioribus. Perenne. *Fl. Nap. Prodr.*  
*p. XVIII.*

Habitat in saepibus siccis Principatus Ulterioris.

57. *BUPLEURUM CERNUUM*. Caule erecto simplici, fo-  
liis linearibus obtusis, basi angustioribus, subpe-

tiolatis; involucris subtriphyllis lanceolatis, involucellisque pentaphyllis setaceis, umbellis 5-fidis, radiis capillaribus longissimis, brevioribus. Peren. *Fl. Nap. Prodr. p. XVIII.*

Habitat in rupibus calcareis Montis Virginis, et Matesii.

38. *CACHRYS SPHAEROCARPA*. Foliis supra decompositis setaceis multifidis subinermibus, fructibus subrotundis sulcatis laevibus. Perenne. *Fl. Nap. Pr. p. XIX.*

Habitat in pascuis siccis Insulae Caprearum.

39. *LIGUSTICUM GARGANICUM*. Foliis bipinnatis foliis oblique-ovatis, coriaces venosis, glabris, margine cartilagineis, integerrimis, simplicibus, vel profunde tripartitis, involucro universali foliolis plurimis membranaceis, seminibus glabris. Perenne. *Fl. Nap. Prodr. p. XIX. Fl. Nap. vol. 1. p. 122. t. XXIV. Ligusticum Garganicum amplis foliorum, lobis D. Micheli Till. Hort. Pis. tav. 59. fig. 1.*

Habitat in Monte Gargano Apuliae.

40. *BUBON GARGANICUM*. Foliolis ovatis, pinnatifido-incisis, lobis obtusiusculis late vaginatis pubescentibus, seminibus hirtis, caule sulcato pubescenti herbaceo. Perenne. *Fl. Nap. Prodr. p. XIX. Fl. Nap. vol. 1. p. 125. t. XXV.*

Habitat in Monte Gargano Apuliae.

41. *BUNIUM PETRAEUM*. Involucro pentaphyllo; foliis biternato-pinnatis carnosis, foliolis cuneiformibus subtripartitis, laciniis linearibus obtusis, caulibus numerosis filiformibus debilibus subnudis ramosis,

radice turbinata. Perenne. *Fl. Nap. Prodr. sup. I. p. LX.*

Habitat in saxosis Magellae.

42. *SISON FLEXUOSUM*. Foliis uniformibus bipinnatis, foliolis cuneiformibus trifidis, laciniis linearibus acutis; caule flexuoso. Perenne. Habitus et fructus *aethusae*; sed involucris universalibus et partibus diversum. *Fl. Nap. Prodr. sup. II. p. LXVI.*

Habitat in pratis editoribus Matesii.

43. *SISON THOMASII*. Foliis omnibus ternatis, foliolis cuneiformibus inciso-dentatis, dentibus aristatis; floribus paniculato-umbellatis, pedunculis capillaribus fasciculatis effusis; fructibus oblongis incurvis; involucro submonophyllo. Perenne. *Flor. Nep. Prodr. sup. II. p. LXVI.*

Habitat in nemoribus vulgo *della serra*, Calabriae Ulterioris, prope rivulos.

44. *CHAEROPHYLLUM HYBRIDUM*. Caule glabro striato scabriusculo, foliis tripinnatis, foliolis lanceolato-oblongis profunde inciso-serratis, laciniis acuminate, superficie superiori glabra, inferiori rachide tantum hispida; fructibus biaristatis, aristis divaricatis. Perenne. *Fl. Nap. Prodr. s. II. p. LXVI.*

Habitat in sylvis Magellae.

45. *NARCISSUS UNICOLOR*. Spatha multiflora, petalis oblongis, nectario campanulato plicato lacero, petalis sextuplo brevioribus, scapo, foliis planis ligulatis, longioribus. *Fl. Nap. Prodr. p. XXI. Fl. Nap. vol. 1. p. 144. tav. XXVI. Narc. latif. simpliciflore prorsus albo. Clus. hist. 1. p. 155. Bar. ic. 957.*



*Narcissus praecox totus albus major*. C. B. pin. 49. num. 5. Barr. obs. 769. ic. 937. *N. cum pluribus floribus totus albus major*. J. Bau. Hist. 2. pag. 606.

Habitat in Insula Caprearum.

A *N. tazetta* differt nectario petalis sextuplo brevioribus, habitusque totius plantae. A *N. niveo* Loisl. corollarum magnitudine, proportione nectarii ac tempore florescentiae; nempe nostra planta Novembris mense floret illa Aprilis.

46. *NARCISsus PRAECOX*. Spatha multiflora, petalis lanceolatis mucronatis, nectario subcampanulato plicato sexfido, petalis quadruplo brevioribus, scapo, folia plana ligulata, subaequante. *Fl. Nap. Pr. p. xx. Fl. Nap. vol. 1. p. 146. t. xxvii. Narc. latifolius, flore prorsus flavo. Clus. hist. 1. p. 156. Narcissus luteus constantinopolitanus* B. pin. 61. num. 3.

Habitat cum praecedente.

A *N. polyantho* Loisl. differt petalis oblongis longioribus, nectario sexpartito petalis quadruplo brevioribus, nec integerrimo petalis triplo brevioribus, floribus luteo-virescentibus non albis.

47. *ALLIUM TENUIFLORUM*. Caule sub-teretifolio umbellifero, pedunculis capillaribus effusis, corollis cylindricis, petalis linearibus apice revolutis. *Per. Fl. Nap. Prodr. p. xxii. Fl. Nap. vol. 1. p. 165. t. xxx.*

Habitat in pratis siccis Montis Virginis, Cereali, etc.

48. *ALLIUM PENDULINUM*. Scapo nudo triquetro, foliis lanceolato-linearibus carinatis, umbella 3-

6-flora, spatha caduca, floribus longe pedunculatis pendulis, corollis globosis, petalis ovatis obtusis, capsulis turbinatis, sexlobatis, petalis persistentibus inclusis, bulbo solido simplici. *Pr. p. XXII. Fl. Nap. vol. 1. p. 168. t. XXXI.*

*A. triquetrum* habet bulbum oblongum, folia triquetra, petala ovata obtusa incurva, capsula rotundata, hinc a nostro longe diversum.

Habitat in valle vulgo *di S. Rocco*.

49. *ALLIUM MAJALE*. Caule planifolio umbellifero, duplo foliis longiore, umbella fastigiata compacta, petalis ovalibus, staminibus simplicibus, duplo longioribus; foliis lato-lanceolatis canaliculatis. *Fl. Nap. Prodr. sup. I. p. LX. Fl. Nap. vol. 1. p. 160. tav. XXIX.*

Habitat in arvis cultis prope Casertam.

Ab *A. carneo* differt umbella haemisphaerica compacta multiflora, petalis ovalibus integerrimis, foliis lato-lanceolatis longissimis.

50. *TULIPA PRAECOX*. Caule unifloro glabro, flore erecto, petalis ovato-lanceolatis acuminatis apice barbatis, filamentis basi dilatatis, foliis ovato-lanceolatis, canaliculato-undulatis, margine ciliatis; bulbo lanato. *Fl. Nap. vol. 1. p. 170. tav. 52.*

Habitat Neapoli ad agrorum margines? In hortis colitur.

*Tulipa gesneriana* habet petala elliptica obtusa imberbia, folia glauca haud ciliata, bulbumque glabrum. *Tulipa oculus solis* Decand. *Fl. Franc.* tom. 3. pag. 200. *T. acutiflora* *Encycl.* tom. 7. est omnino glabra, ac petalorum basis, macula

lineari nigra margine aureo, picta conspicitur; stamina demum sunt pistillo longiora.

51. *ORNITHOGALUM MONTANUM*. Floribus corymboso-racemosis, pedunculis brevioribus, petalis linearibus, filamentis basi dilatatis, foliis oblongo-lanceolatis, canaliculatis subrepandis, bulbo solido simplici. *Fl. Nap. Prodr. p. xxii. Fl. Nap. vol. 1. p. 175. t. xxxiii.*

Habitat in sylvis montis S. Nicolai prope Capuam.

52. *ORNITHOGALUM EXSCAPUM*. Floribus corymbosis, petalis ovato-oblongis, filamentis basi dilatatis, pedunculis fructificantibus refractis, capsulis ovatis maximis sexangulatis, foliis linearibus canaliculatis flaccidis, bulbo solido simplici. *Flor. Nap. Prodr. p. xxii. Fl. Nap. vol. 1. p. 175. tav. xxxiv.*

*Ornithogalum vulgare aliud* Clus. hist. 188. *Ornithogalo vulgari simile, latiore folio.* Bauh. hist. vol. 2. pag. 651.

Habitat in pratis editioribus prope Neapolim: a i Camaldoli, Casertae etc.

Ab *O. umbellato* differt foliis latioribus, concoloribus, non linea longitudinali alba exsaratis, petalis ovato-oblongis non lanceolatis, capsulis ovatis angulato-repandis non oblongis, bulbo solido simplici, non prolifero.

Cl. Bauh. l. c. cum haec planta ab *O. vulgari* (*umbellato* Lin.) differi conatur, in ipsa folia duplo latiora, linea albicante destituta esse monet.

55. *RUMEX HIRSUTUS*. Floribus hermaphroditis, valvulis integerrimis nudis, foliis cordato-oblongis

obtusis, petiolis, costis, venis, caulisque internodiis hirsutis. Perennis. *Fl. Nap. Pr. p. XXIII.*

Habitat in Lucania.

54. *POLYGONUM ELEGANS*. Caule suffruticoso, ramis flexuosis, foliis oblongo-lanceolatis, ochrea cylindrica, internodiis multoties brevioribus, multifido-ciliatis floribus spicato-paniculatis, corollis regularibus. Perenne. *Fl. Nap. Pr. sup. II. p. LXVI. Fl. Nap. vol. I. p. 207. t. XXXV.*

Habitat in collibus Martinae, Ginosae, etc.

A *P. divaricato* et *Bellardi* abunde differt, caule basi fruticoso, corollisque duplo majoribus; a *frutescenti* corollis regularibus, foliis minime nervosis, ochreisque multifido-ciliatis.

55. *RUTA DIVARICATA*. Caule suffruticoso, foliis bipinnatis, foliolis oblongo-lanceolatis remotis pelucido-punctatis, obtusis, obiter serratis; petiolis foliorumque ramificationibus divaricato-scandentibus, petalis ovatis crenatis. *Fl. Nap. Pr. p. XXIV. Fl. Nap. vol. I. p. 222. t. XXXVI.*

Habitat in rupibus calcareis Salerni, et in Gargano.

A *R. graveolenti* differt, foliorum petiolis reflexo-divaricatis, petalisque crenatis, nec undulato crispis; a *R. chalepensi* bracteis linearibus nec cordatis, petalis minime ciliatis.

56. *CUCUBALUS ANGUSTIFOLIUS*. Foliis lanceolato-linearibus acutis subcarnosis glabris integerrimis, calycibus campanulatis reticulato-venosis, petalis bifidis, capsulis trilocularibus. Perennis. *Prodr. p. XXV. Fl. Nap. vol. I. p. 233. t. XXXVIII.*

Habitat in locis aridis et sterilibus obvius.

A C. behen differt floribus laxè paniculatis, non confertis, foliis lanceolato-linearibus, non ovato-lanceolatis; caule prostrato ramosissimo. A *Silene maritima* Smith. Fl. Brit. vol. 2. pag. 468. differt floribus paniculatis, non caulibus subtrifloris, radice minime repente, capsulis ovatis non subrotundis.

57. *SILENE CANESCENS*. Caulibus prostratis incurvis, villosis, foliis obovatis longè petiolatis, hirsuto-canescensibus, floribus spicato-racemosis, petalis bifidis, capsulis ovatis pedicellatis. Peren. *Fl. Nap. Prodr. p. XXV. Fl. Nap. vol. 1. p. 256. t. XXXIX.*

Habitat in arena littoris prope Neapolim, et Puteolos.

Proxima *S. sericeae* All. sed hec floribus terminalibus, ramis subtrifloris, foliis lanceolatis, capsulis subrotundis, carpophoris duplo longioribus gaudet; a *Sil. bipartita* tamen differt floribus lateralibus, non paniculato-dichotomis, caule prostrato non erecto, foliisque crassioribus brevioribus.

58. *ARENARIA ROSANI*. Foliis lineari-lanceolatis mucronatis hirsutis striatis, caule erecto hirsuto subtrifloro, petalis obovatis, calycibus striatis duplo longioribus. Planta sesquipollicaris. Perennis. *Pr. p. XXVI.*

Habitat in Lucania.

59. *SEDUM NOLARJANNI*. Caule adscendente herbaceo, foliis planis petiolatis alternis ovatis, sinuato-dentatis, dentibus obtusis, floribus intrafoliaceis

sparsis, petalis acutis albis apice viridibus. Bien.  
*Fl. Nap. Prodr. p. XXV. Fl. Nap. vol. 1. p. 245.*

*t. XL.*

Habitat in rupibus calcareis prope Fundos.

A. *S. populifolio* differt floribus solitariis axillaribus, non paniculato-corymbosis.

60. *SEDUM DELTOIDEUM*. Caule erectiusculo, foliis planis alternis, deltoideo-cuneiformibus inaequaliter crenatis, dentatisque, cymis lateralibus, petalis purpureis. Ann.

Habitat in Monte novo, prope Puteolos; in Insula Caprearum.

61. *SEDUM MAGELLENSE*. Caule ascendente, foliis obovato-oblongis, sessilibus, foliis racemosis sparsis, breviter pedunculatis, petalis acutis luteis. Annum. *Prodr. p. XXVI.*

Habitat in nemoribus Magellae; prope Carmanicum.

62. *SEDUM ROSTRATUM*. Foliis linearibus teretibus depressis sessilibus, basi solutis glaucis, caulibus basi spiraliter sexfariam confertis, demum sparsis; cyma bifida pauciflora, petalis linearibus luteis; capsulis rostratis, calycibus acutis sesquialongioribus. Perenne. *Prodr. p. XXVI.*

Habitat in rupibus calcareis prope Casertam, et in Lucania.

63. *SEDUM RUFESCENS*. Foliis ovalibus tereti-depressis sessilibus basi solutis incurvis glauco-rufescentibus aristatis, caulibus basi spiraliter 5-fariam confertis, demum sparsis; cyma 4-fida 2-fida, petalis linea-

ribus pallide luteis patentibus, capsulis rostratis calycibus obtusis duplo longioribus. *Per. Fl. Nap. p. XXVII. Fl. Nap. vol. 1. p. 248. t. XLI.*

*Sedum minus IV. Clus. hist. 2. pag. 60. An S. rupestre, var. florib. pallidis; Encyclop.?*

Habitat in muris et tectis obuius.

Affinis *S. reflexo* et *rupestri*; a quibus differt foliis ovalibus tereti-depressis obtusiusculis non cylindraceis exquisite subulatis; caule erecto, petalis pallide luteis; cultura non immutatur.

64. *CERASTIUM PILOSUM*. Diffusum, pilosum; foliis ellipticis obtusis, calycibusque, corollis longioribus, ciliato-piliosis; pilis patentibus mollissimis, floribus paniculatis, capsulis oblongis. *Ann. Prod. p. XXVII.*

Habitat in montibus Samnii, et in Magella.

65. *CERASTIUM PRAECOX*. Diffusum villosos-viscosum; foliis inferioribus spathulatis, superioribus ovato-oblongis, utrinque villosis, panicula ramosissima dichotoma, corollis calycibus duplo-longioribus, pedunculis capillaribus, capsulis oblongis. *Annua. Pr. loc. cit.*

*Alsine hirsuta magno flore. Bauh. p. 250.?*

Habitat in arvis aridis prope Neapolim.

66. *CERASTIUM SCARANI*. Diffusum, ramis flexuosis lanatis, pilis retroflexis, foliis lanceolato-oblongis acutis, utrinque tomentoso-viridibus, corollis calyce-duplo longioribus, capsulis ovatis, pedunculis fructificantibus horizontalibus. *Perenne. Pr. loc. cit.*

Habitat in montibus Samnii.

67. *CERASTIUM COLUMNAE*. Diffusum; foliis lineari-

bus tomentosis incanis, panicula dichotoma, corollis calyce duplo longioribus, capsulis fructificantibus oblongis. Perenne. *Pr. l. c. Col. phytob. app. p. 115. tav. 36. C. tomentosum Encyclop.*

Habitat in nostris montibus commune.

A *C. tomentoso* differt foliis linearibus, capsulisque oblongis.

68. *CERASTIUM LONGIFOLIUM*. Diffusum; ramis divaricatis, foliis lanceolato-linearibus, tomentosis sublanato-virescentibus, panicula dichotoma, corollis calyce duplo-longioribus, capsulis fructificantibus oblongis. Perenne. *Pr. l. c.*

Habitat in montibus Samnii.

69. *CERASTIUM HIRSUTUM*. Diffusum; hirsuto-viscosum, caulibus repentibus, foliis oblongis obtusis, basi attenuatis hirsutis canescentibus, floribus paniculatis, corollis calyce duplo-longioribus, capsulis oblongis, subincurvis. Peren. *Pr. l. c.*

Habitat in Montibus Samnii.

70. *LYTHRUM GRAEFFERI*. Foliis alternis lineari-lanceolatis, floribus solitariis axillaribus hexapetalis dodecandris. Perennis. *Fl. Nap. Prodr. sup. II. p. LXVII.*

Habitat in montibus prope Casertam.

71. *EUPHORBIA NEAPOLITANA*. Umbella 5-fidadi-chotoma, involucellis cordato-reniformibus mucronatis integerrimis, passim basi incisis, foliis lanceolato-oblongis, glabris retusis, petalis rostratis lunatis. *Fl. Nap. Pr. p. XXVIII. Fl. Nap. vol. I. p. 266. t. XLII.*

Habitat ad agrorum margines prope Neapolim.



*E. provinciali*, et *E. italicae* Lmk. affinis; ab illa differt foliis elliptico-oblongis, umbella quinquefida dichotoma, involucellis haud mucronatis, ramis fertilibus; ab *italica* foliis minime profunde dentatis, umbella 5-fida dichotoma, involucellis cordato-reniformibus denticulatis, non cordato-ovatis serratis.

72. *EUPHORBIA CERATOCARPA*. Umbella 5-fida, 4-fida dichotoma, involucellis ovatis obtusis mucronatis, foliis lanceolatis obtusis integerrimis glaucis, capsulis glabris, verrucis coadunatis ramosis incurvis. Suffrutex.

*Var.* Caule humiliore, fol. acutiusculis, umbella diffusa ramosissima. *Fl. Nap. p. l. c. Fl. vol. 1. p. 268. t. XLIII.*

Habitat in maritimis Calabriae Ulterioris, et Apuliae.

Proxima *E. orientali*, sed caulis in hac herbaceus, in illa suffruticosus, capsulae glabre verrucis coadunatis ramosis, obsitae, non pilosae laeves, differentiam constituunt. Icon *E. orientalis* Buxbaumii cent. 2. pag. 29. tab. 26., nostrae plantae minime quadrat.

73. *EUPHORBIA CAESPITOSA*. Umbella 5-8-fida-dichotoma, ramosissima, involucellis, cordato-semiorbiculatis integerrimis, foliis confertis lanceolato-linearibus obtusiusculis mucronatis, ramis floriferis, petalis lunatis, capsulis margine scabris, seminibus reticulato-griseis. Perenn. *Tithymalus linifolius*, major *italicus*. *Barr. rar. 60. ic. 821.*

An. *Euphorbia pinea* Lin.? Prodr. p. xxxix. sub nomine *E. linifoliae*.

Habitat in rupibus calcareis Insulae Caprearum.

74. *EUPHORBIA BASELICIS*. Umbella multifida bifida, involucrellis cordato-semiorbiculatis, foliis inferioribus obovatis, superioribus parabolicis, rotundatis, amplexicaulibus, petalis bicornibus, capsulis glabris. Suffrutex. Prodr. l. c.

Habitat in Gargano.

75. *PRUNUS COCOMILLA*. Pedunculis geminis, foliis ovalibus utrinque glabris crenulatis, petiolis, crenisque glandulosis. Pr. sup. II. p. lxxvii.

Habitat in saepibus Calabriae Ulterioris.

76. *POTENTILLA APENNINA*. Foliis ternatis, utrinque tomentoso-argenteis, foliolis ovalibus, apice bifidis, caule fruticoso-caespitoso, cauliculis floriferis filiformibus subtrifloris, receptaculis lanatis. Prod. p. xxx. Fl. vol. I. p. 291. t. xlvi. *Hep-taphyllum argenteum alpinum trifoliatum longius radicatum, saxatile sabaudum*, Bocc. mus. p. 20. tab. 9. f. 4.

Habitat in alpinis Aprutii, al Monte Amaro; al Majellone, et in Monte Cairo prope S. Germano.

*P. nitidae* proxima, a qua tamen differt foliis ovalibus integris vel apice-bifidis, non cuneiformibus trifidis; caulibus multifloris, calycibus argenteo-sericeis, non subglabris purpureis. Cl. Boccconius, felicissimus plantarum scrutator, primus hanc plantam, a *P. nitida* distinxit.

77. *POTENTILLA DETHOMASII*. Foliis quinatis, radi-

calibus rariter septenatis, foliolis obovatis, grosse dentatis, utrinque sericco-villosis, supra virescentibus subtus incanis, caule suberecto corymbifero, receptaculis hirsutis, petalis subrotundis emarginatis luteis. Perennis. *Pr. sup. I. p. LXI. Fl. Nap. vol. I. p. 285. t. XLIV.*

Habitat in Pollino.

Media inter *P. rectam* et *argenteam*. A *P. argentea* differt foliis dentatis, non incisis; corymbis compactis, petalis emarginatis, magnitudine florum, nec non sericea hirsutie totius plantae.

78. *POTENTILLA CALABRA*. Foliis quinatis cuneiformibus multifidis, utrinque tomentosis subtus candidissimis, caule prostrato, petalis calyce majoribus, receptaculo villosa. *Prod. sup. II. p. LXVII. Fl. Nap. vol. I. p. 287. tav. XLV.*

Habitat in saxosis montium Calabriae; *al Pollino, alla Sila, a Monte Cucuzzo, ec.*

*P. argentea* habet folia subtus tantum tomentosa, minus incisa, et caulem erectum.

79. *HELIANTHEMUM BARRELIERI*. Suffruticosum, stipulatum, caulibus rigidis erectis, foliis confertis, lanceolato-linearibus revolutis obtusis villosis, pedunculis villosis, petalis calyce majoribus. *Prodr. p. XXXI. Chamaecistus luteus, thymifolius, polianthus. Barr. rar. 517. ic. 449.*

Habitat in Insula Caprearum, et in Lucania.

Ab *H. glutinoso* differt foliis brevioribus et latioribus, calycibus obtusis corollis duplo brevioribus; planta nullo modo glutinosa.

80. *HELIANTHEMUM VIRIDE*. Suffruticosum, stipula-

tum, caulibus flaccidis procumbentibus, foliis linearibus acutis revolutis, glabris laetevirentibus, pedunculis villosis. *Prod. l. c. Fl. vol. I. t. XLVII.*

Habitat in Insula Caprearum.

81. *HRIANTHEMUM HYSSOPIFOLIUM*. Suffruticosum stipulatum, foliis inferioribus ovalibus, superioribus lanceolato-linearibus, utrinque viridibus planis hirsutis, calycibus hirsutis, capsulis duplo longioribus. Planta hirta. *Pr. l. c.*

Habitat in collibus Lucaniae.

Affine *H. obscuro*, a quo differt foliis superioribus lanceolato-linearibus nec ellipticis, ac longitudine calycis; species intermedia inter *H. obscurum* et *grandiflorum*.

82. *CLEMATIS FRAGRANS*. Foliis compositis, decompositisque, foliolis ternatis, lobatisque ovatis, obtusis, integerrimis, petalis lanceolatis emarginatis patentibus, seminibus caudatis. *Prodr. p. XXXII. Fl. vol. I. t. XLVIII.*

Habitat in saepibus prope Bajam.

*C. flammula* habet foliola angusto-lanceolata laciniata, flores parvos, hinc a nostra diversa.

83. *RANUNCULUS BRUTIUS*. Calycibus patulis, foliis ternato-quinquepartitis, foliolis tripartitis, laciniis lanceolatis bifidis utrinque pubescentibus, petalis luteis calyce duplo longioribus, pedunculis teretibus, caulibusque villosis, radice fibrosa. Perennis. *Pr. sup. I. p. LXI. Fl. vol. I. t. I.*

Habitat in monte Pollino.

Affinis *R. acris*, a quo differt foliorum laciniis latioribus undique serratis, glabriusculis, nec vil-

iosis apice tanrum vix dentatis, corollis duplo majoribus aureo-lutescentibus; a *R. polyanthemo* foliis digitato-partitis glabriusculis, pedunculis teretibus nec striatis, diversus.

84. *RANUNCULUS BREVIFOLIUS*. Foliis radicalibus reniformibus coriaceis apice trilobis, lobis lateralibus subcrenatis, intermedio usque ad folii tertiam partem producto, petiolis flexuosis, caulino sessili cuneiformi tripartito, caule incurvo unifloro. *Pr. sup. II. p. LXVIII.*

Habitat in saxosis Magellae.

Affinis *R. Thorae* a quo differt foliis non apice emarginatis ac totu ambitu crenatis, sed profunde trilobatis lineas sex lata, et tres longa, caule folio unico minimo instructo, non inferiori maximo reniformi, ut in *thora*, ac toto habitu.

85. *RANUNCULUS MAGELLENSIS*. Foliis radicalibus cordato-reniformibus apice trilobis, lobis crenatis, caulino lanceolato, integerrimo, caule subunifloro. Petala alba.

Habitat in alpinis Magellae.

Affinis *R. alpectri*, a quo differt foliis trilobatis, lobis crenatis, nec tripartitis, laciniis trilobatis. *Pr. I. c.*

86. *RANUNCULUS THOMASII*. Foliis radicalibus ternatis, folioliis tripartito-trifidis, supra glabris, subtus villosis, caulinis mediis tripartitis; summis integerrimis linearibus, laciniis linearibus, caule simplici, vel bifido, calycibus patentibus pedunculis teretibus. Planta villososericea. *Pr. I. c.* Species intermedia inter *R. flabellatum* et *millefoliatum*.

Habitat in vallibus Silae Calabr. Ceterioris, in loco vulgo dicto: *vallone del Crocefisso*.

87. *SATUREJA TENUIFOLIA*. Pedunculis axillaribus solitariis, 3-6-floris, bracteis calyce brevioribus, foliis inferioribus ovato-lanceolatis, superioribus lanceolato-linearibus, acuminatis revolutis, hispidis, caule suffruticoso ramoso, ramis filiformibus.  
*Pr. pag. XXXIII.*

Habitat in collibus Apuliae.

88. *SIDERTIS BRUTIA*. Suffruticosa, tomentoso-lanata, foliis oblongis crenulatis dense lanatis, floribus verticillato-spicatis, bracteis ampliatis cordatis mucronatis glabriusculis, laete-viridibus, corollis luteis. *Pr. l. c.*

Habitat in monte Pollino Calabriae Citerioris.

89. *MENTHA PYRAMIDALIS*. Floribus capitatis, foliis ellipticis acuminatis, inaequaliter serratis hirsutis petiolatis, staminibus corolla brevioribus. Peren. *Pr. l. c.*

Habitat in fossis prope Neapolim, et in rivulis Principatus Ulterioris.

90. *MENTHA MACROSTACHYA*. Spicis elongatis, foliis ovato-ellipticis, argute inaequaliter serratis, hirsutis sessilibus. Perennis. *Pr. p. XXXIII.*

Habitat in locis humidis communis.

91. *LAMIUM LONGIFLORUM*. Foliis cordatis bidentatis laeviusculis, breviter petiolatis, caulibusque hirsutis, verticillis sub-10-floris, corollae tubo calyce duplo longiore, dente unico setaceo. Perenne. *Pr. p. XXXIV.*

Habitat in Magella, prope rivulos.

62. *LAMIUM FLEXUOSUM*. Foliis cordato-ovatis grosse dentatis, passim bidentatis, maculis sparsis, caulibus debilibus basi flexuosis, verticillis sub-10-floris, corollae tubo calycis longitudine. Perenne. *Pr. l. c.*

Habitat in sylvis, et saepibus umbrosis.

93. *STACHYS POLYSTACHIA*. Viridi-tomentosa, verticillis multifloris, foliis radicalibus ovalibus, basi cordatis, caulisque cordato-ovatis, inaequaliter crenatis, floralibus lanceolatis serratis, verticillis subspicatis, caule ramoso. *Pr. l. c.*

Habitat in sylvis prope Neapolim et alibi.

94. *STACHYS SALVIAEFOLIA*. Albo-tomentosa, verticillis multifloris, foliis oblongo-ellipticis, obtusis crenatis, verticillis subspicatis, caulibus simplicibus. *Pr. l. c.*

Habitat in arvis incultis Principatus Ulterioris, Aprutii et Lucaniae.

95. *STACHYS PUBESCENS*. Verticillis sex-floris subspicatis, foliis ovato-lanceolatis, acutis, basi attenuatis, dentatis quinque nerviis pubescentibus, caule decumbente, calycibus lanatis inermibus. *Pr. l. c.*

Habitat in Lucania.

96. *MARRUBIUM APULUM*. Foliis cordato-subrotundis inaequaliter duplicato crenatis, plicato-undulatis supra viridibus, floccoso-tomentosis, albo marginatis, subtus dense tomentosis, calycibus 10-dentatis, dentibus villosis patentibus uncinatis. *Pr. l. c.*

Habitat in Apulia.

97. *PHLOMIS FERRUGINEA*. Foliis oblongis basi-

cordatis, crenatis supra viridibus, albo marginatis, subtus ferrugineo-tomentosis, involucris lanceolatis, caule fruticoso lanato. *Pr. p. xxxv.*

Habitat in Lucania.

98. *THYMUS MARINOSCI*. Capitulis arcte imbricatis, bracteis ovato-oblongis, foliisque linearibus planis, undique punctatis, laevibus ciliatis, caule fruticoso. *An. T. striatus. Vahl. ? Pr. l. c.*

Habitat cum praecedente.

99. *THYMUS VIRGATUS*. Pedunculis axillaribus, subtrifloris, cymosis bracteatis, foliis linearibus obtusis scabris, margine revolutis, caulibus erectis suffruticosis rigidis virgatis. *Pr. l. c.*

Habitat in aridis prope Martinam.

100. *THYMUS ACINOIDES*. Floribus dense verticillatis subsessilibus, verticillis 6-floris, caulibus adscendentibus suffruticosis simplicibus, foliis inferioribus ovatis ellipticis, obtusis petiolatis, superioribus lanceolatis subintegerrimis, acutis impunctatis, utrinque viridibus; corollis calycibus duplo longioribus. *Pr. l. c.*

Habitat in collibus aridis Lucaniae.

101. *EUPHRASIA PECTINATA*. Foliis inferioribus ovatis, superioribus subrotundo-ovatis, pectinato-dentatis, dentibus setaceis, laciniis labii corollae inferioris emarginatis. Annua. *Pr. p. xxxvi.*

Habitat in pratis Magellae.

Ab *E. salisburgensi* differt, foliis ovatis, bracteisque late-cordatis.

102. *ANTIRRHINUM PALLIDUM*. Caule repente, foliis reniformibus obiter quinquelobis, oppositis pube-



scentibus glaucis, floribus longe pedunculatis concoloribus. Annuum. *Pr. l. c. sub nomine A. pubescentis.*

Habitat in fissuris rupium prope rivulos Magellae, in loco vulgo dicto: *Valle Buglione.*

103. *ANTIRRHINUM ACUTANGULUM.* Foliis alternis cordato-reniformibus 5-lobis glabris, lobis acutis mucronatis. Planta tenerrima, gracilis. *Pr. sup. 11. p. LXIX.*

Habitat in fissuris rupium Pedemontii Aliphani.

104. *SCROPHULARIA GRANDIDENTATA.* Foliis cordato-oblongis laevibus profunde bidentatis, dentibus divergentibus, subtus pubescentibus, panicula racemosa terminali, pedunculis trichotomis; caule, petiolisque villosis. *Pr. sup. 11 p. LXVIII.*

Habitat in nemoribus Matesii, Magellae.

A *Betonicaefolia*, cui affinis, differt foliis bidentatis nec dentibus integerrimis, foliis latioribus laevibus; a *S. scorodonia* et *biserrata*, foliis revera profunde bidentatis, dentibus divergentibus, nec argute serratis, racemo aphylo etc.

105. *IBERIS STYLOSA.* Herbacea; foliis subcarnosis, inferioribus ovalibus, basi spathulatis, petiolatis subintegerrimis, caulinis amplexicaulibus oblongis obtusis; siliculis obcordatis, stylis duplo brevioribus. Planta pollicaris biennis. *An. Thlapsi minimum. Ard. spec. 2. p. 57. t. 15. fig. 1. ? Prod. p. XXXVII.*

Habitat in editoribus montis *Amari* in Aprutio.

106. *ALYSSUM RUPESTRE.* Caulibus erectis suffruticosis subnudis, foliis oblongo-lanceolatis utrinque ar-

genteo-canis, racemis simplicibus, siliculis obovatis. Floribus albis. *Prodr. loc. cit.*

Habitat in fissuris rupium Magellae.

107. *ALYSSUM DIFFUSUM*. Caulibus herbaceis diffusis, foliis incanis lineari-lanceolatis, utrinque attenuatis, racemo simplici. *Pr. l. c.*

Habitat in alpinis Aprutii.

108. *ALYSSUM CUNEIFOLIUM*. Caulibus herbaceis diffusis, foliis incanis obovato-cuneatis subcarnosis, racemo simplici. *Pr. l. c.*

Habitat cum praecedente.

109. *BISCUTELLA MARGINATA*. Siliculis undique scabris, margine fuscis, caule subnudo, foliis lyratis lobis obtusis, impari maximo subrotundo, bidentatis pilosis. *Pr. p. XXXVIII.*

Habitat in maritimis Insulae Caprearum.

110. *BISCUTELLA MARITIMA*. Siliculis laevibus, margine ciliatis concoloribus; caule subnudo, foliis lyratis, lobis obtusis, impari maximo elliptico, grosse bidentatis, pilosis. *Pr. l. c.*

Habitat ibid.

111. *BISCUTELLA COLUMNAE*. Siliculis undique scabris, foliis obovatis in petiolum attenuatis, dentatis hispidis, caule subaphyllo hispido, ramis approximatis. *Pr. l. c. Jondraba alyssoides apula spicata. Col. eeph. 1. p. 283. 1. 284. fig. 1. Bar. ic. 253. t. 1.*

Habitat in Apulia et Lucania.

*Var. foliis sinuato-lyratis.*

In Col. et Bar. l. c. t. 1. 2. duo icones extant ab auctoribus sub *Biscutella apula* indistincte

- refertae, quarum alterae ad veram. *B. apulam* pertinent; primae vero ad nostram: ab illa satis distinguenda, foliis, ramificatione, ac toto habitu.
112. *HESPERIS HETEROPHYLLA*. Caule ramoso diffuso hispido; foliis inferioribus ellipticis subintegerrimis, superioribus ovato-lanceolatis, ovalibusque, dentato-angulosis, pubescentibus, petalis integerrimis, siliquis arcuatis toruleosis pedunculatis. *Pr. L. c.*
- Habitat in agris umbrosis Aprutii, Principatus Ulterioris etc.
113. *ARABIS COLLINA*. Caule adscendente simplici, foliis obovatis obtuse dentatis utrinque scabris, caulinis oblongis obtusis, siliquis compressis strictis. *Pr. p. XXXIX.*
- Habitat in collibus aridis prope Neapolim.
114. *BRASSICA INCANA*. Siliquis glabris cuspidatis subteretibus, foliis radicalibus lyratis tomentoso-incanis, sinuato-dentatis, caulinis sinuato-erosis auriculatis, supra glabriusculis. *Pr. L. c.*
- Habitat in rupibus Insulae Caprearum, et prope Neapolim in locis vulgo dictis: *Camaldoli, Capo di Coruoglio, ai Bagnoli* etc.
115. *BRASSICA GRAVINAE*. Foliis oblongis lyrato-runcinatis, lobis lateralibus integerrimis extimo dentato, hispidis, petiolis trinervatis, caule hispido, calyce patulo, floribus luteis. Perenn. *Ib.*
- Habitat in montibus Aprutii Ulterioris prope Sulmonam, et in Monte Matesio.
116. *BRASSICA HISPIDA*. Foliis lyrato-runcinatis dentatis, hispidis, caule hispido herbaceo, siliquis

stylo obtusiusculo, calyce conniventi, petalis erectis albis fusco-venosis. Annuæ. *Pr. l. c.*

Habitat in arvis Lucaniae.

117. *SINAPIS APULA*. Siliquis laevibus patentibus, stylo oblongo compresso, foliis runcinato-pinnatifidis glabris, laciniis omnibus lanceolatis dentatis acutis. *Ib. l. c.*

Habitat in arvis Apuliae.

118. *ERODIUM GUSSONII*. Pedunculis multifloris longissimis, foliis cordatis lobatis obtusis dentatis glaucis, caule, petiolisque hirtis, corollis calycibus aristatis duplo longioribus. Perennis. *Prodr. p. XXXIX.*

Habitat in pratis apricis Principatus Ulterioris, et prope Martinam.

119. *GERANIUM VILLOSUM*. Pedunculis bifloris orbiculato-cordatis novemlobis, lobis trifidis obtusis, corollis calyce duplo longioribus, petalis emarginatis; caule erecto. Planta villosa, pilis mollissimis horizontalibus obsita. *Ann. Pr. sup. l. p. LXII.*

Habitat in paludibus Silae.

120. *GERANIUM NEMOROSUM*. Pedunculis bifloris, foliis reniformibus, palmato-septem partitis, lobis cuneiformibus trifidis, laciniis tridentatis, caule erecto ramoso, petalis reticulato-venosis integerrimis. Planta pubescens, perennis. *Pr. l. c.*

Affinis *G. pyrenaico* a quo differt foliis profunde sectis, petalisque integerrimis.

Habitat in nemoribus Principatus Ulterioris, Calabriae Citerioris et Samnii.

121. *MALVA HIRSUTA*. Caule hirsuto decumbente, fo-

lis inferioribus subrotundo-cordatis, 7-lobatis, superioribus palmato-5-partitis, crenatis hirsutis, pedunculis axillaribus, folio duplo longioribus. *Prod. l. c.*

Habitat in Apulia et Lucania.

122. *MALVA VULGARIS*. Caule diffuso prostrato herbaceo, foliis septemlobatis, lobis rotundatis obtusis, crenato-dentatis, calyce exteriori triphylo, foliolis lanceolatis, corollis calycibus quadruplo longioribus. Planta subbispida. Biennis. *Prod. sup. 1. p. LXII.*

Habitat in ruderatis communis.

123. *MALVA ALCEOIDES*. Caule erecto, foliis radicalibus orbiculato-cordatis septemlobatis, inferioribus septempartitis, laciniis cuneiformibus incis, apice dilatatis; superioribus palmato-quinquepartitis, laciniis pinnatifidis; calycis exterioribus foliolis lanceolatis, interioribus laciniis ovato-lanceolatis acutis. Planta hispido-scabra, pilis fasciculatis expansis. Peren. *Pr. l. c.*

Habitat in sylvis prope Neapolim, in loco vulgo dicto: *Camaldoli*.

124. *LAVATERA SILVESTRIS*. Caule herbaceo, hispido-scabro, foliis inferioribus quinquelobo-angulatis, superioribus trilobis, lobo medio duplo longiore, lobis lanceolatis acutis dentatis, pedunculis solitariis folio brevioribus, capsulis denudatis. *Prod. p. XL.*

Habitat ad sylvarum margines Principatus Ulterioris, et Aprutii.

125. *LAVATERA NEAPOLITANA*. Caule herbaceo erecto,

ramis patentibus, foliis septemlobatis obtusis, pedunculis axillaribus aggregatis, calyce interiore, exteriori duplo longiore, laciniis acuminatis. Planta hispido-scabra, pilis fasciculatis. Perennis. *Pr. l. c.*

Habitat in maritimis Pausylippi et alibi.

126. *GENISTA ANXANTICA*. Foliis ovato-ellipticis subcoriaceis glaberrimis venosis, ramis angulatis diffusis, leguminibus glabris, racemis terminalibus. Perennis. *Fl. Nap. Pr. p. XLI.*

Habitat in collibus aridis, vallis Anxanti, Principatus Ulterioris.

127. *ONONIS DIFFUSA*. Floribus subsessilibus lateralibus; foliis ternatis cuneatis glabris, stipulisque lanceolatis argute-denticulatis, calycibus scariosis, corollis purpureis, brevioribus. Annuum. *Ib. l. c.*

Habitat in aridis incultis *Bagnoli*.

128. *ONONIS OLIGOPHYLLA*. Caule adscendente villosa, foliis simplicibus orbiculatis, stipulisque ovatis glabris crenulatis; floribus racemosis, subpedunculatis, solitariis, calycibus villosis corolla brevioribus. Annuum. *Pr. p. LXIX.*

Habitat in pratis Principatus Ulterioris, et Lucaniae.

Affinis *O. albae*, a qua differt fig. folior., magnitudine corollarum, caule adscendente etc.

129. *ERVUM LONGIFOLIUM*. Pedunculis multifloris, leguminibus glabris hexaspermis, folio cirrhoso, foliolis linearibus acuminatis. Annuum. *Ib. l. c.*  
*Vicia gracilis*. Lois.

Habitat in Lucania.

150. *ERVUM LENTOIDES*. Pedunculis subbifloris, leguminibus glabris dispermis; foliolis inferioribus ellipticis, superioribus oblongis obtusis, stipulis semi-sagittatis basi dentatis. Planta pubescens. Annuæ. *Pr. sup. II. p. LXVIII.*

Habitat in arvis Lucaniae.

Affinis *E. olenti*, a quo differt stipulis dentatis, magnitudine etc.

151. *ERVUM UNIFLORUM*. Pedunculis unifloris, leguminibus glabris dispermis, folio non cirrhoso, foliolis oblongis obtusis, infimis obcordatis. Annum. *Ib. l. c.*

Habitat ibid.

152. *VICIA OCHROLEUCA*. Pedunculis multifloris folio longioribus, floribus imbricatis, foliolis ovato-lanceolatis, obtusis mucronatis glabris, stipulis semisagittatis lineari-subulatis integerrimis. Perennis. *Ib. p. XLII.*

Habitat in saepibus Insulae Caprearum et prope Stabias.

153. *HYPPOCREPIS GLAUCA*. Leguminibus pedunculatis confertis, rectis vel subarcuatis, scabris, margine inferiore 5-sinuato, foliolis oblongo-linearibus glaucis, calycibus pubescentibus. Perennis. *Ib. p. XLIII.*

Habitat in fissuris rupium Magellae.

Ab *H. comosa* differt leguminibus duplo longioribus unico latere excavatis, foliisque glaucis.

154. *OROBUS VARIEGATUS*. Foliis bi-trijugisve, foliolis late-ovatis acuminatis stipulis ovato-semisagittatis integerrimis, caule simplici, laciniis calycinis seta-

ceis, racemis subvigintifloris. Perennis. *Pr. sup. 11 p. LXII. Colum. phytobas. pag. 59. tav. 14.*

Habitat in sylvis prope Neapolim communis.

Ab *O. verno* differt, dentibus calycinis lanceolatis, racemo compacto multifloro, corollis vexillo reticulato-venoso.

135. *MELILOTUS NEAPOLITANA*. Leguminibus monospermis obovatis obtusis, nudis arcuatim rugosis, racemis folio longioribus, caule erecto, foliolis deltoideo-obovatis, apice dentatis, stipulis setaceis integerrimis, floribus patentibus. Annuæ. *Prodr. sup. 1. p. LXVI.*

Habitat in collibus apricis, prope Neapolim.

136. *MELILOTUS LONGIFOLIA*. Leguminibus monospermis subrotundis obtusis arcuatim rugosis, racemis folio longioribus, caule erecto angulato, foliolis oblongo-linearibus serrulatis obtusis. Annuæ. *Ibid. loc. cit.*

Habitat in arvis Lucaniae.

A *M. lineari* differt foliolis linearibus integerrimis, et caule vix ramoso.

137. *MELILOTUS ROTUNDIFOLIA*. Leguminibus monospermis subrotundis obtusis arcuatim rugosis, racemis folio longioribus, caule erecto angulato, foliolis obovato-subrotundis, retusis denticulatis, stipulis dentatis. Annuæ. *Ib. l. c.*

Habitat in collibus prope Neapolim, et in Lucania.

A *M. italica* differt leguminibus monospermis, foliisque dentatis emarginatis.



138. *TRIFOLIUM RUPESTRE*. Spica terminali globosa villosa pedunculata, calycinis dentibus setaceis patulis corollam aequantibus, caulibus subsimplicibus basi suffruticosis, foliolis rhombeo-obovatis glabris serrulato-spinulosis venosis. Perenne. *Ib. p. XLIII.*

Habitat in rupibus Magellae.

139. *TRIFOLIUM TENUIFLORUM*. Spicis cylindricis villosis, cinctis foliis oppositis sessilibus, dentibus calycinis subulatis mucronatis rigidis longitudine corollae, foliolis obovato-cuneatis serrulatis villosis. Annuum. *Pr. pag. XLIV.*

Habitat in sylvis prope Neapolim.

140. *TRIFOLIUM TENUIFOLIUM*. Capitulis globosis terminalibus subgeminatis, cinctis foliolis oppositis sessilibus, calycibus villosis, dentibus setaceis inaequalibus, corolla brevioribus, foliolis inferioribus obcordato-cuneatis, superioribus linearibus obtusis, denticulatis pilosis, caule simplici erecto villosio. Annuum. *Ib.*

Habitat *ibid.*

141. *LOTUS CILIATUS*. Leguminibus solitariis cylindraceis glabris sessilibus, caulibus prostratis, foliis glabris margine, calycibusque ciliatis. Annuum. *Ibid.*

Habitat in pratis humidis Silae.

142. *MEDICAGO CANCELLATA*. Pedunculis subbifloris folio brevioribus, leguminibus cochleatis cylindricis utrinque planis, anfractibus quinis distantibus, aculeis setaceis arcuatis distichis adpressis subpilosis, stipulis subdentatis integerrimisve,

foliolis obovatis denticulatis. Planta pubescens.  
 Annua. *Ib.*

Habitat in agris.

143. *MEDICAGO HISTRIX*. Pedunculis subbifloris folio longioribus, leguminibus cochleatis cylindricis utrinque compressis, anfractibus quinis subdistantibus, aculeis distichis subulatis divergentibus rectis uncinatis subpilosis; stipulis pectinato-multifidis, foliolis obovatis retusis denticulatis. Planta glabra. Annua. *Pr. p. XLV.*

Habitat *ibid.*

A *M. ciliari* differt leguminibus glabris, pedunculisque multifloris.

144. *MEDICAGO FLEXUOSA*. Pedunculis multifloris, leguminibus cochleato-flexuosis glabris, anfractibus binis reticulatis, margine aculeatis, aculeis distichis arcuatis brevibus, stipulis ciliato-dentatis; foliolis obovatis retusis dentatis. Planta glabra. Annua. *Ibid.*

Habitat *ibid.*

145. *MEDICAGO ARENARIA*. Pedunculis subbifloris folio brevioribus, leguminibus cochleatis subcylindricis utrinque planis, anfractibus quaternis approximatis, aculeis raris distichis arcuatis divergentibus uncinatis glabris, stipulis subdentatis, integerrimisve, foliolis obovatis denticulatis. Planta pubescens. Ann. *Pr. p. XLV.* sub nomine *M. littoralis*.

Habitat in arenosis Putecolorum.

146. *MEDICAGO AGRESTIS*. Pedunculis subbifloris leguminibus cochleatis muricatis utrinque planis, an-

fractibus quinis, aculeis leguminum latitudine aequantibus, subulatis rectis uncinatis; stipulis setaceo-dentatis; foliolis cuneiformibus apice dentatis. Planta pubescens. Annuæ.

Habitat in agris prope Casertam.

Affinis *M. Gerardi*, a qua differt caulibus pedem et ultra decurrentibus etc. *Pr. sup. 11. l. c.*

147. *APARGIA CICHORACEA*. Scapo squamoso unifloro glabro, foliis obovatis, basi dentato-runcinatis glabriusculis, petiolis hirtis, pilis furcatis, calycinis squamis acutis hirtis, radice tuberosa fasciculata. Perennis. *Pr. p. XLVI.*

Habitat in pratis montuosis Stabiaram, et Lucaniae.

148. *APARGIA LYRATA*. Scapo nudo unifloro, calyceque hispido, foliis lyrato-pinnatifidis, laciniis rotundatis, alterne dentatis hispidis, pilis trifurcatis, radice fusiformi. Perennis. *Ib. l. c.*

Habitat in pratis prope Neapolim.

149. *APARGIA SAXATILIS*. Scapo subramoso, subfolioso, calyceque hispido, foliis pinnatifido-dentatis hispidis, pilis furcatis. Perennis. *Prodr. loc. cit. Hieracium alterum saxatile montanum. Colum. ecphr. 1. p. 244. t. 243.*

Habitat in montibus calcareis communis.

150. *HYPOCHAERIS PINNATIFIDA*. Caule ramoso basi hispido, foliis radicalibus runcinato-pinnatifidis, laciniis lanceolatis repandis subintegris, caulinis linearibus, basi multifidis integerrimisve hispidis, pilis simplicibus. Perennis. *Pr. l. c. sub nomine Apargiae.*

Habitat in pratis montuosis Matesii, e Pollini.

151. *HEDYPNOIS CORONOPIFOLIA*. Subacaulis, scapis diffusis, foliis oblongo-spathulatis obtusis, profunde dentato-hispidis, pilis trifurcatis, calycibus hispidis, pedunculis incrassatis. Annuæ. *Pr. p. XLVI.*

Habitat in arvis aridis Lucaniae.

152. *HEDYPNOIS TUBAEFORMIS*. Caulibus diffusis recurvis ramosis, foliis obovato-spathulatis subdentatis hispidis, pilis simplicibus, calycibus hispidis, pedunculis clavatis fistulosis maximis. Annuæ. *Prod. loc. cit.*

Habitat in pratis montuosis Insulae Caprearum, et Lucaniae.

153. *CREPIS CORYMBOSA*. Foliis radicalibus obovato-runcinatis, caulinis lanceolatis, basi sagittato-multifidis, caule basi ramoso, floribus corymboso-paniculatis, calycibus hispidis. Annuæ. *Cychorium sylvestre alterum. Col. ecphr. II. p. 235. t. 236. ? Pr. p. XLVII.*

Habitat in arvis prope Neapolim communis.

154. *CREPIS CERNUA*. Foliis radicalibus, obovatis, ly-rato-pinnatifidisque, angulato-dentatis glabriusculis, caulinis lanceolatis basi hastatis, caule simplici erecto superne ramoso, calycibus glabris, pedunculis cernuis. Annuæ. *Pr. l. c.*

Habitat ibid.

155. *CREPIS LACERA*. Foliis hispidis runcinatis pinnatifidis bipinnatifidisque, summis lanceolatis basi pinnatifidis, calycibus albo-tomentosis laevibus, squamis exterioribus linearibus adpressis. Planta bipedalis. Perennis. *Pr. sup. II. l. c.*

Habitat in apricis montanis communis.

Media inter *C. biennem* et *C. dioscoridis*; ab illa differt foliis laceris, calycibus laevibus squamis exterioribus depauperatis minime ovatis; a *C. dioscoridis* foliis hispidis laceris, floribus triplo majoribus, calycibus haud pilosis, fructigeris cylindricis, perennitate, aliisque notis.

156. *HIERACIUM PSEUDO-PILOSELLA*. Foliis lanceolatis, petiolatis integerrimis pilosis, scapo subaphyllo unifloro, undique piloso; stolonibus reptantibus, calyce dense sericeo-villoso. Perennis. *Pr. sup. II. p. LXIX.*

Habitat in pascuis Magellae.

157. *CARDUUS CORYMBOSUS*. Foliis interrupte-decurrentibus, supra glabriusculis subtus tomentosis, laciniis palmato-angulatis, ciliato-spinosissimis, caule corymboso, floribus solitariis pedunculis tomentosis; calycinis squamis erectis subulatis villosis. Annuus. *Pr. p. XLVIII.*

Habitat in incultis Principatus Ulterioris, Samnii et Aprutii.

158. *CNICUS STRICTUS*. Foliis semidecurrentibus lanceolatis sinuatis, lobis bifidis spinosis, subvillosis, floribus terminalibus glomeratis sessilibus, calycinis squamis patulis lanceolatis, subulato-spinosis. Perenn. *Pr. l. c.*

Habitat in saepibus montuosis Vesevi, Montis Virginis etc.

159. *GNAPHALIUM NIVALE*. Caule herbaceo simplicissimo, foliolis obovato-spathulatis obtusis, utrinque dense tomentosis, floribus terminalibus sessilibus

aggregatis, bracteis ovali-oblongis dense lanatis; radiato-patentibus, calycibus tomentosis, squamis margine fuscis. Perenne? *Pr. l. c.*

Habitat in editioribus Magellae, prope nives.

*A. G. leontopodiode* differt foliis obovatis, utrinque tomentosis, non lineari-lanceolatis, subtantum tomentosis.

160. *SENECIO FOENICULACEUS*. Corollis revolutis, foliis subvillosis, inferioribus petiolatis, ovalibus sinuatis dentatis, superioribus amplexicaulibus oblongis, sinuato-pinnatifidis dentatis, summis lanceolatis denticulatis, radio paucifloro, floribus corymbosis. Annuus. *Pr. p. XLIX. Jacobea annua Senecionis folio foeniculi odore.* Tilli hort. pisan. pag. 76. tav. 28. icon. mala.

Habitat in sylvis prope Neapolim.

161. *ARNICA LANIGERA*. Foliis ovato-lanceolatis per petiolum decurrentibus, summis amplexicaulibus acuminatis, inaequaliter dentatis lanuginosis, caule striato lanato; calycinis laciniis lineari-subulatis. Perennis. *Pr. l. c.*

Habitat in pratis montuosis Aprutii Ulterioris.

162. *DORONICUM COLUMNAE*. Foliis dentato-angulatis scabriusculis, radicalibus cordato-reniformibus longe petiolatis, inferioribus auriculatis, mediis spathulato-cordatis, summisque ovato-lanceolatis, rotundatis amplexicaulibus, caule unifloro glabro. Perenne. *Pr. p. XLIX. Doronicum nigra radice campoclarense. Column. ecphr. II. tav. 46.*

Habitat in sylvis montuosis borealibus.

163. *PYRETHRUM TENUIFOLIUM*. Foliis bipinnatis

villosis, foliolis lanceolatis omnibus distinctis, inciso-serratis, serraturis mucronato-aristatis, pedunculis corymbosis. Perennis. *Pr. p. L.*

Habitat in nemoribus Magellae.

164. *ANTHEMIS BARRELIERI*. Foliis pinnatis, pinnis tri-quinquepartitisve sericeo-tomentosis, calycinis squamis margine sphacelatis glabriusculis, corollis concoloribus albis, radii subrotundis, caulibus simplicibus unifloris procumbentibus. Perennis. *Pr. p. L. Chamaemelum montanum incanum asynthoides italicum*. Bar. ic. 457.

Habitat in saxosis Magellae et Pollini.

165. *ANTHEMIS PETRAEA*. Foliis pinnatis glabris subcarnosis, pinguis tri-quinquefidisve obtusis, calycinis squamis margine sphacelatis glabris, corollis discoloribus, radii ellipticis, caulibus simplicibus adscendentibus unifloris. Perennis. *Pr. l. c.*

Habitat ibidem.

166. *ACHILLEA PUNCTATA*. Foliis bipinnatis utrinque villoso-punctatis circumscriptione ovali, foliolis linearibus trifidis incisisque mucronatis, corymbo composito compacto multifloro, floribus sulphureis. Perennis. *Pr. l. c.*

Habitat in pratis montuosis Magellae et Matesii.

167. *CENTAUREA SPATHULATA*. Calycibus ciliatis, squamis intimis scariosis fuscis, foliis inferioribus sublyratis, superioribus spathulatis serratis scabris, summis oblongo-ellipticis obtusis integerrimis. Perennis. *Pr. p. LI.*

Habitat in rupibus calcareis Magellae, prope Sacellum S. Spiritus.

168. *CENTAUREA DISSECTA*. Calycibus ciliatis, squamis omnibus uniformibus nigro-maculatis, ciliis albis, foliis inferioribus pinnatifidis, laciniis remotis lanceolato-linearibus subintegerrimis scabris, sublanuginosis, summis lanceolato-linearibus subdentatis. Perennis. *Prodr. loc. cit.*

Habitat cum praecedente.

169. *CENTAUREA CERATOPHYLLA*. Calycibus ciliato-spinosis, foliis caulinis pinnatis, radicalibus bipinnatis, pinnis lanceolatis linearibusque lanuginosis, caule adscendente laevi, lanuginoso. Perennis. *Pr. l. c. An. Jacea montana lutea minima tenuifolia Col. ephr. 1. pag. 36. tav. 55. fig. 2.?*

Habitat ibidem.

170. *CENTAUREA INCANA*. Calycibus scariosis ovatis, squamis laceris submuticis, medio nigro-maculatis, foliis inferioribus lyrato-pinnatifidis, lobis lanceolatis obtusis, mucronatis, utrinque tomentoso-incanis integerrimis. Perennis. *Pr. pag. LII.*

Habitat ibidem.

171. *CENTAUREA DEUSTA*. Calycibus scariosis ovatis, squamis laceris submuticis, medio longitudinaliter nigro-maculatis, foliis inferioribus bipinnatifidis, superioribus pinnatis, pinnis lanceolato-linearibus integerrimis. Perennis. *Pr. p. LI.*

Habitat in collibus aridis apricis prope Neapolim.

*A. C. amara* differt calycibus ciliato-serratis, nec scariosis, foliisque ovatis.

172. *ORCHIS PSEUDO-SAMBUCINA*. Bulbis subpalmatis, labello trilobo, lobis ovatis intermedio minore emarginato, omnibus crenatis subincisis, petalis



exterioribus reflexis, cornu conico adscendente germine longiore; bracteis foliaceis floribus duplo-longioribus. *Prodr. pag. LII.* sub nomine *O. bracteatae.*

Habitat in collibus aridis prope Puteolos.

173. *ORCHIS CYRILLI.* Bulbis subrotundis, labello leviter trilobo, lobo intermedio emarginato, lateralibus crenato-erosis subincisisque, petalis exterioribus patentibus, cornu germine subaequante adscendente, bracteis germine brevioribus, foliis maculatis. *Pr. l. c.* ( *Orchis pallens. Cyrilli. icon. ined. non Will.* )

Habitat in sylvis prope Neapolim.

174. *ORCHIS PAUCIFLORA.* Bulbis subrotundis, labello lato convexo laeviter trilobo, lobo medio integerrimo punctis regularibus inscripto, petalis exterioribus reflexis, interioribus rotundatis, cornu adscendente germine subaequante, bracteis germine brevioribus. *Pr. l. c.*

Habitat in pratis montuosis Lucaniae.

175. *ORCHIS QUADRI-PUNCTATA.* Bulbis subrotundis, labello tripartito laciniis lateralibus ovatis, media obovata majore subemarginata, quadripunctata, petalis patentibus obtusis cornu germine subaequante recto filiformi, bracteis germine brevioribus. *Pr. p. LIII.*

Habitat in pratis Apuliae.

176. *ORCHIS NICODEMI.* Cyrilli icon. ined. Bulbis, subrotundis, labello trilobo, lobis ovalibus dilatatis subaequalibus crenulatis, medio subemarginato punctato, petalis exterioribus patentibus acu-

tis, cornu germine subaequante adscendente, bracteis germine longioribus. *Pr. l. c.*

Habitat ibid.

177. *ORCHIS PARVIFLORA*. Bulbis subrotundis, labello tripartito, lacinia intermedia elongata emarginata denticulo interjecto, laciniis omnibus oblongis obtusis crenulatis, petalis conniventibus exterioribus subulatis, cornu germine triplo brevior, bracteis germine brevioribus, foliis maculatis. *Pr. loc. cit.*

Habitat in pratis montuosis Lucaniae.

Hoc nomen servanduro, quum *parviflora*. Will. nihil aliud sit nisi *ustulata* vera, ut in culta edoctus fuit. Claris. Balbis, ac mihi in literis benevole communicavit.

178. *ORCHIS SACCATA*. Bulbis subrotundis, labello obovato integro crenulato, petalis conniventibus cornu ampliato, scrotiformi triplo germine brevior, bracteis germine longioribus, foliis maculatis. *Pr. loc. cit.*

Habitat in pratis montuosis Lucaniae.

179. *HELLEBORINE LONGIPETALA*. Labello trilobo, lobis lateralibus obtusis, medio lanceolato acuminato elongato, basi barbato, bracteis maximis coloratis.

Habitat in aridioribus, ad vesevi basim, loco vulgo dicto *il Mauro, le Mortelle* etc.

180. *ALNUS CORDIFOLIA*. Foliis ovatis, basi cordatis acutiusculis serratis nitidis, axillis venarum subtus villosis. *Pr. p. LIV.*

Habitat in vallibus prope, Neapolim et in nemo-

- ribus montuosis Principatum et Calabriarum.  
 181. *QUERCUS FRAINETTO*. Foliis obovatis dilatatis pinnatifido-sinuatis subtus pubescentibus, laciniis oblongis obtusis; calycibus fructus, haemisphaericis, squamis lanceolatis villosis adpressis. *Prodr. suppl. II. pag. LXIX.*

Habitat in nemoribus Calabriae Ulterioris prope *Roglianum*.

A *Q. cerri* differt imprimis capsulis minime echinatis.

182. *PINUS BRUTIUS*. Foliis geminis rigidis glaberrimis planiusculis; strobilis ovatis glabris geminis, pedunculatis, foliis triplo brevioribus, squamis obtusis. *Pr. l. c.*

Habitat in finitimis montibus Calabriae Ulterioris: in *Aspromonte* etc.

Affinis *P. Halepensi* et *maritimae*; differt ab illa strobilis ovatis, foliis triplo brevioribus, nec conicis foliis subaequantibus; a *P. maritima* foliis crassioribus rigidis, strobilis minoribus.

183. *ACER NEAPOLITANUM*. Foliis subrotundis quinquelobis acutiusculis, subtus pubescentibus, grosse dentatis, corymbis pendulis, pedunculis, samarisque pilosis, alis semipatentibus. Arbor excelsa Polygamo-dioica.

Habitat in siccis et montosis prope Neapolim in loco vulgo dicto: *li Camaldoli*; in collibus Amalphitanis et Surrentinis, praecipuae prope *Stabias*, in loco vulgo dicto: *què si sana*; in montibus *Samnii*, *Aprutii* et alibi.

Ab *acero obtusata* Will. differt corymbis pen-

delis nec erectis, foliis profunde quinquelobis dentatis, non integerrimis. Ab *acero opulo* differt magnitudine, corymbis pendulis nec laxis erectis, foliis subtus glauco-pubescentibus, profunde-quinquelobis acutis, non subtus glabris laevissime quinquelobis obtusis, alis samararum patentibus, non approximatis. Ab *A. opulifolio* Villarsii differt foliis subtus pubescentibus, non glabris, alis samararum semipatentibus minime approximatis, ligno albo evene, haud flavo venosiore, magnitudinae, aliisque notis.

184. *ATRIPLEX DIFFUSA*. Caule herbaceo procumbente ramosissimo, foliis deltoideis, triangulari-lanceolatisque, obtusissimis subsinuatis, calycibus fructus deltoideo-hastatis, auriculatis dentatis, disco laevi, floribus spicatis. Annuæ. *Pr. p. LVII.*

Habitat in arena litoris prope Bajas.

185. *MARSILEA PUBESCENS*. Foliis quaternis integerrimis pubescentibus; fructibus sessilibus aggregatis villosis. Perennis. *Prodr. sup. pag. LXX.*

Habitat in inundatis Lucaniae, in loco vulgo dicto, *Oliveto di S. Basile*: prope *Pisticcium*.

UB Wien



+AM51647270X



