

441
QK 122
. P 66
1868

Cancelled
A. M. N. H.

PORTLAND CATALOGUE OF MAINE PLANTS.

INDIGENOUS.

RANUNCULACEÆ.

- ATRAGENE, L.
1 *Americana*, Sims.
CLEMATIS, L.
2 *Virginiana*, L.
ANEMONE, L.
3 *parviflora*, Michx.
4 *Virginiana*, L.
5 *Pennsylvanica*, L.
6 *nemorosa*, L.
HEPATICÆ, DILL.
7 *triloba*, Chaix.
8 *acutiloba*, DC.
THALICTRUM, TOURN.
9 *anemonoides*, Michx.
10 *dioicum*, L.
11 *Cornuti*, L.
RANUNCULUS, L.
 aquatilis, L.
12 *var. divaricatus*.
13 *Purshii*, Richards.
14 *alismæfolius*, G. & B.
 Flammula, L.
15 *var. reptans*.
16 *Cymbalaria*, Pursh.
17 *abortivus*, L.
18 *sceleratus*, L.
19 *recurvatus*, Poir.
20 *Pennsylvanicus*, L.
21 *fascicularis*, Muhl.
22 *repens*, L.
23 *bulbosus*, L.
24 *acris*, L.

- CALTHA, L.
25 *palustris*, L.
TROLLIUS, L.
26 *laxus*, Salisb.
COPTIS, SALISB.
27 *trifolia*, Salisb.
AQUILEGIA, TOURN.
28 *Canadensis*, L.
ACTEÆ, L.
29 *spicata*, L.,
30 *var. alba*, Mx.
31 *var. rubra*, Mx.
CIMICIFUGA, L.
32 *racemosa*, Ell.

MENISPERMACEÆ

- MENISPERMUM, L.
33 *Canadense*, L.

BERBERIDACEÆ.

- BERBERIS, L.
34 *vulgaris*, L.

- CAULOPHYLLUM, Mx.
35 *thalictroides*, Mx.

CABOMBACEÆ.

- BRASENIA, SCHREDER.
36 *peltata*, Pursh.

NYMPHACEÆ.

- NYMPHÆA, TOURN.
37 *odorata*, Ait.
NUPHAR, SMITH.
38 *advena*, Ait.
39 *Kalmiana*, Pursh.

SARRACENIACEÆ.

- SARRACENIA, TOURN.
40 *purpurea*, L.

PAPAVERACEÆ.

- SANGUINARIA, DILL.
41 *Canadensis*, L.

FUMARIACEÆ.

- ADLUMIA, RAF.
42 *cirrhusa*, Raf.
DICENTRA, BORK.
43 *Cucullaria*, DC.
44 *Canadensis*, DC.
CORYDALIS, VENT.
45 *glauca*, Pursh.

CRUCIFERÆ.

- NASTURTIUM, R. BR.
46 *palustre*, DC.
DENTARIA, L.
47 *diphylla*, L.
CARDAMINE, L.
48 *rhomboidea*, DC.
49 *hirsuta*, L.
ARABIS, L.
50 *lyrata*, L.
51 *hirsuta*, Scop.
52 *lævigata*, DC.
53 *Canadensis*, L.

- TURRITIS, DILL.
54 *glabra*, L.
BARBAREA, R. BR.
 vulgaris, R. Br.
55 *var. arcuata*.
DRABA, L.
56 *arabisans*, Mx.

- LEPIDIUM, L.
57 *Virginicum*, L.
SUBULARIA, L.
58 *aquatica*, L.

- CAKILE, TOURN.
59 *Americana*, Nutt.

VIOLACEÆ.

- VIOLA, L.
60 *rotundifolia*, Mx.
61 *lanceolata*, L.
62 *primulæfolia*, L.
63 *blanda*, Willd.
64 *Selkirkii*, Goldie.
 cucullata, Ait.
65 *var. palmata*.
66 *sagittata*, Ait.
67 *pedata*, L.
68 *rostrata*, Pursh.
69 *Muhlenbergii*, Torr.
70 *striata*, Ait.
71 *Canadensis*, L.
72 *pubescens*, Ait.

CISTACEÆ.

- HELIANTHEMUM, TOURN.
73 *Canadense*, Michx.
HUDSONIA, L.
74 *ericoides*, L.
75 *tomentosa*, Nutt.
LECHEA, L.
76 *major*, Michx.
77 *thymifolia*, Pursh.
78 *minor*, Lam.

DROSERACEÆ.

- DROSERÆ, L.
79 *rotundifolia*, L.
80 *longifolia*, L.
81 *filiformis*, Raf.

PARNASSIACEÆ.

- PARNASSIA, TOURN.
82 *Caroliniana*, Michx.

HYPERICACEÆ.

- HYPERICUM, L.
83 *corymbosum*, Muhl.
84 *ellipticum*, Hook.
85 *mutilum*, L.
86 *Canadense*, L.
87 *Sarothra*, Michx.
ELODEA, PURSH.
88 *Virginica*, Nutt.

ELATINACEÆ.

- ELATINE, L.
89 *Americana*, Arnott.

1868?

CARYOPHYLLACEÆ.

- SILENE, L.
 90 *Pennsylvanica*, Mich.
 91 *antirrhina*, L.
 92 *acaulis*, L.
 HONKENYA, ERHART.
 93 *pepoides*, Ehrhart.
 ALSINE, WAHL.
 94 *Grœnlandica*, Fenzl.
 95 *Michauxii*, Fenzl.
 MEHRINGIA, L.
 96 *lateriflora*, L.
 STELLARIA, L.
 97 *longifolia*, Muhl.
 98 *longipes*, Goldie.
 99 *borealis*, Bigelow.

CERASTIUM, L.

- 100
- arvense*
- , L.

SAGINA, L.

- 101
- procumbens*
- , L.
-
- 102
- nodosa*
- , Fenzl.

SPERGULARIA, PERS.

- 103
- rubra*
- , Pers.

ANYCHIA, MICHX.

- 104
- dichotoma*
- , Michx.

MOLLUGO, L.

- 105
- verticillata*
- , L.

PORTULACACEÆ.

CLAYTONIA, L.

- 106
- Virginica*
- , L.
-
- 107
- Caroliniana*
- , Mc.

MALVACEÆ.

HIBISCUS, L.

- 108
- Moscheutos*
- , L.

TILIACEÆ.

TILIA, L.

- 109
- Americana*
- , L.

LINACEÆ.

LINUM, L.

- 110
- Virginianum*
- , L.

OXALIDACEÆ.

OXALIS, L.

- 111
- Acetosella*
- , L.
-
- 112
- violacea*
- , L.
-
- 113
- stricta*
- , L.

GERANIACEÆ.

GERANIUM, L.

- 114
- maculatum*
- , L.
-
- 115
- Carolinianum*
- , L.
-
- 116
- Robertianum*
- , L.

BALSAMINACEÆ.

IMPATIENS, L.

- 117
- pallida*
- , Nutt.
-
- 118
- ulva*
- , Nutt.

RUTACEÆ.

ZANTHOXYLUM, COLDEN.

- 119
- Americanum*
- , Mill.

ANACARDIACEÆ.

RHUS, L.

- 120
- typhina*
- , L.
-
- 121
- glabra*
- , L.
-
- 122
- copallina*
- , L.
-
- 123
- venenata*
- , DC.
-
- 124
- Toxicodendron*
- , L.

VITACEÆ.

VITIS, TOURN.

- 125
- Labrusca*
- , L.
-
- 126
- œstivalis*
- , Michx.
-
- 127
- cordifolia*
- , Michx.
-
- AMPELOPSIS, MICHX.

- 128
- quinquefolia*
- , Michx.

RHAMNACEÆ.

RHAMNUS, TOURN.

- 129
- alnifolius*
- , L'Her.

CEANOTHUS, L.

- 130
- Americanus*
- , L.

CELASTRACEÆ.

CELASTRUS, L.

- 131
- scandens*
- , L.

SAPINDACEÆ.

STAPHYLEA, L.

- 132
- trifolia*
- , L.

ACERINÆ.

ACER, TOURN.

- 133
- Pennsylvanicum*
- , L.
-
- 134
- spicatum*
- , Lam.
-
- saccharinum*
- , Wang.
-
- 135
- var. nigrum*
- .
-
- 136
- dasycarpum*
- , Ehrhart
-
- 137
- rubrum*
- , L.

POLYGALACEÆ.

POLYGALA, TOURN.

- 138
- sanguinea*
- , L.
-
- 139
- cruciata*
- , L.
-
- 140
- verticillata*
- , L.
-
- 141
- polygama*
- , Walt.
-
- 142
- paucifolia*
- , Willd.

LEGUMINOSÆ.

LUPINUS, TOURN.

- 143
- perennis*
- , L.

CROTALLARIA, L.

- 144
- sagittalis*
- , L.

TRIFOLIUM, L.

- 145
- repens*
- , L.

TEPHROSIA, PERSOON.

- 146
- Virginiana*
- , Pers.

OXYTROPIS, L.

- 147
- Lamberti*
- , H.

ASTRAGALUS, L.

- 148
- alpinus*
- , L.

149 *Robbinsii*, Gray.

HEDYSARUM, TOURN.

- 150
- boreale*
- , Nutt.

DESMODIUM, DC.

- 151
- nudiflorum*
- , DC.
-
- 152
- acuminatum*
- , DC.
-
- 153
- rotundifolium*
- , DC.
-
- 154
- cuspidatum*
- , Torr.
-
- 155
- Dillenii*
- , Darlington.
-
- 156
- paniculatum*
- , DC.
-
- 157
- Canadense*
- , DC.

158 *Marilandicum* Boott

LESPEDEZA, MICHX.

- 159
- procumbens*
- , Mx.
-
- 160
- violacea*
- , Pers.
-
- 161
- hirta*
- , Ell.
-
- 162
- capitata*
- , Michx.

VICIA, TOURN.

- 163
- Cracca*
- , L.
-
- 164
- Caroliniana*
- , Walt.

LATHYRUS, L.

- 165
- maritimus*
- , Bigelow.
-
- 166
- palustris*
- , L.

PHASEOLUS, L.

- 167
- diversifolius*
- , Pers.

APIOS, BOERH.

- 168
- tuberosa*
- , Mœnch.

AMPHICARPEA, Ell.

- 169
- monoica*
- , Nutt.

BAPTISIA, VENT.

- 170
- tinctoria*
- , R. Br.

CASSIA, L.

- 171
- Hamandica*
- , L.
-
- 172
- Chamœcrista*
- , L.
-
- 173
- nictitans*
- , L.

ROSACEÆ.

PRUNUS, L.

- 174
- Americana*
- , Marsh.
-
- 175
- maritima*
- , Wang.
-
- 176
- palustris*
- , L.
-
- 177
- Pennsylvanica*
- , L.
-
- 178
- Virginiana*
- , L.
-
- 179
- serotina*
- , Ehrhart.

SPIRÆA, L.

- 180
- salicifolia*
- , L.
-
- 181
- tomentosa*
- , L.

AGRIMONIA, TOURN.

- 182
- Eupatoria*
- , L.

SANGUISORBA, L.

- 183
- Canadensis*
- , L.

GEUM, L.

- 184
- album*
- , Gmelin.
-
- 185
- Virginianum*
- , L.
-
- 186
- macrophyllum*
- ,

Willd.

- 187
- strictum*
- , Ait.

- 188
- rivale*
- , L.

- 189
- triflorum*
- , Pursh.

WALDSTEINIA, Willd.

- 190
- fragarioides*
- , Tratt.

POTENTILLA, L.

- 191
- Norvegica*
- , L.
-
- 192
- Canadensis*
- , L.
-
- 193
- argentea*
- , L.

- 194 *Pennsylvanica*, L.
 195 *arguta*, Pursh.
 196 *Anserina*, L.
 197 *fruticosa*, L.
 198 *tridendata*, Ait.
 199 *palustris*, Scop.
 FRAGARIA, TOURN.
 200 *Virginiana*, Ehrhart.
 201 *vesca*, L.
 DALIBARDA, L.
 202 *repens*, L.
 RUBUS, L.
 203 *odoratus*, L.
 204 *Chamæmorus*, L.
 205 *triflorus*, Richardson.
 206 *strigosus*, Michx.
 207 *occidentalis*, L.
 208 *villosus*, Ait.
 209 *Canadensis*, L.
 210 *hispidus*, L.
 ROSA, TOURN.
 211 *Carolina*, L.
 212 *lucida*, Ehrhart.
 CRATEGUS, L.
 213 *coccinea*, L.
 214 *tomentosa*, L.
 215 *Crus-galli*, L.
 PYRUS, L.
 216 *arbutifolia*, L.
 217 *Americana*, DC.
 AMELANCHIER, MEDIK.
 218 *Canadensis*.
 219 *var. a. Botryapium*.
 220 *var. b. oblongifolia*.
 221 *var. c. oligocarpa*.
- MELASTOMACEÆ.**
 RHEXIA, L.
 222 *Virginica*, L.
- LYTHRACEÆ.**
 LYTHRUM, L.
 223 *Salicaria*, L.
 NESSEA, JUSSIEU.
 224 *verticillata*, H. B. K.
- ONAGRACEÆ.**
 EPILOBIUM, L.
 225 *angustifolium*, L.
 226 *alpinum*, L.
palustre, L.
 227 *var. b. lineare*, Gray.
 228 *coloratum*, Muhl.
 CENOTHERA, L.
 229 *biennis*, L.
 230 *var. a. muricata*, Gr.
 231 *var. d. cruciata*, Gr.
 232 *pumila*, L.
 LUDWIGIA, L.
 233 *alternifolia*, L.
 234 *palustris*, Ell.
 CIRCÆA, TOURN.
 235 *alpina*, L.
 236 *Lutetiana*, L.
 PROSERPINACA, L.
- 237 *palustris*, L.
 238 *pectinacea*, Lam.
 MYRIOPHYLLUM, VAILL.
 239 *spicatum*, L.
 240 *verticillatum*, L.
 241 *ambiguum*, Nutt.
 242 *tenellum*, Bigelow.
 HIPPURIS, L.
 243 *vulgaris*, L.
- GROSSULACEÆ.**
 RIBES, L.
 244 *Cynosbati*, L.
 245 *hirtellum*, Michx.
 246 *lacustre*, Poir.
 247 *prostratum*, L'Her.
 248 *floridum*, L.
 249 *rubrum*, L.
- CRASSULACEÆ.**
 PENTHORUM, GRONOV.
 250 *sedoides*, L.
- SAXIFRAGACEÆ.**
 SAXIFRAGA, L.
 251 *Virginienis*, Michx.
 252 *Pennsylvanica*, L.
stellaris, L.
 253 *var. comosa*, Willd.
 MITELLA, TOURN.
 254 *diphylla*, L.
 255 *nuda*, L.
 TIARELLA, L.
 256 *cordifolia*, L.
 CHRYSOSPLENIUM, TOURN.
 257 *Americanum*, Schwein.
- HAMAMELACEÆ.**
 HAMAMELIS, L.
 258 *Virginica*, L.
- UMBELLIFERÆ.**
 HYDROCOTYLE, TOURN.
 259 *Americana*, L.
 SANICULA, TOURN.
 260 *Canadensis*, L.
 261 *Marilandica*, L.
 HERACLEUM, L.
 262 *lanatum*, Michx.
 ARCHANGELICA, HOFFM.
 263 *atropurpurea*, Hoffm.
 264 *peregrina*, Nutt.
 LIGUSTICUM, L.
 265 *Scoticum*, L.
 THASPIUM, NUTT.
aureum, Nutt.
 266 *var. apterum*.
 ZIZIA, DC.
 267 *integerrima*, DC.
 CICUTA, L.
 268 *maculata*, L.
 269 *bulbifera*, L.
 SIUM, L.
 270 *lineare*, Michx.
- CRYPTOTAENIA, DC.
 271 *Canadensis*, DC.
 OSMORRHIZA, RAF.
 272 *longistylis*, DC.
 273 *brevistylis*, DC.
- ARALIACEÆ.**
 ARALIA, TOURN.
 274 *racemosa*, L.
 275 *hispida*, Michx.
 276 *nudicaulis*, L.
 277 *quinquefolia*, Gray.
 278 *trifolia*, Gray.
- CORNACEÆ.**
 CORNUS, TOURN.
 279 *Canadensis*, L.
 280 *florida*, L.
 281 *circinata*, L'Her.
 282 *sericea*, L.
 283 *stolonifera*, Michx.
 284 *paniculata*, L'Her.
 285 *alternifolia*, L.
 NYSSA, L.
 286 *multiflora*, Wang.
- CAPRIFOLIACEÆ.**
 LINNÆA, GRONOV.
 287 *borealis*, Gronov.
 LONICERA, L.
 288 *parviflora*, Lam.
 289 *hirsuta*, Eaton.
 290 *ciliata*, Muhl.
 291 *cærulea*, L.
 DIERVILLA, TOURN.
 292 *trifida*, Mæneh.
 TRIOSTEUM, L.
 293 *perfoliatum*, L.
 SAMBUCUS, TOURN.
 294 *Canadensis*, L.
 295 *pubens*, Michx.
 VIBURNUM, L.
 296 *nudum*, L.
 297 *Lentago*, L.
 298 *dentatum*, L.
 299 *acerifolium*, L.
 300 *pauciflorum*, Pylaie.
 301 *Opulus*, L.
 302 *lantanoides*, Michx.
- RUBIACEÆ.**
 GALIUM, L.
 303 *Aparine*, L.
 304 *asprellum*, Michx.
 305 *trifidum*, L.
 306 *triflorum*, Michx.
 307 *circæzans*, Michx.
 308 *lanceolatum*, Torr.
 309 *latifolium*, Michx.
 310 *boreale*, L.
 CEPHALANTHUS, L.
 311 *occidentalis*, L.
 MITCHELLA, L.
 312 *repens*, L.
 OLDENLANDIA, L.

- purpurea, *Gray.*
313 var. longifolia.
314 cærulea, *Gray.*

COMPOSITÆ.

VERNONIA, SCHREBER.

- 315 Noveboracensis,
Willd.

LIATRIS, SCHREBER.

- 316 scariosa, *Willd.*

EUPATORIUM, TOURN.

- 317 purpureum, *L.*

- 318 perfoliatum, *L.*

- 319 ageratoides, *L.*

NARDOSMIA, CASS.

- 320 palmata, *Hook.*

SERICOCARPUS, NEES.

- 321 solidagineus, *Nees,*

- 322 conyzoides, *Nees.*

ASTER, *L.*

- 323 corymbosus, *Ait.*

- 324 macrophyllus, *L.*

- 325 Radula, *Ait.*

- 326 patens, *Ait.*

- 327 lævis, *L.* both varieties

- 328 undulatus, *L.*

- 329 cordifolius, *L.*

- 330 multiflorus, *Ait.*

- 331 dumosus, *L.*

- 332 Tradescanti, *L.*

- 333 miser, *L.*

- 334 simplex, *Willd.*

- 335 carneus, *Nees.*

- 336 longifolius, *Lam.*

- 337 puniceus, *L.*

- 338 Nova-Angliæ, *L.*

- 339 acuminatus, *Michx.*

- 340 nemoralis, *Ait.*

- 341 flexuosus, *Nutt.*

- 342 linifolius, *L.*

ERIGERON, *L.*

- 343 Canadense, *L.*

- 344 bellidifolium, *Muhl.*

- 345 Philadelphicum, *L.*

- 346 annuum, *Pers.*

- 347 strigosum, *Muhl.*

DIPLOPAPPUS, CASS.

- 348 linariifolius, *Hook.*

- 349 umbellatus, *T. and G.*

SOLIDAGO, *L.*

- 350 squarrosa, *Muhl.*

- 351 bicolor, *L.*

- 352 latifolia, *L.*

- 353 cæsia, *L.*

- 354 puberula, *Nutt.*

- 355 stricta, *Ait.*

- 356 speciosa, *Nutt.*

Virga-aurea, *L.*

- 357 var. alpina, *Bigelow.*

- 358 var. humilis, *Gray.*

- 359 thyrsoides, *E. Meyer*

- 360 sempervirens, *L.*

- 361 neglecta, *T. and Gr.*

- 362 patula, *Muhl.*

- 363 arguta, *Ait.*

- 364 altissima, *L.*

- 365 ulmifolia, *Muhl.*

- 366 odora, *Ait.*

- 367 nemoralis, *Ait.*

- 368 Canadensis, *L.*

- 369 serotina, *Ait.*

- 370 gigantea, *Ait.*

- 371 lanceolata, *L.*

AMBROSIA, TOURN.

- 372 trifida, *L.*

- 373 artemisiæfolia, *L.*

XANTHIUM, TOURN.

- strumarium, *L.*

- 374 var. echinatum,
Gray.

HELIOPSIS, PERSOON.

- 375 lævis, *Pers.*

RUDBECKIA, *L.*

- 376 laciniata, *L.*

HELIANTHUS, *L.*

- 377 giganteus, *L.*

- 378 strumosus, *L.*

- 379 divaricatus, *L.*

- 380 decapetalus, *L.*

BIDENS, *L.*

- 381 frondosa, *L.*

- 382 cernua, *L.*

- 383 chrysanthemoides,
Michx.

ACHILLEA, *L.*

- 384 Millefolium, *L.*

TANACETUM, *L.*

- 385 Huronense, *Nutt.*

ARTEMISIA, *L.*

- 386 borealis, *Pallas.*

- 387 caudata, *Michx.*

GNAPHALIUM, *L.*

- 388 decurrens, *Ives.*

- 389 polycephalum,
Michx.

- 390 uliginosum, *L.*

- 391 purpureum, *L.*

ANTENNARIA, GERTN.

- 392 margaritacea, *R. Br.*

- 393 plantaginifolia,
Hook.

ERECHTHITES, RAF.

- 394 hieracifolia, *Raf.*

SENECIO, *L.*

- 395 aureus, *L.*

ARNICA, *L.*

- 396 mollis, *Hooker.*

CIRSIUM, TOURN.

- 397 discolor, *Sprengel.*

- 398 muticum, *Michx.*

KRIGIA, SCHREBER.

- 399 Virginica, *Willd.*

HIERACIUM, TOURN.

- 400 Canadense, *Michx.*

- 401 scabrum, *Mc.*

- 402 venosum, *L.*

- 403 paniculatum, *L.*

NABALUS, CASS.

- 404 albus, *Hook.*

- 405 altissimus, *Hook.*

- 406 nanus, *DC.*

- 407 Bootii, *DC.*

- 408 racemosus, *Hook.*

TAPAN/CUM. HAUER.

- 409 Dens-leonis, *Desf.*

LACTUCA, TOURN.

- 410 elongata, *Muhl.*

MULGEDIUM, CASS.

- 411 leucophæum, *DC.*

LOBELIACEÆ.

LOBELIA, *L.*

- 412 cardinalis, *L.*

- 413 syphilitica, *L.*

- 414 inflata, *L.*

- 415 spicata, *Lam.*

- 416 Kalmii, *L.*

- 417 Dortmanna, *L.*

CAMPANULACEÆ.

CAMPANULA, TOURN.

- 418 rotundifolia, *L.*

- 419 aparinoides, *Pursh.*

SPECULARIA, HEIST.

- 420 perfoliata, *A. DC.*

ERICACEÆ.

CALLUNA.

- 421 vulgaris, *L.*

GAYLUSSACIA, H. B. K.

- 422 dumosa, *T. and G.*

- 423 frondosa, *T. and G.*

- 424 resinosa, *T. and G.*

VACCINIUM, *L.*

- 425 Oxycoccus, *L.*

- 426 macrocarpon, *Ait.*

- 427 Vitis-Idæa, *L.*

- 428 stamineum, *L.*

- 429 uliginosum, *L.*

- 430 Pennsylvanicum,
Lam.

- 431 Canadense, *Kalm.*

- 432 corymbosum, *L.*

CHIOGENES, SALISB.

- 433 hispidula, *T. and G.*

ARCTOSTAPHYLOS, ADANS.

- 434 Uva-ursi, *Sprengel.*

- 435 alpina, *Sprengel.*

EPIGÆA, *L.*

- 436 repens, *L.*

GAULTHERIA, KALM.

- 437 procumbens, *L.*

LEUCOTHOE, DON.

- 438 racemosa, *Gray.*

CASSANDRA, DON.

- 439 calyculata, *Don.*

CASSIOPE, DON.

- 440 hypnoides, *Don.*

ANDROMEDA *L. (cum aliis.)*

- 441 polifolia, *L.*

- 442 ligustrina, *Muhl.*

CLETHRA, *L.*

- 443 alnifolia, *L.*

PHYLLODOCE, SALISB.

444 *taxifolia*, *Salisb.*

KALMIA, L.

445 *latifolia*, L.446 *angustifolia*, L.447 *glauca*, *Ait.*

AZALEA, L.

448 *viscosa*, L.449 *nudiflora*, L.

RHODODENDRON, L.

450 *maximum*, L.451 *Lapponicum*, *Wahl.*RHODORA, *DUTHAM.*452 *Canadensis*, L.

LEDUM, L.

453 *latifolium*, *Ait.*LOISELEURIA, *DESU.*454 *procumbens*, *Desr.*

PYROLA, L.

455 *rotundifolia*, L.456 *elliptica*, *Nutt.*457 *chlorantha*, *Swartz.*458 *secunda*, L.459 *minor*, L.MONESES, *SALISB.*490 *uniflora*, *Gray.*CHIMAPHILA, *PURSH.*461 *umbellata*, *Nutt.*462 *maculata*, *Pursh.*

MONOTROPA, L.

463 *uniflora*, L.464 *Hypopitys*, L.**AQUIFOLIACEÆ.**

ILEX, L.

465 *opaca*, *Ait.*466 *verticillata*, *Gray.*467 *lævigata*, *Gray.*NEMOPANTHES, *RAF.*468 *Canadensis*, *DC.***PLANTAGINACEÆ.**

PLANTAGO, L.

469 *maritima*, L.470 *Virginica*, L.**PLUMBAGINACEÆ.**STATICE, *TOURN.*471 *Limonium*, L.472 *var. Caroliniana*, *Gr.***PRIMULACEÆ.**

TRIENTALIS, L.

473 *Americana*, *Pursh.*

LYSIMACHIA, L.

474 *stricta*, *Ait.*475 *quadrifolia*, L.476 *ciliata*, L.477 *lanceolata*, *Walt.*NAUMBURGIA, *MENCH.*478 *thyrssiflora*, *Reich.*

GLAUX, L.

479 *maritima*, L.

SAMOLUS, L.

Valerandi, L.480 *var. Americanus*,*Gray.*

HOTTONIA, L.

481 *inflata*, *Ell.***LENTIBULACEÆ.**

UTRICULARIA, L.

482 *inflata*, *Walt.*483 *vulgaris*, L.484 *clandestina*, *Nutt.*485 *purpurea*, *Walt.*486 *resuspinata*, *Greene.*487 *cornuta*, *Michx.***OROBANCHACEÆ.**EPIPHEGUS, *NUTT.*488 *Virginiana*, *Bart.*CONOPHOLIS, *WALLR.*489 *Americana*, *Wallr.*APHYLLOX, *MITCHELL.*490 *uniflorum*, *T. & G.***SCROPHULARIACEÆ.**LINARIA, *TOURN.*491 *Canadensis*, *Sprengel.*SCROPHULARIA, *TOURN.*492 *nodosa*, L.CHELONE, *TOURN.*493 *glabra*, L.

MIMULUS, L.

494 *ringens*, L.

GRATIOLA, L.

495 *Virginiana*, L.496 *aurea*, *Muhl.*ILYANTHES, *RAF.*497 *gratioloides*, *Benth.*

LIMOSELLA, L.

aquatica, L.498 *var. tenuifolia*, *Hoffm.*

VERONICA, L.

499 *Anagallis*, L.500 *Americana*, *Schwein.*501 *scutellata*, L.502 *officinalis*, L.503 *serpyllifolia*, L.504 *peregrina*, L.

GERARDIA, L.

505 *purpurea*, L.506 *maritima*, *Raf.*507 *tenuifolia*, *Vahl.*508 *quercifolia*, *Pursh.*509 *pedicularis*, L.CASTILLEJA, *MUTIS.*510 *coccinea*, *Sprengel.*511 *septentrionalis*,*Lindl.*

RHINANTHUS, L.

512 *Crista-galli*, L.PEDICULARIS, *TOURN.*513 *Canadensis*, L.MELAMPYRUM, *TOURN.*514 *Americanum*, *Michx.***VERBENACEÆ.**

VERBENA, L.

515 *hastata*, L.516 *urticifolia*, L.

PHRYMA, L.

517 *Leptostachya*, L.**LABIATÆ.**

TEUCRIUM, L.

518 *Canadense*, L.

ERICHOSTEMA, L.

519 *dichotomum*, L.ISANTHUS, *MICHX.*520 *cæruleus*, *Mx.*

MENTHA, L.

521 *Canadensis*, L.

LYCOPUS, L.

522 *Virginicus*, L.*Europæus*, L.523 *var. sinuatus*, *Benth.*PYCNANTHEMUM, *MICHX.*524 *incanum*, *Michx.*525 *muticum*, *Pers.*526 *lanceolatum*, *Pursh.*HEDEOMA, *PERS.*527 *pulegioides*, *Pers.*

COLLISONIA, L.

528 *Canadensis*, L.

MONARDA, L.

529 *didyma*, L.PHYSOSTEGIA, *BENTH.*530 *Virginiana*, *Benth.*BRUNELLA, *TOURN.*531 *vulgaris*, L.

SCUTELLARIA, L.

532 *galericulata*, L.533 *lateriflora*, L.

STACHYS, L.

534 *palustris*, L.**BORRAGINACEÆ.**MERTENSIA, *ROTH.*535 *maritima*, *Don.*

MYOSOTIS, L.

palustris, *With.*536 *var. laxa*, *Lehm.*CYNGLOSSUM, *TOURN.*537 *Morisoni*, *DC.***HYDROPHYLLACEÆ.**

HYDROPHYLLUM, L.

538 *Virginicum*, L.**POLEMONIACEÆ.**

DIAPENSIA, L.

539 *Lapponica*, L.**CONVOLVULACEÆ.**CALYSTEGIA, *R. BR.*540 *sepium*, *R. Br.*541 *spithamea*, *Pursh.*CUSCUTA, *TOURN.*542 *Gronovii*, *Willd.***SOLANACEÆ.**

PHYSALIS, L.

543 *viscosa*, L.

GENTIANACEÆ.

- SABBATIA, ADANS.
544 *stellaris*, Pursh.
HALENA, BORKH.
545 *deflexa*, Griseb.
GENTIANA, L.
546 *crinita*, Frœl.
547 *Andrewsii*, Griseb.
Saponaria, L.
548 *var. linearis*, Gray.
BARTONIA, MUHL.
549 *tenella*, Muhl.
MENYANTHES, TOURN.
550 *trifoliata*, L.
LIMNANTHEMUM, GMELIN.
551 *lacunosum*, Griseb.

APOCYNACEÆ.

- APOCYNUM, TOURN.
552 *androsæmifolium* L.
553 *cannabinum*, L.

ASCLEPIADACEÆ.

- ASCLEPIAS, L.
554 *Cornuti*, Decaisne.
555 *phytolaccoides*,
Pursh.
556 *quadrifolia*, Jacq.
557 *obtusifolia*, Mc.
558 *incarnata*, L.
559 *tuberosa*, L.
560 *verticillata*, L.

OLEACEÆ.

- FRAXINUS, TOURN.
561 *Americana*, L.
562 *pubescens*, Lam.
563 *viridis*, Michaux filius.
564 *sambucifolia*, Lam.

ARISTOLOCHI-
ACEÆ.

- ASARUM, TOURN.
565 *Canadense*, L.

PHYTOLACCACEÆ.

- PHYTOLACCA, TOURN.
566 *decandra*, L.

CHENOPODIACEÆ.

- BLITUM, TOURN.
567 *maritimum*, Nutt.
ATRIPLEX, TOURN.
568 *hastata*, L.
SALICORNIA, TOURN.
569 *herbacea*, L.
570 *mucronata*, Bigelow.
571 *ambigua*, Michx.
CHENOPODINA, MOQUIN.
572 *maritima*, Moquin.
SALSOLA, L.
573 *Kali*, L.

POLYGONACEÆ.

- POLYGONUM, L.
574 *amphibium*, L.
575 *Pennsylvanicum*, L.
576 *Careyi*, Olney.
577 *acre*, H. B. K.
578 *hydropiperoides*,
Michx.
aviculare, L.
579 *var. erectum*, Roth.
580 *var. littorale*, Link.
581 *tenuë*, Michx.
582 *articulatum*, L.
583 *Virginianum*, L.
584 *arifolium*, L.
585 *sagittatum*, L.
586 *cilinode*, Michx.
587 *dumetorum*, L.
RUMEX, L.
588 *verticillatus*, L.
589 *salicifolius*, Weinman
Hydrolapathum,
Huds.
590 *var. Americanum*,
Gr.

LAURACEÆ.

- SASSAFRAS, NEES.
591 *officinale*, Nees.
BENZOIN, NEES.
592 *odoriferum*, Nees.

THYMELACEÆ.

- DIRCA, L.
593 *palustris*, L.

SANTALACEÆ.

- COMANDRA, NUTT.
594 *umbellata*, Nutt.

SAURURACEÆ.

- SAURURUS, L.
595 *cernuus*, L.

CERATOPHYLLA-
CEÆ.

- CERATOPHYLLUM, L.
596 *demersum*, L.

CALLITRICHACEÆ.

- CALITRICHE, L.
597 *verna*, L.

PODOSTEMACEÆ.

- PODOSTEMON, MICHX.
598 *ceratophyllum*,
Michx.

EUPHORBIACEÆ.

- EUPHORBIA, L.
599 *polygonifolia*, L.
600 *maculata*, L.

- 601 *hypericifolia*, L.
ACALYPHA, L.
602 *Virginica*, L.

EMPETRACEÆ.

- EMPETRUM, TOURN.
603 *nigrum*, L.
COREMA, DON.
604 *Conradii*, Torr.

URTICACEÆ.

- ULMUS, L.
605 *Americana*, L.
URTICA, TOURN.
606 *gracillis*, Ait.
LAPORTEA, GAUDICH.
607 *Canadensis*, Gaudich.
PILEA, LINDL.
608 *pumila*, Gray.
BEHMERIA, JACQ.
609 *cylindrica*, Willd.
HUMULUS, L.
610 *Lupulus*, L.

PLATANACEÆ.

- PLATANUS, L.
611 *occidentalis*, L.

JUGLANDACEÆ.

- JUGLANS, L.
612 *cinerea*, L.
CARYA, NUTT.
613 *alba*, Nutt.
614 *glabra*, Torr.
615 *amara*, Nutt.

CUPULIFERÆ.

- QUERCUS, L.
616 *alba*, L.
Prinus, L.
617 *var. discolor*, Mc.
618 *ilicifolia*, Wang.
619 *tinctoria*, Bartram.
620 *coccinea*, Wang.
621 *rubra*, L.
CASTANEA, TOURN.
622 *vesca*, L.
FAGUS, TOURN.
623 *ferruginea*, Ait.
CORYLUS, TOURN.
624 *Americana*, Walt.
625 *rostrata*, Ait.
CARPINUS, L.
626 *Americana*, Michx.
OSTRYA, MICHEL.
627 *Virginica*, Willd.

MYRICACEÆ.

- MYRICA, L.
628 *Gale*, L.
629 *cerifera*, L.
COMPTONIA, SOLANDER.
630 *asplenifolia*, Ait.

BETULACEÆ.

BETULA, TOURN.

- alba, L.
631 var. populifolia, Spach.
632 papyracea, Ait.
633 excelsa, Ait.
634 lenta, L.
635 pumila, L.
636 nana, L.
ALNUS, TOURN.
637 incana, Willd.
638 serrulata, Ait.
639 viridis, DC.

SALICACEÆ.

SALIX, TOURN.

- 640 candida, Willd.
641 tristis, Ait.
642 humilis, Marsh., and varieties.
643 discolor, Muhl., and varieties.
644 eriocephala, Michx.
645 sericea, Marshall.
646 cordata, Muhl.
647 lucida, Muhl.
648 pedicellaris, Pursh.
649 Uva-ursi, Pursh.
650 herbacea, L.
POPULUS, TOURN.
651 tremuloides, Mx.
652 grandidendata, Mx.
653 balsamifera, L.
654 var. candicans, Gray.

CONIFERÆ.

PINUS, TOURN.

- 655 Banksiana, Lamb.
656 resinosa, Ait.
657 rigida, Miller.
658 Strobilus, L.
ABIES, TOURN.
659 balsamea, Marshall.
660 Canadensis, Michx.
661 nigra, Poir.
662 alba, Michx.

LARIX, TOURN.

- 663 Americana, Michx.
664 var. microcarpa, Lambt.

CUPRESSUS, TOURN.

- 665 thyoides, L.
JUNIPERUS, L.
666 communis, L.
667 Virginiana, L.

TAXUS, TOURN.

- baccata, L.
668 var. Canadensis, Willd.

ARACEÆ.

ARISEMA, MARTIUS.

- 669 triphyllum, Torr.

670 Dracontium, Schott.

PELTANDRA, RAF.

671 Virginica, Raf.

CALLA, L.

672 palustris, L.

SYMPLOCARBUS, SALISB.

673 fœtidus, Salisb.

ACORUS, L.

674 calamus, L.

TYPHACEÆ.

TYPHA, TOURN.

675 latifolia, L.

676 var. angustata.

SPARGANIUM, TOURN.

677 eurycarpum, Eng.

678 ramosum, H.

679 simplex, H.

natans, L.

680 var. affine, Fr.

LEMNACEÆ.

LEMNA, L.

681 minor, L.

NAIADACEÆ.

NAIAS, L.

682 flexilis, Rostk.

ZOSTERA, L.

683 mariua, L.

RUPPIA, L.

684 maritima, L.

POTAMOGETON, TOURN.

685 pectinatus, L.

686 Robbinsii, Oakes.

687 hybridus, Michx.

688 pusillus, L.

689 compressus, L.

690 perfoliatus, L.

691 prælongus, Wulf.

692 lucens, L.

693 var. fluitans, Roth.

694 var. amplifolius, Tuck.

695 natans, L.

696 heterophyllus,

Schreber.

ALISMACEÆ.

TRIGLOCHIN, L.

697 maritimum, L.

SCHEUCHZERIA, L.

698 palustris, L.

ALISMA, L.

Plantago, L.

699 var. Americanum.

SAGITTARIA, L.

700 variabilis, Englm.

701 var. latifolia, Willd.

702 simplex, Pursh.

703 calycina, Engl.

HYDROCHARIDACEÆ.

ANACHARIS, RICH.

704 Canadensis, Pl.

VALLISNERIA, MICH.

705 spiralis, L.

ORCHIDACEÆ.

ORCHIS, L.

706 spectabilis, L.

GYMNADENIA, R. BR.

707 tridentata, Lindl.

PLATANATHERA, RICH.

708 obtusata, Lindl.

709 rotundifolia, Lindl.

710 orbiculata, Lindl.

711 Hookeri, Lindl.

712 bracteata, Torr.

713 hyperborea, Lindl.

714 dilatata, Lindl.

715 flava, Gray.

716 blephariglottis,

Lindl.

717 lacera, Gray.

718 psycodes, Gray.

719 fimbriata, Lindl.

GOODYERA, R. BR.

720 repens, R. Br.

721 pubescens, R. Br.

SPIRANTHES, RICH.

722 gracilis, Bigelow.

723 latifolia, Torr.

724 cernua, R.

LISTERA, R. BROWN.

725 cordata, R. Br.

726 convallarioides,

Hooker.

ARETHUSA, GRONOV.

727 bulbosa, L.

POGONIA, JUSS.

728 ophioglossoides,

Nutt.

729 verticillata, Nutt.

CALOPOGON, R. BR.

730 pulchellus, R. Br.

CALYPSO, SALISB.

731 borealis, Salisb.

MYCROSTYLIS, NUTT.

732 monophyllos, Lindl.

CORALLORRHIZA HALLER.

733 innata, R. Br.

734 multiflora, Nutt.

CYPRIPEDIUM, L.

735 pubescens, Willd.

736 spectabile, Swartz.

737 acaule, Ait.

738 arietinum, R. Br.

HÆMODORACEÆ.

ALETRIS, L.

739 farinosa, L.

IRIDACEÆ.

IRIS, L.

740 versicolor, L.

741 Virginica, L.

SISYRINCHIUM, L.

742 Bermudiana, L.

SMILACEÆ.

SMILAX, TOURN.

743 rotundifolia, L.

744 herbacea, L.

TRILLIUM, L.

745 cernuum, L.

746 erectum, L.

747 erythrocarpum, Michx.

MEDEOLA, GRONOV.

748 Virginica, L.

LILIACEÆ.

POLYGONATUM, TOURN.

749 biflorum, Ell.

SMILACINA, DESF.

750 racemosa, Desf.

751 stellata, Desf.

752 trifolia, D-sf.

MAIANTHEMUM, DESF.

753 bifolia, Ker.

CLINTONIA, RAF.

754 borealis, Raf.

ALLIUM, L.

755 Schœnoprasum, L.

756 Canadense, Kalm.

LILIUM, L.

757 Philadelphicum, L.

758 Canadense, L.

759 superbum, L.

ERYTHRONIUM, L.

760 Americanum.

MELANTHACÆ.

UVULARIA, L.

761 perfoliata, L.

762 sessilifolia, L.

STREPTOPUS, MICHX.

763 amplexifolius, DC.

764 roseus, Michx.

VERATRUM, TOURN.

765 viride, Ait.

TOFIELDIA, HUDSON.

766 glutinosa, Willd.

JUNCACEÆ.

LUZULA DC.

767 pilosa, Willd.

parviflora, Desf.

768 var. melanocarpa.

769 campestris, DC.

770 spicata, Descaux.

JUNCUS, L.

771 effusus, L.

772 filiformis, L.

773 Balticus, Willd.

774 scirpoides, Lam.

775 paradoxus, E. Meyer.

776 acuminatus, L.

777 militaris, Bigel.

778 nodosus, L.

779 Conradi, Tuckerman.

780 Stygius, L.

781 trifidus, L.

782 tenuis, Willdenow.

783 Greenii, O. and T.

784 bulbosus, L.

785 bufonius, L.

PONTEDERIACEÆ.

PONTEDERIA, L.

786 cordata, L.

CYPERACEÆ.

CYPERUS, L.

787 flavescens, L.

788 diandrus, Torr.

789 dentatus, Torr.

790 filiculmis, Vahl.

DULICHNUM, RICHARD.

791 spathaceum, Pers.

ELEOCHARIS, R. BROWN.

792 obtusa, Schultes.

793 palustris, R. Brown.

794 tenuis, Schultes.

795 acicularis, R. Brown.

SCIRPUS, L.

796 pungens, Vahl.

797 lacustris, L.

798 maritimus, L.

799 sylvaticus, L.

800 var. atrovirens, Muhl.

801 Eriophorum, Michx.

ERIOPHORUM, L.

802 alpinum, L.

803 virginicum, L.

804 vaginatum, L.

805 polystachyon, L.

806 gracile, Koch.

FIMBISSTYLIS, VAHL.

807 autumnalis, Roem. & Schult.

RHYNCHOSPORA, VAHL.

808 alba, Vahl.

809 glomerata, Vahl.

CLADIUM, P. BROWNE.

810 mariscoides, Torr.

CAREX, L.

811 scirpoidea, Michx.

812 pauciflora, Lightfoot.

813 polytrichoides, Muhl.

814 stipata, Muhl.

815 cephalophora, Muhl.

816 tenella, Schk.

817 trisperma, Dew.

818 canescens.

canescens, L.

819 var. vitilis, Fries.

820 Dewayana, Schw.

821 stellulata, Good.

822 scoparia, Schk.

823 adusta, Boott.

824 festucacea, Schk.

825 fœnea, Muhl.

826 straminea, Schk.

827 rigida, Good.

828 torta, Boott.

829 vulgaris, Fries.

830 aperta, Boott.

831 stricta, Lam.

832 var. strictior, Dew.

833 lenticularis, Michx.

834 maritima, Vahl.

835 crinita, Lam.

836 limosa, L.

837 irrigua, Smith.

838 pallescens, L.

839 gracillima, Schw.

840 virescens, Muhl.

841 laxiflora, Lam.

842 pedunculata, Muhl.

843 umbellata, Schk.

844 Novæ-Angliæ, Schw.

845 Pennsylvanica, Lam.

846 varia, Muhl.

847 miliacea, Muhl.

848 scabrata, Schw.

849 arcuata, Boott.

850 debilis, Michx.

851 flava, L.

852 Cederi, Ehwh.

853 filiformis, L.

854 lacustris, Willd.

855 trichocarpa, Muhl.

856 comosa, Boott.

857 Pseudo-Cyperus, L.

858 tentaculata, Muhl.

859 intumescens, Rudge.

860 folliculata, L.

861 lupulina, Muhl.

862 vesicaria, L.

863 monile, Tuckerman.

864 ampullacea, Good.

865 cylindrica, Schw.

866 Houghtonii.

867 Norvegica, Schk.

GRAMINEÆ.

LEERSIA, SOLANDER.

868 oryzoides, Swartz.

ALOPECURUS, L.

869 aristulatus, Michx.

SPOROBOLUS, R. BROWNE.

870 serotinus, Gr.

AGROSTIS, L.

871 perennans, Tuck.

872 scabra, Willd.

canina, L.

873 var. alpina, Oakes.

874 vulgaris, With.

CINNA, L.

875 arundinacea, L.

MUEHLENBERGIA, SCHREBER.

876 glomerata, Trin.

877 Mexicana, Trin.

878 sylvatica, T. and G. (?)

BRACHYELYTRUM, BEAUV.

879 aristatum, Beauv.

- CALAMAGROSTIS, ADAMS.
 880 *Canadensis*, Beauv.
 881 *coarctata*, Torr.
 882 *arenaria*, Roth.
- ORYZOPSIS, MICHX.
 883 *Canadensis*, Torr.
- SPARTINA, SCHREBER.
 884 *polystachya*, Willd.
 885 *juncea*, Willd.
 886 *stricta*, Roth.
- GLYCERIA, R. BROWNE.
 887 *obtusata*, Trin.
 888 *elongata*, Trin.
 889 *nervata*, Trin.
 890 *aquatica*, Smith.
 891 *fluitans*, R. Brown?
 892 *maritima*, Wahl.
- BRIZOPYRUM, LINK.
 893 *spicatum*, Hook.
- POA, L.
 894 *annua*, L.
 895 *serotina*, Ehrhart.
 896 *pratensis*, L.
 897 *compressa*, L.
- FESTUCA, L.
 898 *tenella*, Willd.
 ovina.
 899 *var. duriuscula*.
- BROMUS, L.
 900 *ciliatus*, L.
- TRITICUM, L.
 901 *repens*, L.
- HORDEUM, L.
 902 *jubatum*, L.
- ELYMUS, L.
 903 *Virginicus*, L.
 904 *Canadensis*, L.
- GYMNOSTICHUM, SCHREB.
 905 *Hystrix*, Schreb.
- AIRA, L.
 906 *flexuosa*, L.
- DANTHONIA, DC.
 907 *spicata*, Beauv.
- AVENA, L.
 908 *striata*, Michx.
- HIEROCHLOA, GELIN.
 909 *borealis*, Rœm. & Sch.
 910 *alpina*, Rœm. & Sch.
- PHALARIS, L.
 911 *arundinacea*, L.
- PANICUM, L.
 912 *capillare*, L.
 913 *virgatum*, L.
 914 *dichotomum*, L.
 915 *depauperatum*,
 Muhl.
- ANDROPOGON, L.
 916 *furcatus*, Muhl.
- EQUISETACEÆ.**
- EQUISETUM, L.
 917 *arvense*, L.
 918 *sylvaticum*, L.*
 919 *limosum*, L.
 920 *hyemale*, L.
 921 *scirpoides*, Michx.
- FILICES.**
- POLYPODIUM, L.
 922 *vulgare*, L.
 923 *Phegopteris*, L.
 924 *Dryopteris*, L.
- STRUTHIOPTERIS, WILLD.
 925 *Germanica*, Willd.
- PTERIS, L.
 926 *aquilina*, L.
- ADIANTUM, L.
 927 *pedatum*, L.
- WOODWARDIA, SMITH.
 928 *Virginica*, Willd.
- ASPLENIUM, L.
 929 *Felix-acmima*,
 R. Brown.
- DICKSONIA, L'HER.
 930 *punctilobula*, Hook.
- WOODSIA, R. BROWN.
 931 *Ilvensis*, R. Brown.
- ASPIDIUM, SWARTZ.
 932 *Thelypteris*, Swartz.
 933 *Novelboracense*,
 Willd.
 934 *spinulosum*, Swartz.
 935 *cristatum*, Swartz.
 936 *marginale*, Swartz.
 937 *acrostichoides*,
 Swartz.
- ONOCLEA, L.
 938 *sensibilis*, L.
- OSMUNDA, L.
 regalis, L.
 939 *var. spectabilis*.
 940 *Claytoniana*, L.
 941 *cinnamomea*, L.
- BOTRYCHIUM, SWARTZ.
 942 *lunarioides*, Swartz.
 943 *Virginicum*, Swartz.
- LYCOPODIACEÆ.**
- LYCOPodium, L.
 944 *lucidulum*, Michx.
 945 *Selago*, L.
 946 *inundatum*, L.
 947 *annotinum*, L.
 948 *var. pungens*,
 Spring.
 949 *dendroideum*, Michx.
 950 *clavatum*, L.
 951 *complanatum*, L.
- LAGINELLA, BEAUV.
 952 *rupestris*, Spring.

LIST A,

Plants Introduced into the State.

RANUNCULACEÆ.

- AQUILEGIA, TOURN.
953 vulgaris, L.
DELPHINIUM, TOURN.
954 Consolida, L.

MAGNOLIACEÆ.

- LIROIDENDRON, L.
955 Tulipifera, L.

PAPAVERACEÆ.

- PAPÁVER, L.
956 Somniferum, L.
CHELIDONIUM, L.
957 majus, L.

FUMARIACEÆ.

- FUMARIA, L.
958 officinalis, L.

CRUCIFERÆ.

- NASTURTIUM, R. BR.
959 officinale, R. Br.
960 Armoracia, Fries.

- SISYMBRIUM, L.
961 officinale, Scop.
SINAPIS, TOURN.
962 alba, L.
963 nigra, L.

- CAPELLA, VENT.
964 Bursa-pastoris,
Mench.

- RAPHANUS, L.
965 Raphanistrum, L.

HYPERICACEÆ.

- HYPERICUM, L.
966 perforatum, L.

CARYOPHYLL- ACEÆ.

- DIANTHUS, L.
967 Armeria, L.
SAPONARIA, L.
968 officinalis, L.
VACCARIA, MEDIK.
969 vulgaris, Host.

- SILENE, L.
970 inflata, Smit.
971 Noctiflora, L.
AGROSTEMMA, L.
972 Githago, L.
ARENARIA, L.
973 serpyllifolia, L.
STELLARIA, L.
974 media, Smith.
CERASTIUM, L.
975 vulgatum, L.
976 viscosum, L.
SPERGULA, L.
977 arvensis, L.
SCLERANTHUS, L.
978 annuus, L.

PORTULACACEÆ.

- PORTULACA, TOURN.
979 oleracea, L.

MALVACEÆ.

- ALTHEA, L.
980 officinalis, L.
MALVA, L.
981 rotundifolia,
982 sylvestris, L.
983 moschata, L.
SIDA, L.
984 spinosa, L.

LINACEÆ.

- LINUM, L.
985 usitatissimum, L.

RHAMNACEÆ.

- RHAMNUS, TOURN.
986 catharticus, L.

CELASTRACEÆ.

- EUONYMUS, TOURN.
987 atropurpureus,
Jacq.

SAPINDACEÆ.

- ÆSCULUS, L.
988 Hippocastanum, L.

LEGUMINOSÆ.

- GENISTA, L.
989 tinctoria, L.
TRIFOLIUM, L.
990 arvense, L.
991 pratense, L.
992 agrarium, L.
993 procumbens, L.
MELILOTUS, L.
994 officinalis, Willd.
MEDICAGO, L.
995 sativa, L.
996 lupulina, L.
ROBINIA, L.
997 pseudacacia, L.
998 hispida, L.
WISTARIA, NUTT.
999 frutescens, DC.
VICIA, TOURN.
1000 sativa, L.
1001 tetrasperma, L.
1002 hirsuta, Koch.
GLAUCITSCHIA, L.
1003 triacanthos, L.

ROSACEÆ.

- PRUNUS, L.
1004 spinosa, L.
CALYCANTHUS, L.
1005 floridus, L.
ROSA, TOURN.
1006 rubiginosa, L.
CRATÆGUS, L.
1007 Oxycantha, L.

LYTHRACEÆ.

- LYTHRUM, L.
1008 hyssopifolia, L.

CRASSULACEÆ.

- SEDUM, L.
1009 lithephium, L.

UMBELLIFERÆ.

- DAUCUS, TOURN.
1010 Carota, L.
PASTINACA, TOURN.
1011 sativa, L.

CONIUM, L.

1012 maculatum, L.

RUBIACEÆ.

GALIUM, L.

1013 verum, L.

DIPSACEÆ.

DIPSACUS, TOURN.

1014 sylvestris, Mill.

COMPOSITÆ.

TUSSILAGO, TOURN.

1015 farfara, L.

BELLIS, L.

1016 perennis, L.

INULA, L.

1017 Helenum, L.

XANTHIUM, TOURN.

1018 spinosa, L.

RUBBECKIA, L.

1019 hirta, L.

COREOPSIS, L.

1020 verticillata, L.

MARUFA CASS.

1021 Cotula, DC.

LEUCANTHEMUM, TOURN.

1022 vulgare, Lam.

MATRICARIA, TOURN.

1023 Parthenium, L.

TANACETUM, L.

1024 vulgare, L.

ARTEMISIA, L.

1025 vulgaris, L.

1026 Absinthium, L.

SENECIO, L.

1027 vulgaris, L.

CENTAUREA, L.

1028 cyanus, L.

CIRSIIUM, TOURN.

1029 lanceolatum, Scop.

1030 arvense, Scop.

LAPPA, TOURN.

1031 major, Gartn.

CICHORIUM, TOURN.

1032 Intybus, L.

LEONTODON, L.

1033 Autumnale, L.

SONCHUS, L.

1034 oleraceus, L.

1035 asper, Vill.

CAMPANULACEÆ.

CAMPANULA, TOURN.

1036 medium, L.

PLANTAGINACEÆ.

PLANTAGO, L.

1037 major, L.

1038 lanceolata, L.

PRIMULACEÆ.

ANAGALLIS, TOURN.

1039 arvensis, L.

BIGNONIACEÆ.

CATALPA, SCOP.

1040 Bignonioides, Walt.

MAYTYNIA, L.

1041 proboscidea, Gloz.

**SCROPHULARIA-
CEÆ.**

VERBASCUM, L.

1042 Thapsus, L.

1043 Blattaria, L.

LINARIA, TOURN.

1044 vulgaris, Mill.

VERONICA, L.

1045 arvensis, L.

VERBENACEÆ.

VERBENA, L.

1046 officinalis, L.

LABIATÆ.

MENTHA, L.

1047 viridis, L.

1048 piperita, L.

CALAMINTHA, L.

1049 clinopodium, Benth.

MELISSA, L.

1050 officinalis, L.

SALVIA, L.

1051 officinalis, L.

NEPETA, L.

1052 Cataria, L.

1053 Clechoma, Benth.

MARRUBIUM, L.

1054 vulgare, L.

GALEOPSIS, L.

1055 Tetrahit, L.

1056 Ladanium, L.

STACHYS, L.

1057 arvensis, L.

LEONURUS, L.

1058 Cardiaca, L.

LAMIUM, L.

1059 amplexicaule, L.

OCYMUUM, L.

1060 Basilicum, L.

BORRAGINACEÆ.

SYMPHYTUM, TOURN.

1061 officinale, L.

ECHINOSPERMUM, SWARTZ.

1062 Lappula, Lehm.

CYNOGLOSSUM, TOURN.

1063 officinale, L.

CONVOLVULACEÆ.

CONVOLVULUS, L.

1064 arvensis, L.

SOLANACEÆ.

SOLANUM, L.

1065 Dulcamara, L.

1066 nigrum, L.

NICANDRA, ADANS.

1067 pnysalodes, Gartn.

HYOSCYAMUS, TOURN.

1068 niger, L.

DATURA, L.

1069 Stramonium, Tourn.

OLEACEÆ.

LIGUSTRUM, TOURN.

1070 vulgare, L.

CHENOPODIACEÆ.

CHENOPODIUM, L.

1071 hybridum, L.

1072 urbicum, L.

1073 album, L.

1074 glaucum, L.

1075 botrys, L.

AMARANTACEÆ.

AMARANTUS, L.

1076 hypochondriacus, L.

1077 hybridus, L.

1078 albus, L.

POLYGONACEÆ.

POLYGONUM, L.

1079 orientale, L.

1080 Persicaria, L.

1081 Hydropiper, L.

1082 convolvulus, L.

FAGOPYRUM, TOURN.

1083 esculentum, Manch.

1084 Tataricum.

RUMEX, L.

1085 obtusifolius, L.

1086 crispus, L.

1087 sanguineus, L.

1088 acetoselta, L.

EUPHORBIACEÆ.

EUPHORBIA, L.

1089 esula, L.

URTICACEÆ.

MORUS, TOURN.

1090 alba, L.

URTICA, TOURN.

1091 dioica, L.

1092 urens, L.

CANNABIS, TOURN.

1093 sativa, L.

SALICACEÆ.

SALIX, TOURN.

1094 viminalis, L.

1095 alba, L.

1096 fragilis, L.

POPULUS, TOURN.

1097 dilatata, Ait.

1098 alba, L.

LILIACÆ.

ASPARAGUS, L.

1099 officinalis, L.

GRAMINEÆ.

PILEUM, L.

1100 pratense, L.

AGROSTIS, L.

1101 alba, L.

FESTUCA, L.

1102 elatior, L.

ANTHOXANTHUM, L.

1103 odoratum, L.

PANICUM, L.

1104 glabrum, Gaudin.

1105 Crus-galli, L.

SETARIA, BEAUV.

1106 glauca, Beauv.

1107 viridis, Beauv.