

List of plants  
151

Sept. 26, 1895.

## Palmer's Plants from Acapulco.

- ✓ 1. *Sida salviaefolia*, Presl. o  
 ✓ 2. *Cordia cana*, Madr. Gal. o  
 ✓ 3. *Melampodium longicorne*, Gray. o  
 ✓ 4.  
 ✓ 5. *Milleria quinqueflora*, L. o  
 ✓ 6. *Crotalaria praeana*. H. & A. pre. mult.  
 ✓ 7. *Nissolia* o  
 ✓ 8. *Gaudichaudia filipendula*, Juss. o  
 ✓ 9. *Mimosa pusilla*, Benth. o  
 ✓ 10. *Stylosanthes glutinosa*, HBK. o  
 ✓ ! 11. *Argithamnia Manganilloana*, Rose ex Chav. o  
 ✓ 12. *Schizocarpum alternatum*, Cogn. & Rose, n. sp. o  
 ✓ 13. *Echinopepon Coulteri*, Rose. o  
 ✓ 14. *Fioelchia alata*, Wats. o  
 ✓ ! 15. *Stenodia pusilla*, Benth., ex char. o  
 ✓ ! 16. *Pectis depressa*, n. sp. o  
 ✓ 17. *Zornia diphylla*, Pers. o  
 ✓ 18. *Desmodium tiffereum*, DC. o  
 ✓ 19. *Sclerocarpus uniserialis*, Benth. & Hook. o  
 ✓ 20. *Dalechampia scandens*, L. o  
 ✓ 21. *Scaparia dulcis*, L. o  
 ✓ 22. *Hiptis suarolens*, Poit. o  
 ✓ 23. *Cassia* o  
 ✓ 24. *Lichilia tifolata*, Jacq. o  
 ✓ 25. *Stylosanthes humilis*, HBK. o  
 ✓ 26. *Diodia prostrata*, Swartz. o

- > 27. *Thevetia nerifolia*, Juss. °  
 28.  
 ✓ 29. *Phaseolus semirectus*, L. °  
 ✓ 30. *Sida anomala*, St. Hil. °  
 ✓ 31. *Cassia* °  
 > ! 32. *Convolvulus secundiflorus*, n. sp. °  
 > 33. *Ipomoea hederafolia*, L.  
 > ! 34. *Tournefortia calycina*, Benth. Ex char. °  
 ✓ 35.  
 ✓ 36. *Palmis* no. 125  
 " *Coccoloba* ~~phyllis~~, Pers.  
 ✓ 38. *C. rotundifolias*, Pers.  
 ✓ 39.  
 ✓ 40.  
 ✓ 41.  
 ✓ 42. Peltate ~~leaved~~ tree may be  
 ✓ 43. *Sideroxylon*  
 ? ! 44.  
 ✓ 45.  
 ? 46. *Uncaria sonocca*, A.  
 > 47. *Selaginella* <sup>Chiapasensis</sup> ~~strobilifilla~~, A. Brach. Baker, fide Underwood. °  
 > ✓ 48. *Bignonia patellifera*, Schlecht. Ex char. °  
 ? ! 49. *Ruellia albiflora*, Fern. n. sp. °  
 ✓ 50. *Abutilon incanum*, Sweet. °  
 ? ! 51. *Cuscuta gracillima*, Engelm. var. *saccharata*, Engelm. Ex char.  
 ? ! 52. *Calea* <sup>Zacatechichi</sup> ~~Salviaefolia~~, Schlecht. var. *rufosa*, Rob. & Gr. <sup>n. sp.</sup> <sub>in part</sub>  
 ? 53. *Loranthus calyculatus*, DC. °  
 ✓ 54. *Dales laevigata*, Gray. °

- > 27. *Thecacia nerifolia*, Juss. °  
 28.  
 ✓ 29. *Phaseolus semirectus*, L. °  
 ✓ 30. *Sida anomala*, St. Hil. °  
 ✓ 31. *Cassia* °  
 > ! 32. *Convolvulus secundiflorus*, n. sp. °  
 > 33. *Ipomoea hederifolia*, L.  
 > ! 34. *Tournefortia calycina*, Benth. ex char. °  
 ✓ 35. *Oplismenus cristatus*, Presl. °  
 ✓ 36. *Aristida Jourilleensis*, Rth. °  
 > 37. *Fimbristylis miliacea*, Vahl. °  
 38. *Austroephora elegans*, Schleb?  
 ✓ 39. *Eragrostis ciliatus*, Link. °  
 ✓ 40. *Eragrostis plumosa*, Link. °  
 ✓ 41. *Tourniera Mexicana*, Scribn. °  
 ✓ 42. *Opizia stolonifera*, Presl. °  
 ✓ 43. *Tourniera Mexicana*, Scribn. °  
 > ! 44. *Montanoa Palmeri*, n. sp. °  
 ✓ 45. *Abutilon giganteum*, Presl. °  
 > 46. *Acalypha Indica*, L. °  
 > 47. *Selaginella* <sup>*epicarapensis*, Baker, fide Underwood.</sup> ~~*Stomatophylla*, A. Bratt.~~ °  
 > 48. *Bignonia patellifera*, Schl. ex char. °  
 > ! 49. *Ruellia albiflora*, Fern. n. sp. °  
 ✓ 50. *Abutilon incanum*, Sweet. °  
 > ! 51. *Cuscuta gracillima*, Engelm., var. *saccharata*, Engelm., ex char.  
 > ! 52. *Calea* <sup>*Zacatechichi*</sup>, Schlecht., var. ~~*Salvia*~~ <sup>*raspberry*</sup> *ruposa*, Rob. & Gr. <sup>*n. sp.*</sup> <sub>*in part*</sub>  
 > 53. *Loranthus calycularius*, DC. °  
 ✓ 54. *Dalea laevigata*, Gray. °

- ✓ 55. *Dalea* 0  
 > 56. *Herpestis rotundifolia*, Presl. 0  
 ✓ 57. *Myrtus*  
 > 58. *Sturnodia durantifolia*, Gr.  
 ✓ 59. *Calliantha laxa*, Benth. 0  
 > 60. *Gymnothamnus calomelanos*, Tauff. 0  
 > 61. *Euphorbia thymifolia*, L. 0  
 > 62. *Ticus fasciculata*, Watson. 0  
 ✓ 63. *Triumfetta*  
 > 64. *Hydrolea spinosa*, L. 0  
 > 65. *Dentella repens*, Forst. 0  
 ✓ 66. *Paeppigia procera*, Presl. 0 (with word)  
 ✓ 67. *Desmodium spirile*, DC., var. *Bijelovii*, Rob. & Greenw. 0  
 68. *Mimosa mangazeiliana*, Ross. 0  
 ✓ 69. *Bauhinia pescaprae*, Cav. 0  
 > ! 70. *Cordia perlonga*, n. sp. 0  
 > 71. *Achras Sapota*, L. 0  
 > 72. *Terminalia Catappa*, L. 0  
 ✓ 73. *Louochocarpus* (word) 0  
 ✓ 74. *Sporobolus Domingensis*, Kth. 0  
 ✓ 75. *Cenchrus multiflorus*, Tourn. 0  
 > 76. *Scleria lithosperma*, Willd., var. *filiformis*, Britton 0  
 ✓ 77. *Gouinea polygama*, Tourn. 0  
 ✓ 78. *Desmodium spirile*, DC. 0  
 ✓ 79. *Heteropterys portillana*, Watson? 0  
 ✓ 80. *Jussiaea erecta*, L. 0  
 ✓ 81. *Samyda* 0  
 ✓ 82. *Sida aggregata*, Presl. 0

- ✓ 83. *Pterocarpus acapulcensis*, Rose, n. sp. °  
 84.  
 ✓ 85. *Auoua* = *Rollinia*? °  
 > 86. *Rauvolfia heterophylla*, R. & S. °  
 ✓ 87. *Cassia occidentalis*, L. °  
 ✓ 88. *Mimosa Nelsonii*, Robinson n. sp.  
 ✓ 89. *Kosteletzkyia hispida*, Presl. °  
 ✓ 90. *Pithecellobium*  
 ✓ 91. *Tephrosia leptostachya*, DC.  
 > ! 92. *Phyllanthus glaucescens*, HBK. ex char. °  
 ✓ 93. *Cassia* °  
 > 94. *Evolvulus alsinoides*, L. °  
 > 95. *Bidens tereticaulis*, DC. °  
 ?! 96. *Euccelia tenuis*, n. sp. °  
 > 97. *Euphorbia pilularia*, L. °  
 > 98. *Iponmea Guanacolit*, L. °  
 > 99. *Heliotropium fruticosum*, L. °  
 > 100. *Commelinia pallida*, Willd, var. *parviflora*, Clarke. °  
 > 101. *Beloperone violacea*, Hauck. °  
 ✓ 102. *Aeschynomene Americana*, L. °  
 103. . . . . °  
 ✓ 104. *Phaseolus* °  
 ✓ 105. *Tephrosia leptostachya*, DC. °  
 ✓ 106. *Aeschynomene* °<sup>106a</sup> *Diphyesa cennioides*, Bl? °  
 ✓ 107. *Melochia*  
 > 108. *Justicia reflexiflora*, Rich.  
 > 109. *Iponmea filipes*, Benth. °  
 > 110. *Sesamum Indicum*, L. °

111.  
 ✓ 112. *Panicum saundersiae*, L., var. *longiglume*, Doell. °  
 ✓ 113. *Bouteloua repens* HBK. °  
 ✓ 114. *Panicum divaricatum*, L. °  
 ✓ 115. *Panicum compactum*, Sw. °  
 > 116. *Timbostylis miliacea*, Vahl. °  
 > 117. *Cyperus micodontus*, Torr. °  
 > 118. *Cyperus Haspan*, L. °  
 > 119. *Rhynchospora micrantha*, Vahl. °  
 ✓ 120. *Eleusine Indica*, Grethr. °  
 ✓ 121. *Daettylocenium Aegyptiacum*, Willd. °  
 ✓ 122. *Caesalpinia pulcherrima*, Swartz. °  
 > 123. *Sporocarpa trifida*, Don. °  
 ✓ 124. *Wimmeria pallida*, Radlk. °  
 ✓ 125. *Cassia rotundifolia*, L. & *C. diphylla*, Pers. °  
 126.  
 ✓ 127. *Karuinskia Humboldtiana*, Zucc. °  
 > 128. *Hyptis stellulata*, Benth. °  
 ✓ 129. *Erythrina* (mod) °  
 ✓ 130. *Caudiaspermum* °  
 ✓ 131. *Tribulus maximus*, L. °  
 > 132. *Commelinia Virginica*, L. °  
 ✓ 133. *Turnera diffusa*, var. *aphrodisiaca*, Urban. °  
 ✓ 134. *Calliantha emarginata*, Benth. (mod) °  
 ✓ 135. *Galactia acapulcensis*, Rose. R. sp. °  
 ✓ 136. *Helicteres mollis*, Presl. °  
 > 137. *Conocarpus erectus*, L. °  
 ✓ 138. *Calliantha bijuga*, Rose. n. sp. °

- ✓139. *Euphorbia*  
 ✓140. *Crotalaria pumila*, Ost.?  
 > 141. *Sporocarpa triloba*, L.  
 > 142. *Amarantus scariosus*, Benth.  
 > 143. *Sporocarpa cissoides*, Griseb.  
 !> 144. *Trixis Mexicana*, Lallau. & Lex, ex char.  
 ✓145. *Cannavalia gladiata*, DC.  
 146. *Belostia insignis*, Bail.?  
 > 147. *Solanum callicarpae folium*, Eth. & Bouché.  
 > 148. *Solanum Torvum*, Schur.  
 > 149. *Crococeania Guyana*, L.  
 > 150. *Heliotropium Indicum*, L.  
 > 151. *Aristolochia brevipes*, Benth.  
 > 152. *Eupatorium stillingiae folium*, DC.  
 ✓153. *Pavonia arachnoidea*, Presl.  
 > 154. *Sporocarpa Grayi*, Rose.  
 ✓155. *Tephrosia*  
 > 156. *Craton mirus*, Jacq.  
 ✓157. *Triamfetta*. *Heliocarpus pallidus*, Rose, n. sp.  
 ✓158. *Phaseolus*  
 ✓159. *Eutada polystachya*, DC.  
 ✓160. *Gaya Preslii*, Rose.  
 ✓161. *Melochia radiata*, L.  
 > ! 162. *Rubesina pallens*, Benth., ex char. rather *V. acapulcensis*, Rob. & Green, n. sp.  
 163. *Asclepias*?  
 > 164. *Persea* ? / *longipes*, Meissn.  
 > ! 165. *Ziziphus obovata*, Turez. ex char.  
 ✓166. *Polygala Americana*, Mill.

- > 167. *Lippia Berlandieri*, Schauer. o  
 ✓ 168. *Polygala Americana*, Mill. o  
 > 169. *Tournefortia hirsutissima*, L. o  
 ✓ 170. *Myzinda scoparia*, Host. & Arn. o  
 > 171. *Stachytarpheta mutabilis*, Vahl. o  
 > 172. *Isocarpa oppositifolia*. R.Br. o  
 ✓ 173. *Chrysobalanus icaco*, L. o  
 > 174. *Aphelandra pectinata*, Willd. o (mod)  
 ✓ 175. *Esenbeckia Acapulcensis*, Rose, n. sp. o  
 ✓ 176. *Eugenia*  
 > 177. *Cordia Terascaanthus*, Jacy. o  
 ✓ 178. *Bronniartia suberosa*, Rose, n.sp. o (mod)  
 ✓ 179. *Vigna strobilophora*, Robinson.  
 > 180. *Elytraria tridentata*, Vahl. o  
 > 181. *Barleria micans*, Stev. o  
 > ! 182. *Aspilia strigosa*, Benth. & Hook. ex char. o  
 ✓ 183. *Cucurbita radicans*, Amd.  
 ✓ 184. *Eucalyptus* o  
 185.  
 > 186. *Melampodium divaricatum*, DC. o  
 > 187. *Euphorbia Schlechtendalii*, Boiss. o  
 > 188. *Schuvnikia Americana*, L. o  
 ✓ 189. *Asimina foetida*, Rose, n. sp.  
 > ! 190. *Acalypha Acapulcensis*, n. sp. o  
 > 191. *Cosmos sulphureus*, Cav. o  
 ✓ 192. *Phaseolus* o  
 ✓ 193. *Melochia pyramidata*, L. o  
 > 194. *Ruellia albicaulis*, Bertes. o

195. *Boldoa lanceolata*, Lag. °  
 196. *Rauvolfia heterophylla*, R&S. (pubescent)  
 197. *Plumbago pulchella*, Boiss.  
 198. *Angelonia angustifolia*, Benth. °  
 199. *Amarantus spinosus*, L. °  
 ✓ 200. *Magnifera indica*, L. °  
 ✓ 201. *Cassia alata*, L. °  
 ✓ 202. *Portulaca pilosa*, L.  
 203. *Jounefotia floribunda*, HBK. °  
 ✓ 204. *Caesalpinia pulcherrima*, Swartz. °  
 205. *Bidens refracta*, Braudegee. ✕  
 206. *Coccoloba* ° ° °  
 ✓ 207. *Dalea* °  
 ? ! 208. *Croton cladotrichus*, Mill. Arg. ex char. ° (word)  
 209. *Dysodia appendiculata*, Lag. ° ° °  
 210. *Schultzia strumophylla*, Thunb. ° °  
 211. *Stachytapheta jamaicensis*, Vahl. ° °  
 ? ! 212. *Crusea parviflora*, Hook. & Arn. ex char. °  
 ✓ 213. *Jussiaea octonervia*, Lam. ° °  
 214. ° ° °  
 ? ! 215. *Jacquemontia pycnocephala*, Benth. ex char. °  
 ? ! 216. *Solanum lignosceens*, n. sp. ° °  
 ✓ 217. *Crotalaria vitellina*, Ker. ° °  
 ✓ 218. *Waltheria* ° ° °  
 ✓ 219. *Heteropteris Acapulcensis*, Rose, n. sp. ° (word)  
 ✓ 220. *Buellneria Cathagrenensis*, Jacq. ° °  
 ✓ 221. *Casuarina corymbosa*, HBK.  
 ✓ 222. *Sida physaloides*, Presl. ° °

- ✓ 223.  
 ✓ 224. *Desmodium*  
 ✓ 225.  
 ✓ 226. *Souchoacapus*  
 > 227. *Eupatorium conyzoides*, Vahl. °  
 ✓ 228. *Gouania stipularis*, DC. °  
 > 229. *Chenopodium ambrosioides*, L. °  
 > 230. *Trema mollis*, Blume. °  
 ✓ 231. *Cassia serpens*, L. °  
 > 232. *Herpestis sessiliflora*, Benth. °  
 ✓ 233.  
 > ! 234. *Iponmea pedatisecta*, Mart. & Gal. ex char. °  
 ✓ 235. *Jauca pilosa*, Scribn. nom. nov. °  
 > ! 236. *Cordia tinifolia*, Willd., ex char. °  
 ✓ 237. *Passiflora viridiflora*, Cav. °  
 > 238. *Evolvulus numularius*, L. °  
 ✓ 239. *Arenaria* °  
 ✓ 240. *Schrankia distachya*, DC. °  
 ✓ 241. *Prosopis dehiscens*, Rose. n.sp. °  
 > 242. *Eupatorium*.  
 > 243. *Syzygium venustum*, Swz. °  
 > 244. *Salvia occidentalis*, Swartz. °  
 # 245. *Lobularia caducifolium* Rob. & Bartlett, n.sp.° (prob.)  
 ✓ 246. *Malpighia glabra*, L. °  
 ✓ 247. *Turnera ulmifolia*, L. °  
 248.  
 249.  
 ✓ 250. *Inga Xalapensis*, Benth. °

- ✓ 251. *Indigofera* °  
 > ! 252. *Russelia rotundifolia*, Cav. ex char. °  
 > 253. *Spermatoce asperifolia*, M. & G. °  
 ✓ 254. *Gymnandopis pentaphylla*, DC. °  
 > 255. *Aureolaria scabridus*, Raf. °  
 ✓ 256. *Centrosema*. °  
 ✓ 257. " *Plumieri*, Benth. °  
 - 258.  
 ? ! 259. *Echites* (*Palmeri*, n. sp.) °  
 ✓ 260. *Cassia* °  
 ✓ 261. *Melochia nodiflora*, L. °  
 ✓ 262. *Oxalis Keaei*, var. *glabrate*, Baker. °  
 > 263. *Hyptis pectinata*, Port. °  
 ✓ 264. *Aeschynomene Americana*, L. °  
 > 265. *Chiococca racemosa*, L. °  
 ✓ 266. *Triumfetta* °  
 ✓ 267. *Cassia*  
 > 268. *Lantana horrida*, HBK. °  
 ? 269. *Gomphrena glabrosa*, Lindl.  
 ? 270. *Gomphrena globosa*, L. °  
 ? 271. *Gomphrena globosa*, L. °  
 ? ! 272. *Manihot rhomboidea*, Müll. ex char.  
 > 273. *Gymnosperma calomelanos*, Kaulf. °  
 274. *Bijsonia cotinifolia*, HBK. °  
 ✓ 275. *Sida glomerata*, Cav. & S. *arguta*, Swartz.  
 276.  
 ✓ 277. *Haematostylus boreale*, Watson.  
 278.

279.

280.

- > 281. *Melampodium longicorne*, Gray. °
- ✓ 282. *Hibiscus esculentus*, L.
- ✓ 283. *Aeschynomene paniculata*, Willd.
- ✓ 284. *Apocynum pleuratum*, Benth.
- ✓ 285. *Anthephora elegans* Schreb. °
- ✓ 286. *Eragrostis amoenus*, Presl. °
- ✓ 287. *Panicum brevifolium*, L.
- ✓ 288. *Panicum insulare*, Heyer. °
- ✓ 289. *Panicum paspoides*, Pers.
- ✓ 290. *Cenchrus tribuloides*, L. .. °
- > 291. *Cyperus Surinamensis*, Rottb. °
- 292.
- > 293. *Eleocharis microcarpa*, Tourn. °
- > 294. " *Liebmanniana*, Boeckl. Ex char. °
- > 295. *Cyperus ligularis*, L. °
296. *Mimosa acapulcensis*, Robinson, n. sp.
- ✓ 297. *Acacia felicina*, Willd. °
- ✓ 298. *Melochia (plicata, Presl.)* & *Acacia plicata*, Presl. °
- ✓ 299. *Acacia paniculata*, Willd. °
- ✓ 300. *Acacia* °
- ✓ 301. *Acacia* °
- ✓ 302. *Acacia* °
- ✓ 303. *Piptadenia leptocarpa*, Rose. ° (mod)
- > 304. *Phipalis Fendleri*, Gray. °
- ✓ 305. *Acacia cochlacantha*, H & B. °
- ✓ 306. *Passiflora foetida*, L. °

- ✓ 307. *Passiflora holosericea*, L. °  
 > 308. *Baehnia viscosa*, L. °  
 > 309. " *erecta*, L. °  
 ✓ 310. *Desmodium albiflorum*, Salzm.  
 > ! 311. *Heliconia hirsuta*, L.f. ex char. °  
 > ! 312. *Evolvulus commelinifolius*, n. sp. °  
 > ! 313. *Evolvulus ovatus*, n. sp. °  
 ✓ 314. *Passiflora mexicana*, Gross. °  
 ✓ 315. *Passiflora foetida*, L. °  
 ✓ 316. *Sergania trifoliata*, Radlk. °  
 ✓ 317. *Sergania* °  
 > 318. *Antigonon flavescens*, Rats. °  
 ✓ 319. *Crotalaria Maypurensis*, HBK. °  
 > 320. *Hyptis lappacea*, Benth. °  
 > 321. *Hyptis capitata*, Jacq. °  
 ✓ 322. *Cracca Edwardsii*, Gray. °  
 323.  
 ✓ 324. *Anona* °  
 ✓ 325. *Cassia grandis*, L.f.? °  
 ✓ 326. *Guaiacum* °  
 > 327. *Salanum Tiquilense*, Gray.  
 ✓ 328. *Hibiscus tiliaceus*, L. ° (wood)  
 329. *Diospyros* f. °  
 ✓ 330. *Hymenaea Caudolleana*, HBK. °  
 ✓ 331. *Pachyrhizus angularis*, Rich.  
 332.  
 > 333. *Quercus neotandaeefolia*, Liebm. °  
 > 334. *Quercus* °

335. *Crescentia* See bundle 317.
- > 336. *Vitex mollis*, HBK. °
- ? 337. *Loranthus Dentidii*, D. Oliv. ex char. °
338. °
- ? 339. *Jacquinia macracarpa*, Cav. ex char. °
- ? 340. *Agave virescens*, L. °
- ? 341. *Cuscuta Americana*, L. °
- ✓ 342. *Licania arborea*, Seem. °
- ✓ 343. *Curatella Americana*, L. °
- ? 344. *Coccoloba Schiediana*, Lindau, ex char? °
- ✓ 345. *Auacacidium occidentale*, L. °
- > 346. *Syngonium podophyllum*, Schott. °
- ✓ 347. *Enterolobium cyclocarpum*, Griseb. °
- ? 348. *Genipa(?) cinerea*, n. sp. °
- ✓ 349. *Crataeva tapia*, L. °
- ✓ 350. *Glicicida maculata*, HBK. °
- > 351. *Aristolochia pardinia*, Duchar. (wood) °
- ✓ 352. *Cassia grandis*, L.f. °
- > 353. *Basanacantha spinosa*, Schum. °
- > 354. *Iecomia stans*, Juss. ° (wood)
- > 355. *Ficus propinqua*, Willd. °
- ✓ 356. *Rigostachys bracteata*, Planch. °
- ✓ 357. *Eugenia* °
- ✓ 358. *Myrtus* °
- ✓ 359. *Myrtus* °
- ✓ 360. *Passiflora porphyreotela*, Neast. °
- > 361. *Tabebuia Palmeri*, Rose. °
362. *Bignonia* ° (wood)

- ✓ 363. *Bauhinia latifolia*, Cav. ° (wood)  
 ✓ 364. *Vitis Acapulcensis*, HBK. °  
 ? 365. *Cordia alba*, Poepp. & Schult. °  
 ✓ 366. *Phaseolus* °  
 ? 367. *Bignonia unguis*, L. °  
 ✓ 368. *Leucaena glabra*, Rose, n. sp. ° (wood)  
 369.  
 ? ! 370. *Ipomoea bombycina*, Benth. ex char? °  
 ✓ 371. *Cochlospermum hibiscoides*, Kunth. °  
 ? ! 372. *Milpa albans*, Hiern? ex char. ° (wood)  
 ? 373. *Ficus Bonplandiana*, Miq. (wood) °  
 ? 374. *Xanthosoma roseum*, Schott.  
 375. *Canavalia* Rose n. sp. °  
 ✓ 376. *Diphylla Palmea*, Rose. n. sp. °  
 ✓ 377. *Combretum Mexicanum*, H. & B. °  
 ✓ 378. *Bursera ovalifolia*, Engler. °  
 ? 379. *Piper leucophyllum*, Benth. & DC. °  
 ? ! 380. *Tabernaemontana Acapulcensis*, Miers, ex char?  
 ✓ 381. *Pithecellobium dulce*, Benth. °  
 ? 382. *Ruellia* °  
 ? 383. *Eupatorium quadrangular*, DC. °  
 ✓ 384. *Gossypium arboreum*, L. ° (wood)  
 385.  
 ? ! 386. *Lueuna Palmeri*, n. sp. °  
 387.  
 ? ! 388. ~~*Selma scandens*, DC.~~ ~~*Tulcea pacifica*, Hemsley, ex char?~~ °  
 ✓ 389. *Matayba scrobiculata*, Radlk.? °  
 ✓ 390. *Acacia Hindzii*, Benth. °

- ✓ 391. *Guarea*  
 > 392. *Maisdrinia*?  
 ? 393. *Goulobus sororius*, Gray.  
 ✓ 394. *Asimina foetida*, Rose. n. sp. °  
 ✓ 395. *Pithecellobium arboreum*, HBK.  
 ✓ 396. *Combretum Palmeri*, Rose. n. sp. °  
 ✓ 397. " *farinosum*, HBK. °  
 ✓ 398. *Bauhinia subrotundifolia*, Cav. °  
 399.  
 ✓ 400. *Coursetia glandulosa*, Gray, var. °  
 ✓ 401. *Licania arborea*, Seem. °  
 ✓ 402. *Moringa pterygosperma*, Gaertn. °  
 ? 403. *Datura discolor*, Bernh. °  
 > 404. *Pisonia aculeata*, L. °  
 ✓ 405. *Sweertia Mahagoni*, Jeq.  
 > 406. *Amphilophium paniculatum*, HBK. °  
 407.  
 ✓ 408. *Conostephia Xalapensis*, Don. °  
 ✓ 409. *Passiflora Liebmamii*, Mait. & P. *Suberosa*, L.  
 ✓ 410. *Acacia* °  
 ✓ 411. *Passiflora holosericea*, L.  
 ✓ 412. *Gomphidium* " " °  
 413. *Muntingia Calabura*, L. (wood) °  
 > 414. *Euphorbia liguistina*, Boiss. °  
 ? 415. *Ipomoea Palmeri*, Watson, var. *platiphylla*, n. var. °  
 ✓ 416. *Bombax ellipticum*, HBK. °  
 ✓ 417. *Casuarina coumbosa*, HBK. °  
 > 418. *Elephantopus spinatus*, Juss. °

419. *Talbotia*. °(wood)
- ✓ 420. *Paspalum platycarpe*, Poir. °
- ✓ 421. *Gesmea celosiaoides*, L. °
- ✓ 422. *Indigofera Avel*, L. °
- 423.
- ✓ 424. *Gesmea interrupta*, Benth. °
- ✓ 425. *Colubrina*. °
- ✓ 426. *Euphorbia pulcherrima*, Willd. °
- ✓ 427. *Pauellinia fuscescens*, HBK. °
- 428.
- ✓ 429. *Acrocomia sclerocarpa*, Mart. & Chor. °
- ✓ 430. *Hippocratea Mexicana*, Mich. °
- ✓ 431. *Sophora fastulosa*, Mart. °
- ✓ 432. *Bursera Palmeri*, Watson. °
- ✓ 433. *Pennisetum purpureascens*, HBK. °
- ✓ 434. *Anundinella Martinicensis*, Lin. °
- ✓ 435. *Cupatorium pyrrocephalum*, Less. °
- ✓ 436. *Bauhinia Mermis*, Pers. °
- ✓ 437. *Heteropterys Beecheyana*, Juss. °
- ✓ 438. *Cissus sieboldii*, L. °
- 439.
- ✓ 440. *Agave?* & *Allocaulus delidentalis*, Rose. n.sp. °
- ✓ 441. *Pluchea subdecurvans*, Cass. °
- ✓ 442. *Nephrodium patens*, Swz. °
- ✓ 443. *Jouva straminea*, Tourn. non Scribn. °
- ✓ 444. *Kyllingia pumila*, Michx. °
- 445.
- ✓ 446. *Panicum sanguinale*, L., var. *trivigilium*, Trin., forma distans, Doell. °

447. *Timbostylis miliacea*, Vahl. 0  
 448. *Cyperus compressus*, L. 0  
 ✓449. *Bauhinia pescaprae*, Cav. 0  
 450. 0  
 ✓451. *Bauhinia pescaprae*, Cav. 0  
 ✓452. *Waltheria Americana*, L. 0  
 453.  
 ✓454. *Tribulus cistoides*, L. 0  
 455.  
 ✓456. *Eyostemma Caribaeum*, R. & S. 0  
 457.  
 ✓458. *Petacea sessiliflora*, L. & Pl. 0  
 459.  
 ✓460. *Celosia! monosperma*, Rose. 0  
 ✓461. *Cassia oxyphylla*, Kunth. 0  
 462.  
 463.  
 ✓464. *Mollugo verticillata*, L. 0  
 465.  
 ✓466. *Heliotropium ~~rostratum~~ <sup>passiforme</sup>*, Griseb. 0  
 ✓467. *Triphasia trifoliata*, DC.  
 ✓468. *Lysanthes gratioloides*, Benth. 0  
 ✓469. *Stapelia sessiliflora*, Benth.  
 ✓470. *Eclipta alba*, Hassk. 0  
 471.  
 ✓472. *Herpestis rotundifolia*, Pursh. 0  
 ✓473. *Eriocoma diffusum*, G. Don.  
 ✓474. *Galphimia glandulosa*, Rose. n.sp.

- 475.
- ✓476. *Indigofera mucronata*, DC.
- > 477. *Blechnum Brownii*, Juss.
- ✓478. *Cassia atomaria*, L.
- > 479. *Lippia calycinaefolia*, HBK. °
- > 480. *Melanthera hastata*, Rich. °
- > 481. *Pectis arenaria*, Benth. °
482. *Sporaeae* nsp.
- ? 483. *Sporaeae ampullacea*, n. sp. °
- ✓484. *Colubrina arborea*, Brandege. °
- ✓485. *Hustella Americana*, Aubl. °
- ✓486. *Colubrina* °
- ✓487. *Clematis diacaea*, L. °
- > 488. *Spermatoce podocephala*, Gray. °
- 489.
490. °
- > 491. *Zizymenia Ghiesbrectii*, Gray. °
- > 492. *Vernonia caudescens*, HBK.
- > 493. *Bernardia Mexicana*, Mill. sp. °
- ✓494. ~~Dalea~~ °
- ✓495. *Sida dumosa*, Swartz. °
- > 496. *Canna edulis*, Ker.
- > 497. *Brickellia glomerata*, Fernal., n. sp. °
- > 498. *Laeselia ciliata*, L. °
- ✓499. *Cayaponia attenuata*, Cogn. °
- ✓500. *Xylooma Pringlei*, Robinson. °
- ✓501. *Cassia* °
- ✓502. *Walteria Preslia*, Walp. °

- ✓ 503. *Cayaponia attenuata*, Cogn. o  
 > 504. *Solandra grandiflora*, Sivartz. o  
 ✓ 505. *Caesalpinia* o  
 > !506. *Dyschoriste saltuensis*, n. sp. o  
 ✓ 507. *Dalea diffusa*, Monie. o  
 > 508. *Loeselia glandulosa*, Don. o  
 > !509. *Russelia rotundifolia*, Cav. ex char. o  
 > 510. *Physalis foetida*, Poir. o  
 ! 511. *Ruprechtia fusca*, n. sp. o  
 > 512. *Telaúthera gracilis*, Moq. o  
 > 513. *Eupatorium pycnocephalum*, Less. o  
 ✓ 514. *Pilocarpus longipes*, Rose. n. sp. (wood).  
 > 515. *Eupatorium monanthum*, Sch. Bip. o  
 > 516. *Smilax Mexicana*, Th., var. *Costaricensis*, DC. (wood) o  
 > 517. *Ardisia coriacea*, Sw. o  
 > 518. *Adiantum tenerum*, Sivartz. o  
 > 519. *Adiantum trapeziforme*, L. o  
 > 520. " *trapeziforme*, L. o  
 !! 521. *Cestrum graciliflorum*, Dcnn., ex char. o  
 > 522. *Ixixis obvallata*, Hook. & Arn.  
 > 523. *Zizina maritima*, HBK. + Dromodius.  
 524. *Phaseolus* o  
 > 525. *Gomphocarpus fruticosus*, They. + *Crotalaria*.  
 ✓ 526. *Acisanthera quadrata*, Juss. o  
 ✓ 527. *Cuphea tenella*, Hook & Arn. o  
 528.  
 ✓ 529. *Castilleja ampla*, Salish.  
 530.

- ✓ 531. *Loranthus inconspicuus*, Benth. ex chor. °  
 ✓ 532. *Mucuna urens*, L. °  
 ? 533. *Solanum lenticum*, Cav. ex char. °  
 > 534. *Isocarpa divaricata*, Benth. °  
 > 535. *Cryptocarpus globosus*, HBK. °  
 ✓ 536. *Malvastrum*  
 > 537. *Tillandsia usneoides*, L. °  
 ✓ 538. *Cassia* °  
 ✓ 539. *Sergania*  
 ✓ 540. *Zizchia glauca*, C.D.C. °  
 541.  
 542. °  
 543. °  
 ✓ 544. *Lephrosia* °  
 ✓ 545. *Bunchosia Palucri*, Wats. °  
 ✓ 546. *Caesalpinia eriostachys*, Benth. °  
 > 547. *Tillandsia foliosa*, Mart. & Gal. °  
 ✓ 548. *Luffa operculata*, Cogn. °  
 ✓ 549. *Panicum sanguinale*, L. °  
 ✓ 550. *Sida rhombifolia* & *S. acuta*, var. *capitifolia*, Schum.  
 > 551. *Priva echinata*, Juss. °  
 ✓ 552. *Phascolas*  
 ✓ 553. *Aegomone Mexicana*, L. °  
 > 554. *Solanum nigrum*, L., var. *Dillenii*, Gray. °  
 ✓ 555. *Monocotyledon charantia*, var. *abbreviata*, Ser. °  
 ✓ 556. *Sinaba* °  
 > 557. *Antigonon flavescens*, Wats. & *Melothria scabra*, Hawd.  
 ✓ 558. *Catt. Corallocarpus metacantharticus*, Cogn.

- > 559. *Ipomoea umbellata*, Thely. °  
 ✓ 560. *Pteroscapus*? °  
 > 561. *Croton micros*, Jacq. °  
 ✓ 562. *Guazuma ulmifolia*, Lam. °  
 ✓ 563. *Tamarindus Indica*, L. °  
 > 564. *Ixatoma longiflora*, Presl. °  
 > 565. *Mikania suaveolens*, HBK. °  
 ✓ 566. *Secundaea sylvestris*, Schlecht. °  
 > 567. *Capuaria sagittifolium*, Schl. & Ch. °  
 > 568. *Heliotropium numidatum*, Swartz. °  
 > 569. *Nyptis albida*, HBK. °  
 ! 570. Blood *Ruellia ovalifolia*, Hemsl. Ex char? °  
 ✓ 571. *Paullinia fuscescens*, HBK. °  
 > 572. *Croton fruticosus*, Torr. °  
 > 573. *Cordia* °  
 ✓ 574. *Auona* °  
 > 575. *Henrya costata*, Gray. & *Canavalia villosa*, Benth. °  
 ✓ 576. *Capparis paniciflora*, Presl. °  
 577. °  
 ✓ 578. *Guarea* °  
 > 579. *Hebanthe Hookeriana*, Hemsl. °  
 > 580. *Jacobinia ovata*, Gray, var. *subglabra*, Miers? °  
 ✓ 581. *Sida Jamaicensis*, L. °  
 > 582. *Aetandria glabrescens*, Benth? °  
 > 583. *Nelsonia campestris*, R. Br. °  
 ✓ 584. *Hippocratea Mexicana*, Miers. °  
 585. *Trianthema Portulacastrum*, L. °  
 > 586. *Euphorbia Brasilensis*, Lam. °

- ✓ 587. *Bignonia aequinoctialis*, L. °  
 ✓ 588. *Hippocratea Mexicana*, Miers °  
 ✓ 589. *Louochocarpus* °  
 ✓ 590. *Glinus latoides*, Loefl. °  
 > 591. *Chrysophyllum Caimito*, L. °  
 > 592. *Couzga lyrata*, HBK. °  
 ✓ 593. *Glinus latoides*, Loefl. °  
 > 594. *Saperoma palustris*, St. Hil. °  
 595. *Scirpus americanus* T. & G. (Sedge)  
 ✓ 596. *Eragrostis reptans*, Nees. °  
 > 597. *Cyperus ligularis*, L. °  
 ✓ 598. *Louochocarpus seoiceus*, HBK. °  
 599.  
 ✓ 600. *Malachia digitata*, Piel. °  
 > 601. *Loranthus Americanus*, Jacq. ex char. °  
 > 602. *Coccobloba leptostachya*, Bentk. ex char. °  
 ✓ 603. *Ceiba specaria* Thed. (wood) °  
 ✓ 604. *Vitis* °  
 ✓ 605. *Ziumfetta semitiloba*, Jacq. °  
 ✓ 606. *Gaudichaudia Schiediana*, Juss. °  
 607.  
 ✓ 608. *Clematis Acapulcensis*, Hold. °  
 > 609. *Hypoxis decumbens*, n. sp. °  
 ✓ 610. *Cassia*  
 611.  
 612.  
 ✓ 613. *Araea*  
 ✓ 614. *Melochia radiata*, L.

- ✓ 615. *Cassia tora*, L.  
 ✓ 616. *Passiflora lunata*, Willd.  
 ? 617. *Croton morus*, Jacq. °  
 ? 618. *Croton Alamosanus*, Rose.  
 ? 619. *Ipmomea intropilosa*, Benth. Rose. °  
 ✓ 620. *Centrosema hastata*, Benth.  
 ✓ 621. *Phaseolus tuyillensis*, HBK. °  
 622.  
 623.  
 ✓ 624. *Acacia paniculata*, Willd. °  
 ? 625. *Bauoetra subuligera*, Gray. & *Kraussia cuspidata*, Presl.  
 626. *Krameria*  
 ✓ 627. *Cochlospermum acutangulatum*, Lam? °  
 ? 628. *Herpestis Salzmanni*, Benth. °  
 ✓ 629. *Hippocratea Acapulcensis*, HBK. °  
 ? 630. *Crescentia alata*, HBK. °  
 ? 631. *Tithonia tagetiflora*, Dcfr. °  
 ✓ 632. *Cassia bicapsularis*, L. °  
 633.  
 634.  
 635.



Palmer, Edward. 1895. "Palmer's Plants from Acapulco." *Gray Herbarium miscellaneous plant lists*

**View This Item Online:** <https://www.biodiversitylibrary.org/item/241019>

**Permalink:** <https://www.biodiversitylibrary.org/partpdf/267276>

**Holding Institution**

Harvard University Botany Libraries

**Sponsored by**

CLIR

**Copyright & Reuse**

Copyright Status: Public domain. The BHL considers that this work is no longer under copyright protection.

This document was created from content at the **Biodiversity Heritage Library**, the world's largest open access digital library for biodiversity literature and archives. Visit BHL at <https://www.biodiversitylibrary.org>.