



I N D E X HERBARVM.



BIES fol. 1
Abrotonum 2
Mas 2
Abrotonum fo-
mina 3
Absinthium 52

<i>Abutilon</i>	3
<i>Acacia</i>	3
<i>Acanthium</i>	4
<i>Acanthus</i>	4
<i>Acetosa</i>	5
<i>Achillea</i>	6
<i>Aconitum</i>	6.160
<i>Acorum</i>	7
<i>Acuta spina.</i>	7
<i>Adiantum</i>	8
<i>Aethiopsis</i>	175
<i>Agalocum</i>	9
<i>Agaricum</i>	9
<i>Ageracum</i>	10
<i>Agrifolium</i>	38
<i>Aiuga</i>	13
<i>Albucum</i>	14
<i>Alcea</i>	14
<i>Alchimilla</i>	15
<i>Alcionium</i>	15
<i>Alisma</i>	15
<i>Alisura</i>	16
<i>Alliaria</i>	16
<i>Allium</i>	10
<i>Allium serpentinum</i>	11
<i>Allium vrsinum</i>	11
<i>Alnus</i>	17
<i>Aloe</i>	17
<i>Aloe iameriana</i>	18

<i>Alfne</i>	19
<i>Altercum</i>	20
<i>Althea</i>	20
<i>Alyssum</i>	16
<i>Amaracus</i>	21
<i>Amarantus</i>	22
<i>Ambar</i>	491
<i>Ambares</i>	22
<i>Ambrosia</i>	23
<i>Ammi</i>	23
<i>Anmmomum</i>	23
<i>Amphodillus</i>	29
<i>Amrygdala</i>	272
<i>Anacardus</i>	24
<i>Anagiris</i>	25
<i>Ananas</i>	25
<i>Ananas brau</i>	26
<i>Ancusa</i>	26
<i>Androsaces</i>	27
<i>Androsamum</i>	27
<i>Anemone</i>	28
<i>Anechum</i>	28
<i>Angelica</i>	30
<i>Anguria</i>	31
<i>Anisum</i>	31
<i>Anonimus</i>	33
<i>Anthirinum</i>	34
<i>Anonis</i>	32
<i>Anthora</i>	34
<i>Aparine</i>	35
<i>Aphaca</i>	35
<i>Apiastrum</i>	33
<i>Apios</i>	38
<i>Apium hortense</i>	36
<i>Apium palustre</i>	37

<i>Apium montanum</i>	36
<i>Apium risus</i>	37
<i>Apocinum</i>	38
<i>Aquifolium</i>	38
<i>Aquileia</i>	39
<i>Aracus</i>	39
<i>Arbutus</i>	42
<i>Areca</i>	39
<i>Argemone</i>	42
<i>Arisarum</i>	43
<i>Aristolochia longa</i>	43
<i>Aristolochia rotunda</i>	44
<i>Aristolochia clemat.</i>	45
<i>Armonica</i>	45
<i>Aron</i>	45.46
<i>Arum egypti</i>	47
<i>Arundo</i>	87
<i>Artemisia</i>	47
<i>Asarina</i>	48
<i>Asarum</i>	48
<i>Ascirum</i>	49
<i>Aspalatus</i>	50
<i>Asparagus sativus</i>	50
<i>Asparagus sylv.</i>	51
<i>Asperula</i>	52
<i>Asphodelus</i>	29.30
<i>Aster atticus</i>	53
<i>Astragalus</i>	54
<i>Atractilis</i>	54
<i>Atriplex</i>	55
<i>Atriplex fetida</i>	55
<i>Atriplex marina</i>	55
<i>Auacari</i>	56
<i>Auellanae Noces</i>	56
<i>Auellana indica</i>	57

sf Auc.

I N D E X

<i>Avena</i>	468
<i>Aurantia Mala</i>	40
<i>Arbor inde</i>	40
<i>Arbor vite</i>	41
<i>Arbor contra fluxum</i>	41
<i>Arbor triflis</i>	41
<i>Arundo</i>	87
<i>Arundo indica</i>	88
<i>Arundo saccharina</i>	490
<i>Auricula Muvis</i>	321
<i>Auricula vrsi</i>	320
<i>Azarola mala</i>	57

X
B

B <i>Aaras</i>	58
<i>Baccharis</i>	58
<i>Balaustia</i>	59
<i>Ballote</i>	59
<i>Balsamina</i>	59. 60
<i>Balsamum</i>	60
<i>Bangué</i>	62
<i>Barbulahiru</i>	63
<i>Bardana</i>	63
<i>Basilicum</i>	64. 65
<i>Batatas</i>	66
<i>Bdellium</i>	66
<i>Bellis</i>	66
<i>Berberis</i>	67
<i>Beta</i>	68. 70. 71
<i>Betel</i>	68
<i>Betonica</i>	68
<i>Betula</i>	69
<i>Bistorta</i>	72
<i>Blattaria</i>	73
<i>Blitum</i>	70. 73. 74
<i>Bonifatia</i>	74
<i>Borago</i>	74
<i>Botrys</i>	76
<i>Brassica camp.</i>	77
<i>Brassica</i>	76
<i>Brassica capitata</i>	78
<i>Brassica marin.</i>	78
<i>Brionia</i>	79
<i>Buglossum</i>	79
<i>Bulbus</i>	80
<i>Bulbo castenium</i>	80
<i>Bulbus eriophorus</i>	81
<i>Bulbus vomitorius</i>	81
<i>Bunium</i>	81
<i>Bupthalmus</i>	81
<i>Eupreslis</i>	81
<i>Bursa pastoris</i>	82
<i>Buxus</i>	75

C <i>Edrus</i>	102
<i>Cerefolium</i>	106

<i>Cerinthia</i>	106
<i>Chameacile</i>	164
<i>Chamecissus</i>	221
<i>Chamae ciparissus</i>	3
<i>Chamedaphne</i>	108
<i>Chamalea</i>	108
<i>Chamaleon</i>	85
<i>Chamepithis</i>	
<i>Chamefice</i>	108
<i>Charameis</i>	120
<i>Chelidonium</i>	120
<i>China</i>	122
<i>Chrysanthemum</i>	123
<i>Christolophoriana</i>	123
<i>Chrythamum</i>	153
<i>Cicer</i>	100
<i>Cicer fylu.</i>	100
<i>Cicercula</i>	125
<i>Cicoria</i>	126
<i>Cicoria virucaria</i>	127
<i>Cicoria constantinopol.</i>	127
<i>Cicuta</i>	127
<i>Cimbalaria</i>	128
<i>Cinara</i>	129
<i>Cinnamomum</i>	130
<i>Cirsium</i>	136
<i>Cistlus</i>	126. 137
<i>Citria mala</i>	101
<i>Cnicus</i>	96
<i>Cocchus indicus</i>	312
<i>Colchicum</i>	141. 169
<i>Colocassia</i>	181
<i>Calocinthis</i>	142
<i>Colutea</i>	143
<i>Condrilla</i>	143
<i>Consolida maior.</i>	145
<i>Consolida minor.</i>	146
<i>Consolida media.</i>	146
<i>Consolida regalis</i>	147
<i>Conuolulus</i>	473. 474
<i>Conuolulus coerul.</i>	473
<i>Conuolulus folio althea</i>	474
<i>Coniza maior.</i>	144
<i>Coniza minor.</i>	144
<i>Coniza tertia</i>	145
<i>Coris</i>	147
<i>Coru</i>	148
<i>Coryandrum</i>	148
<i>Cornus</i>	149
<i>Corona realis</i>	149
<i>Cornus</i>	149
<i>Coronopus</i>	149
<i>Coronopus fylu.</i>	150
<i>Cortusa</i>	150
<i>Corylus</i>	150
<i>Costus</i>	152
<i>Cotinus</i>	152
<i>Cotonea</i>	281. 151
<i>Cotula fatida</i>	79. 152
<i>Cotyledon</i>	152

<i>Cratogeomum</i>	68
<i>Crespinus</i>	153
<i>Cribmum</i>	154
<i>Crocodilium</i>	154
<i>Crocus</i>	154
<i>Cruciata</i>	154
<i>Cubebe</i>	155
<i>Cucculus indicus</i>	148
<i>Cuchmi</i>	103
<i>Cucumis fylu.</i>	140
<i>Cucumbita</i>	488. 489
<i>Cucubita indica</i>	490
<i>Cunantim</i>	128
<i>Cupressus</i>	134
<i>Cuscuta</i>	155
<i>Cyanus maior.</i>	124
<i>Cyanus minor.</i>	124
<i>Cydonia mala</i>	151
<i>Cyclaminus</i>	125
<i>Cyminum domesticum</i>	128
<i>Cyminum fylu.</i>	129
<i>Cynara</i>	129
<i>Cynocrambe</i>	131
<i>Cyperus</i>	132
<i>Cytinus</i>	137
<i>Cytisus</i>	137
<i>Cynoglossum</i>	131

D <i>Aethylus</i>	156
<i>Daphnoides</i>	
<i>Datura</i>	156
<i>Daucus</i>	156
<i>Dentaria</i>	157
<i>Diapensia</i>	157
<i>Distannum</i>	158
<i>Distannum falsum</i>	159
<i>Distannum album</i>	159
<i>Dipsacus</i>	158
<i>Dor chinium</i>	
<i>Dorenicus</i>	160
<i>Draba</i>	161
<i>Draco arbor</i>	161
<i>Dracunculus hortens</i>	162
<i>Dracunculus aquaticus</i>	163
<i>Dracunculus maior</i>	162
<i>Dracunculus minor</i>	162
<i>Duriones</i>	163
<i>Dulcis radix</i>	387
<i>Dypsacus</i>	158

E <i>Benus</i>	164
<i>Ebulus</i>	164
<i>Ebur</i>	
<i>Echinus herbaceus</i>	
<i>Echium</i>	165
<i>Elaphoboscum</i>	166

I N D I E X

Elate 327
Elatarium 141
Elatine 166
Eleagnos 166
Ellichrysum 222
Elleborus albus 167
Elleborus niger 167
Elleborus niger falsus 168
Empetrum 414
Endiua 169
Ephemerum 169
Epithimbrum 170
Epithimum 170
Equisetum 171
Eranthemum 85
Erica 171
Eringium 172
Eringium marinum 173
Eringium leuc 173
Erisimum 173
Eruca 174
Eruum 174
Euonimus 176. 195
Euphorbium 175
Euphrasia 176
Eupatorium 176
Eupatorium Auicenna 177
Eupatorium Mesue 177

F

F *Faba* 180
Faba sylu. 181
Faba inuersa 181
Faba purgantes 182
Fabaria 178
Faba aegyptia 181
Fagara 178
Farsara 179
Fagus 178
Farrago 179
Farsara 179
Farrum 180
Fausel 182
Ferula 183
Ferraria 183
Ficus 184
Ficus indica 186
Ficus aegyptia 186
Filicula 188
Filipendula 188
Filix mas 182
Filix femina 183
Flos africanus 190
Flos regius 147
Flos solis 189
Flos tinctorius 189
Feniculum 188

Feniculum sylu. 189
Foenegracum 188
Folium 190
Fragaria 192
Fraxinella 192
Fraxinus 193
Fruentum 191
Fruentum indicum 217
Fruentum sarac. 218
Fucus marinus Alga
Fumaria 194
Fungi 190
Fusaria 195

G

G *Albanum*
Galega 195
Galium 196
Galipis 195
Galla 196
Gariophyllata 197
Gariophyllata mont. 197
Garosmus 201
Gattaria 225
Gelsiminum 201
Genista 207
Genista scoparia 208
Gentiana 202
Gentiana minor 203
Gentiana minima 203
Geranium primum 203
Geranium secundum 204
Gingiber 201
Gingidium 208
Gith 209
Gladiolus 212
Glandes 204
Glastrum 213
Glastrum sylu. 213
Glicirrhiza 214
Gnaphalium 214
Gossipium 61
Gramen 214
Gramen parnase 215
Gramen aculeatum 215
Gramen manne 215
Gramen gnidium 216
Grana paradisi 216
Gratia Dei herba 218
Gratiola 218
Gruaria 204
Guacatan 219
Guaiacum 219

H

H *Alimus*
Harmola 210
Hastula regia 220

Hedera 218
Hedera terrestris 221
Hedera aculeata 221
Hedysarum 221
Helenium 221
Helichrysum 222
Heliotropium maius 223
Heliotropium minus 223
Helleborum 224
Helleborina 224
Helsine 224
Hemeroallis 224
Hemionitis 224
Hemorrhoidalis 225
Hepatorium eupatorium
Hepatica 225
Herba impia 225
Herba lanaria strutium
Herba laurentina 229
Herba pagana 225
Herba iudaica 226
Herba iulia 226
Herba paralytis 225
Herba paris 227
Herba Io. Infantis 226
Herba sancta barbara 227
Herba sancta Crucis 227
Hieracio 230
Hippoglossum 233
Hippuris 234
Flurudinaria 234
Hordeum 225
Horminum 235
Hyacinthus 229
Hydropiper 230
Hyosciamus 230
Hyosciamus peruianus 230
Hypocoum 231
hypericum 232
hyppolapatum 234
hypocistis 233
byssopus 234

I

I *Aca* 230
Iacca 236
Iberis 237
Ibiscus 237
Illecebra 451
Imperatoria 237
Inguinaria 53
Inybus 240. 169
Irio 173. 239
Iris 238. 239
Iris sylu. 239
Isatis 240
Isopirum 240
Iua 240
Iuncus 211

I N D E X

<i>Iuncus odoratus</i>	212	<i>Lolium</i>	209	<i>Mentastrum</i>	287
<i>Iuniperus</i>	206	<i>Lonchitis</i>	264	<i>Menta græca</i>	265
<i>Insquiamus</i>	241	<i>Lora</i>	480	<i>Mercurialis</i>	290
		<i>Lotus</i>	265	<i>Mesfilus</i>	309
	K	<i>Lotus vrbana</i>	265	<i>Meum</i>	287
K <i>Ali</i>	240	<i>Lotus sylv.</i>	266	<i>Milium</i>	291
<i>Keiri</i>	242	<i>Lunaria maior</i>	266	<i>Milium indicum</i>	292
<i>Kerua</i>	240	<i>Lunaria minor</i>	267	<i>Millemorbia</i>	293
		<i>Lupinus</i>	268	<i>Millefolium</i>	292
	L	<i>Lupinus sylv.</i>	266	<i>Mirabollani</i>	253
L <i>Abrum veneris</i>	240	<i>Lupus salictarius</i>	269	<i>Miræ admirationis herba</i>	390
<i>Labrusca</i>	480	<i>Lychnis</i>	255	<i>Moli</i>	298
<i>Lachryma Job.</i>	240	<i>Lychnis sylv.</i>	256	<i>Mora celsi</i>	298
<i>Lactaria herba</i>	457	<i>Lysimachia</i>	263	<i>Mora rubi</i>	298
<i>Lactuca</i>	244-243	<i>Lysimachia salsa</i>	263	<i>Mora vaticana</i>	298
<i>Lactuca sylv.</i>	244			<i>Moringa</i>	298
<i>Ladanum</i>	245			<i>Morsus diaboli</i>	300
<i>Lagopus</i>	241	M <i>Acis</i>	313	<i>Morus</i>	298
<i>Lampsana</i>	241	<i>Mahaleb</i>	269	<i>Moscus</i>	491
<i>Lapathum</i>	241	<i>Maiorana</i>	270	<i>Muralis herba</i>	335
<i>Larix</i>	242	<i>Mala punica</i>	281	<i>Muscus arboreus</i>	300
<i>Lathyrus</i>	242	<i>Mala insana</i>	279	<i>Muscus marinus</i>	301
<i>Lauer.</i>	246	<i>Mala Medica</i>	111	<i>Muscus marinus fruticosus</i>	302
<i>Laureola</i>	246	<i>Malicorium</i>	282	<i>Muscus terrestris</i>	301
<i>Laurus</i>	248	<i>Malua</i>	270	<i>Myrica</i>	294
<i>Laurus Alexandrina</i>	248	<i>Malua arborescens</i>	272	<i>Myriophyllum</i>	295
<i>Laurus Regia</i>	248	<i>Malua montana</i>	272	<i>Myrrha</i>	
<i>Ledum</i>	245	<i>Maluaniscum</i>	272	<i>Myrrhis</i>	295
<i>Lens</i>	251	<i>Malum</i>	280	<i>Myrtillus</i>	296
<i>Lens palustris</i>	251	<i>Malum cydonium</i>	289	<i>Myrtus</i>	296
<i>Lenticula</i>	251	<i>Malum punicum</i>	281	<i>Myxaria</i>	297-423
<i>Lentiscus</i>	252	<i>Malus</i>	280		
<i>Lentiscus peruianus</i>	252	<i>Mala</i>	280	N	
<i>Leontopodium</i>	254	<i>Mandragora</i>	273	N <i>Apellum</i>	303
<i>Lepidium</i>	254	<i>Mangas</i>	274	<i>Napus</i>	304
<i>Leucacantha</i>	244	<i>Margarita</i>	270	<i>Narcissus</i>	304
<i>Leucoium</i>	254	<i>Marasclus</i>	136	<i>Nardus</i>	305
<i>Lichen</i>	255	<i>Marinus muscus</i>	301	<i>Nardus celtica</i>	305
<i>Licium</i>	256	<i>Marmelos</i>	275	<i>Nardus italica</i>	306
<i>Lignum aromaticum</i>	249	<i>Marrubium</i>	275	<i>Nasturtium</i>	13
<i>Lignum indicum</i>	250	<i>Marrubium nigrum</i>	276	<i>Nasturtium indicum</i>	277
<i>Lignum colubrinum</i>	249	<i>Marum</i>	275	<i>Negundo</i>	307
<i>Ligustrum</i>	257	<i>Marum cortusi</i>	275	<i>Nepenthe</i>	308
<i>Ligustrum</i>	257	<i>Mastuorzo</i>	277	<i>Nerium</i>	308
<i>Ligusticum falsum</i>	257	<i>Mastix</i>	277	<i>Nigella</i>	309
<i>Lilium</i>	204	<i>Mecciochan</i>	277	<i>Nigellastrum</i>	309
<i>Lilium conuallium</i>	259	<i>Medica</i>	279	<i>Nimbus</i>	310
<i>Limonia mala</i>	259	<i>Medica mala</i>	101	<i>Nummularia</i>	315
<i>Limonium</i>	260	<i>Medium</i>	279	<i>Nux</i>	311
<i>Linaria</i>	260-261	<i>Mel</i>		<i>Nux metella</i>	314
<i>Linaria cœrulea</i>	261	<i>Melacrcum</i>		<i>Nux indica</i>	312
<i>Lingua bubula</i>	79	<i>Melampirum</i>		<i>Nux vomica</i>	314
<i>Linozestis</i>	261	<i>Melanteria</i>		<i>Nux myrsica</i>	313
<i>Linum</i>	261	<i>Melanthium</i>	279	<i>Nymphaea</i>	310
<i>Linum falsum</i>	262	<i>Melilotus</i>	279		
<i>Linum sylv.</i>	262	<i>Melissa</i>	283	O	
<i>Lithospermum</i>	263	<i>Melissa constantinopolitana</i>	284	O <i>cimum</i>	315
<i>Lithospermum minus</i>	464	<i>Melopepones</i>	285	<i>Ocimastrum</i>	65
		<i>Mentha</i>	285		

I N D E X

Ocimoïdes
Oculus bubulus 81
ornantbe 169
olcater 316
olea sativa 315
olea sylu. 316
oleum 317
oliua 315
ulus atrum 318
olyra 487
omphacium 12.319
ononis 319
onosma 319
onyx
ophioscorodon
ophioglossum 319
ophis
ophites
ophis 320
opoponax
opuntia 335
orchis 335
origanus 321
oriza 393
orninum 235
orneoglossum 322
ornithogalum 322
ornus 335
orobanche 322
orchis 335
orobus 335
oruala 324
orzata 324
osmunda 324
ossea 326
osiris 326
othona 326
oxalis 5
oxiachanta 326
oxilapatum 326
oxis 326
oxitriblon 464

P

P *Aconia* 341
Peonia Femina 340
Palinurus 327
palma 327
palma sylvestris 328
palma christi 329
palma fructus 156
panaces 330
panaces heracleum 330
panax chironium 331
pancratium 331
panicum 332
panis porcinius 125.332
papauerina 338

papauer erratum 333
papauer album 333
papauer nigrum 334
papauer corniculatum 334
papyrus 88
paralysis 335
paris herba 336
pardaliancha 335
parietaria 335
paronichia 336
partennium 336
pastinaca sativa 337
pastinaca sylvestris 338
pater noster Sante Elena 338
pentaphilon 334
pecten Veneris 352
peplis 345
peplus 344
pepo 345
pepo indicum 347
perfoliata 348
perforata 348
pericliminum 348
persea 349
persica mala 350
perfolata 351
perfolata 351
pes columbinus 359
pes galli 359
pes Leonis 359
pes leporis 359
pestifuga 351
petasites
petroselinum macedonicum 351
petroselinum 352
peucedanum 352
phalangium 353
phalaris 354
phasoli 179
phelodri 354
phillirea 354
phoenix 354
phu maius 466
phu minus 467
phyllitis 355
phyllum 355
phyrbeuma
picea 352.358
pilosella 339
pimpinella 359
pinus 359
pinus sylu. 360
pinis nuclei 361
pinus purgat. 361
pinipinichi 362
Piper aquaticum 342
Piper nigrum 342
Piper album 343
Piper longum 343
Piper indicum 342.344

piper ethiopicum 344
piperitis 362
pisa 364
pistacia 364
pistolochia 365
picuisa 365
picataria 366
plantago 356
plantago aquatica 357
planta maxima 357
platanus 366
plumbago 362.71
polemonium 367
polium 369
poligula 367
podagraria 367
poligonatum 367
poligonum maius 368
poligonum minus 368
polium 369
polipodium 369
polliticum 370
poma 371
poma adami 371
poma aurea 372
poma et biopica 372
populus alba 372
populus nigra 373
populus libica 373
porum 374
portulaca 376
potamogeton 376
potentilla 376
poterium 476
Pracocia 45
primulaevis 377
Proserpinaca 377
Prunus 377
Pruna sylvestris 378
Prunella 378
Pseudo dictannum 159
Pseudonardum 307
Pseudomelanthium 210
Pfora 380
Psillium 379
Ptarmica 380
Pulegium 380.381
Pulicaria 381
Pulmonaria prima 370
Pulmonaria secunda 371
pulsatilla 382
punica mala 281
pyra 347
pyretrum 363
pyrola 363

Q

Q *Vercus* 382
 55 3 ra.

I N D E X

R					
R <i>Adix caua</i>	385	<i>Sanguis drac.</i>	161	<i>Sonchus leuis</i>	441
<i>Radix dulcis</i>	385	<i>Santala</i>	412	<i>Sorba</i>	441
<i>Radix china</i>	385	<i>Sanicula</i>	413	<i>Sparganium</i>	443
<i>Radix Rhodia</i>	385	<i>Sapa</i>	480	<i>Spartium</i>	443
<i>Ranunculus</i>	386	<i>Saponaria</i>		<i>Spondilium</i>	444
<i>Rapa</i>	386	<i>Sassafras</i>	413	<i>Spina alba</i>	444
<i>Raphanus hortensis</i>	283	<i>Satureia</i>	415	<i>Spina infectoria</i>	445
<i>Raphanus sylv.</i>	384	<i>Satirium</i>	414	<i>Spinacia</i>	445
<i>Rapum</i>	386	<i>Saxifraga</i>	414	<i>Stachis</i>	446
<i>Rapunculus</i>	387	<i>Scabiosa</i>	416	<i>Staphis agria</i>	447
<i>Resina lentiscina</i>	252	<i>Scabiosa hispanica</i>	417	<i>Stæbe</i>	447
<i>Resina</i>	452	<i>Scammonium</i>	417	<i>Stechas</i>	447
<i>Rhamnus</i>	391	<i>Scandix</i>	416	<i>Stechas citrina</i>	448
<i>Rhabarbarum monacorum</i>	490	<i>Scilla maior</i>	418	<i>Scammonium</i>	450
<i>Rhabarbarum</i>	388	<i>Scilla minor</i>	419	<i>Stratiotes</i>	450
<i>Rhabarbarum indicum</i>	390	<i>Scirpus</i>	211	<i>Styrax</i>	449
<i>Rhaponticum</i>	390	<i>Scordium</i>	419	<i>Styrax liquida</i>	449
<i>Rhodia radix</i>	385	<i>Scorodoprasum</i>	420	<i>Suber</i>	442
<i>Rhododaphne</i>	391	<i>Scorpioides</i>	420	<i>Subero cerrus</i>	443
<i>Rhododendrum</i>	391	<i>Scorpio herba</i>	421	<i>Sycomorus</i>	186
<i>Rhus</i>	391	<i>Scorzonera hisp.</i>	421	<i>Sycomorus fals.</i>	187
<i>Ribes</i>	392	<i>Scorzonera Ital.</i>	422	<i>Symphitum</i>	145
<i>Ricinus</i>	340 393	<i>Scrophularia</i>	423		
<i>Rodida</i>	394	<i>Sebesten</i>	423	T	
<i>Rosa</i>	394	<i>Secale</i>	424	<i>Amarix</i>	294
<i>Rosa iunonis</i>	204	<i>Securidaca</i>	424	<i>Tanacetum</i>	450
<i>Ros solis</i>	401	<i>Sedum</i>	426	<i>Taxus</i>	435
<i>Rosmarinum</i>	396	<i>Semperuiuum</i>	425	<i>Teda</i>	451
<i>Rosmarinus sylv.</i>	397	<i>Semen sanctum</i>	425	<i>Telephium</i>	451
<i>Rubia</i>	399	<i>Sena</i>	427	<i>Terebinthus</i>	452
<i>Rubus idæus</i>	399	<i>Senetio maior</i>	428	<i>Teriacaria</i>	452
<i>Rubus</i>	397	<i>Senetio minor</i>	429	<i>Testiculi canis</i>	453
<i>Rubus canis</i>	395	<i>Serpillum</i>	429	<i>Testiculi vulpis</i>	453
<i>Rubus ceruinus</i>	396	<i>Serratula</i>	430	<i>Teucrium</i>	453
<i>Rumex</i>	341	<i>Sertula campana</i>	430	<i>Tilia</i>	451
<i>Ruscus</i>	402	<i>Sesamoides magnum</i>	430	<i>Tinnus</i>	
<i>Ruta</i>	402	<i>Sesamoides paruum</i>	430	<i>Titimali</i>	457
<i>Ruta sylv.</i>	404	<i>Sesamum</i>	430	<i>Talithrum</i>	454
<i>Ruta capraria</i>	404	<i>Seseli</i>	431	<i>Talietrum</i>	454
<i>Ruta pratensis</i>	405	<i>Sicomorus</i>	431	<i>Tapsia</i>	464
		<i>Sideritis</i>	432	<i>Thlaspi</i>	456
S		<i>Siligo</i>		<i>Thora valdensis</i>	456
<i>Sabina fructifera</i>	405	<i>Siliqua</i>	432	<i>Thimbra</i>	451
<i>Sabina sterilis</i>	406	<i>Siliquastrum</i>	433	<i>Thimelea</i>	455
<i>Sacra herba</i>	469	<i>Sinapi</i>	428	<i>Thymus</i>	455
<i>Saccharum</i>	490	<i>Sisamum</i>	434	<i>Tormentilla</i>	458
<i>Sagapenum</i>	363	<i>Siser</i>	434	<i>Tragacantha</i>	460
<i>Sagitta</i>	406	<i>Sisimbrium</i>	435	<i>Tragopogonum</i>	461
<i>Saliuaria herba</i>	363	<i>Simphium</i>	433	<i>Tragoriganum</i>	461
<i>Saliunca</i>	408	<i>Sium</i>	433	<i>Tragum</i>	360
<i>Salix amerina</i>	481	<i>Smilax hortensis</i>	436	<i>Trasi</i>	461
<i>Salix</i>	407	<i>Smilax arbor</i>	435	<i>Tribulus terrestris</i>	462
<i>Salvia</i>	408	<i>Smilax aspera</i>	436	<i>Tribulus aquat.</i>	462
<i>Salsa parilla</i>	408	<i>Smilax leuis</i>	437	<i>Tribulus odoratus</i>	462
<i>Sambucus</i>	410	<i>Smirnum</i>	437	<i>Trichomanes</i>	463
<i>Sambucus mont.</i>	411	<i>Solanum hortense</i>	438	<i>Trifolium acet.</i>	464
<i>Sambucus aquatica</i>	411	<i>Solanum halicacabum</i>	471	<i>Trifolium</i>	463
<i>Sampfucum</i>	413	<i>Solanum somniferum</i>	440	<i>Trifolium aureum</i>	464
<i>Sanamunda</i>	411	<i>Solanum somniferum</i>	440	<i>Trifolium pratense</i>	465
<i>Sanguinus</i>	413	<i>Solanum maius</i>	439	<i>Trinitas herba</i>	465
		<i>Sonchus aspera</i>	440	<i>Trissago</i>	107. 465

I N D E X

<i>Yriticum</i>	216	<i>Viola matronalis</i>	476	<i>Vulvaria</i>	485
<i>Yrixago palustris</i>	465	<i>Viola lutea</i>	254	X	
<i>Tubera</i>	450	<i>Viola tricolor</i>	236	<i>Xanthium</i>	486
<i>Tulipa</i>	466	<i>Viperea</i>	476	<i>Xiphon</i>	486
<i>Tussilago</i>	459	<i>Visnaga</i>	478	<i>Xilon</i>	61.486
<i>Typha</i>	456	<i>Viscum</i>	477	<i>Xiris</i>	486
v		<i>Vitex</i>	481.11	Z	
V <i>Valeriana maior</i>	466	<i>Vitis alba</i>	478	<i>Zacchon</i>	487
<i>Valeriana minor</i>	467	<i>Vitis nigra</i>	479	<i>Zacintba</i>	482
<i>Veratrum album</i>	167	<i>Vitis siluestris</i>	479	<i>Zarza parilla</i>	487
<i>Veratrum nigrum</i>	167	<i>Vitis vinifera</i>	480	<i>Zea</i>	487
<i>Verbascum</i>	468	<i>Ulmus</i>	318	<i>Zedoaria</i>	488
<i>Verbenaca</i>	469	<i>Umbilicus venericis</i>	318	<i>Zibettum</i>	491
<i>Veronica</i>	470	<i>Vnedo</i>	42	<i>Zingiber</i>	201
<i>Vesficaria</i>	471	<i>Volubilis</i>	473.474.482	<i>Zizipha</i>	210
<i>Viburnum</i>	472.473	<i>Unifolium</i>	481	<i>Zuhum</i>	210
<i>Vicia</i>	467	<i>Vrtica</i>	323	<i>Zuccarum</i>	490
<i>Vinca prouinca</i>	377	<i>Vsnea</i>	482		
<i>Vincetoxicum</i>	474	<i>Vua</i>	482		
<i>Viola</i>	475	<i>Vua passa</i>	483		
<i>Viola alba</i>	476	<i>Vua spina</i>	484		
<i>Viola mariana</i>	476	<i>Vua vrsi</i>	484		
		<i>Vua taminea</i>	479		
		<i>Vulneraria</i>	485		

FINIS.

*Cetera que libro non describuntur in isto
Ipsa suo arcano Natura reseruat in horto.*



X I N D E X

422	R	426	Wola matorialis	426	Wola matorialis	426	Wola matorialis
423		427	Wola latera	427	Wola latera	427	Wola latera
424		428	Wola tricolor	428	Wola tricolor	428	Wola tricolor
425		429	Wola	429	Wola	429	Wola
426	X	430	Wola	430	Wola	430	Wola
427		431	Wola	431	Wola	431	Wola
428		432	Wola	432	Wola	432	Wola
429		433	Wola	433	Wola	433	Wola
430		434	Wola	434	Wola	434	Wola
431		435	Wola	435	Wola	435	Wola
432		436	Wola	436	Wola	436	Wola
433		437	Wola	437	Wola	437	Wola
434		438	Wola	438	Wola	438	Wola
435		439	Wola	439	Wola	439	Wola
436		440	Wola	440	Wola	440	Wola
437		441	Wola	441	Wola	441	Wola
438		442	Wola	442	Wola	442	Wola
439		443	Wola	443	Wola	443	Wola
440		444	Wola	444	Wola	444	Wola
441		445	Wola	445	Wola	445	Wola
442		446	Wola	446	Wola	446	Wola
443		447	Wola	447	Wola	447	Wola
444		448	Wola	448	Wola	448	Wola
445		449	Wola	449	Wola	449	Wola
446		450	Wola	450	Wola	450	Wola
447		451	Wola	451	Wola	451	Wola
448		452	Wola	452	Wola	452	Wola
449		453	Wola	453	Wola	453	Wola
450		454	Wola	454	Wola	454	Wola
451		455	Wola	455	Wola	455	Wola
452		456	Wola	456	Wola	456	Wola
453		457	Wola	457	Wola	457	Wola
454		458	Wola	458	Wola	458	Wola
455		459	Wola	459	Wola	459	Wola
456		460	Wola	460	Wola	460	Wola
457		461	Wola	461	Wola	461	Wola
458		462	Wola	462	Wola	462	Wola
459		463	Wola	463	Wola	463	Wola
460		464	Wola	464	Wola	464	Wola
461		465	Wola	465	Wola	465	Wola
462		466	Wola	466	Wola	466	Wola
463		467	Wola	467	Wola	467	Wola
464		468	Wola	468	Wola	468	Wola
465		469	Wola	469	Wola	469	Wola
466		470	Wola	470	Wola	470	Wola
467		471	Wola	471	Wola	471	Wola
468		472	Wola	472	Wola	472	Wola
469		473	Wola	473	Wola	473	Wola
470		474	Wola	474	Wola	474	Wola
471		475	Wola	475	Wola	475	Wola
472		476	Wola	476	Wola	476	Wola
473		477	Wola	477	Wola	477	Wola
474		478	Wola	478	Wola	478	Wola
475		479	Wola	479	Wola	479	Wola
476		480	Wola	480	Wola	480	Wola
477		481	Wola	481	Wola	481	Wola
478		482	Wola	482	Wola	482	Wola
479		483	Wola	483	Wola	483	Wola
480		484	Wola	484	Wola	484	Wola
481		485	Wola	485	Wola	485	Wola
482		486	Wola	486	Wola	486	Wola
483		487	Wola	487	Wola	487	Wola
484		488	Wola	488	Wola	488	Wola
485		489	Wola	489	Wola	489	Wola
486		490	Wola	490	Wola	490	Wola
487		491	Wola	491	Wola	491	Wola
488		492	Wola	492	Wola	492	Wola
489		493	Wola	493	Wola	493	Wola
490		494	Wola	494	Wola	494	Wola
491		495	Wola	495	Wola	495	Wola
492		496	Wola	496	Wola	496	Wola
493		497	Wola	497	Wola	497	Wola
494		498	Wola	498	Wola	498	Wola
495		499	Wola	499	Wola	499	Wola
496		500	Wola	500	Wola	500	Wola

