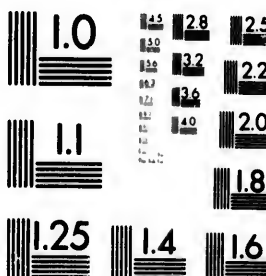
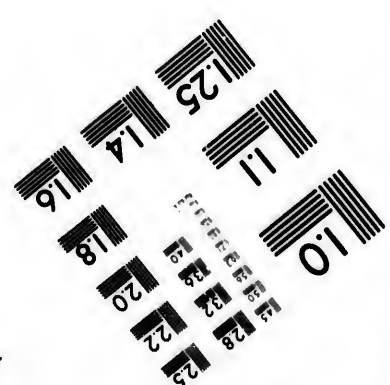


IMAGE EVALUATION TEST TARGET (MT-3)



6"



Photographic
Sciences
Corporation

23 WEST MAIN STREET
WEBSTER, N.Y. 14580
(716) 872-4503

2.8
2.5
2.2
2.0
1.8
1.6
1.4
1.2
1.0

**CIHM/ICMH
Microfiche
Series.**

**CIHM/ICMH
Collection de
microfiches.**



Canadian Institute for Historical Microreproductions

Institut canadien de microreproductions historiques

1980

Technical and Bibliographic Notes/Notes techniques et bibliographiques

The Institute has attempted to obtain the best original copy available for filming. Features of this copy which may be bibliographically unique, which may alter any of the images in the reproduction, or which may significantly change the usual method of filming, are checked below.

- Coloured covers/
Couvercle de couleur**
- Covers damaged/
Couvercle endommagée**
- Covers restored and/or laminated/
Couvercle restaurée et/ou pelliculée**
- Cover title missing/
Le titre de couverture manque**
- Coloured maps/
Cartes géographiques en couleur**
- Coloured ink (i.e. other than blue or black)/
Encre de couleur (i.e. autre que bleue ou noire)**
- Coloured plates and/or illustrations/
Planches et/ou illustrations en couleur**
- Bound with other material/
Relié avec d'autres documents**
- Tight binding may cause shadows or distortion
along interior margin/
La reliure serrée peut causer de l'ombre ou de la
distortion le long de la marge intérieure**
- Blank leaves added during restoration may
appear within the text. Whenever possible, these
have been omitted from filming/
Il se peut que certaines pages blanches ajoutées
lors d'une restauration apparaissent dans le texte,
mais, lorsque cela était possible, ces pages n'ont
pas été filmées.**
- Additional comments:/
Commentaires supplémentaires:**

**L'Institut a microfilmé le meilleur exemplaire
qu'il lui a été possible de se procurer. Les détails
de cet exemplaire qui sont peut-être uniques du
point de vue bibliographique, qui peuvent modifier
une image reproduite, ou qui peuvent exiger une
modification dans la méthode normale de filmage
sont indiqués ci-dessous.**

- Coloured pages/
Pages de couleur**
- Pages damaged/
Pages endommagées**
- Pages restored and/or laminated/
Pages restaurées et/ou pelliculées**
- Pages discoloured, stained or foxed/
Pages décolorées, tachetées ou piquées**
- Pages detached/
Pages détachées**
- Showthrough/
Transparence**
- Quality of print varies/
Qualité inégale de l'impression**
- Includes supplementary material/
Comprend du matériel supplémentaire**
- Only edition available/
Seule édition disponible**
- Pages wholly or partially obscured by errata
slips, tissues, etc., have been refilmed to
ensure the best possible image/
Les pages totalement ou partiellement
obscures par un feuillet d'errata, une pelure,
etc., ont été filmées à nouveau de façon à
obtenir la meilleure image possible.**

**This item is filmed at the reduction ratio checked below/
Ce document est filmé au taux de réduction indiqué ci-dessous.**

10X	14X	18X	22X	26X	30X	
12X	16X	20X	✓	24X	28X	32X

The copy filmed here has been reproduced thanks to the generosity of:

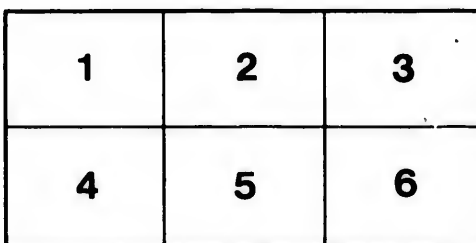
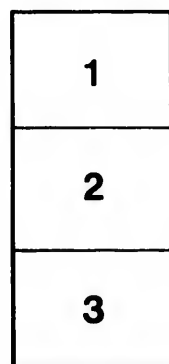
National Library of Canada

The images appearing here are the best quality possible considering the condition and legibility of the original copy and in keeping with the filming contract specifications.

Original copies in printed paper covers are filmed beginning with the front cover and ending on the last page with a printed or illustrated impression, or the back cover when appropriate. All other original copies are filmed beginning on the first page with a printed or illustrated impression, and ending on the last page with a printed or illustrated impression.

The last recorded frame on each microfiche shall contain the symbol → (meaning "CONTINUED"), or the symbol ▽ (meaning "END"), whichever applies.

Maps, plates, charts, etc., may be filmed at different reduction ratios. Those too large to be entirely included in one exposure are filmed beginning in the upper left hand corner, left to right and top to bottom, as many frames as required. The following diagrams illustrate the method:



L'exemplaire filmé fut reproduit grâce à la générosité de:

Bibliothèque nationale du Canada

Les images suivantes ont été reproduites avec le plus grand soin, compte tenu de la condition et de la netteté de l'exemplaire filmé, et en conformité avec les conditions du contrat de filmage.

Les exemplaires originaux dont la couverture en papier est imprimée sont filmés en commençant par le premier plat et en terminant soit par la dernière page qui comporte une empreinte d'impression ou d'illustration, soit par le second plat, selon le cas. Tous les autres exemplaires originaux sont filmés en commençant par la première page qui comporte une empreinte d'impression ou d'illustration et en terminant par la dernière page qui comporte une telle empreinte.

Un des symboles suivants apparaîtra sur la dernière image de chaque microfiche, selon le cas: le symbole → signifie "A SUIVRE", le symbole ▽ signifie "FIN".

Les cartes, planches, tableaux, etc., peuvent être filmés à des taux de réduction différents. Lorsque le document est trop grand pour être reproduit en un seul cliché, il est filmé à partir de l'angle supérieur gauche, de gauche à droite, et de haut en bas, en prenant le nombre d'images nécessaire. Les diagrammes suivants illustrent la méthode.

Can. Macoun, John, & Co. & Bell
Paw.

CATALOGUE

OF THE

PHÆNOGAMOUS &
CRYPTOGAMOUS PLANTS

(INCLUDING LICHENS.)

OF THE DOMINION OF CANADA

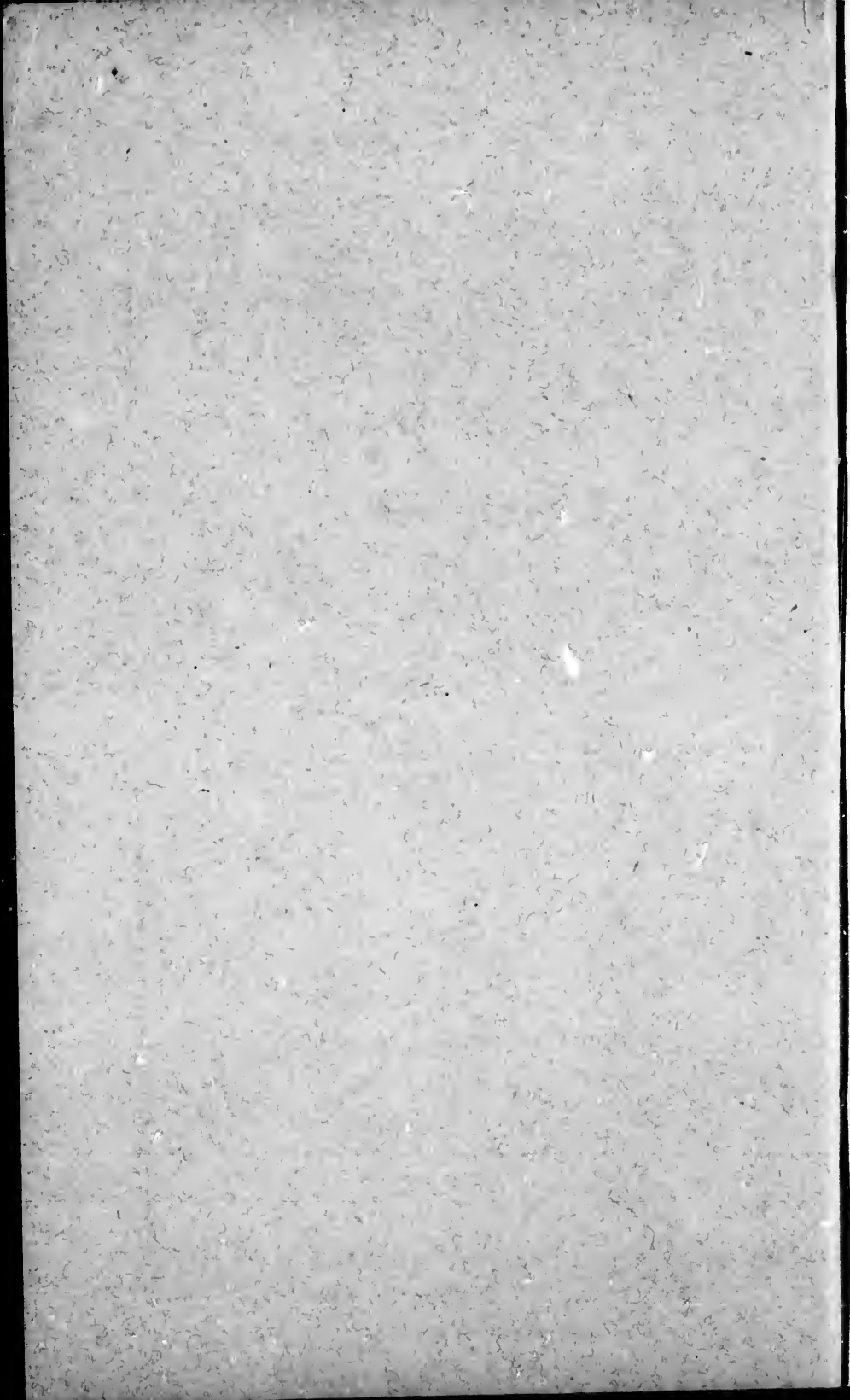
SOUTH OF THE ARCTIC CIRCLE

PRICE 35 CENTS ; FOUR FOR ONE DOLLAR.

SENT TO ANY PART OF UNITED STATES OR CANADA

ON APPLICATION TO

JOHN MACOUN, BELLEVILLE, ONT.



CATALOGUE
OF THE
PHÆNOGAMOUS AND
CRYPTOGAMOUS PLANTS

(INCLUDING LICHENS.)

OF THE DOMINION OF CANADA

SOUTH OF THE ARCTIC CIRCLE

PRICE 35 CENTS; FOUR FOR ONE DOLLAR.

SENT TO ANY PART OF UNITED STATES OR CANADA
ON APPLICATION TO
JOHN MACOUN, BELLEVILLE, ONT.

**PRINTED BY FRANK W. HYNES,
BOOK AND JOB PRINTER, CENTRE BLOCK, FRONT STREET,
BRELEVILLE, ONT.**

CATALOGUE
OF THE
PHÆNOGAMOUS AND
CRYPTOGAMOUS PLANTS

(INCLUDING LICHENS.)

OF THE DOMINION OF CANADA

SOUTH OF THE ARCTIC CIRCLE

PRICE 35 CENTS; FOUR FOR ONE DOLLAR.

SENT TO ANY PART OF UNITED STATES OR CANADA
ON APPLICATION TO
JOHN MACOUN, BELLEVILLE, ONT.

PRINTED BY FRANK W. HYNES,
BOOK AND JOB PRINTER, CENTRE BLOCK, FRONT STREET,
BELLEVILLE, ONT.

PREFACE.

IN compiling the following Catalogue I have labored under many difficulties owing to the want of data, and hence it is necessarily very imperfect as regards the number of species included in it. Over 2900 of those enumerated have been obtained in their native wilds by myself, and the others are given on good authority. Much has yet to be done, and therefore, the author earnestly begs all Canadian botanists, into whose hands this may fall, to communicate with him regarding doubtful species which they may detect or the occurrence of others not mentioned by him. As material accumulates addenda will be published from time to time so as to keep pace with the advancement of botanical knowledge in the Dominion. In every case a copy of them will be forwarded to the subscribers for this edition.

JOHN MACOUN.

Albert College,
Belleville, May 10th, 1878.

ERRATA.

Numbers 64, 114, 149, 169, 170, 171, 242, 265, 280, 292, 322, 327, 401, 411, 495, 496, 723, 725, should be in *italics*, as introduced species.

- Under 25, for liocarpus read leiocarpus.
- Under 69, for Aorritum read Aconitum.
- Under 92, put 93 tuberosa, Paine.
- Under 422, for macropylla read macrophylla.
- Under 1001, for discoides read discoidea.
- Under 1383, for Capitatum read capitatum.
- Under 1936, for Rith read Koch.
- Under 2047, for prairea read prairiea.
- Under 2072, for Stenophylla read stenophylla.
- Under 2196, for occidentalis, Hook, read duriuscula, L.
- Page 7, 2nd column, for Barbaræ read Barbarea.
- Page 34, 1st column, for Epipacti read Epipactis.
- Under 2859, for cornnivens read connivans, Page 48.
- Page 48, 1st column, for Riceia read Riccia.

CATALOGUE.

RANUNCULACEÆ.

Clematis

1. *verticillaris*, DC.
2. *ligusticifolia*, T. & G.
3. *Virginiana*, L.

Anemone

4. *patens*, L., var. *Nuttalliana* Gray.
5. *parviflora*, Mx.
6. *multifida*, DC.
7. *cylindrica*, Gray.
8. *Virginiana*, L.
9. *Pennsylvanica*, L.
10. *nemorosa*, L.
11. *occidentalis*, Watson.
12. *Richardsonii*, Hook.
13. *deltoides*, Hook.
14. *murensis*, L.

Hepatica

15. *triloba*, Chaix.
16. *acutiloba*, DC.

Thalictrum

17. *dioicum*, L.
18. *Cornuti*, L.
19. *sparsiflorum*, Turez.
20. *purpurascens*, L.
21. *alpinum*, L.
- 21 b. *anemonoides*, Michx.

Trautvetteria

22. *occidentale*, Gray.
23. *palmata*, Fischer & Meyer, var. *occidentale*.

Ranunculus

24. *aquitanus*, L.,
var. *trichophyllum*.
25. *affinis*, R. Br.,
var. *liocarpus*.

26. *neris*, L.
27. *abortivus*, L.
var. *microanthus*, Gray.
28. *Flammula*, L.
29. *multifidus*, Pursh.
30. *Cymbalaria*, Pursh.
31. *rhomboideus*, Goldie.
32. *glaberrimus*, Hook.
33. *Lapponicus* L.
34. *pygmaeus*, Wahl.
35. *nivalis*, R. Br.
36. *hyperboreus* L.
37. *orthorhynchus*, Hook.
38. *Nelsonii*, Gray.
39. *heterophyllus*, Weber.
40. *Pennsylvanicus*, L.
41. *repens*, L.
42. *hispidus*, Mx.
43. *nivalis*, R. Br.
var. *Eschscholtzii*.
44. *occidentalis*, Watson.
45. *sceleratus*, L.
46. *recurvatus*, Poir.
47. *fascicularis*, Muhl.
48. *reptans*, Gray.
49. *bulbosus*, L.

Myosurus

50. *minimus*, L.
51. *aristatus*, Benth.

Caltha

52. *palustris*, L.
53. *natans*, Pall.
54. *leptosepala*, DC.
55. *biflora*, DC.

Trollius

56. *laxus*, Salisb.
57. *patula*, Salisb.

Coptis

58. *trifolia*, Salisb.
59. *asplenifolia*, Salisb.

Aquilegia

60. *Canadensis*, var. *formosa*
61. *flavescens*, Watson.
62. *cerulea*, James.
63. *Canadensis*, L.
64. *vulgaris*, L.

Delphinium

65. *elatum*, L.,
var. *occidentale*.
66. *Menziesii*, DC.
67. *decorum*, Fischer & Meyer.
68. *azureum*, Mx.
69. *Consolida*, L.

Acorritum

70. *Napellus*, L.
71. *nasutum*, Fischer.

Hydrastis

72. *Canadensis*, L.

Actaea

73. *spicata*, L.
var. *arguta*, Torr.
74. *spicata*, L.
var. *rubra*.
75. *alba*, Bigel.

Pœonia

76. *Brownii*, Dougl.

Cimicifuga

77. *racemosa*, Ell.
78. *Americana*, Michx.

MAGNOLIACEÆ.**Liriodendron**

79. *Tulipifera*, L.

ANONACEÆ.**Asimina**

80. *triloba*, Dunal.

MENISPERMACEÆ.**Menispermum**

82. *Canadense*, L.

BERBERIDACEÆ.**Berberis**

83. *aquifolium*, Pursh.
24. *nervosa*, Pursh.
85. *r vulgaris*, L.

Vancouveria

86. *hexandra*, Decaisne.

Achyls

87. *triphylla*, DC.

Caulophyllum

88. *thalictroides*, Michx.

Jeffersonia

89. *diphylla*, Pers.

Podophyllum

90. *peltatum*, L.

NYMPHÆACEÆ.**Brasenia**

91. *peltata*, Pursh.

Nymphaea

92. *odorata*, Ait.
var. *minor* Sims.

Nuphar

94. *advena*, Ait.
95. *polysepala*, Eng.
96. *luteum*, Smith,
var. *pumilum*.

Nelumbium

97. *luteum*, Willd.

SARRACENIACEÆ.**Sarracenia**

98. *purpurea*, L.

FUMARIACEÆ.**Corydalis**

99. *glaeca*, Pursh.
100. *aurea*, Willd.
101. *Scouleri*, Hook.

Adlumia

102. *cirrhosa*, Raf.

Dicentra

103. *Cucullaria*, D. C.
104. *Canadensis*, DC.

105. *eximia*, DC.
106. *formosa*, DC.

Fumaria

107. *officinalis*, L.

PAPAVERACEÆ.

Sanguinaria

108. *Canadensis*, L.

Papaver

109. *somniferum*, L.

Chelidonium

110. *majus*, L.

Glaucium

111. *luteum*, Scop.

Meconella

112. *Oregana*.

Eschscholtzia

113. *Californica*, Cham.

CRUCIFERÆ.

Nasturtium

114. *officinale*, R. Br.
115. *palustre*, DC.
116. *curvisiliqua*, Nutt.
117. *hispidum*, DC.
118. *lacustre*, Gray.
119. *Arnonacia*, Fries.

Cardamine

120. *hirsuta*, L.
 hisurta, L.
 var. *clandestina*.
121. *paucisepta*, Benth.
122. *oligosperma*, Nutt.
123. *rhomboidea*, DC.
 var. *purpurea*, Torr.
124. *bellidifolia*, L.
125. *pratensis*, L.
126. *sylvatica*, Gray.

Dentaria

127. *diphylla*, L.
128. *multifida*, Muhl.
229. *laciniata*, Muhl.

Arabis

130. *lyrata*, L.
131. *hirsuta*, Scop.

132. *Hobbellii*.
 petraea, Lam.
 pertræa, var. *angulata*.
133. *perfoliata*, Lam.
 var. *macrocarpa*.
134. *Drummondii*, Gray.
135. *retrofracta*, Grah.
136. *Gerardi*, var. *borealis*.
137. *alpina*, L.
138. *lævigata*, DC.
139. *Canadensis*, L.

Barbaræ

140. *vulgaris*, R. Br.
141. *præcox*, R. Br.

Erysimum

142. *cheiranthoides*, L.
143. *asperum*, DC.
 var. *Arkansanum*.
 var. *inconspicuum*, Wat.

Sisymbrium

144. *canescens*, Nutt.
 var. *Hartwiginianum*.
145. *Austriacum*.
146. *junceum*, Bieb.
147. *officinale*, Scop.
180. *Sophia*, L.

Brassica

148. *campestris*, L.
149. *Sinapisastrum*, Boiss.
150. *alba*, Gray.
151. *nigra*, Gray,

Draba

152. *incana*, L.
 var. *confusa*.
153. *nemorosa*, L.
154. *alpina*, L.
155. *frigida*.
156. *muricella*, Wahl.
157. *aurea*, Vahl. var. *stylosa*.
158. *arabisans*, Mx.
159. *glacialis*, Adams.
160. *stellata*, Jacq.
161. *lutea*, DC.
162. *lævipes*, Hook.
163. *Caroliniana*, Walt.
164. *verna*, L.
165. *Canadensis*, Brunet.

Vesicaria

166. *Ludoviciana*, D. C.
 167. *didymocarpa*, Hook.
 168. *arctica*, Richardson.

Camelina

169. *sativa*, Crantz.

Capsella

170. *Bursa-pastoris*, Mœnch

Thlaspi

171. *arvensis*, L.
 172. *alpestre*, L.

Lepidium

173. *Menziesii*, D. C.
 174. *Virginicum*, L.
 175. *intermedium*, Gray.
 176. *campesbre*, L.
 177. *ruderale*, L.

Senebiera

178. *didyma*, Pers.
 179. *Coronopus*, D. C.

Cakile

180. *Americana*, Nutt.

Cochlearia

181. *tridactylites*, D. C.
 182. *officinalis*, L.

Alyssum

183. *calycinum*, L.

Thysanocarpus

184. *curvipes*, Hook.

Thelypodium

185. *laciniatum*, Endl.

Hymenolobus

186. *erectus*, Nutt.

Smelowskia

187. *calycina*, Meyer.

CAPPARIDACEÆ.**Cleome**

188. *integerrifolia*, T. & G.
 189. *lutea*, Hook.

Polanisia

190. *trachysperma*, T. & G.
 191. *graveolens*, Raf.

VIOLACEÆ.**Viola**

192. *blanda*, Willd.
 193. *cucullata*, Ait,
 var. *cordata*, Gray,
 var. *palmata*, Gray.
 194. *canina* var. *sylvestris*

Reg.

var. *adunca*, Smith.

195. *Canadensis*, L.
 196. *pedata*, L.
 197. *pubescens*, Ait.
 198. *Nuttallii*, Pursh.
 199. *sarmentosa*, Dougl.
 200. *glabella*, Nutt.
 201. *palustris*, L.
 202. *biflora*, Gray.
 203. — ?

204. *præmorsa*, Dougl.
 205. *lanceolata*, L.
 206. *Selkirkii*, Pursh.
 207. *rostrata*, Pursh.
 208. *hastata*, Michx.
 209. *tricolor*, L.
 210. *sagittata*, Ait.
 211. *primulæfolia*, L.
 212. *renifolia*, Gray.
 213. *striata*, Ait.

CISTACEÆ.**Hudsonia**

214. *tomentosa*, Nutt.

Helianthemum

215. *Canadense*, Michx.

Lechea

216. *minor*, Lam.
 217. *thymifolia*, Pursh.
 218. *major*, Michx.

DROSERACEÆ.**Drosera**

219. *rotundifolia*, L.
 220. *linearis*, Goldie.
 221. *longifolia*, L.

HYPERICACEÆ.**Hypericum**

222. *Scouleri*, Hook.

- 223. pyramidatum, Ait.
- 224. Kalmianum, L.
- 225. ellipticum, Hooker.
- 226. perforatum, L.
- 227. corymbosum, Muhl.
- 228. mutilum, L.
- 229. Sarothra, Michx.
- 230. Canadense, L.

Elodes

- 231. Virginica, Nutt.

CARYOPHYLLACEÆ.**Silene**

- 232. antirrhina, L.
- 233. acaulis, L.
- 234. Menziesii, Hook.
- 235. Douglasii, Hook.
- 236. *inflata*, Smith.
- 237. noctiflora, L.
- 238. *Armeria*, L.
- 239. Virginica, L.

Dianthus

- 240. *Armeria*, L.

Saponaria

- 241. officinalis, L.

Vaccaria

- 242. vulgaris, Host.

Lychnis

- 243. apetala, L.
- 244. Drummondii, Hook.
- 245. vespertina, Sibth.
- 246. *Githago*, Lam.
- 247 alpina, L.
- 248. affinis, Vahl.
- 249. *flos-cuculi*, L.

Arenaria

- 250. stricta, Mx.
- 251. lateriflora, L.
- 252. verna, var. hirta, Fenzl
- 253. Rossi, R. Br.
- 254. Fendleri, Gray.
- 255. propinqua, Rich.
- 256. macrophylla, Hook.
- 257. tenella, Nutt., var. California.
- 258. formosa, Fischer.
- 259. pungens, Nutt.

- 260. nardifolia, Ledeb.
- 261. arctica, Stev.
- 262. *serpyllifolia*, L.
- 263. Grøenlandica, Spreng.
- 264. peploides, L.

Stellaria

- 265. Stellaria media, Smith.
- 266. longifolia, Muhl.
- 267. uliginosa, Murr.
- 268. borealis, Bigel.
- 269. humifusa, Rotbell.
- 270. crispa Cham.
- 271. nitens, Nutt.
- 272. longipes, Goldie.
- 273. gracilis, Richardson.
- 274. corallina, Fenzl

Cerastium

- 275. vulgatum, L.
- 276. nutans, Raf.
- 277. arvense, L.
- 278. alpinum, L.
- 279. Behringi-num, Gray.
- 280. viscosum, L.
- 281. oblongifolium, Torr.

Sagina

- 282. occidentalis, Watson.
- 283. procumbens, L.
- 284. nodosa, Fenzl.

Spergularia

- 285. rubra, Presl.
- 286. salina, Presl.
- 287. media, Presl.

Spergula

- 288. arvensis, L.

Scleranthus

- 289. annuus, L.

Mollugo

- 290. verticillata, L.

Paronychia

- 291. sessiliflora, Nutt.

PORTULACACEÆ.**Portulaca.**

- 292. oleracea, L.

Claytonia

- 293. *Sibirica*, L.
- 294. *Chamissonis*, Eichsch.
- 295. *linearis*, Hook.
- 296. *dichotoma*, Nutt.
- 297. *parvifolia*, Mocino.
- 298. *perfoliata*, Don.
- 299. *spathulata*, Dougl.
- 300. *exigua*, T. & G.
- 301. *Caroliniana*, Michx.
- 302. *Virginica*, L.

Calandrina

- 303. *Menziesii*, Hook.

Lewisia

- 304. *rediviva*, Pursh.

Talinum

- 305. *pygmæum*, Gray.
- 306. _____?

MALVACEÆ.**Malva**

- 307. *rotundifolia*, L.
- 308. *sylvestris*, L.
- 309. *crispa*, Gray.
- 310. *moschata*, L.

Malvastrum

- 311. *coccineum*, Gray.

Abutilon.

- 312. *Avicinnae*, Gærtn.

Sphæralcea

- 313. *acerifolia*, Gray.

Sidalcea

- 314. *malvaeflora*, Gray.

Hibiscus

- 315. *Trionum*, L.

TIKIACEÆ.**Tilia**

- 316. *Americana*, L.

LINACEÆ.**Linum**

- 317. *perenne*, L.
- 318. *rigidum*, Pursh.
- 319. *Virginianum*, L.
- 320. *striatum*, Walt.

- 321. *sulcatum*, Riddell.

- 322. *usitatissimum*, L.

GERANIACEÆ.**Geranium**

- 323. *Carolinianum*, L.
- 324. *Richardsonii*, Fischer
& Meyer.
- 325. *Fremontii*, Torr.
- 326. *Hookerianum*, Walph.
- 327. *molle*, L.
- 328. *maculatum*, L.
- 329. *pusillum*, L.
- 330. *Robertianum*, L.

Erodium

- 331. *cicutarium*, L'Her.

Flœrkia

- 332. *uliginosa*, Bot. of California.

Impatiens

- 333. *pallida*, Nutt.
- 334. *fulva*, Nutt.

Oxalis

- 335. *stricta*, L.
- 336. *Oregana*, Nutt.
- 337. *Acetosella*, L.

RUTACEÆ.**Zanthoxylum**

- 338. *Americanum*, Mill.

Ruta

- 339. *graveolens*, L.

Alianthus

- 340. *glandulosus*, Desf

ANACARDIACEÆ.**Rhus**

- 341. *glabra*, L.
- 342. *Toxicodendron*, L.
- 343. *aromatica*, Ait.
- 344. *diversiloba*, T. & G.
- 345. *typhina*, L.
- 346. *copallina*, L.

VITACEÆ.**Vitis**

- 351. *cordifolia*, Mx.
- 352. *riparia*, Michx.

Ampelopsis353. *quinquefolia*, Mx.**RAMNACEÆ.****Rhamnus**354. *alnifolius*, L'Her.
355. *catharticus*, L.**Ceanothus**356. *Americanus*, L.
357. *velutinus*, Dougl.
358. *Oreganus*, Nutt.
359. *ovalis*, Bigel.**CELASTRACEÆ.****Pachystima**360. *myrsinites*, Raf.**Celastrus**361. *scandens*, L.**Euonymus**362. *Americanus*, L.
var. *obovatus*, T & G.
363. *atropurpureus*, Jacq.**SAPINDACEÆ.****Acer**364. *spicatum*, Lam.
365. *rubrum*, L.
366. *macrophyllum*, Pursh.
367. *circinatum*, Pursh.
368. *glabrum*, Torr.
369. *Pennsylvanicum*, L.
370. *saccharinum*, L.
371. *dasycarpum*, Ehrl.**Negundo.**372. *aceroides*, Munch.**Staphylea**373. *trifolia*, L.**POLYGALACEÆ.****Polygala**374. *polygama*, Walt.
375. *paniculata*, L.
376. *Senega*, L.
377. *verticillata*, L.
378. *inernata*, L.
379. *sanguinea*, L.
380. *fastigiata*, Nutt.**LEGUMINOSÆ.****Lupinus**381. *argenteus*, Pursh.
382. *bicolor*, Lindl.
383. *Sabinii*, Dougl.
384. *leucophyllus*, Lindl.
385. *laxiflorus*, Dougl.
386. *polyphyllus*, Lindl.
387. *perennis*, L.
388. *Nootkæensis*, Donn.
389. *arcticus*, Watson.
390. *lepidus*, Dougl.
391. *Lyallii*, Gray.
392. *minimus*, Dougl.**Trifolium**393. *parviflorum*, L.
394. *pauciflorum*, Nutt.
395. *microcephalum*, Pursh.
396. *invulneratum*, Willd.
397. *fimbriatum*, Lindl.
398. *fimbriatum* var. *angustifolium*, Lindl.
399. *amplectans*, Wat.
400. *pauciflorum*, var. *subnitiflorum*.
401. *pratense*, L.
402. *repens*, L.
403. *cyathiferum*, Lindl.
404. *arcense*, L.
405. *agrarium*, L.
406. *procumbens*, L.
407. *hybridum*, L.
408. *reflexum*, L.**Melilotus**409. *officinalis*, Willd.
410. *alba*, Lam.**Medicago**411. *lupulina*, L.
412. *sativa*, L.
413. *denticulata*, Willd.**Hosackia**414. *parviflora*, Benth.
415. *Purshiana*, Benth.**Psoralea**416. *argophylla*, Pursh.
417. *esculenta*, Pursh.

Petalostemon

418. violaceus, Mx.
419. candidus, Mx.

Amorpha

420. canescens, Nutt.
421. fruticosa, L.
422. macropylla, Pursh.

Robinia

423. *Pseudacacia*, L.
424. *hispida*, Vent.

Astragalus

425. caryocarpus, Ker.
426. Canadensis, L.
427. alpinus, L.
var. secundus.
428. hypoglottis, Ker.
429. pectinatus, Dougl.
430. collinus, Dougl.
431. sclerocarpus, Gray.
432. speirocarpus, Gray.
433. adsurgens, Pall.
434. aboriginnm, Rich.
435. triphyllus, Pursh.
436. pauciflorus, Hook.
437. flexuosus, Dougl.
438. frigidus, Gray.
439. microcystis, Gray.
440. bisuleatus, Gray.
441. multiflorus, Gray.
442. Drummondii, Dougl.
443. Purshii, Dougl.
444. oroboides, Hornem.
var. Americanus, Gray.
445. Palliseri, Gray.
446. Bourgovii, Gray.
447. Missouriensis, Nutt.
448. Lyallii, Gray.
449. glabrinseulus, Gray.
450. Beckwithii, T. & G.
451. miser, Dougl.

Oxytropis

452. campestris, DC.
453. Lamberti, Pursh.
454. deflexa, DC.
455. splendens, Hook.
456. podocarpa, Gray.
457. Uralensis, L. var. primula, Ledeb.

Glycyrrhiza

458. lepidota, Nutt.
459. — ?

Hedysarum

460. boreale, Nutt.
461. Mackenzii, Rich.

Desmodium

462. Canadense, DC.
463. acuminatum, DC.
464. canescens, DC.
465. cuspidatum, T. & Gr.
466. Marilandicum, Boott.
467. nudiflorum, DC.
468. paniculatum, DC.
469. rigidum, DC.
470. pauciflorum, DC.
471. Dillenii, Darlingt.

Lespedeza

472. repens, Torr & Gray.
473. hirta, Ell.
474. capitata, Michx.
475. violacea, Pers.

Vicia

476. *sativa*, L.
477. Americana, Muhl.
var. linearis, Hook.
478. Oregana, Nutt.
479. gigantea, Hook.
480. Cracca, L.
481. Caroliniana, Walt.

Lathyrus

482. maritimus, Bigel.
483. venosus, Muhl.
484. ochroleucus, Hook.
485. palustris, L.
486. polyphyllus, Nutt.
487. myrtifolius, Gray.

Thermopsis

488. rhombifolia, Nutt.
489. fabacea, R. Br.

Apios

490. tuberosa, Moench.

Phaseolus

491. diversifolius, Pers.
491. helvolus, L.

Amphicarpæa492. *monoica*, Nutt.**Baptisia**493. *tinctoria*, R. Br.494. *alba*, R. Br.**Cytisus**495. *scoparius*, DC.**Ulex**496. *Europæus*, L.**ROSACEÆ.****Prunus**497. *demissa*, Walp.498. *Virginiana*, L.499. *Americana*, Marsh.500. *Pennsylvanica*, L.501. *mollis*, Dougl.502. *pumila*, L.503. *serotina*, Ehrh.504. *emarginata*, Walp.**Nuttallia**505. *cerasiformis*, T. & G.**Spiræa**506. *salicifolia*, L.507. *Aruncus*, L.508. *Douglasii*, Hook.509. *Menziesii*, Hook.510. *ariæfolia*, Smith.511. *betulaefolia*, Pall.512. *opulifolia*, L.513. *tomentosa*, L.**Gillenia**514. *trifoliata*, Mœnch.**Poterium**515. *Canadense*, Gray.**Alchemilla**516. *occidentalis*, Nutt.**Agrimonia**517. *pitosa*, Ledeb.518. *Eupatoria*, L.519. *parviflora*, Ait.**Chamærodos**520. *erecta*, Rye.**Dryas**521. *Drummondii*, Rich.522. *integrifolia*, Vahl.523. *octopetala*, L.**Geum**524. *macrophyllum*, Willd.525. *rivale*, L.526. *triflorum*, Pursh.527. *strictum*, Ait.528. *Virginianum*, L.529. *album*, Gmelin.**Waldsteinia**530. *fragariooides*, Tratt.**Fragaria**531. *Virginiana*, Ehrh.532. *vesca*, L.533. *Chilensis*, Ehrh.**Potentilla**534. *Norvegica*, L.535. *millegrana*, Eng.536. *arguta* Pursh.537. *Anserina*, L.538. *fruticosa*, L.539. *tridentata*, Ait.540. *palustris*, Scop.541. *procumbens*, Nutt.542. *Pennsylvanica*, L., var.
strigosa, Lehm.543. *Hippiana*, Lehm.544. *effusa*, Dougl.545. *pulcherrima*, Lehm.546. *Pennsylvanica*, L.547. *nivea*, L.548. *diversifolia*, Lehm.549. *flabelliformis*, Nutt.550. *glandulosa*, L.551. *gracilis*, Dougl.552. *supina*, L.553. *diversifolia*, Lehm.
var. *glaucophylla*, Lehm.554. *Nuttallii*, Lehm.555. *concinna*, Rich.556. *Drummondii*, Lehm.557. *gelida*, C. E. Meyer.558. *pulchella*, R. Br.560. *Canadensis*, L.559. *Hookeriana*, Lehm.

561. *argentea*, L.
 562. *maculata*, Poir.
 563. *emarginata*, Pursh.
- Dalibarda**
 564. *repens*, L.
- Rubus**
 565. *Nutkanus*, Mocino.
 566. *Chamemorus*, L.
 567. *triflorus*, Rich.
 568. *pedatus*, Smith.
 569. *arcticus*, L.
 570. *strigosus*, Mx.
 571. *spectabilis*, Pursh.
 572. *leucodermis*, Dougl.
 573. *macropetalus*, Dougl.
 574. *odoratus*, L.
 575. *occidentalis*, L.
 576. *villusus*, Ait.
 577. *Canadensis*, L.
 578. *hispidus*, L.
 579. *intermedia*, Peeck.
- Purshia**
 579b. *tridentata*, DC.
- Rosa**
 580. *blanda*, Ait.
 581. *gymnocarpa*, Nutt.
 582. *fraxinifolia*, Bork.
 583. *Kantschatica*, Vent.
 584. *Woodsii*, Lindl.
 585. — ?
 586. *Incida*, Ehrh.
 587. *Carolina*, L.
 588. *setigera*, Michx.
 589. *rubiginosa*, L.
- Crataegus**
 590. *coccinea*, L.
 591. *tomentosa*, L.
 592. *Douglasii*, T. & G.
 593. *rivularis*, Nutt.
 594. *Oxyacantha*, L.
 595. *Crus-galli*, L.
- Pyrus**
 596. *rivularis*, Dougl.
 597. *sambucifolia*, Ch. & Sc.
 598. *Americana*, DC.
 599. *corenaria*, L.
600. *arbutifolia*, L.
- Amelanchier**
 601. *Canadensis*, var. *oblongifolia*.
 602. *alnifolia*, Watson.
 603. *Botryapium*, Gray.
 604. *oligocarpa*, Gray.
- SAXIFRAGACEÆ.**
- Ribes**
 605. *hirtellum*, Mx.
 606. *lacustre*, Poir.
 607. *prostratum*, L'Her.
 608. *floridum*, L.
 609. *Hudsonianum*, Rich.
 610. *rubrum*, L.
 611. *divaricatum*, Dougl.
 612. *bracteosum*, Dougl.
 613. *sanguineum*, Pursh.
 614. *Hobbellii*, Gray.
 615. *oxyanthoides*, L.
 616. *aureum*, Pursh.
 617. *cereum*, Dougl.
 618. *Cynosbati*, L.
 619. *setosum*, Dougl.
 620. *viscosissimum*, Michx.
- Philadelphus**
 621. *Gordonianus*, Lindl.
- Parnassia**
 622. *parviflora*, DC.
 623. *palustris*, L.
 624. *fimbriata*, Banks.
 625. *Kotzebuei*, Cham.
 626. *Caroliniana*, Michx.
- Saxifraga**
 627. *oppositifolia*, L.
 628. *rivularis*, L.
 629. *aizoides*, L.
 630. *tricuspidata*, Retz.
 631. *Virginiana*, Mx.
 632. *cernua*, L.
 633. *cæspitosa*, L.
 634. *bronchialis*, L.
 635. *ranunculifolia*, Hook.
 636. *integrifolia*, Hook.
 637. *Dahurica*, Pall.
 638. *punctata*, L.

- 639. heterantha, Hook.
- 640. vernalis, Willd.
- 641. Eschscholtzii, Steub.
- 642. controversa, Stenb.
- 643. hyperborea, R. Br.
- 644. Aizoon, Jacq.

Heuchera

- 645. hispida, Pursh.
- 646. cylindrica, Dougl.
- 647. micrantha, Dougl.
- 648. Americana, L.

Leptarrhena

- 649. pyrolifolia, R. Br.

Mitella

- 650. nuda, L.
- 651. pentandra, Hook.
- 652. trifida, Grah.
- 653. caulescens, Nutt.
- 654. diphylla, L.

Tiarella

- 655. unifoliata, Hook.
- 656. trifolia, L.
- 657. cordifolia, L.

Tellima

- 658. grandiflora, Dougl.
- 659. parviflora, Hook.

Chrysosplenium

- 660. alternifolium, L.
- 661. Americanum, Schw.

CRASSULACEÆ.

Sedum

- 662. Rhodiola, DC. (Bourg.)
- 663. spathulifolium, Hook.
- 664. stenopetalum, Pursh.
- 665. acre, L.
- 666. Telephium, L.

Penthorum

- 667. sedoides, L.

HAMAMELACEÆ.

Hamamelis

- 668. Virginica, L.

HALORAGEÆ.

Hippurus

- 669. vulgaris, L.

Myriophyllum

- 670. spicatum, L.
- 671. hippuroides, Nutt.
- 672. verticillatum, L.
- 673. heterophyllum, Michx.
- 674. tenellum, Bigel.

Proserpinaceæ

- 675. palustris, L.

ONAGRACEÆ.

Ciræa

- 676. alpina, L.
- 677. Pacifica, Ascheron.
- 678. Lutetiana, L.

Gaura

- 679. coccinea, Nutt.
- 680. parviflora, Dougl.

Epilobium

- 681. angustifolium, L.
var. canescens, Wood.
- 683. alpinum, L.
- 684. palustre, L. var. lineare, Gray.
- 685. paniculatum, Nutt.
- 686. latifolium, L.
- 687. minutum, Nutt.
- 688. tetragonum, L.
- 689. organifolium, Lam.
- 690. palustre, var. albiflora, Hook.
- 691. coloratum, Muhl.
- 692. ——?
- 693. ——?
- 694. molle, Torr.

Œnothera

- 695. biennis, L.
- 696. albicaulis, Nutt.
- 697. serrulata, Nutt.
- 698. chrysanthia, Mx.
- 699. triloba, Nutt.
- 700. heterantha, Nutt.
- 701. leucocarpa, Comein.
- 702. strigulosa, var. pubens.

703. *pumila*, L.
Clarkia
 703b. *pulchella*, Pursh.
Ludwigia
 704. *palustris*, Ell.
MELASTOMACEÆ.
Rhexia
 705. *Virginica*, L.
LYTHRACEÆ.
Nesæa
 706. *verticillata*, H. B. K.
Lythrum
 707. *alatum*, Pursh.
LOASACEÆ.
Mentzelia
 708. *albicaulis*, Dougl.
 709. *ornata*, Pursh.
 710. —— ?
CACTACEÆ.
Opuntia
 711. *Missouriensis*, DC.
 712. —— ?
 713. —— ?
Mamillaria
 714. *vivipara*, Haw.
CUCURBITACEÆ.
Echinocystis
 715. *lobata*, T. & G.
Sicyos
 716. *angulatus*, L.
UMBELLIFERÆ.
Sanicula
 717. *Marilandica*, L.
 718. *Menziesii*, Hook.
 719. *bipinnatifida*, Dougl.
 720. *Canadensis*, L.
Hydrocotyle
 721. *Americana*, L.
Daucus
 722. *pusillus*, Mx.
 723. *Carota*, L.
Heracleum
 724. *lanatum*, Mx.
Pastinaca
 725. *sativa*, L.
Angelica
 726. *genuflexa*, Nutt.
Archemora
 727. *rigida*, DC.
Archangelica
 728. *atropurpurea*, Hoffm.
 729. *Gmelini*, DC.
Thaspium
 730. *trifoliatum*, Gray.
 731. *aureum*, Nutt.
Eryngium
 732. *Baldwinii*, Spreng.
Zizia
 733. *integerrima*, DC.
Conioselinum
 734. *Canadense*, Torr. & Gr.
Cicuta
 735. *maculata*, L.
 736. *bulbifera*, L.
Sium
 737. *lineare*, Mx.
Cryptotænia
 738. *Canadensis*, DC.
Osmorrhiza
 739. *nuda*, Torr.
 740. *brevistylis*, DC.
 741. *longistylis*, DC.
Conium
 742. *maculatum*, L.
Erigenia
 743. *bulbosa*, Nutt.
Peucedanum
 744. *macrocarpum*, Nutt.
 745. *ambiguum*, Watson.
 746. *leiocarpum*, Nutt.
 747. *utriculatum*, Nutt.

Ferula

748. *dissecta*, Gray.
749. *multifida*, Gray.

Carum

750. *Gairdneri*, Benth.
751. *Carvi*, L.

Ligusticum

752. *apiifolium*, Benth.
753. *Scoticum*, L.

ARALIACEÆ.**Aralia**

754. *nudicaulis*, L.
755. *hispida*, Mx.
756. *racemosa*, L.
757. *quinquefolia*, Gray.
758. *trifolia*, Gray.

Echinopanax

759. *horrida*, Decaisne.

Adoxa

760. *moschatellina*, L.

CORNACEÆ.**Cornus**

761. *Canadensis*, L.
762. *stolonifera*, Mx. var.
— ?
764. *Nuttallii*, Audubon.
765. *sericea*, L.
var. — ?
766. *paniculata*, L'Her.
767. *circinata*, L'Her.
768. *Suecica*, L.
769. *florida*, Pursh.
770. *sericea*, L.
771. *stolonifera*, Michx.
772. *alternifolia*, L.

CAPRIFOLIACEÆ.**Linnæa**

773. *borealis*, Gronov.

Symporicarpus

774. *racemosus*, Mx.
775. *occidentalis*, R. Br.

Lonicera

776. *invulcrata*, Banks.

777. *occidentalis*, Hook.

778. *hispidula*, Dougl.

779. *parviflora*, Lam.

780. *oblongifolia*, Muhl.

781. *cærulea*, L.

782. *hirsuta*, Eaton.

783. *ciliata*, Muhl.

Diervilla

784. *trifida*, Moench.

Sambucus

785. *pubens*, Mx.

786. *Canadensis*, L.

Viburnum

787. *pauciflorum*, Pylae.

788. *Opulus*, L.

789. *Lentago*, L.

790. *pubescens*, Pursh.

791. *ellipticum*, Hook.

792. *nudum*, L.

793. *dentatum*, L.

794. *acerifolium*, L.

795. *lantanoides*, Michx.

Triosteum

796. *perfoliatum*, L.

RUBIACEÆ.**Galium**

797. *triflorum*, Mx.

798. *trifidum*, L.

799. *Aparine*, L.

800. *boreale*, L.

801. *asprellum*, Michx.

802. *pilosum*, Ait.

803. *circæzans*, Michx.

804. *lanceolatum*, Michx.

805. *Mollugo*, L.

Houstonia

806. *purpurea*, L. var. *ciliolata*.

807. *purpurea*, var. *longifolia*, Gray.

808. *augustifolia*, Mx.

809. *cærulea*, L.

Cephalanthus

810. *occidentalis*, L.

- Mitchella**
811. repens, L.
- VALERIANACEÆ.**
- Valeriana**
812. sylvatica, Rich.
813. capitata, Willd.
814. edulis, Nutt.
- Plectritis**
815. congesta, DC.
- Fedia**
816. olitoria, Vahl.
- DIPSACEÆ.**
- Dipsacus**
817. sylvestris, Mill.
- COMPOSITÆ.**
- Vernonia**
818. fasciculata, Michx.
- Liatris**
819. cylindracea, Michx.
820. scariosa, L.
821. punctata, Hook.
822. spicata, Willd.
- Eupatorium**
823. ageratoides, L.
824. purpureum, L.
825. perfoliatum, L.
- Nardosmia**
826. palmata, Hook.
827. sagittata, Benth.
828. corymbosa, Hook.
- Adenocaulon**
829. bicolor, Hook.
- Mikania**
830. scandens, L.
- Tussilago**
831. *Farfara*, L.
- Sericocarpus**
832. rigidus, Lindl.
- Aster**
833. macrophyllus, L.
834. conspicus, Lindl.
835. lievis, L.
836. adscendens, Lindl.
837. alpinus, L.
838. Lindleyanus, T. & G.
839. montanus, Rich.
840. laxiflorus, Nees.
841. salsuginosus, Rich.
842. graminifolius, T. & G.
843. miser, L.
844. multiflorus, L.
845. ptarmicoides, T. & G.
846. falcatus, Lindl.
847. praecox, Lindl.
848. augustus, T. & Gr.
849. pauciflorus, Nutt.
850. laxus, var. borealis (D)
851. mutatus, T. & Gr.
852. simplex, Willd.
853. Lamarckianus, Nees.
854. Douglasii, Lindl.
855. puniceus, L.
var. vimineus, Gray.
856. Engelmannii, Gray.
857. corymbosus, Ait.
858. acuminatus, Michx.
859. azureus, Lindl.
860. cordifolius, L.
861. dumosus, L.
862. ericoides, L.
863. longifolius, Lam.
864. Nova-Angliae, L.
865. Novi-Belgii, L.
866. patens, Ait.
867. Radula, Ait.
868. sagittifolius, Willd.
869. sericeus, Vent.
870. tenuifolius, L.
871. Tradescanti, L.
872. undulatus, L.
873. carneus, Nees.
874. nemoralis, Ait.
- Erigeron**
875. Canadense, L.
876. acre, L.
877. strigosum, L.
878. glabellum, Nutt.
879. pumilum, Nutt.
880. alpinum, L.
881. compositum, Pursh.

882. *speciosum*, DC.
 883. *filifolium*, Gray.
 884. *canescens*, T. & G.
 885. *nieranthum*, Nutt.
 886. *uniflorum*, L.
 887. *Philadelphicum*, L.
 888. *compositum*, var. *discoideum*, Gray.
 889. *grandiflorum*, Hook.
 890. *lonchophyllum*, Hook.
 891. — ?
 892. *bellidifolium*, Muhl.
 893. *annuum*, Pers.
 894. *ochroleucum*, Nutt.
- Diplopappus**
 895. *umbellatus*, T. & G.
 896. *linariifolius*, Hook.
- Boltonia**
 897. *glaucifolia*, L'Her.
- Bellis**
 898. *perennis*, L.
- Gutierrezia**
 899. *Euthamiae*, T. & G.
- Townsendia**
 900. *sericea*, Hook.
- Brickellia**
 901. *oblongifolia*, Nutt.
 902. *grandiflora*, Nutt.
- Solidago**
 903. *lanceolata*, Ait.
 904. *rigida*, L.
 905. *Virga-aurea*, L., var. *multiradiata*, T. & G.
 906. *Virga-aurea*, L., var. *alpina*, Bigel.
 907. *Canadensis*, L.
 908. *memorialis*, Ait.
 909. *strigata*, Ait.
 910. *Missouriensis*, Nutt.
 911. *serotina*, Ait.
 912. *gigantea*, Ait.
 913. *bicolor*, L.
 914. *elongata*, Nutt.
 915. *junccea*, Hook.
 916. *altissima*, L.
 917. *arguta*, Ait.
918. *cæsia*, L.
 919. *Houghtonii*, T. & Gr.
 920. *latifolia*, L.
 921. *Muhlenbergii*, T. & G.
 922. *neglecta*, T. & G.
 923. *odora*, Ait.
 924. *Riddellii*, Frank.
 925. *semperflorens*, L.
 926. *squarrosa*, Muhl.
 927. *thyrsoides*, E. Meyer.
 928. *puberula*, Nutt.
- Linosyris**
 929. *graveolens*, T. & G.
 930. *viscidiflora*, Hook.
- Aplopappus**
 931. *lanceolatus*, T. & G.
 932. *spinulosus*, DC.
 933. *uniflorus*, T. & G.
 934. *Nuttallii*, T. & G.
 935. *acaulis*, Gray, var.
- Grindelia**
 936. *squarrosa*, Dunal.
 937. *integrifolia*, DC.
 938. — ?
- Chrysopsis**
 939. *villosa*, Nutt.
 940. *hirsuta*, Gray.
- Inda**
 941. *Helenium*, L.
- Polymnia**
 942. *Canadensis*, L.
- Silphium**
 943. *terebinthinaceum*, L.
 944. *perfoliatum*, L.
- Iva**
 945. *axillaris*, Pursh.
 946. *xanthiifolia*, Nutt.
- Ambrosia**
 947. *artemisiæfolia*, L.
 948. *trifida*, L.
 949. *psilostachya*, DC.
- Franseria**
 950. *Hookeriana*, Nutt.

- Xanthium**
951. *strumarium*, L. var.
 echinatum, Gray.
952. *spinosum*, L.
- Balsamorrhiza**
953. *deltoidea*, Nutt.
954. *sagittata*, Nutt.
- Heliopsis**
955. *laevis*, Pers.
- Echinacea**
956. *angustifolia*, DC.
- Rudbeckia**
957. *laciniata*, L.
958. *hirta*, L.
959. *fulgida*, Ait.
960. ——?
- Helianthus**
961. *atrorubens*, Nutt.
962. *gigantens*, L.
963. *divaricatus*, L.
964. *rigidus*, Desf.
965. *lenticularis*, Dougl.
966. *annuus*, L.
967. *decapetalus*, L.
968. *doronicoides*, Lam.
969. *strumosus*, L.
970. *tuberosus*, L.
- Hymenopappus**
971. *tenuifolius*, Pursh.
- Bahia**
972. *leucophylla*, DC.
973. *lanata*, Nutt, var. *tenuifolia*.
- Lepachys**
974. *columnaris*, Pursh.
975. *pinnata*, Torr & Gr.
- Actinomeris**
976. *squarrosa*, Nutt.
- Bidens**
977. *Beckii*, Torr.
978. *chrysanthemoides*, Mx.
979. *frondosa*, L.
980. *connata*, Muhl.
981. *cernua*, L.
- Gaillardia**
982. *aristata*, Pursh.
- Coreopsis**
983. *rigida*, var.
984. *palmata*, Nutt.
985. *lanceolata*, L.
986. *discoidea*, Torr. & Gr.
987. *trichosperma*, Michx.
988. *tripteris*, L.
- Actinella**
989. *Richardsonii*, Nutt.
990. *acanalis*, Nutt, var. *glabra*, Gray.
- Helenium**
991. *autumnale*, L.
- Rigiopappus**
992. *leptocephalus*, Gray.
- Madia**
993. *racemosa*, T. & G.
- Amida**
994. *hirsuta*, Nutt.
- Maruta**
995. *Cotula*, DC.
- Anthemis**
996. *arvensis*, L.
- Achillaea**
997. *Millefolium*, L.
998. *multiflora*, Hook.
999. *Pternica*, L.
- Leucanthemum**
1000. *vulgare*, Lam.
- Matricaria**
1001. *discoides*, DC.
1002. *inodora*, L.
- Tanacetum**
1003. *vulgare*, L.
1004. *Huronense*, Nutt.
- Artemisia**
1005. *dracunculoides*, Pursh
1006. *Canadensis*, Mx.
1007. *caudata*, Mx.
1008. *Ludoviciana*, Nutt.
var. *gnaphaloides*, Gr.
1009. *biennis*, Willd.

1139. *macrocarpon*, Ait.
 1140. *Pennsylvanicum*, L.
 1141. *stamineum*, L.
 1142. *vacillans*, Solander.
- Chiogenes**
 1143. *hispidula*, T. & G.
- Arctostaphylos**
 1144. *Uva-ursi*, Spreng.
 1145. *alpina*, Spreng.
 1146. *tomentosa*, Dougl.
- Epigæa**
 1147. *repens*, L.
- Gaultheria**
 1148. *Shallon*, Pursh.
 1149. *Myrsinites*, Hook.
 1150. *procumbens*, L.
- Cassandra**
 1151. *calyculata*, Don.
- Andromeda**
 1152. *polifolia*, L.
 1153. *tetragona*, L.
- Cassiope**
 1154. *hypnoides*, Don.
- Calluna**
 1155. *vulgaris*, Salisb.
- Menziesia**
 1156. *ferruginea*, Smith.
 1157. *Grahamii*, Hook.
 1158. *glanduliflora*, Hook.
 1159. *globularis*, Salisb.
- Arbutus**
 1160. *Menziesii*, Pursh.
- Kalmia**
 1161. *glauea*, Ait.
 1162. *latifolia*, L.
 1163. *angustifolia*, L.
 1164. *glauea*, var. *microphylla*, Hook.
- Ledum**
 1165. *palustre*, L.
 1166. *latifolium*, Ait.
- Rhododendron**
 1167. *albiflorum*, Hook.
 1168. *Lapponicum*, Wahl.
1169. ——?
 1170. *maximum*, L.
- Rhodora**
 1171. *Canadensis*, L.
- Loiseleuria**
 1172. *procumbens*, Desv.
- Pyrola**
 1173. *minor*, L.
 1174. *chlorantha*, Swartz.
 var. *pumila*, Paine.
 1175. *secunda*, L.
 1176. *rotundifolia*, L.
 1177. *elliptica*, Nutt.
 1178. *picta*, Smith.
 1179. *aphylla*, Hook.
- Pterospora**
 1180. *Andromedea*, Nutt.
- Moneses**
 1181. *uniflora*, Gray.
- Chimaphila**
 1182. *umbellata*, Nutt.
 1183. *Menziesii*, Hook.
 1184. *maculata*, Pursh.
- Monotropa**
 1185. *uniflora*, L.
 1186. *Hypopitys*, L.
- AQUIFOLIACEÆ.**
- Ilex**
 1187. *verticillata*, Gray.
- Nemopanthes**
 1188. *Canadensis*, DC.
- PLANTAGINACEÆ.**
- Plantago**
 1189. *major*, L.
 1190. *maritima*, L.
 1191. *pusilla*, Nutt.
 1192. *eriopoda*, Torr.
 1193. *lanceolata*, L.
 1194. *Patagonica*, Jacq., var. *gnaphalooides*, Gray.
 1195. *Kamtschatica*, Cham.
 1196. *cordata*, Lam.

- Littorella**
1197. lacustris, L.
- PLUMBAGINACEÆ.**
- Armeria**
1198. vulgaris, Willd.
- Statice**
1199. Limonium, L.
var. Caroliniana, Gr.
- PRIMULACEÆ.**
- Primula**
1200. farinosa, L.
1201. Mistassinica, Mx
1202. vulgaris, L.
1203. *vena*, L.
- Androsace**
1204. septentrionalis, L.
1205. occidentalis, Pursh.
- Glaux**
1206. maritima, L.
- Dodecatheon**
1207. Meadia, L.
- Trientalis**
1208. Europaea, L., var. latifolia, Gray.
1209. arctica, Fischer.
1210. Americana, Pursh.
- Lysimachia**
1211. ciliata, L.
1212. thrysiflora, L.
1213. stricta, Ait.
1214. quadrifolia, L.
1215. longifolia, Pursh.
1216. nummularia, L.
1217. laevoelata, Walt.
- Anagallis**
1218. arvensis, L.
- Samolus**
1219. Valerandi, L.
var. Americanus, Gr.
- LENTIBULACEÆ.**
- Utricularia**
1220. vulgaris, L., var. Americana, Gray.
1221. intermedia, Hayne.
1222. gibba, L.
1223. minor, L.
1224. cornuta, Michx.
1225. purpurea, Walt.
1225b. resupinata, Greene.
- Pinguicula**
1226. vu'garis, L.
1227. grandiflora, Sm.
- OROBANCHACEÆ.**
- Phelipæa**
1228. Ludoviciana, Don.
- Aphyllon**
1229. uniflorum, T. & G.
1230. fasciculatum, T. & G.
- Epiphegus**
1231. Virginiana, Bart.
- Conopholis**
1232. Americana, Wallroth.
- SCROPHULARIACEÆ.**
- Collinsia**
1233. parviflora Dougl.
1234. grandiflora, Lindl.
1235. verna, Nutt.
- Verbascum**
1236. *Thapsus*, L.
1237. *Blattaria*, L.
1238. *Lychnitis*, L.
- Linaria**
1239. Canadensis, Spreng.
1240. vulgaris, Miller.
- Scrophularia**
1241. nodosa, L.
- Chelone**
1242. glabra, L.
- Tonella**
1243. collinsioides, Nutt.
- Pentstemon**
1244. Menziesii, Hook
1245. confertus, Dougl., var.
cæruleo-purpureus, Gr.
1246. acuminatus, Dougl.

1312. *Canadensis*, L.
var. *glabrata*, Gray.
1313. *sativa*, L.
- Lycopus**
1314. *Virginicus*, L.
1315. *Europaeus*, L., var. *integrifolius*, Gray.
1316. *sinuatus*, Gray.
- Hyssopus**
1317. *officinalis*, L.
- Pycnanthemum**
1318. *incanum*, Michx.
1319. *lanceolatum*, Pursh.
- Satureia**
1320. *hortensis*, L.
- Calamintha**
1321. *gabella*, Benth.
var. *Nuttallii*, Gray.
1322. *Clinopodium*, Benth.
- Melissa**
1323. *officinalis*, L.
- Hedeoma**
1324. *hispida*, Pursh.
1325. *pulegioides*, Pers.
- Collinsonia**
1326. *Canadensis*, L.
- Monarda**
1327. *didyma*, L.
1328. *fistulosa*, L.
- Micromeria**
1329. *Douglasii*, Benth.
- Lophanthus**
1330. *anisatus*, Benth.
1331. *nepetoides*, Benth.
1332. *scrophulariaefolius*,
Benth.
- Nepeta**
1333. *Glechoma*, Benth.
1334. *Cataria*, L.
- Dracocephalum**
1335. *parviflorum*, Nutt.
- Physostegia**
1336. *Virginiana*, Benth.
- Branella**
1337. *vulgaris*, L.
- Scutellaria**
1338. *galericulata*, L.
1339. *lateriflora*, L.
1340. *parvula*, Mx.
- Marrubium**
1341. *vulgare*, L.
- Galeopsis**
1342. *Tetrahit*, L.
- Leonurus**
1343. *Cardiaca*, L.
- Stachys**
1344. *palustris*, L.
var. *aspera*, Gray.
var. *cordata*, Gray.
1346. *ciliata*, Dongl.
- Lamium**
1348. *amplexicaule*, L.
- BORRAGINACEÆ.**
- Echium**
1349. *vulgare*, L.
- Symphytum**
1350. *officinale*, L.
- Lithospermum**
1351. *canescens*, Lehm.
1352. *angustifolium*, Mx.
1353. *longiflorum*, Spreng.
1354. *pilosum*, Nutt.
1355. *arvense*, L.
1356. *officinale*, L.
1357. *hirtum*, Lehm.
- Mertensia**
1358. *paniculata*, Don.
1359. *maritima*, Don.
- Myosotis**
1360. *alpestris*, Hook.
1361. *verna*, Nutt.
var. *microcarpa*, Wat.
1363. *palustris*, With.
var. *laxa*, Gray.
- Onosmodium**
1364. *Carolinianum*, D C.,
1365. *molle*, Michx.

- 1366. *Virginianum*, DC.
 - Eritrichum**
 - 1367. *Californicum*, A. DC.
 - 1368. *Chorisianum*, A. DC.
 - 1369. — ?
 - 1370. *glomeratum*, DC.
 - Echinospermum**
 - 1371. *Redowskii*, Lehm.
 - 1372. *deflexum*, Lehm., var.
 - 1373. *Lappula*, Lehm.
 - Cynoglossum**
 - 1374. *Virginicum*, L.
 - 1375. *Morisoni*, DC.
 - 1376. *officinale*, L.
 - 1377. *grande*, Lehm.
 - Echium**
 - 1378. *Menziesii*, Lehm.
 - Lycopsis**
 - 1379. *arvensis*, L.
- HYDROPHYLLACEÆ.**
- Hydrophyllum**
 - 1380. *Virginicum*, L.
 - 1381. *Canadense*, L.
 - 1382. *appendiculatum*, M'x
 - 1383. *Capitatum*, Dougl.
 - Nemophila**
 - 1384. *Menziesii*,
 - 1385. *parviflora*, Dougl.
 - 1386. *grandiflora*, Dougl.
 - Ellisia**
 - 1387. *Nyctelea*, L.
 - Phacelia**
 - 1388. *circinata*, Jacq.
 - 1389. *Franklinii*, Gray.
 - 1390. *Menziesii*. Torr.
- POLEMONIACEÆ.**
- Collomia**
 - 1391. *linearis*, Nutt.
 - 1392. *gracilis*, Dougl.
 - 1393. — ?
 - Gilia**
 - 1394. *inconspicua*, Dovel.
- 1395. *tenella*.
 - 1396. *bicolor*, Nutt.
 - 1397. *aggregata*, Spreng.
 - Phlox**
 - 1398. *Hoodii*, Rich.
 - 1399. *aristata*, Mx.
 - 1400. *pilosa*, L.
 - 1401. *divaricata*, L.
 - 1402. *subulata*, L.
 - 1403. *canescens*.
 - Polemonium**
 - 1404. *cæruleum*, L.
 - Diapensia**
 - 1405. *Lapponica*, L.
- CONVOLVULACEÆ.**
- Calystegia**
 - 1406. *sepium*, R. Br.
 - 1407. *spithamea*, Pursh.
 - Cuscuta**
 - 1408. *arvensis*, Beyer.
 - 1409. *umbrosa*, Engl.
 - 1410. *Gronovii*, Willd.
 - 1411. *compacta*, Juss.
 - Convolvulus**
 - 1412. *arvensis*, L.
 - Ipomoea**
 - 1413. *purpurea*, Lam.
- SOLANACEÆ.**
- Solanum**
 - 1414. *triflorum*, Hook.
 - 1415. *nigrum*, L.
 - 1416. *Dulcamara*, L.
 - Physalis**
 - 1417. *grandiflora*, Hook.
 - 1418. *Pennsylvanica*, L.
 - var. *lanceolata*.
 - 1421. *pubescens*, Willd.
 - 1422. *viscosa*, L.
 - 1423. *Alkekengi*, L.
 - Nicandra**
 - 1424. *physaloides*, Gærtn.
 - Lycium**
 - 1425. *vulgaris*, Dunal.

1478. *glaucum*, L.
 1479. *hybridum*, L.
 1480. *hunile*, Hook.
 1481. *urbicum*, L.
 1482. *Botrys*, L.
 1483. *ambrosioides*, L.
- Blitum**
 1484. *capitatum*, L.
 1485. *maritimum*, Nutt.
 1486. *Bonus-Henricus* Reich.
 1487. *polymorphum*, C. A. Meyer.
- Atriplex**
 1488. *arenaria*, Nutt.
 1489. *patula*, L.
- Corispermum**
 1490. *hyssopifolium*, L.
- Salicornia**
 1491. *herbacea*, L.
 1492. *furticosa*, L., var. *americana*, Gray.
- Eurotia**
 1493. *lanata*, Moq.
- Monolepis**
 1494. *chenopodioides*, Moq.
- Obione**
 1495. *canescens*, Moq.
 1496. *argentea*, Moq.
- Suaeda**
 1497. *depressa*, Ledeb.
 1498. *maritima*, Dumortier.
- Salsola**
 1499. *Kali*, L.
- Sarcobatus**
 1500. *vermiculatus*, Torr.
- Endolepis**
 1501. *Suckleyana*, Torr.
- AMARANTACEÆ.**
- Amarantus**
 1502. *retroflexus*, L.
 1503. *albus*, L.
 1504. *paniculatus*, L.
 1505. *viridis*, L.
- Montelia**
 1506. *tamariscina*, Gray.
- POLYGONACEÆ.**
- Polygonum**
 1507. *aviculare*, L.
 var. *erectum*, Roth.
 1508. *tenne*, Mx.
 1509. *amphibium*, L., aquaticeum.
 var. *terrestre*.
 1510. *Persicaria*, L.
 1511. *ciliinode*, Mx.
 1512. *Convolvulus*, L.
 1513. *viviparum*, L.
 1514. *ramosissimum*, Mx.
 1515. *Paronychia*, Chum.
 1516. *dumetorum*, L'Her.
 var. *scandens*, Gray.
 1517. *sagittatum*, L.
 1518. *hydropiperoides*, Mx.
 1519. *articulatum*, Willd.
 1520. *acre*, H. B. K.
 1521. *Hydropiper*, L.
 1522. *incarnatum*, Ell.
 1523. *lathyrifolium*, Ait.
 var. *incanum*, Hook.
 1524. *maritimum*, L.
 1525. *orientale*, L.
 1526. *Pennsylvanicum*, L.
 1527. *Bistorta*, L.
 1528. *polymorphum*, Ledeb.
 1529. *arifolium*, L.
 1530. *Virginianum*, L.
- Rumex**
 1531. *Acetosella*, L.
 1532. *acetosa*, L.
 1533. *salicifolius*, Weinm.
 1534. *venosus*, Pursh.
 1535. *maritimus*, L.
 1536. *Putentia*, L.
 1537. *longifolius*, DC.
 1538. *paucifolius*, Nutt.
 1539. *Britannica*, L.
 1540. *verticillatus*, L.
 1541. *crispus*, L.
 1542. *obtusifolius*, L.
 1543. *orbiculatus*, Gray.
 1544. *sanguineus*, L.

- Fagopyrum**
1545. *esculentum*, Mœnch.
- Oxyria**
1546. *digyna*, Campd.
- Erigonum**
1547. *parviflorum*, Smith.
1548. *ovalifolium*, Nutt.
1549. *flavum*, Nutt.
1550. *androsaceum*, Benth.
1551. *hieracoides*, Nutt.
- LAURACEÆ.**
- Sassafras**
1552. *officinale*, Nees.
- Lindera**
1553. *Benzoin*, Meisner.
- THYMELEACEÆ.**
- Dirca**
1554. *palustris*, L.
- ELÆAGNACEÆ.**
- Elæagnus**
1555. *argentea*, Pursh.
- Shepherdia**
1556. *argentea*, Nutt.
1557. *Canadensis*, Nutt.
- SANTALACEÆ.**
- Comandra**
1558. *umbellata*, Nutt.
1559. *livida*, Richardson.
1560. *pallida*, DC.
- LORANTHACEÆ.**
- Arceuthobium**
1561. *Oxycedri*, Brieb.
1562. *abietinum*, Engelm.
- SAURURACEÆ.**
1563. *cernuus*, L.
- CERATOPHYLLACEÆ.**
- Ceratophyllum**
1564. *demersum*, L.

- CALLITRICHACEÆ.**
- Callitricha**
1565. *verna*, L.
1566. *autumnalis*, L.
- EUPHORBIACEÆ.**
- Euphorbia**
1567. *glyptosperma*, Engelm.
1568. *seipyllifolia*, Pers.
1569. *corollata*, L.
1570. *commutata*, Engelm.
1571. *Cyparissias*, L.
1572. *Helioscopia*, L.
1573. *maculata*, L.
1574. *Peplus*, L.
1575. *Polygonifolia*, L.
1576. *obtusata*, Pursh.
- Acalypha**
1577. *Virginica*, L.
- EMPETRACEÆ.**
- Empetrum**
1578. *nigrum*, L.
- Corema**
1579. *Conradii*, Torrey.
- URTICACEÆ.**
- Ulmus**
1580. *Americana*, L.
1581. *fulva*, Michx.
1582. *racemosa*, Thomas.
- Urtica**
1583. *dioica*, L.
1584. *gracilis*, Ait.
- Celtis**
1585. *occidentalis*, L.
var. *pumila*, Gray.
- Parietaria**
1586. *Pennsylvanica*, Muhl.
- Laportea**
1587. *Canadensis*, Gaud.
- Humulus**
1589. *Lupulus*, L.
- Pilea**
1590. *pumila*, Gray.

1644. *discolor*, Muhl.
 1645. *Drummondiana*, Bar.
 1646. *desertorum*, Rich.
 1647. *fragilis*, L.
 1648. *glaucia*, L.
 1649. *glaucops*, Anderson.
 1650. *herbacea*, L.
 1651. *Hookeriana*, Barratt.
 1652. *humilis*, Marshall.
 1653. *livida*, Wahl., var. *occidentalis*, Gray.
 1654. *longifolia*, Muhl.
 var. *argyrophylla*, Nut.
 1655. *lucida*, Muhl.
 1656. *Mackenziana*, Barratt.
 1657. *Myrsinites*, L.
 1658. *myrtilloides*, L.
 1659. *nigra*, Marshall.
 1660. *nivalis*, Hook.
 1661. *Novae-Angliae*, And.
 1662. *petiolaris*, Smith.
 var. —— ? Bebb.
 1663. *phlebophylla*, Anders.
 1664. *prolixa*, Anders.
 1665. *purpurea*, L.
 1666. *pyrifolia*, Anders.
 1667. *reticulata*, L.
 1668. *Sitchensis*, Bong.
 var. *congesta*, Anders.
 1668b. *sericea*, Marshall.
 1669. *sessilifolia*, Nutt.
 var. *villosa*, Anders.
 1670. *speciosa*, Hook.
 1671. *vestita*, Pursh.
 1672. *viminalis*, L.
 1673. —— ? Bebb.
- Populus**
1674. *tremuloides*, Michx.
 1675. *balsamifera*, L.
 var. *angustifolia*, L.
 var. *candicans*, Gray.
 1676. *trichocarpa*, Torr.
 1677. *monilifera*, Ait.
 1678. *grandidentata*, Michx.
- CONIFERÆ.**
- Pinus**
1679. *contorta*, Dougl.
 var. *latifolia*, Engelm.
1680. *Banksiana*, Lamb.
 1681. *Monticola*, Dougl.
 1682. *Strobus*, L.
 1683. *resinosa*, Ait.
 1684. *ponderosa*, Dougl.
 1685. *rigida*, Miller.
 1686. *albicaulis*, Engelm.
 1687. *flexilis*, James.

Abies

1688. *nigra*, Poir.
 1689. *alba*, Mx.
 1690. *balsamea*, Marsh.
 1691. *Mertensiana*, Lindl.
 1692. *Douglasii*, Lindl.
 1693. *Menziesii*, Lindl.
 1694. *Englemanni*, Parry.
 1695. *amabilis*, Forbes.
 1696. *grandis*, Lindl.
 1697. *Canadensis*, Michx.

Larix

1698. *Americana*, Mx.
 1699. *Lyallii*, Parl.
 1700. *occidentalis*, L.

Thuja

1701. *occidentalis*, L.
 1702. *gigantea*, Nutt.

Taxus

1703. *brevifolia*, Nutt.
 1704. *baccata*, L., var. *Canadensis*, Gray.

Cupressus

1705. *Nutkatensis*, Lamb.

Juniperus

1706. *occidentalis*, Hook.
 1707. *communis*, L.
 var. *alpina*, L.
 1708. *Virginiana*, L.
 1709. *Sabina*, L., var. *procumbens*, Pursh.

ARACEÆ.**Acorus**

1710. *Calamus*, L.

Calla

1711. *palustris*, L.

- Arisæma**
 1712. *triphyllum*, Torr.
- Lysichiton**
 1713. *Kamtschatense*, Scht.
- Symplocarpus**
 1714. *fetidus*, Salisb.
- Peltandra**
 1715. *Virginica*, Raf.
- LEMNACEÆ.**
- Lemma**
 1716. *minor*, L.
 1717. *trisulca*, L.
 1718. *polyrrhiza*, L.
- Wolffia**
 1719. *Columbianna*, Kursten.
 1720. *Brasiensis*, Weddell.
- TYPHACEÆ.**
- Sparganium**
 1721. *eurycarpum*, Engelm.
 1722. *simplex*, Huds.
 var. *androcadum*, Gr.
 var. *fluitans*, Gray.
 var. *angustifolium*, Gr.
 1723. *minimum*, Bauhin.
- Typha**
 1724. *latifolia*, L.
 1725. *angustifolia*, L.
- NAIADACEÆ.**
- Naias**
 1726. *flexilis*, Rostk.
- Zannichellia**
 1727. *palustris*, L.
- Zostera**
 1728. *marina*, L.
- Ruppia**
 1729. *maritima*, L.
- Potamogeton**
 1730. *amplifolius*, Tuck.
 1731. *Claytonii*, Tuck.
 1732. *compressus*, L.
 1733. *gramineus*, L.
 var. *heterophyllus*.
- var. ? *myriophyllum*,
 Robbins.
1734. *lucens*, L.
 var. *minor*, Nolte.
1735. *natans*, L.
1736. *Niagarensis*, Tuck.
1737. *obtusifolius*, Mertens
 & Koch.
1738. *pauciflorus*, Pursh.
1739. *peccinatus*, L.
 var. *latifolius*, Watson
1740. *perfoliatus*, L.
 var. *lanceolatus*, Rob.
1741. *prolongus*, Wolfen.
1742. *pusillus*, L.
 var. *vulgaris*, Fries.
1743. *Robbinsii*, Onkes.
1744. *rufescens*, Schrad.
1745. *Spirillus*, Tuck.
1746. *Vaseyi*, Robbins.
- ALISMACEÆ.**
- Alisma**
 1747. *Plantago*, L.
 var. *Americanum*, Gr.
- Triglochin**
 1748. *palustre*, L.
 1749. *maritimum*, L.
 var. *elatum*, Gray
- Scheuchzeria**
 1750. *palustris*, L.
- Sagittaria**
 1751. *variabilis*, Engelm.
 1752. *calycina*, Engel., var.
 spongiosa, Gray.
 1753. *heterophylla*, Pursh.
 1754. *graminea*, Michx.
- Echinodorus**
 1755. *parvulus*, Engelm.
- HYDROCHARIDACEÆ.**
- Anacharis**
 1756. *Canadensis*, Planch.
- Vallisneria**
 1757. *spiralis*, L.

ORCHIDACEÆ.**Orchis**1758. *spectabilis*, L.**Habenaria**

- 1759. *blephariglottis*, Hook.
- 1761. *ciliaris*, R. Br.
- 1762. *dilatata*, Gray.
- 1763. *elegans*, Lindl.
- 1764. *fimbriata*, R. Br.
- 1765. *feetida*, S. Watson.
- 1766. *Hookeri*, Torr.
- 1767. *hyperborea*, Lindl.
- 1768. *lacerata*, R. Br.
- 1769. *leucophaea*, Gray.
- 1770. *obtusata*, Rich.
- 1771. *orbiculata*, Torr.
- 1772. *psychodes*, Gray.
- 1773. *rotundifolia*, Rich.
- 1774. *tridentata*, Hook.
- 1775. *viridis*, R. Br., var.
 bracteata, Reich.
- 1776. *virescens*, Spreng.

Goodyera

- 1778. *repens*, R. Br.
- 1779. *Menziesii*, Lindl.
- 1780. *pubescens*, R. Br.

Spiranthes

- 1781. *Romanzoviana*, Cham.
- 1782. *gracilis*, Big.
- 1783. *latifolia*, Torr.
- 1784. *cermua*, Richard.

Listera

- 1785. *cordata*, R. Br.
- 1786. *convallarioides*, Hook

Calopogon

- 1787. *pulchellus*, R. Br.

Calypso

- 1788. *borealis*, Salish.

Epipacti

- 1789. *gigantea*, Dougl.

Arethusa

- 1790. *bulbosa*, L.

Pogonia

- 1791. *ophioglossoides*, Nutt.

Microstylis

- 1792. *monophyllus*, Lindl.
- 1793. *ophioglossoides*, Nutt.

Liparis

- 1794. *Loeselii*, Rich.
- 1795. *liliifolia*, Richard.

Corallorrhiza

- 1796. *innata*, R. Br.
- 1797. *multiflora*, Nutt.
- 1798. *Mertensiana*, Bong.
- 1799. *Macraei*, Gray.
- 1800. *odontorhiza*, Nutt.

Cypripedium

- 1801. *occidentale*, Watson.
- 1802. *pubescens*, Willd.
- 1803. *parviflorum*, Salish.
- 1804. *aculea*, Ait.
- 1805. *passerinum*, Rich.
- 1806. *arietinum*, R. Br.
- 1807. *spectabile*, Swartz.

Aplectrum

- 1808. *hyemale*, Nutt.

AMARYLLIDACEÆ.**Hypoxys**

- 1809. *erecta*, L.

IRIDACEÆ.**Iris**

- 1810. *tenax*, Dougl.
- 1811. *versicolor*, L.
- 1812. *Virginica*, L.
- 1813. *laeustris*, Nutt.

Sisyrinchium

- 1814. *Bermudiana*, L.
- 1815. *grandiflorum*, Dougl.

DIOSCOREACEÆ.**Dioscorea**

- 1816. *villosa*, L.

SMILACEÆ.**Smilax**

- 1817. *herbacea*, L.
- 1818. *hispida*, Muhl.

LILIACEÆ.**Trillium**

1819. grandiflorum, Salisb.
 1820. cernuum, L.
 1821. ovatum, Pursh.
 1822. erectum, L.
 var. album, Pursh.
 var. declinatum, Gr.
 1823. erythrocarpum, Mx.
 1824. sessile, L., var. chloro-
 petalum, Torr.

Medeola

1825. Virginica, L.

Zygadenus

1826. glaucus, Nutt.
 1827. Nuttallii, Gray.
 1828. paniculatus, Gray.

Veratrum

1829. album, L.
 1830. viride, Ait.

Xerophyllum

1831. tenax, Pursh.

Tofieldia

1832. glutinosa, Willd.
 1833. palustris, Huds.

Prosartes

1834. Hookeri, Torr.
 1835. trachycarpa, Watson.
 1836. lanuginosa, Don.

Streptopus

1837. amplexifolius, DC.
 1838. roseus, Mx.

Uvularia

1839. grandiflora, Smith.
 1840. sessilifolia, L.
 1841. perfoliata, L.

Clintonia

1842. borealis, Raf.

Smilacina

1843. racemosa, Desf.
 var. amplexicaulis, Gr.
 1844. stellata, Desf.
 1845. trifolia, Desf.
 1846. bitolia, Ker.
 1847. uniflora, Menzies.

Polygonatum

1848. giganteum, Diet.
 1849. biflorum, Ell.

Asparagus

1850. officinalis, L.

Lilium

1851. Canadense, L.
 1852. Philadelphicum, L.
 1853. superbum, L.
 1854. parvum, Kell.

Fritillaria

1855. lanceolata, Hook.
 1856. pudica, Spreng.
 1857. Kamtschatensis, Feh.

Erythronium

1858. grandiflorum, Pursh.
 1859. Americanum, Smith.
 1859b. albidum, Nutt.

Allium

1860. cernuum, Roth.
 1861. stellatum, Nutt.
 1862. Schoenoprasum, L.
 1863. reticulatum, Nutt.
 1864. acuminatum, Hook.
 1865. tricoccum, Ait.
 1866. Canadense, Kalm.

Lloydia

1867. serotina, Reich.

Camassia

1868. esculenta, Lindl.

Milla

1869. maritima, Torr.
 1870. grandiflora, Baker.
 1871. hyacinthina, Baker.

Stenanthium

1872. occidentale, Watson.

Calochortus

1873. elegans, Pursh.

JUNCACEÆ.**Luzula**

1874. pilosa, Willd.
 1875. parviflora, Desv., var.
 melanocarpa, Gr.
 1876. campestris, DC.

1877. *spicata*, Desv.
 1878. *comosa*, Meyer.
 1879. *spadicea*, DC.
 1880. *arcuata*, Meyer.

Juncus

1881. *acuminatus*, Michx.
 var. *fraternus*, Gray.
 1882. *alpinus*, Villars, var.
 insignis, Fries.
 1883. *arcticus*, Willd.
 1883b. *articulatus*, L.
 1884. *Balticus*, Dethard.
 var. *montanus*, Engelm.
 1885. *biglumis*, L.
 1886. *biflorus*, L.
 1887. *Canadensis*, J. Gay.
 var. *longicandatus*,
 Englm.
 var. *coarctatus*, Gray.
 1888. *castaneus*, Smith.
 1889. *Drummondii*, Meyer.
 1890. *dichotomus*, Ell.
 1891. *effusus*, L.
 1892. *filiformis*, L.
 1893. *Gerardi*, Loisel.
 1894. *Greenii*, Oakes & Tuck.
 1895. *longistylis*, Torr.
 1896. *Mertensianus*, Bourg.
 1897. *militaris*, Bigel.
 1898. *nodosus*, L.
 var. *megacephalus*, Tr.
 1899. *pelocarpus*, E. Meyer.
 1900. *stygius*, L.
 1901. *tenuis*, Willd.
 var. *secundus*, Gray.
 var. *congesta*.
 1902. *triglumis*, L.
 1903. *xiphoides*, E. Meyer.
 var. *montanus*.
 1904. *Vaseyi*, Eug.

PONTEDERIACEÆ.***Pontederia***

1905. *cordata*, L.

Schollera

1906. *graminea*, Willd.

COMMELYNACEÆ.***Tradescantia***

1907. *Virginica*, L.

ERIOCAULONACEÆ.***Eriocaulon***

1908. *septangulare*, With.

CYPERACEÆ.***Cyperus***

1909. *inflexus*, Muhl.
 1910. *filiculmis*, Vahl.
 1911. *strigosus*, L.
 1912. *diandrus*, Torr.
 1913. *Schweinitzii*, Torr.

Dulichium

1914. *spathaceum*, Rich.

Eleocharis

1915. *aciculais*, Torr.
 1916. *palustris*, R. Br.
 1917. *obtusa*, Schultes
 1918. *compressa*, Sulliv.
 1919. *tenuis*, Schultes.
 1920. *pygmæa*, Torr.

Scirpus

1921. *cæspitosus*, L.
 1922. *maritimus*, L.
 1923. *pungens*, Vahl.
 1924. *sylvaticum*, L.
 1925. *Eriophorum*, Mx.
 1926. *atrovirens*, Muhl.
 1927. *validus*, Vahl.
 1928. *subterminalis*, Torr.
 1929. *fluviatilis*, Gray.
 1930. *pauciflorus*, Lightf.
 1931. *microcarpus*, Presl.

Eriophorum

1932. *alpinum*, L.
 1933. *polystachyon*, L.
 1934. *vaginatum*, L.
 1935. *capitatum*, L.
 1936. *gracile*, Rith.
 1937. *latifolium*, Hoppe.
 1938. *Virginicum*, L.
 1939. *russeolum*, T. & G.

Rhyncosphora

1940. *alba*, Vahl.
 1941. *capillacea*, Torr.
 1942. *fusca*, Rœm. & Sch.
 1943. *glomerata*, Vahl.

- Cladium**
- 1944. *mariscoides*, Torr.
- Scleria**
- 1945. *verticillata*, Muhl.
- Carex**
- 1946. *adusta*, Boott.
 - 1947. *affinis*, R. Br.
 - 1948. *alata*, Torr.
 - 1949. *alopecoidea*, Tuck.
 - 1950. *anthoxantha*, Presl.
 - 1951. *aperta*, Boott.
 - 1952. *alpina*, Swartz.
 - 1953. *aquatilis*, Wahl.
 - 1954. *arcta*, Boott.
 - 1955. *arctata*, Boott.
 - 1956. *anthericoides*, Presl.
 - 1957. *arida*, Schw. & Torr.
 - 1958. *aristata*, R. Br.
 - 1959. *athrostachya*, Olney.
 - 1960. *atrata*, L.
 - var. *nigra*, Boott
 - 1961. *aurea*, Nutt.
 - var. *androgyna*, Olney
 - 1962. *amplifolia*, Boott.
 - 1963. *Backii*, Boott.
 - 1964. *borealis*, Lang.
 - 1965. *Bolanderi*, Olney.
 - 1966. *bromoides*, Schk.
 - 1967. *Buxbaumii*, Wahl.
 - 1968. *canescens*, L.
 - var. *vitis*, Gray.
 - 1969. *capillaris*, L.
 - 1970. *cephaloidea*, Dew.
 - 1971. *cephalophora*, Muhl.
 - 1972. *chordorrhiza*, Ehrh
 - 1973. *comosa*, Boott.
 - 1974. *conoidea*, Schk
 - 1975. *concinna*, R. Br.
 - 1976. *Crawei*, Dew.
 - 1977. *crinita*, Lam.
 - 1978. *cristata*, Schw.
 - var. *mirabilis*, Boott.
 - 1979. *cryptocarpa*, Meyer.
 - 1980. *debilis*, Michx.
 - 1981. *Deweyana*, Schw.
 - 1982. *digitalis*, Willd.
 - 1983. *disticha*, Huds.
 - 1984. *Douglasii*, Boott.
 - 1985. *eburnea*, Poott.
 - 1986. *Emmonsii*, Dew.
 - 1987. *festiva*, Dewey.
 - 1988. *filifolia*, Nutt.
 - 1989. *filiformis*, L.
 - 1990. *flava*, L.
 - 1991. *flexilis*, Rudge.
 - 1992. *fœnea*, Willd.
 - var. ? *ferruginea*, B.
 - var. ? *sabulonum*, B.
 - 1993. *formosa*, Dew.
 - 1993b. *glareosa*, Wahl
 - 1994. *gracillima*, Schw.
 - 1995. *grisea*, Wahl.
 - 1996. *granularis*, Muhl.
 - 1997. *gynocrates*, Wormsk.
 - 1998. *Hitchcockiana*, Dew.
 - 1999. *Houghtonii*, Torr.
 - 2000. *hystricina*, Willd.
 - 2001. *Hoodii*, Boott.
 - 2002. *Hookeriana*, Dew.
 - 2003. *Hopperi*, Boott.
 - 2004. *incurva*, Lightf.
 - 2005. *intumescentis*, Rudge.
 - 2006. *irrigua*, Smith.
 - 2007. *Knieskernii*, Dew.
 - 2008. *lagopina*, Wahl.
 - 2009. *lævigata*, Smith.
 - 2010. *lanuginosa*, Michx.
 - 2011. *laxiflora*, Lam.
 - 2012. *lenticularis*, Michx.
 - 2013. *Liddoni*, Boott.
 - 2014. *limosa*, L.
 - 2015. *limula*, Fries.
 - 2016. *livida*, Willd.
 - 2017. *longirostris*, Torr.
 - 2018. *lupulina*, Muhl.
 - 2019. *maritima*, Vahl.
 - 2020. *marcida*, Boott.
 - 2021. *Mertensii*, Presl.
 - 2022. *miliacea*, Muhl.
 - 2023. *monile*, Tuck.
 - 2024. *Muhlenbergii*, Schk.
 - var. *enervis*, Boott.
 - 2025. *mirata*, Dewey.
 - 2026. *Jamesii*, Torr.
 - 2027. *nardina*, Dew.
 - 2028. *nigricans*, C. A. Meyer
 - 2029. *Novæ-Angliae*, Schw.

2030. *Ederia*, Ehrh.
 2031. *oligodonta*, Schk.
 2032. *oligodonum*, Michx.
 2033. *obtusata*, Lightf.
 2034. *pallens*, L.
 2035. *pantica*, L.
 2036. *Parryana*, Dew.
 2037. *paucaflora*, Lightf.
 2038. *pedunculata*, Muhl.
 2039. *Pennsylvanica*, Lam.
 2040. *physocarpa*, Presl.
 2041. *plantaginea*, Lam.
 2042. *platyphylla*, Carey.
 2043. *polytrichoides*, Muhl.
 2044. *Pseudo-Glycerus*, L.
 2045. *pubescens*, Muhl.
 2046. *pulla*, Good.
 2047. *prairea*, Dewey.
 2048. *Pyrenaica*, Wahl.
 2049. *Raynoldsonii*, Dewey.
 2050. *retroflexa*, Muhl.
 2051. *retorsa*, Schw.
 2052. *Richardsonii*, R. Br.
 2053. *rigida*, Good.
 var. *Bigelowii*, Gray.
 2054. *riparia*, Curtis.
 2055. *rosea*, Schk.
 var. *radiata*, Dew.
 2056. *Rossii*, Boott.
 2057. *Reana*, Boott.
 2058. *saliua*, Waldb.
 2059. *Schweinitzii*, Dew.
 2060. *seirpoidea*, Michx.
 2061. *sebrata*, Schw.
 2062. *scoparia*, Schk.
 var. *minor*, Boott.
 2063. *siccata*, Dew.
 2064. *Sitchensis*, Desv.
 2065. *sperganooides*, Muhl.
 2066. *stellulata*, L.
 var. *scirpoidea*, Boott.
 var. *angustata*, Gray.
 2067. *sterilis*, Willd.
 2068. *stipata*, Muhl.
 2069. *straminea*, Schk.
 2070. *stricta*, Lam.
 2071. *supina*, Wahl.
 2072. *stenophylla*, Wahl.
 2073. *sychnocephala*, Carey.

2074. *tenella*, Schk.
 2075. *tentaculata*, Muhl.
 2076. *tenella*, Wahl.
 2077. *teretiuscula*, Good.
 2078. *tetanica*, Schk.
 2079. *Torreyi*, Tuck.
 2080. *torta*, Boott.
 2081. *trieeps*, Michx.
 2082. *trichocarpa*, Muhl.
 var. *imberbis*, Gray.
 2083. *trisperma*, Dew.
 2084. *Tuckerianum*, Boott.
 2085. *umbellata*, Schk.
 2086. *utriculata*, Schk.
 2087. *vaginata*, Tausch.
 2088. *varia*, Muhl.
 2089. *Vaseyi*, Dew.
 2090. *virescens*, Muhl.
 2091. *vulgaris*, Fries.
 2092. *vulpinoidea*, Michx.
 2093. *Willdenovii*, Schk.
 2094. *foliacea*, L.
 2095. *elongata*, L.
 2096. *Bella-villa*, Dewey.
 2097. *bicolor*, Allion.
 2098. *capitata*, L.
 2099. *lagopodioides*, Schk.
 2100. *rostrata*, Michx.
 2101. *Hepburnii*, Boott.
 2102. *rupestris*, Allion.
 2103. *paradoxa*, Schk.
 2104. *Heleomastes*, L.
 2105. *macrocephala*, Willd.
 2106. *Gmelini*, Hook.
 2107. *Franklinii*, Boott.
 2108. *recta*, Hook.
 2109. *compacta*, Dewey.
 2110. *membranacea*, Hook.
 2111. *variflora*, Smith.

GRAMINEÆ.

Leersia

2112. *oryzoides*, Schw.
 2113. *Virginica*, Willd.

Zizania

2114. *aquatica*, L.

Alopecurus

2115. *aristulatus*, Mx.

2116. *geniculatus*, L.
var. *pumila*, Vasey.
2117. *alpinus*, L.
2118. *pratensis*, L.
- Phleum**
2119. *pratense*, L.
2120. *alpinum*, L.
- Vilfa**
2121. *cuspidata*, Torr.
2122. *depauperata*, Torr.
2123. *vaginæflora*, Torr.
- Sporobolus**
2124. *heterolepis*, Gray.
2125. *cryptandrus*, Gray.
- Agrostis**
2126. *exarata*, Trin.
2127. *canina*, L.
2128. *seabra*, Willd.
- 2128b. *æquivalis*, Trin.
- 2128c. *alba*, L.
- 2128d. *perennans*, Tucker.
- 2128e. *vulgaris*, With.
- Cinna**
2129. *arundinacea*, L., var.
pendula.
- Muhlenbergia**
2130. *glomerata*, Trin.
2131. *Mexicana*, Trin.
2132. *sylvatica*, Tr. & Gr.
- Brachyelytrum**
2133. *aristatum*, Beauv.
- Calamagrostis**
2134. *longifolia*, Hook.
2135. *Canadensis*, Beauv.
2136. *Langsdorffii*, Trin.
2137. *sylvatica*, DC.
2138. *stricta*, Trin.
2139. *arenaria*, Roth.
2140. *Aleutica*, Trin.
2141. *Lapponica*, Trin.
2142. *Pickeringii*, Gray.
- Ericoma**
2143. *cuspidata*, Nutt.
- Oryzopsis**
2144. *asperifolia*, Mx.
2145. *Canadensis*, Torr.
2146. *melanocarpa*, Muhl.
- Stipa**
2147. *Richardsonii*, Link.
2148. *spartea*, Trin.
2149. *comata*, Trin.
2150. *viridula*, Trin.
2151. *occidentalis*, Thurb.
- Spartina**
2152. *cynosuroides*, Willd.
2153. *gracilis*, Hook.
2154. *junccea*, Willd.
- Bouteloua**
2155. *oligostachya*, Torr.
2156. *curtipendula*, Gray.
- Graphephorum**
2157. *melicooides*, Beauv.
- Dactylis**
2158. *glomerata*, L.
- Kœleria**
2159. *cristata*, Pers.
- Eatonia**
2160. *obtusata*, Gray.
2161. *Pennsylvanica*, Gray.
- Melica**
2162. *bulbosa*, Geyer.
2163. *Macounii*, Vasey.
- Glyceria**
2164. *airoides*, Nutt.
2165. *Canadensis*, Trin.
2166. *nervata*, Trin.
2167. *aquatica*, Smith.
2168. *fluitans*, R. Br.
2169. *distans*, Wahl.
2170. *pauciflora*, Presl.
2171. *obtusa*, Trin.
2172. *elongata*, Trin.
2173. *pallida*, Trin.
2174. *maritima*, Wahl.
- Brizopyrum**
2175. *spicatum*, Hook.
- Catabrosa**
2176. *aquatica*, Beauv.
- Cynodon**
2177. *Dactylon*, Pers.

Poa

- 2178. *annua*, L.
- 2179. *pratensis*, L.
- 2180. *tenuifolia*, Nutt.
var. *rigida*, Vasey.
- 2181. *alpina*, L.
- 2182. *serotina*, Ehrh.
- 2183. *laxa*, Hænke.
- 2184. *hirsutissima*, Kth.
- 2185. *canina*, Nutt.
- 2186. *compressa*, L.
- 2187. *flexuosa*, Muhl.
- 2188. *Wheeleri*, Vasey.
- 2189. *cæsia*, Smith.
var. *fruticosa*, Vasey.
var. *sericea*, Gray.
- 2190. *abbreviata*, R. Br.
- 2191. *arctica*, R. Br.
- 2192. *debillis*, Gray.

Eragrostis

- 2193. *reptans*, Nees.
- 2194. *pooeoides*, Beauv.

Festuca

- 2195. *ovina*, L.
- 2196. *occidentalis*, Hook.
- 2197. *rubra*, L.
- 2198. *tenella*, Willd.
- 2199. *Myurus*, L.
- 2200. *nutans*, Willd.
- 2201. *elatior*, L.
- 2202. *microstachys*, Nutt.
- 2203. *occidentalis*, Hook.
- 2204. *Macounii*, Vasey.
- 2205. *brevifolia*, R. Br.

Bromus

- 2206. *Kalmii*, Gray.
- 2207. *ciliatus*, L.
- 2208. *racemosus*, L.
- 2209. *brevi-aristatus*, Thurb.
- 2210. *squarrosa*.
- 2211. *sterilis*, L.
- 2212. *Macounii*, Vasey.
- 2213. *subulatus*, Griesb.

Phragmites

- 2214. *communis*, Trin.

Lepturus

- 2215. *paniculatus*, Nutt.

Lolium

- 2216. *perenne*, L.

Triticum

- 2217. *repens*, L.
var. *laxa*, Vasey.
var. *glaucum*, Vasey.
- 2218. *dasytachyum*, Gray.
- 2219. *violaceum*, Horneman
- 2220. *caninum*, L.
- 2221. *strigosum*, Steud.

Hordeum

- 2222. *jubatum*, L.
- 2223. *pratense*, Huds.

Elymus

- 2224. *Sibiricus*, L.
- 2225. *mollis*, Trin.
- 2226. *condensatus*, Presl.
- 2227. *striatus*, Willd.
- 2228. *Virginicus*, L.
- 2229. *Canadensis*, L.
var. *glaucifolius*, Muhl
- 2230. *Macounii*, Vasey.

Gymnostichum

- 2231. *Hystrix*, Schreb.

Danthonia

- 2232. *spicata*, Beauv.
- 2233. *sericea*, Nutt.

Aira

- 2234. *atropurpurea*, Wald.
- 2235. *elongata*, Hook.
- 2236. *caryophyllea*, L.
- 2237. *latifolia*, Hook.
- 2238. *flexuosa*, L.
- 2239. *cæspitosa*, L.
- 2240. *danthonioides*, Trin.

Avena

- 2241. *striata*, Michx.
- 2242. *fatua*, L.

Trisetum

- 2243. *subspicatum*, Beauv.
var. *molle*, Gray.
- 2244. *cernuum*, Fries.

Hierochloa

- 2245. *borealis*, Roem. & Sch.

- Phalaris**
 2246. *arundinacea*, L.
 2247. *Canariensis*, L.
- Arrhenatherum**
 2248. *avenaceum*, Beauv.
- Anthoxanthum**
 2249. *odoratum*, L.
- Milium**
 2250. *effusum*, L.
- Beckmannia**
 2251. *eruciformis*, Hook.
- Panicum**
 2252. *virgatum*, L.
 2253. *xanthophysum*, Gray.
 2254. *capillare*, L.
 2255. *pauciflorum*, Ell.
 2256. *depauperatum*, Muhl.
 2257. *dichotomum*, L.
 2258. *Crus-Galli*, L.
 2259. *glabrum*, Gaudin.
 2260. *latifolium*, L.
 2261. *sanguinale*, L.
 2262. *microcarpon*, Muhl.
- Setaria**
 2263. *glaуca*, Beauv.
 2264. *viridis*, Beauv.
 2265. *verticillata*, Beauv.
 2266. *Italica*, Kunth.
- Cenchrus**
 2267. *tribuloides*, L.
- Andropogon**
 2268. *turcatus*, Muhl.
 2269. *scoparius*, Mx.
 2270. *glaucum*.
- Sorghum**
 2271. *nutans*, Gray.
- EQUISETACEÆ.**
- Equisetum.**
 2272. *sylvaticum*, L.
 2273. *pratense*, Ehrh.
 2274. *arvense*, L.
 2275. *Telmateia*, Ehrh.
 2276. *palustre*, L.
 2277. *limosum*, L.
2278. *lævigatum*, Braun.
 2279. *hyemale*, L.
 2280. *variegatum*, Schleich.
 2281. *scirpoïdes*, Mx.
 2282. *robustum*, Braun.
 2283. *litorale*, Kublewein.
- FILICES.**
- Polypodium**
 2284. *vulgare*, L.
- Gymnogramme**
 2285. *triangularis*, Kaulf.
- Cheilanthes**
 2286. *lanuginosa*, Nutt.
- Allosorus**
 2287. *acrostichoides*, Spreng.
- Pellæa**
 2288. *gracilis*, Hook.
 2289. *atropurpurea*, Link.
 2290. *densa*, Hook.
- Pteris**
 2291. *aquilina*, L.
- Adiantum**
 2292. *pedatum*, L.
- Lomaria**
 2293. *Spicant*, Den.
- Asplenium**
 2294. *viride*, Hudson.
 2295. *Trichomanes*, L.
 2296. *Fillix-fœmina*, Bernh.
 var. *Michauxii*, Mettenius.
 2297. *ebeneum*, Aiton.
 2298. *angustifolium*, Mx.
 2299. *thelypteroides*, Mx.
 2300. *marinum*, L. ?
- Camptosurus**
 2301. *rhizophyllum*, Link.
- Phlegopteris**
 2302. *polypodioides*, Féé.
 2303. *Dryopteris*, Féé.
 2304. *hexagonoptera*, Féé.
- Aspidium**
 2305. *Lonchitis*, Swz.
 2306. *munitum*, Kaulf.

2307. *fragrans*, Swz.
 2308. *marginale*, Swz.
 2309. *cristatum*, Swz.
 var. *Clintonianum*, E.
 2310. *Filix-mas*, Swz.
 2312. *aculeatum*, Swartz.
 var. *Braunii*, Koch.
 2313. *acrostichoides*, Swz.
 var. *incisum*, Gray.
 2314. *Thelypteris*, Swz.
 2315. *Noveboracense*, Swz.
 2316. *spinulosum*, Swz.
 var. *Boottii*, Gray.
 var. *intermedium*,
 var. *dilatatum*, Gray.
 2317. *Goldianum*, Hook.
- Woodwardia**
 2318. *Virginica*, Smith.
- Scolopendrium**
 2319. *vulgare*, Smith.
- Struthiopteris**
 2320. *Germanica*, Willd.
- Onoclea**
 2321. *sensibilis*, L.
 var. *obtusilobata*, Tr.
- Cystopteris**
 2322. *fragilis*, Bernh.
 var. *dentata*, Hook.
 2323. *montana*, Bernh.
 2324. *bulbifera*, Bernh.
- Woodsia**
 2325. *Ilvensis*, R. Br.
 2326. *glabella*, R. Br.
 2327. *hyperborea*, R. Br.
 2328. *scopulina*, D. C. Eat.
 2329. *Oregana*, D. C. Eaton.
 2330. *obtusa*, Torr.
- Dicksonia**
 2331. *punctilobula*, Kunze.
- Osmunda**
 2332. *regalis*, L.
 2333. *Claytoniana*, L.
 2334. *cinnamomea*, L.
- Botrychium**
 2335. *simplex*, Hitch.
2336. *Lunaria*, Swz.
 2337. *Virginicum*, Swz.
 2338. *lanceolatum*, Ang.
 2339. *matricariaefolium*, R. B
 2340. *ternatum*, Swartz.
 var. *lunarioides*, Me.
 var. *obliquum*, Milde.
- Ophioglossum**
 2341. *vulgatum*, L.
- LYCOPODIACEÆ.**
- Lycopodium**
 2342. *Selago*, L.
 2343. *lucidulum*, Mx.
 2344. *annotinum*, L.
 2345. *dendroideum*, Mx.
 2346. *clavatum*, L.
 2347. *complanatum*, L.
 var. *sabinæfolium*, Sp.
 2348. *alpinum*, L.
 2349. *inundatum*, L.
- Selaginella**
 2350. *selaginoides*, Link.
 2351. *rupestris*, Spring.
 var. *tropica*, Spring.
 2352. *apus*, Spring.
- Isoetes**
 2353. *lacustris*, L.
 2354. *echinospora*, Durieu.
 var. *Braunii*.
 2355. *riparia*, Engelm.
- HYDROPTERIDES.**
- Azolla**
 2356. *Caroliniana*, Willd.
- MUSCI.**
- Sphagnum**
 2357. *cymbifolium*, Ehrh.
 2358. *squarrosum*, Pers.
 2359. *acutifolium*, Ehrh.
 2360. *subsecundum*, Nees.
 2361. *cuspidatum*, Ehrh.
 2362. *recurvum*, Beauv.
 2363. *rigidum*, Schimp.
 2364. *Mulleri*, Schimp.
 2365. *Austinii*, Sulliv.
 2366. *Girgenshonii*, Russ.
 2367. *laricinum*, Spruce.

2368. fimbriatum, Wilson.
2369. molluscum, Bruch.
2370. squanulosum, Lesq.
2371. Wulfianum, Grg.
2372. teres, Angstrom.
2373. pyrenocladum, Wulf.
- Andræa**
2374. petrophila, Ehrh.
- Gymnostomum**
2375. curvirostre, Hedw.
2376. rupestre, Schw.
2377. calcareum, Nees.
- Weisia**
2378. crispula, Hedw.
2379. cirrhata, Hedw.
2380. viridula, Brid.
- Seligeria**
2381. pusilla, Br. & Schim.
2382. recurvata, Br. Eur.
- Anodus**
2383. Donnianus, Br. & Sc.
- Rhabdowiessia**
2384. fugax, Br. Eur.
- Trematodon**
2385. ambiguus, James.
- Dicranum**
2386. Canadense, Mitten.
2387. condensatum, Hedw.
2388. crispum, Hedw.
2389. Drummondii, C. Müll.
2390. elongatum, Schw.
2391. flagellare, Hedw.
2392. fragillifolium, Lind.
2393. fuscescens, Smith.
2394. fulvum, Hook.
2395. gracilescens, W. & M.
2396. heteromallum, Hedw.
2397. longifolium, Hedw.
2398. Macounii, Austin.
2399. majus, Turn.
2400. montanum, Hedw.
2401. Muhlenbeckii, Br. &
Schimp.
2402. pellucidum, L.
2403. palustre, La. Pylie.
2404. polycarpum, Br. & Sch.
2405. scoparium, Hedw.
2406. Schraderi, Schw.
2407. Schreberi, Hedw.
2408. spurium, Hedw.
2409. Starkii, Web. & Mr.
2410. subulatum, Schimp.
2411. rufescens, Turner.
2412. undulatum, Turner.
2413. varium, Hedw.
2414. viride, Sulliv.
2415. virens, Schimp.
- Ceratodon**
2416. purpureus, Brid.
- Trichodon**
2417. cylindricus, Austin.
- Leucobryum**
2418. glaucum, L.
- Fissidens**
2419. bryoides, Hedw.
2420. minutulus, Sulliv.
2421. grandifrons, Brid.
2422. incurvus, Schw.
2423. adiantoides, Hedw.
2424. osmundioides, Hedw.
- Barbula**
2425. subulata, Dill.
2426. laevipila, Br. & Sch.
2427. ruralis, Dill.
2428. Müller, Bruch.
2429. mucronifolia, Schw.
2430. anomala, Br. Eur.
2431. tortuosa, L.
2432. fallax, Hedw.
2433. vinealis, Brid.
2434. brevirostris, Br. & Sc.
2435. unguiculata, Dill.
2436. gracilis, Schw.
2437. convoluta, Hedw.
2438. caespitosa, Schw.
2439. rubiginosa, Mitten.
2440. flexifolia, Austin.
2440b. rigida, Schw.
- Trichostomum**
2441. rigidulum, Smith.

2442. *tophaceum*, Brid.
2443. *flexicaule*, Brid.
2444. *rubellum*, Roth.
2445. *tortile*, Schrad.
2446. *nullidium*, Hedw.
2447. *glaucescens*, Hedw.
- Didymodon**
2448. *rufbellus*, Roth.
2449. *luridus*, Hornsch.
- Desmatodon**
2450. *cernuus*, Wahl.
2451. *litifolius*, Br. & Sch.
2452. *flavicans*, Br. & Sch.
- Anacalyptha**
2453. *latifolia*, Nees. & Sch.
- Pottia**
2454. *truncata*, Br. & Sch.,
var. *subcylindrica*.
2455. *Heimii*, Hook
- Pharomitrium**
2456. *subsessile*, Brid.
- Distichium**
2457. *capillaceum*, L.
2458. *inclinatum*, Hedw.
- Tetraphis**
2459. *pellucida*, Dill.
- Encalypta**
2460. *vulgaris*, L.
2461. *ciliata*, Hedw.
2462. *streptocarpa*, Hedw.
2463. *rhabdocarpa*, Schw.
2464. *Macounii*, Austin.
2465. *Selwynii*, Austin.
- Schistostegia**
2466. *osmundiacea*, Dicks.
- Zygodon**
2467. *Lapponicus*, Br. & Sc.
- Disclerium**
2468. *nudum*, Brid.
- Drummondia**
2469. *clavatella*, Hedw.
- Orthotrichum**
2470. *pallens*, Bruch.
2471. *strangulatum*, Beauv.
2472. *unomatum*, Hedw.
2473. *obtusifolium*, Sch.
2474. *Jamesianum*, Sulliv.
2475. *speciosum*, Nees.
2476. *Lyallii*, Hook & Tay.
2477. *Kingianum*, Lesq.
2478. *pulchellum*, Smith.
2479. *consimile*, Mitt.
2480. *alpestre*, Hornx.
2481. *Ludwigii*, Schw.
2482. *Hutchinsæ*, Hook.
2483. *crispulum*, Bruch.
2484. *crispum*, Hedw.
2485. *sordidum*, Sulliv.
2486. *Ohioense*, Sulliv.
2487. *Bruchii*, Brid.
2488. *Sturmii*, Hopp.
2489. *phyllantha*, Bruch.
2490. *leiocarpum*, Br. & Sch.
2491. *cupulatum*, Hoffm.
- Grimmia**
2492. *Scouleri*, C. Müll.
2493. *apocarpa*, L.
2494. *conferta*, Funk.
2495. *ambiguua*, Sulliv.
2496. *pulvinata*, L.
2497. *trichophylla*, Grev.
2498. *calyprata*, Hook.
2499. *obtusa*, Hook.
2500. *leucophaea*, Grev.
2501. *alpestris*, Schl.
2502. *ovata*, Web. & Mohr.
2503. *unicolor*, Grev.
2504. *Doniana*, Smith.
2505. *Olneyi*, Sulliv.
2506. *anodon*, Br. & Sch.
2507. *troquetra*, Austin.
2508. *phlagiopodia*, Austin.
- Racomitrium**
2509. *aciculare*, L.
2510. *sueticum*, Funk.
2511. *fasciculare*, Brid.
2512. *heterostichum*, Hedw.
2513. *varium*, Mitt.
2515. *lanuginosa*, Dill.
2516. *canescens*, Brid.
2517. *microcarpon*, Brid.

- Hedwigia**
 2518. *ciliata*, Dicks.
 var. *leucophaea*, Anst.
- Braunia**
 2519. *Californica*, Lesq.
- Physcomitrium**
 2520. *pyriforme*, L.
- Buxbaumia**
 2521. *aphylla*, Haller.
- Diphyscium**
 2522. *foliosum*, Web. & Mr.
- Atrichum**
 2523. *undulatum*, L.
 2524. *parallelum*, Mitt.
 2525. *angustatum*, Br. Eur.
 2526. *crispum*, James.
- Pogonatum**
 2527. *alpinum*, Dill.
- Oligotrichum**
 2528. *aligerum*, Mitt.
 2529. *Lyallii*, Mitt.
- Polytrichum**
 2530. *juniperinum*, Hed.
 2531. *commune*, L.
 2532. *piliferum*, Schreb.
 2533. *strictum*, Hook.
 2534. *gracile*, Menzies.
 2535. *formosum*, L.
- Timmia**
 2536. *megalopolitina*, Hedw.
 2537. *Austriaca*, Hedw.
 2538. *Bavarica*, Br. & Sch.
- Aulacomnion**
 2539. *androgynum*, L.
 2540. *palustre*, L.
 2541. *heterostichum*, B. Eur.
- Bryum**
 2542. *nutans*, Schreb.
 2543. *erodium*, Schreb.
 2544. *longicollum*, Schw.
 2545. *albicans*, Wahl.
 2546. *Ludwigii*, Spreng.
 2547. *pyriformis*, L.
 2548. *arcticum*, Brown.
2549. *purpurascens*, Brown.
 2550. *uliginosum*, Br. & Sch.
 2551. *Brownii*, Br. & Sch.
 2552. *cæspiticium*, L.
 2553. *pallescens*, Schl.
 2554. *bimum*, Schreb.
 2555. *pseudotriquetrum*, H.
 2556. *Duvalii*, Voit.
 2557. *turbinatum*, Hedw.
 2558. *capillare*, L.
 2559. *argenteum*, L.
 2560. *pendulum*, Hsch.
 2561. *inclinatum*, Swz.
 2562. *intermedium*, W. & M.
 2563. *annnotinum*, Schreb.
 2564. *pallens*.
 2565. *torquescens*, Br. & Sc.
 2566. *roseum*, Dill.
 2567. *Macounii*, Austin.
 2568. *minutum*, Lesq.
 2569. *Blindii*.
 2570. *Lescurianum*, Sulliv.
 2570b. *cernuum*, Hedw.
- Mnium**
 2571. *insigne*, Mitt.
 2572. *medium*, B. & S.
 2573. *affine*, Bland.
 2574. *venustum*, Mittén.
 2575. *cuspidatum*, Hedw.
 2576. *spinulosum*, Br. & Sc.
 2577. *umbratile*, Mittén.
 2578. *punctatum*, Hedw.
 2579. *subglobosum*, B. & S.
 2580. *rostratum*, Schw.
 2581. *Drummondii*, B. & S.
 2582. *orthorhynchum*, Brid.
 2583. *Menziesii*, Hook.
 2584. *serratum*, Schrad.
 2585. *lycopodioides*, Hook.
 2586. *hornum*, Hedw.
 2587. *cynclidioides*, Blytt.
 2588. *stellare*, Hedw.
- Funaria**
 2589. *hygrometrica*, L.
- Catoscopium**
 2590. *nigritum*, Brid.

- Meesia**
 2591. uliginosa, Hedw.
 2592. tristicha, Br. & Sch.
 2593. longiseta, Hedw.
- Amblydon**
 2594. Macounii, Austin.
- Anæctangium**
 2595. Hornschuchianum, T.
- Paludella**
 2596. squarrosa, Brid.
- Bartramia**
 2597. fontana, Brid.
 2598. Menziesii, Turner.
 2599. pomiformis, L.
 2600. ithyphylla, Brid.
 2601. Cederi, Swz.
 2602. Macounii, Austin.
 2603. Marchica, Brid.
 2604. calcarea, Br. & Sch.
- Tetrapodon**
 2605. minoides, Br. & Sch.
 2606. angustatum, Br. & S
- Splachnum**
 2607 sphaericum, Hedw.
 2607b. Fowleri, Aust.
- Tayloria**
 2608. serrata, Hedw.
 2609. sphacnoides, Schl.
- Polytrichadelphus**
 2610. Lyallii, Mitten.
- Fontinalis**
 2611. antipyretica, L.
 2612. Novæ-Angliæ, Sulliv.
 2613. squamosa, L.
 2614. Dalecarlica, Br. Eur.
 2615. Lescurii, Sulliv.
- Dichelyma**
 2616. uncinatum, Mitt.
 2617. capillaceum, Br. Eur.
 2618. falcatum, Hedw.
- Leptodon**
 2619. trichomitrium, Mohr.
- Leucodon**
 2620. julaceus, Schw.
- Thelia**
 2621. hirtella, Sulliv.
- Myurella**
 2622. julacea, Bryol. Europ.
 2623. Careyana, Sulliv.
- Leskea**
 2624. obscura, Hedw.
 2625. polycarpa, Eh.
 2626. rostrata, Hedw.
 2627. nervosa, Myrin.
 2628. Woolii, Austin.
- Anomodon**
 2629. viticulosus, Hook.
 2630. apiculatus, Br. Eur.
 2631. attenuatus, Hart.
 2632. obtusifolius, Br. Eur.
- Pterigynandrum**
 2633. filiforme, Hedw.
- Platygyrium**
 2634. repens, Br. Eur.
- Climaciun**
 2635. dendroides, W. & M.
 2636. Americanum, Brid.
- Pylaisæa**
 2638. polyantha, Schimp.
 2639. heteromall'a, Mitt.
 2640. intricata, Schimp.
 2641. velutina, Bry. Europ.
- Neckera**
 2642. oligocarpa, Br. & Sch.
 2643. Menziesii, Hook.
 2644. Macounii, Sulliv.
 2645. pennata, Hedw.
 2646. Douglasii, Hook.
- Myrinia**
 2647. pulvinata, Br. & Sch.
- Antitrichia**
 2648. curtipendula, var. gigantea.
 2649. Californica, Sulliv.
- Alsia**
 2650. abietina, Hook.

- Omallia**
2651. obtusata, Mitten.
2652. trichomanoides, Bry.
 Europ.
- Cylindrothecium**
2653. cladorrhizans, Bryol.
 Europ.
- Pseudoleskea**
2654. atrovirens, Br. & Sch.
- Hypnum**
2654. abietinum, Br. & Sch.
2655. acuminatum, Beauv.
2656. acutum, Mitten.
2657. adnatum, Sulliv.
2658. adnatum, Hedw.
2659. aggregatum, Mitten.
2660. albicans, Neck.
2661. albulum, C. Müll.
2662. Allegheniense, Müll.
2663. alpestre, Swartz.
2664. arcticum, Somm.
2665. asperrium, Mitt.
2666. Blandovii, W. & M.
2667. brevirostre, Ehrh.
2668. Brewerianum, Lesq.
2669. cespitosum, Wils.
2670. chrysens, Hornsch.
2671. chrysophyllum, Brid.
2672. circinalis, Hook.
2673. collinum, Schl.
2674. commutatum, Hedw.
2675. compactum, C. Müll.
2676. confervae, Drumm.
2677. contervoides, Sulliv.
2678. Consoni, Austin ?
2679. cordifolium, Hedw.
2680. crispifolium, Hook.
2681. Crista-Castrensis, L.
2682. curvifolium, Hedw.
2683. cuspidatum, L.
2684. cylindrocarpum, Müll.
2685. declivum, Mitt.
2686. delicatulum, Schimp.
2687. denticulatum, L.
2688. deplanatum, Schimp.
2689. diversifolium, Schimp.
2690. elegans, Hook.
2691. fertile, Smith.
2692. filicinum, L.
2693. Flemingii, Austin.
2693b. fluitans, L.
2694. fluviatile, Swartz.
2695. geminus, Mitt.
2696. Gherbie, Austin ?
2697. giganteum, Schimp.
2698. gracile, Br. & Sch.
2699. Haldanianum, Grev.
2700. heteropterum, B. & S.
2701. hians, Hedw.
2702. hispidulum, Brid.
2703. illecebrense, Hedw.
2704. imponeus, Hedw.
2705. Kneiffii, Schimp.
2706. letum, Brid.
2707. loreum, L.
2708. lutescens, Huds.
2709. niveans, Wils.
2710. microcarpum, C. Müll.
2711. minutissimum, Sol.
2712. minutulum, Hornsch.
2713. molle, Dicks.
2714. molluseum, Hedw.
2715. Muhlenbeckii, B. & S.
2716. Mulleri, Austin ?
2717. Nevadense, Lesq.
2718. nitens, Schreb.
2719. noterophyllum, Sulliv.
2720. Nuttallii, Hook.
2721. Oakesii, Sulliv.
2722. oedipodium, Nutt.
2723. Oeneum, Mitten.
2724. Oregonum, Sulliv.
2725. orthocladon, Beauv.
2726. ochraceum, Turn.
2727. pallescens, Schimp.
2728. palustre, L.
2729. Passaicense, Austin.
2730. piliferum, Schreb.
2731. pinnatifidum, Sulliv.
2732. plicatulum, Mitt.
2733. plumifera, Mitt.
2734. plumosum, Swartz.
2735. polymorphum, Hedw.
2736. populeum, Swartz.
2737. pratense, Koch.
2738. pulchellum, Dicks.
2739. radicale, Beauv.
2740. radicosum, Mitt.

- 2741. recognitum, Lesq.
- 2742. recurvans, Schw.
- 2743. reflexum, W. & M.
- 2744. reptile, Michx.
- 2745. revolvens, Swartz.
- 2746. Richardsonii.
- 2747. riparium, L.
- 2748. rivulare, Bruch.
- 2749. rubellum, Mitt.
- 2750. rugosum, Hedw.
- 2751. rusciforme, Wiess.
- 2752. rutabulum, L.
- 2753. salebrosum, Sulliv.
- 2754. seicum, Beauv.
- 2755. Schreberi, Willd.
- 2756. scorpioides, L.
- 2757. Sentenderi.
- 2758. serpens, L.
- 2759. serrulatum, Hedw.
- 2760. Sommerfelti, Schimp.
- 2761. spiculiferum, Mitt.
- 2762. splendens, Hedw.
- 2763. Starkii, Web. & Mohr.
- 2764. stellatum, Brid.
- 2765. Stokesii, Schimp.
- 2766. strigosum, Hoffm.
- 2767. subimponens, Lesq.
- 2768. subtile, Hedw.
- 2769. Sullivantiae, Schimp.
- 2770. Sullivantii, Spruce.
- 2771. sylvaticum, L.
- 2772. stoloniferum, Hook.
- 2773. tamariscinum, L.
- 2774. trifarium, Web. & M.
- 2775. triquetrum, L.
- 2776. surfaceum, Lind.
- 2777. umbratum, Ehrh.
- 2778. uncinatum, Hedw.
- 2779. Vauchii, Austin ?
- 2780. velutinum, Dill.
- 2781. vacillans, Sulliv.
- 2782. varia, Hedw.
- 2783. vernicosum, Lindl.
- 2784. obtusifolium, H. & W.

HEPATICÆ.

Riceia

- 2785. nutans, L.
- 2786. fluitans, L.
- 2787. lutescens, Schw.

- 2788. Sullivantii, Austin
- 2789. crystallina, L.
- 2790. ——?

Anthoceros

- 2791. stomifer, Austir
- 2792. fusiformis, Austir.

Marchantia

- 2793. polymorpha, L.

Fegatella

- 2794. conica, L.

Reboulia

- 2795. hemisphaerica, Padua.

Sarcomitrium

- 2796. palmatum, Hedw.

Metzgeria

- 2797. pubescens, Schrank.

Fimbraria

- 2798. gracilis, Austin.

Aneura

- 2799. sessilis, Spreng.
- 2800. multifida, Dumort.
- 2801. latifrons, Lind.
- 2802. pinguis, Dumort.

Preissia

- 2803. commutata, Nees.

Duvallia

- 2804. rupestris, Nees.

Fossombronia

- 2805. pusilla, Nees.
- 2806. angulosa, Raddii.
- 2807. Macounii, Austin.

Geocalyx

- 2808. graveolens, Schrad.

Steetzia

- 2809. Lyellii, Nees.
- 2810. Blyttii, Mœnch.

Chiloscyphus

- 2811. polyanthus, L.
- 2812. Drummondii, Taylor.
- 2813. ascendans, Sulliv.

Lophocolea

- 2814. heterophylla, Hook.
- 2815. crocata, Nees.

2816. bidentata, Nees.
 2817. Macounii, Austin.
- Sphagnæcetis**
 2818. communis, Nees.
 2819. Macounii, Austin.
- Scapania**
 2820. subalpina, Nees.
 2821. Peckii, Austin.
 2822. a'bicans, L.
 2823. nemorosa, L.
 2824. undulata, L.
 2825. compacta, Aust.
 2826. glaucophylla, Tayl.
 2827. æquiloba, Aust.
 2828. Bolanderi, Aust.
- Frullania**
 2829. Tamarisci, L.
 2830. Hallii, Aust.
 2831. Oakesii, Aust.
 2832. Virginica, Lehm.
 2833. Grayana, Mont.
 2834. Eboracensis, Lehm.
- Ptilidium**
 2835. ciliare, Ehrh.
- Lepidozia**
 2836. reptans, L.
- Radula**
 2837. complanata, L.
 2838. pallens, Nees.
- Plagiochila**
 2839. asplenifolia, L.
 2840. porelloides, Lindl.
 2841. nodosa, Taylor.
- Madotheca**
 2842. navicularis, Nees.
 2843. hævigata, Schrad.
 2844. platyphyloides, Nees.
 2845. dentata, Aust.
 2846. platyphylla, Dumort.
 2847. porella, Nees.
 2848. rivularis, Nees.
- Mastigobryum**
 2849. ambiguum, Lind.
 2850. Californicum, Aust.
 2851. trilobatum, Nees.
- Lejeunia**
 2852. cavifolia, Lind.
 2853. echinata, Taylor.
- Lioclæna**
 2854. lanceolata, Nees.
- Trichocolea**
 2855. tomentilla, Nees.
- Calyptogea**
 2856. Trichomanis, Corda.
- Jungermannia**
 2857. barbata, Schreb.
 2858. bicuspidata, L.
 2859. cornivvens, Dicks.
 2860. cordifolia, Hook.
 2861. crenulata, Smith.
 2862. curvifolia, Dickson.
 2863. dentatus, Raddii.
 2864. divaricata, Smith.
 2865. excisa, Dicks.
 2866. exsecta, Schmid.
 2867. Helleriana, Nees.
 2868. incisa, Schrad.
 2869. intermedia, Lind.
 2870. lycopodioides, Aust.
 2871. Macounii, Austin.
 2872. Michauxii, Weber.
 2873. pulchella, Aust.
 2874. riparia, Taylor.
 2875. Schraderi, Mart.
 2876. scutata, Weber.
 2877. sphærocarpa, Hook.
 2878. Sullivantii, Austin.
 2879. Taylori, Hook.
 2880. tersum, Nees.
 2881. trichophylla, L.
 2882. Wilsoni, Hook.
 2883. ventricosa, D.
 2884. Wattiana, Austin.
 2885. porphyroleuca, Nees.
 2886. minuta, Crantz.
 2887. catenulata, Huben.
 2888. inflata, Huds.
- LICHENES.**
- Ramalina**
 2889. calicaris, Fr.
 2890. reticulata, Tuck.

Cetraria

2891. ciliaris, Ach.
var. platyphylla.
2892. Islandica, Ach.
2893. nivalis, Ach.
2894. cucullata, Ach.
2895. sæpincola, Ach.
var. allophylla, Tuck.
2896. glauca, Ach.
2897. juniperina, Ach.
2898. Pinastri, Sommerf.
2899. Fahlunensis, Ach.
2900. Oakesiana, Tuck.
2901. lacunosa, Ach.
2902. aurescens, Tuck.

Evernia

2903. vulpina, Ach.
2904. prunastri, Ach.
2905. furfuracea, Mann.

Usnea

2906. barbata, Fr.
2907. angulata, Ach.
2908. cavernosa, Tuck.
2909. longissima, Fr.
2910. trichodea, Ach.

Alectoria

2911. Fremontii, Tuck.
2912. ochroleuca, Fr., var.
sarmentosa, Tuck.
2913. jubata, Ach.

Theloschistes

2914. chrysophthalinus, N.
2915. parietinus, Norm.

Parmelia

2916. saxatilis, Ach.
var. omphalodes, Fr.
2917. physodes, Ach.
var. enteromorpha.
2918. conspersa, Ach.
2919. olivacea, Ach.
var. sorediata.
2920. ambigua, Ach.
2921. elegans, Ach.
2922. perlata, Ach.
2923. perforata, Ach.
2924. tiliacea, Flørk.
2925. colpodes, Ach.

2926. caperata, Ach.
2927. Borreri, Turner.
2928. aleurites, Ach.

Physcia

2929. pulverulenta, Nyl.
2930. stellaris, Wahl.
var. hispida, Fr.
2931. obscura, Fr.
2932. speciosa, Fr.
2933. aquila, Nyl., var. de-
tonsa, Tuck.

Pyxine

2934. cocoes, Nyl., var. sore-
dita, Tuck.

Umbilicaria

2935. erosa, Hoffm. ?
2936. hyperborea, Hoffm.
2937. pustulata, Hoffm.
2938. Dillenii, Tuck.
2939. Muhlenbergii, Tuck.
2940. Vellea, Ach.
2941. polyphylla, Hoffm.

Sticta

2942. pulmonaria, Ach.
2943. scrobiculata, Ach.
2944. fuliginosa, Ach.
2945. glomerulifera, Delis.
2946. quercizans, Ach.
2947. crocata, Ach.
2948. linita, Ach.

Solorina

2949. saccata, Ach.

Nephroma

2950. lævigatum, Ach.
2951. tomentosum, Hoffm.
2952. Helveticum, Ach.
2953. arcticum.

Peltigera

2954. venosa, Hoffm.
2955. canina, Hoffm.
2956. polydactyla, Hoffm.,
2957. scutata, Fr.
2958. rufescens, Hoffm.
2959. aphthosa, Hoffm.

Pannaria

2960. lepidiota, Fr.
2961. lurida, Nyl.

2962. lanuginosa, Kœrb.
 2963. rubiginosa, Ach.
 2964. microphylla, Del.

Collema

2965. plicatile, Ach.
 2966. multipartitum, Sm.
 2967. pulposum, Ach.
 2968. pycnocarpum, Nyl.
 2969. flaccidum, Ach.
 2970. nigrescens, Ach.
 2671. tenex, Tuck.
 2672. furvum, Ach.

Leptogium

2973. palmatum, Ach.
 2974. lacerum, Fr.
 2975. myochroum, Erb.
 2976. pulchellum, Nyl.
 2977. tremelloides, Fr.

Placodium

2978. cervinum, Sommerf.
 2979. Jugermaniæ, Vahl.
 2980. sinapispermum, DC.
 2981. ferrugineum, Hepp.
 2982. cinnabarinum, Auz.
 2983. aurantiacum, Næg.
 2984. cerinum, Næg.

Lecanora

2985. pallescens, Fr.
 2986. subfuscæ, Fr.
 var. discolor, Fr.
 2987. gelida, Ach.
 2988. rubra, Ach.
 2989. athrocarpa, Duby.
 2990. Hageni, Ach.
 2991. tartarea, Ach.
 2992. pallida, Schoer.
 2993. varia, Fr.
 2994. cinerea, Fr.

Rinodia

2995. minaræa, Ach.
 2996. oreina, Mass.
 2997. sophodes, Ach.

Pertusaria

2998. rhodocarpa, Kœrb.
 2999. velata, Nyl.
 3000. multipuncta, Nyl.
 3001. pertusa, Ach.

3002. pustulata, Nyl.
 3003. faginea, Tuck.

Conotrema

3004. urceolatum, Tuck.

Stereocaulon

3005. tomentosum, Fr.
 3006. denudatum, Flørk.
 3007. paschale, Lam.

Pilophorus

3008. acicularis, Ach.

Cladonia

3009. fureata, Flørk., var.
 racemosa.
 3010. rangiferina, Hoffm.
 3011. cenotæ, Scher.
 3012. Botrytis, Hoffm.
 3013. bellidiflora, Schoer.
 3014. cornuta, Fr.
 3015. cornucopioides, Fr.
 3016. squamosa, Hoffm.
 3017. straminæ ?
 3018. pyxidata, Fr.
 3019. gracilis, Fr.
 3020. furcata, Fr.
 3021. amauroccea, Fr.
 3022. turgida, Hoffm.
 3023. degenerens, Flørk.
 3024. cariosa, Spreng.
 3025. uncialis, Fr.
 3026. cristatella, Tucker.
 3027. deformis, Hoffm.
 3028. digitata.
 3029. Flørkiana, Tuck.
 3030. macilenta, Hoffm.
 3031. parasitica.

Baeomyces

3032. aeruginosus, Scop.
 3033. roseus, Pers.

Biatora

3034. rufo-nigra, Tuck.
 3035. decipiens, Ehrh.
 3036. russula, Ach.
 3037. cinnabrina, Sommerf.
 3038. artya, Ach.
 3039. sphæroides, Nyl.
 3040. globulosa, Tuck.

- 3042. cyrtella, Nyl.
- 3043. hypnophila, Tuck.
- 3044. decolorens, Fr.
- 3045. sanguinea-atra, Tuck.
- 3046. Schweinetzii, Tuck.
- 3047. vernalis, Fr.
- 3048. exigua, Fr.
- 3049. rubella, Ehrh.
- Lecidea**
- 3050. enteroleuca, Ach.
- 3051. contigua, Nyl.
- 3052. albo-cærulescens.
- 3053. melancheima, Tuck.
- 3054. sabuletorum, Fr.
- Buellia**
- 3055. atro-alba, Fr.
- 3056. petræa, Tuck.
- 3057. geographicæ, Tuck.
- 3058. parasema, Ach.
- Lecanactis**
- 3059. premnea, Tuck.
- Opegrapha**
- 3060. varia, Fr.
- Graphis**
- 3061. scripta, Ach.
- Arthonia**
- 3062. velata, Nyl.
- 3063. lecideella, Nyl
- 3064. astroidea, Nyl.
- 3065. spectabilis, Flot.
- Calcium**
- 3066. chrysocephalum, Ach.
- 3067. lenticulare, Ach.
- 3068. subtile, Fr.
- 3069. trachelinum, Ach.
- 3070. turbinatum, Pers.
- Coniocybe**
- 3071. furfuracea, Ach.
- Xylographa**
- 3072. parallela, Ach.
- Sphærophorus**
- 3073. globiferis, DC.
- Endocarpon**
- 3074. miniatum, Ach.
- 3075. hepaticum, Ach.
- Verrucaria**
- 3076. Drummondii, Tuck.
- 3077. nigrescens, Pers.
- Pyrenula**
- 3078. hyalospora, Nyl.
- 3079. nitida, Ach.
- 3080. leucoplaca, Wallr.
- Biatora**
- 3081. ocropœa, Tuck.

