

INDEX METHODICUS

ICONORUM FLORÆ FLUMINENSIS.

ACOTYLEDONEÆ.

ALGÆ.

- Vol. Tab.
 xi. 115. Riccia. = *Sphaerococcus*....
 114. Fucus. = *Sargassum*....
 116. Riccia. = *Padina*....

FUNGI.

118. Phallus.. = *Dictyophora phalloidea*, Desv.
 117. Phallus.. = *Agaricus*....
 119. Peziza. =

FILICES.

† OPHIOGLOSSÆ.

52. Ophioglossum reticulatum. = *O. reticulatum*, Linn.

†† GLEICHENÆ.

62. Polypodium dichotomum. = *Mertensia*....
 (Non *P. dichotomum*, Thunb.)

††† SCHIZÆ.

53. Ophioglossum scandens = *Lygodium volubile*, Sw.
 (*O. scandens*, L.)

55. Osmunda phyllitides. = *Anemia fraxinifolia*, Raddi.

54. O. brasiliensis. = *Anemia*....

††† POLYPODIACEÆ.

84. Pteris ophioglossoides. = *Polybotrya corcovadensis*, Desv.

92. Acrostichum aureum. = *A. aureum*, Linn.

90. A. triste. = *A. serratifolium*, Kaulf.

93. Hemionitis asplenoides. = *Gymnogramme tomentosa*, Desv.

94. Hemionitis humilis. = *Var. praecedentis*.

91. Acrostichum album. = *Gymnogramme Calomelanos*, Kaulf.

100. Lonchitis polypodioides. = *Meniscium reticulatum*, Sw.

57. Polypodium pilosella. = *Polypodium ligustrifolium*, Desv.?

56. P. lycopodioides.. = *P. percussum*.
 (Non *P. lycopodioides*, Linn.)

58. P. crassifolium. . = *P. crassifolium*, Linn.

59. P. gladiatum. = *P. phyllitidis*, Linn.

76. P. squalidum. = *P. incanum*, Linn.

Vol. Tab.

- | | |
|--------------------------------|---|
| xI. 64. Polypodium pectinatum. | = <i>P. pectinatum</i> , Linn |
| 72. P. inversum. | = <i>Polypodium</i> |
| 74. P. auratum. | = <i>P. aureum</i> , Linn. |
| 60. P. integerrimum. | = <i>Nephrolepis</i> |
| 79. P. hirtum. | = <i>Aspidium</i>
(Non <i>P. hirtum</i> , Schkr.) |
| 78. P. odorum.. | = <i>Aspidium</i> |
| 67. P. subulatum. | = <i>Aspidium</i> |
| 77. P. serratum.. | = <i>Aspidium</i>
(Non <i>P. serratum</i> , Aubl.) |
| 61. P. ensiforme. | = <i>Polypodium</i>
(Non <i>P. ensiforme</i> , Thunb.) |
| 69. P. palma. | = <i>P. nerifolium</i> , Sw. |
| 66. P. fluminense.. | = |
| 75. P. fœcundum.. | = |
| 86. Pteris crenata. | = <i>P. palustre</i> , Salzm. exs.
Bah. |
| 70. Polypodium lanuginosum.. | = <i>P. deflexum</i> , Kaulf. |
| 71. P. colubrinum. | = <i>P. tijuccanum</i> , Raddi. |
| 73. P. repandum. | =
(Non <i>P. repandum</i> , Sw.) |
| 63. P. palmatum. | = <i>Pleopeltis angusta</i> , Humb. et Boupl. |
| 106. Blechnum fluminense. | = <i>Blechnum corcovadense</i> , Raddi. |
| 107. B. suburbanum. | = <i>B. occidentale</i> , Sw. |
| 102. Asplenium serratum. | = <i>A. serratum</i> , Linn. |
| 103. A. falcatum. | = <i>Asplenium</i>
(Non <i>A. falcatum</i> , Lam.) |
| 101. A. marginatum. | = <i>A. limbatum</i> , Willd.
(Non <i>A. marginatum</i> , Sw.) |
| 105. A. gradatum. | = |
| 104. A. fructicosum. | = <i>Didymochlaena sinuosa</i> , Desv. |
| 87. Pteris palmata.. | = <i>Pteris</i>
(Non <i>P. palmata</i> , Willd.) |
| 81. P. elegans. | = <i>P. varians</i> , Raddi. |
| 89. P. laciniata. | = <i>P. geraniifolia</i> , Raddi.
(Non <i>P. laciniata</i> , Willd.) |
| 82. P. serrata. | = <i>P. brasiliensis</i> , Raddi. |
| 83. P. pulchra.. | = |
| 85. P. decurrens. | = <i>P. spinulosa</i> , Raddi.
(Non <i>P. decurrens</i> , Presl.) |
| 80. P. caudata.. | = <i>P. caudata</i> , Linn? |
| 96. Adianthum falcatum. | = <i>Adianthum fovearum</i> , Raddi.
(Non <i>A. falcatum</i> , Sw.) |
| 99. A. parallelogramum. | = <i>A. brasiliense</i> , Raddi. |
| 97. A. conicum. | = <i>Adianthum</i> |
| 98. A. trapeziforme.. | = <i>A. cuneatum</i> , Langsd.
ct Fisch. |
| 95. A. radiatum.. | = <i>A. radiatum</i> , Linn. |
| 88. Pteris adianthoides. | = <i>Lindsæa</i> |

- Ve Tab.
 XI. 68. Polypodium tum. hasta- = *Aspidium macrophyllum*, Sw.
- 

CYATHACEÆ.

65. *Polypodium* tum. aculea- = *Alsophila*....
 (Non *P. aculeatum*, Raddi.)

HYMENOPHYLLEÆ.

108. *Trichomanes* volubi- = *Hymenophyllum ru-*
 lis. = *pestre*, Raddi.
 109. *T. reptans*. =
 (Non *T. reptans*, Sw.)
 110. *T. pinnata*.. =
 (Non *T. pennata*, Sw.)

LYCOPODIACEÆ.

112. *Lycopodium* nuum.. cer- = *L. cernuum*, Linn.
 113. *L. plumosum*. = *Lycopodium*....
 (Non *L. plumosum*, Linn.)

EQUISETACEÆ.

51. *Equisetum* giganteum. = *E. giganteum*, Linn.?

MARSILEACEÆ.

111. *Marsilea natans*. = *Salvinia auriculata*,
 Aubl.
 (Non *M. natans*, Linn.)

MONOCOTYLEDONEÆ.

AROIDEÆ.

CYCLANTHÆ.

118. *Dracontium* bissec- } *Genus novum* Carludo-
 tum. } *vix proximum?*
 119. *D. integrerrimum*. }

ARACEÆ.

105. *Arum Colocasia*. = *Colocasia antiquorum*,
 Schott.
 (A. *Colocasia*, Linn.)
 106. A. esculentum.. = *C. esculenta*, Schott.
 (A. *esculentum*, Linn.)
 108. A. vermitoxicum. = *Caladium bicolor* Vent?
 109. A. arborescens. = *Xantosoma*?....
 104. A. pentaphyllum. = *Aconitas*, sp. nov.
 110. A. pinnatifidum.. = *Genus novum*?
 Non A. *pinnatifidum*, Jacq.)
 114. A. lanceolatum. = *Philodendron*....
 116. A. alternum.. = *Philodendron*....
 115. A. oblongum. = *P. hederaceum*, Schott.
 111. A. cordatum. = *Philodendron*....
 112. A. amphibium.. = *P. grandifolium*, Schott.
 120. *Dracontium* lacinia-
 tum.. = *Philodendron*....
 113. Arum auritum. = *P. partitum*, Schott

- IX. 125. *Pothos hepta phylla*. = *Philodendron*....
 126. P. enneaphylla. = *Philodendron*....
 103. *Arum dracontium*. = *Spathicarpa*?....
 (Non A. *dracontium*, Linn.)

117. *Dracontium* pertu-
 sum.. = *Monstera Adansonii*,
 Schott.
 (D. *pertusum*, Mill.)

124. *Pothos adunca*. = *Anthurium*....
 121. P. parasitica.. = *Anthurium*....
 123. P. solitaria. = *Anthurium*....
 122. P. subcaulescens. = *Anthurium*....
 107. *Arum nigrum*. =

TYPHACEÆ.

- x. 104. *Typha angustifolia*. = *T. angustifolia*, Linn.

CYPERACEÆ.

- I. 83. *Scirpus depressus*. = *Eleocharis*....
 84. S. humilis. = *Isolcpis*....

GRAMINEÆ.

- x. 3. *Zea Mays*. = *Zea Mays*, Linn.
 5. *Coix lacryma*. = *Coix lacryma*, Linn.

ERIOCAULEÆ.

- I. 85. *Dupatya aequalis*. = *Eriocaulon*....
 86. D. ligulata. = *Eriocaulon*....
 87. D. hirsuta. = *Eriocaulon*....

XYRIDEÆ.

71. *Xyris indica*. = *Xyris*....
 (Non X. *indica*, Linn.)
 72. X. aphylla.. = *Xyris*....

COMMELINEÆ.

75. *Commelina communis*. = *Commelina deficiens*,
 Hook?
 (Non C. *communis*, Linn.)

76. C. singularis.. = *Commelina*....
 m. 151. *Tradescantia capitata*. = *Campelia zanonia*,
 Rich.
 152. T. fluminensis. = *Tradescantia*....
 153. T. geniculata. = *Tradescantia*....
 154. T. commelina.. = *Tradescantia*....
 159. *Couvallaria racemo-*
 sa. = *Dichorisandra thyrsiflora*, Mikan.
 160. C. diffusa. = *D. oxypetala*, Hook.
 I. 79. *Coletia madida*. = *Mayaca*....

PONTEDEREÆ.

164. *Pontederia aquatica*. = *Pontederia azurea*, Sw.
 80. *Buchosia aquatica*. = *Heteranthera reniformis*, R. et P.

HÆMODORACEÆ.

Vol. Tab.

- v. 79. *Vellozia maritima*. = *Vellozia*....

IRIDEÆ.

- i. 82. *Iris sylvestris*. = *Marica*....
 ix. 67. *Sisyrinchium crenatum*. =
 68. *S. fluminense*. =
 69. *S. aureum*. =
 66. *S. coeruleum*. =
 vii. 1. *Souza marchio*. = *Sisyrinchium*....
 2. *S. comes*. = *Sisyrinchium*....
 3. *S. proregia*. = *Sisyrinchium*....

AMARYLLIDEÆ.

† HYPOXIDEÆ.

- iii. 162. *Anthericum ensiforme*. = *Hypoxis*....
 161. *A. gramineum*. = *Hypoxis*....

†† AGAVEÆ.

112. *Agave americana*. = *Agave Americana*, Linn.

††† AMARYLLIDEÆ.

117. *Amaryllis dryades*. = *Griffnia*....
 115. *A. princeps*. = *Amaryllis*....
 116. *A. bella-dona*. = *A. belladonna*, Linn.?
 118. *A. illustris*. =
 119. *Alstroemeria pelegri-na*. = *Alstroemeria*....
 121. *A. cunea*. = *Alstroemeria*....
 120. *A. Salsilla*. = *Aslstrœmeria*....
 (Non *A. Salsilla*, Linn.)

BROMELIACEÆ.

113. *Bromelia sylvestris*. = *Bromelia*....
 (Non *B. sylvestris*, Willd.)
 114. *B. arvensis*. = *Bromelia*....
 133. *Tillandsia concentrica*. = *Bromelia*?....
 135. *T. augusta*. = *Æchnica*....
 124. *T. unispicata*. = *Billbergia nudicaulis*, Lindl.
 125. *T. bracteata*. = *Billbergia*....
 144. *T. cyathiformis*. = *Billbergia*....
 143. *T. terminalis*. = *Billbergia*....
 126. *T. levii*. = *Pitcairnia*....
 134. *T. triflora*. = *Tillandsia*....
 127. *T. subulata*. = *Tillandsia*....
 128. *T. linearis*. = *Tillandsia*....
 129. *T. ensiformis*. = *T. psittacina*, Hook.
 130. *T. simplex*. =
 131. *T. imbricata*. =
 132. *T. variegata*. =
 136. *T. tuberosa*. =
 137. *T. tetrastachya*. =
 138. *T. polystachya*. =
 139. *T. saxatilis*. =
 140. *T. comata*. =
 141. *T. distachya*. =
 142. *T. regina*. =

ASPHODELEÆ.

123. *Aloe perfoliata*. = *A. vulgaris*, DC.
 (*A. perfoliata*, Linn., ex parte.)

SMILACEÆ.

Vol. Tab.

- x. 110. *Smilax aculeata*. = *Smilax*....
 114. *S. acanthophylla*. = *Smilax*....
 112. *S. spicata*. = *Smilax*....
 109. *S. lutescens*. = *Smilax*....
 105. } *S. china*. = *Smilax*....
 106. } *S. chinensis*. = *Smilax*....
 (Non *S. china*, Linn.)
 113. *S. gemina*. = *Smilax*....
 111. *S. spicata*. = *Smilax*....
 107. *S. umbellata*. = *Smilax*....
 108. *S. quinquenervia*. = *Smilax*....
 115. *Rajana verticillata*. = *Genus novum*

DIOSCOREÆ.

126. *Dioscorea hastata*. = *Dioscorea*....
 128. *D. quinquelobata*. = *D. trifida*, Linn.
 127. *D. crenata*. = *Dioscorea*....
 129. *D. sinuata*. = *Dioscorea*....
 118. *D. sylvestris*. = *Dioscorea*....
 121. *D. subhastata*. = *Dioscorea*....
 123. *D. dodecaneura*. = *Dioscorea*....
 124. *D. heptaneura*. = *Dioscorea*....
 122. *D. conferta*. = *Dioscorea*....
 120. *D. undecimnervis*. = *Dioscorea*....
 116. *Rajana cordata*. = *Dioscorea*....
 (Non *R. cordata*, Willd.)
 119. *Dioscorea septemnervis*. = *Dioscorea*....
 117. *D. ovata*. = *Dioscorea*....
 125. *D. tuberosa*. = *Dioscorea*....

ORCHIDÆ.

† MALAXIDEÆ.

- ix. 26. *Epidendrum ruscifolium*. = *Octomeria*....
 (Non *E. ruscifolium*, Sw.)
 41. *E. micron*. = *Stelis*....
 23. *E. umbellatum*. = *Microstylis*....
 (Non *E. umbellatum*, Forst.)

†† EPIDENDREÆ.

11. *Epidendrum bulbosum*. = *Epidendrum*....
 27. *E. vespa*. = *Epidendrum*....
 38. *E. cordatum*. = *Epidendrum*....
 (Non *E. cordatum*, R. et Pav.)
 40. *E. virgatum*. = *Epidendrum*....
 2. *E. ensiforme*. = *Epidendrum*?....
 18. *E. incisum*. = *Epidendrum*?....
 7. *E. tripartitum*. = *Encyclia*....
 10. *E. canaliculatum*. = *Cattleya Loddigesii*, Lindl.
 (Non *E. canaliculatum*, Poir.)
 13. *E. pauper*. = *C. Forbesii*, Lindl.
 12. *E. elegans*. = *C. guttata*, Lindl.
 24. *E. humile*. = *Sophronitis*....
 (Non *E. humile*, Smith.)

†† VANDÆ.

34. *Epidendrum uniflorum*. = *Maxillaria picta*, Hook?
 8. *E. calcaratum*. = *M. Harissoniae*, Lindl.
 9. *E. secundum*. = *Maxillaria*....

Vol. Tab.

- ix. 65. Cypripedium Socco. = *Catasetum tridentatum*,
Hook.
5. Epidendrum ollare. = *C. luridum*, Lindl.
63. Cypripedium cothurnum. = *Monacanthus viridis*,
Lindl.
3. Epidendrum galeatum. = *Coryanthes speciosa*,
Hook.
39. E. compositum. = *Sobralia*?....
44. E. connivens. = *Eulophia*?....
17. E. polyphyllum. = *Cyrtopodium Andersoni*, R. Br.
20. E. gigas. = *C. punetatum*, Lindl.
64. Cypripedium epidendricum. = *Cyrtopera Woodfordii*,
Lindl.
6. Epidendrum crenatum. = *Jonopsis*, sp. nov.
36. E. lineatum. = *Oncidium flexuosum*,
Sims.
31. E. auricula. = *O. Harrissonianum*,
Lindl.
32. E. ventilabrum. = *O. iridifolium*, Kunth.
15. E. ligulatum. = *O. pumilum*, Lindl.
16. E. bracteatum. = *Oneidium*?....
28. E. papilio. = *Brassia*?....

††† OPHRYDEÆ.

60. O. arachnitis. = *Habenaria erassifloris*, Lindl.
45. Orchis macronectar. = *Habenaria*?....

††† NEOTTIÆ.

53. Serapias fasciulata. = *Spiranthes grandiflora*,
Lindl.
54. S. congesta. = *S. bieolor*, Lindl?....
56. S. polyaden. = *S. elata*, Lindl.
47. S. ventricosa. = *Spiranthes*?....
51. S. tomentosa. = *Spiranthes*?....
52. S. nitida. = *Spiranthes*?....
50. S. biflora. = *Ulantha*?....
49. S. viridis. = *Pelezia*?....
55. S. pumila. = *Goodyera*?....
57. S. aphyllea. = *Genus novum*.
* * * * *

4. Epidendrum fimbriatum. =
(Non *E. fimbriatum*, Kunth.)
14. E. monophyllum. =
19. E. candidum. =
21. E. octandrum. =
22. E. floridum. =
29. E. tetrapetalum. =
(Non *E. tetrapetalum*, Jacq.)
30. E. inflexum. =
33. E. gilvum. =
35. E. albidum. =
37. E. lyrratum. =
42. E. trilabiatum. =
43. E. ternatum. =
46. E. stylomisantha. =
48. Serapias coccinea. =
58. Ophrys campestris. =
59. O. arachnoidea. =
(Non *O. arachnoidea*, Andr.)

Vol. Tab.

- ix. 61. Ophrys argentea. =
62. Cypripedium vittatum. =

VANILLEÆ.

- i. 1. Epidendrum Vanilla. = *Vanilla*?....
(Non *E. Vanilla*, Linn.)

SCITAMINEÆ.

- i. 5. Costus arabicus. = *Costus arabicus*, Linn.
4. Alpinia humilis. = *Rencalmia*?....
3. A. racemosa. = *Renealmia*?....
(Non *A. racemosa*, Linn.)

CANNEÆ.

7. Maranta bicolor. = *Phrynum zebrinum*,
Rosc.
(Non *M. bicolor*, Edw.)
11. M. monophylla. = *Phrynum*?....
8. M. pumila. = *Phrynum*?....
18. Thalia tuberosa. = *Phrynum*?....
9. Maranta elatava. = *Phrynum*?....
6. M. humilis. = *Phrynum*?....
13. M. tuberosa. =
12. M. miscantha. =
10. M. prolifera. =
14. Thalia geniculata. = *Thalia geniculata*,
Linn.
15. T. marantifolia. =
17. T. erecta. =
1. Canna Indica. = *Canna Indica*, Linn.?....
2. C. angustifolia. = *C. angustifolia*, Linn.
16. Thalia colorata. = *Maranta bieolor*, Edw.

MUSACEÆ.

- iii. 19. Heliconia Bihai. = *Heliconia Bihai*, Sw.?....
20. H. angusta. = *Heliconia*?....
22. H. episcopalis. = *Heliconia*?....
21. H. Thalia. =
xi. 1. Musa sapientium. = *Musa sapientium*, Linn.
2. Musa sapientium. = *Musa sapientium*, Linn.

PALMÆ.

126. Palma. = *Geonoma*?....
123. Palma. = *Geonoma*?....
120. Areca. = *Areca*.
122. Palma. = *Diplothemium*?....
127. Palma. = *Desmoncus polyanthos*, Mart.
121. Palma. = *Astrocaryum*?....
124. Palma. = *Astrocaryum*?....
125. Palma. = *Astrocarium*?....

ALISMACEÆ.

- x. 31. Sagittaria sagittifolia. = *Echinodorus*.
(Non *S. sagittifolia*, Linn.)

BUTOMEÆ.

32. Sagittaria ranunculoides. = *Limnocharis Humboldtii*, Rich.

DICOTYLEDONEÆ.

ARISTOLOCHIÆ.

Vol. Tab.

- ix. 99. Aristolochia oblonga. = *Aristolochia rumicifolia*, Mart.
 97. A. odoratissima. = *Aristolochia*....
 (Non *A. odoratissima*, Linn.)
 100. A. reuiformis. = *A. Raja*, Martinus.
 98. A. appendiculata. = *A. macroura*, Gomez.
 96. A. orbiculata... = *A. cymbifera*, Martinus?

PIPERACEÆ.

- i. 64. Piper stellatum. = *Peperomia pereskiaefolia*, Kunth.
 (Non *Piper stellatum*, Sw.)
 62. P. quadrifolium. = *Peperomia*....
 (Non *Piper quadrifolium*, Linn.)
 65. P. tetraphyllum. = *Peperomia*....
 (Non *Piper tetraphyllum*, Forst.)
 59. P. crassum.. = *Piper*....
 61. P. reticulatum.. = *Piper*....
 (Non *P. reticulatum*, Linn.)
 54. P. umbellatum. = *Piper*....
 (Non *P. umbellatum*, Linn.)
 63. P. monostachyon.. = *Piper*....
 (Non *P. monostachyon*, Auct.)
 58. P. cernuum. = *Piper*....
 56. P. sylvestre. = *Piper*....
 (Non *P. sylvestre*, Lam.)
 60. P. aduncum. = *Piper aduncum*, Linn.
 57. P. truncatum. = *Piper*....
 55. P. Jaborandi.. = *Serronia*....

NYMPHÆACEÆ.

- v. 95. Nymphaea Nelumbo. = *Nymphaea*....
 (Non *N. Nelumbo*, Linn.)

ABIETINEÆ.

- x. 55. Pinus dioica. = *Araucaria Brasiensis*,
 A. Rich.

ULMACEÆ.

- ii. 147. Rhamnus iguanus. = *Mertensia*....

URTICEÆ.

- x. 18. Urtica dioica. = *Urtica*....
 (Non *U. dioica*, Linn.)
 19. U. mitis. =
 20. U. nitida.. = *Urera*....
 xi. 47. Parietaria officinalis. = *Parietaria officinalis*,
 Linn.
 x. 101. Cecropia peltata.. = *Cecropia peltata*, Linn.
 21. Morus Tataiba. =
 22. M. tinctoria. = *Morus tinctoria*, Linn.
 i. 139. Dorstenia Drakena. = *Dorstenia Drakena*,
 Linn.
 140. D. Cyperus. = *Dorstenia*....
 137. D. Cayapia. = *Dorstenia*....
 138. D. Ficus. = *Sychnum*....
 141. D. caulescens. =
 (Non *Dorstenia caulescens*, Linn.)
 142. D. erecta. =

Vol. Tab.

- xi. 48. Ficus India. = *Ficus*....
 (Non *F. India*, Linn.)
 49. F. hirsuta. = *Ficus*....
 50. F. glabra. = *Ficus*....

POLYGONEÆ.

- iii. 168. Rumex verticillatus. = *Rumex*....
 (Non *R. verticillatus*, Linn.)
 iv. 60. Magonia scandens.. = *Triplaris Americana*,
 Linn.
 41. Polygonum declina-
 tum. = *Coccoloba*....
 43. P. arborescens. = *Coccoloba*....
 44. P. frutescens. = *Coccoloba?*....
 39. P. maritimum. = *Polygonum*....
 (Non *P. maritimum*, Linn.)
 42. P. erectum. = *Polygonum*....
 (Non *P. erectum*, Linn.)

NYCTAGYNEÆ.

- ii. 69. Mirabilis Jalappa. = *Mirabilis Jalappa*,
 Linn.
 i. 19. Boerhaavia hirsuta. = *Boerhaavia decumbens*,
 Vahl.?
 (Non *B. hirsuta*, Linn.)
 iii. 150. Torribia opposita. = *Pisonia*....
 iv. 2. Bessera calycantha. = *Pisonia*....
 12. Pallavia aculeata. = *Pisonia*....
 17. Columella rustica. = *Pisonia*....
 16. Josepha augusta. = *Bugainvillea spectabi-*
lis, Willd.

LAURINEÆ.

47. Laurus Ciunamo-
 mum. = *Cinnamomum*....
 55. L. hexandra.. = *Ajouea Guianensis*,
 Aubl.
 (Non *Laurus hexandra*, Sw.)
 48. L. Borbonia.. = *Laurus Borbonia*, Linn.
 49. L. Mimosa.. =
 50. L. cordata.. =
 51. L. atra.. =
 52. L. solaniformis. =
 53. L. citriformis. =
 54. L. æstivalis. =
 (Non *Laurus æstivalis*, Linn.)
 56. L. Canella. =
 (Non *Laurus Canella*, Mill.)
 57. L. octandra. =
 58. L. odorifera. =
 59. L. subscandens. =
 v. 2. Menestra racemosa.=

PROTEACEÆ.

- i. 105. Dicneckeria legalis. = *Roupala*....

PLANTAGINEÆ.

107. Plantago Virginica. = *Plantago*.
 (Non *P. Virginica*, Linn.)

PLUMBAGINEÆ.

- iii. 15. Plumbago scandens. = *Plumbago scandens*,
 Linn.

VALERIANÆ.

Vol. Tab.

1. 67. *Valeriana scandens*. = *Valeriana scandens*,
Linn.
68. *V. alpina*. = *Valeriana*....

CALYCEREÆ.

- viii. 152. *Acanthosperma littoralis*. = *Acicarpha spathulata*,
R. Br.

SYNANTHÈREÆ.

† VERNONIÆ.

90. *Ethulia Sparganophora*. = *Sparganophorus Vailantii*, Gœrtn.
(*Ethulia Sparganophora*, Linn.)
35. *Chrysocoma adpressa*. = *Vernonia monticola*,
Mart.?
26. *C. verticillata*. = *Vernonia capitellata*,
DC.?
32. *C. pumila*. = *Vernonia grandiflora*,
Less.
37. *C. pedunculata*. = *Vernonia multiflosculosa*, Mart.
2. *C. oligophylla*. = *Vernonia cephalotes*,
DC.?
4. *C. phosphorica*. = *Vernonia*....
11. *C. arborea*.. = *Vernonia*....
13. *C. repanda*. = *Vernonia*....
14. *C. paniculata*. = *Vernonia*....
(Non *Chrysocoma paniculata*, Gm.)
15. *C. medio-serrata*. = *Vernonia*....
16. *C. cymosa*.. = *Vernonia*....
17. *C. pilosa*.. = *Vernonia*....
(Non *Chrysocoma pilosa*, Gm.)
20. *C. sessilis*. = *Vernonia*....
25. *C. quadrangularis*. = *Vernonia*....
27. *C. linearis*.. = *Vernonia*....
28. *C. horizontalis*. = *Vernonia*....
29. *C. herbacea*. = *Vernonia*....
33. *C. monantha*. = *Vernonia*....
38. *C. tomentosa*. = *Vernonia*....
(Non *Chrysocoma tomentosa*, Auct.)
39. *C. Preaca*.. = *Vernonia*....
40. *C. alterna*. = *Vernonia*....
153. *Crantzia ovata*. = *Centratherium intermedium*, Less.
151. *Chresta lauceolata*.. = *Albertinia*....
150. *C. cordata*.. = *Chresta sphaerocephala*,
DC.
148. *Elephantopus cervinus*. = *Elephantopus Martii*,
Graham.

† EUPATORIACEÆ.

69. *Cacalia Menstrato*. = *Ageratum*....
5. *Chrysocoma pauciflora*. = *A. mclissæfolium*, DC.?
6. *C. maculata*. = *Eupatorium*....
48. *C. alata*. = *Eupatorium aff. E. quadrangulari*, DC. sed
caules tcretos.

Vol. Tab.

- viii. 49. *Chrysocoma punctulata*. = *Eupatorium*....
52. *Cacalia emarginata*. = *Eupatorium*....
66. *C. punctulata*. = *Eupatorium*....
71. *C. cor Jesu*. = *Eupatorium*?....
74. *C. triphylla*. = *Eupatorium*....
76. *C. lata*. = *Eupatorium*....
53. *C. cordata*.. = *Mikania aff. M. micropterae*, DC.
54. *C. trilobata*. = *Mikania*....
55. *C. angulata*. = *Mikania*....
(Non *Cacalia angulata*, Vahl.)
56. *C. ternata*. = *Mikania*....
57. *C. obsoleta*. = *Mikania*....
58. *C. villosa*.. = *Mikania*?....
(Non *Cacalia villosa*, Jacq.)
59. *C. nitida*. = *Mikania*....
60. *C. reticulata*. = *Mikania*....
(Non *Cacalia reticulata*, Vahl.)
61. *C. pilosa*.. = *Mikania*....
62. *C. triangularis*. = *Mikania*....
63. *C. septemnata*.. = *Mikania*....

†† ASTEROIDÆ.

- *122. *Aster mutabilis*. = *Erigeron*....
(Non *Aster mutabilis*, Auct.)
123. *A. Fluminensis*. = *Erigeron*....
9. *Chrysocoma decussata*. = *Baccharis camporum*,
DC.?
3. *C. sancta*. = *Baccharis Lundii*, DC.?
1. *C. aphylla*.. = *Baccharis aphylla*, DC.
50. *C. nuda*. = *Baccharis nuda*, DC.?
72. *Cacalia decurrens*. = *Baccharis trimera*, DC.?
73. *C. sessilis*. = *Baccharis Gaudichaudii*, DC.?
7. *Chrysocoma singularis*.. = *Baccharis*....
10. *C. cruciata*. = *Baccharis*....
12. *C. indivisa*. = *Baccharis*....
2. *C. lateralis*. = *Baccharis*....
22. *C. maritima*.. = *Baccharis*....
23. *C. serrata*. = *Baccharis*....
47. *C. deutata*.. = *Baccharis*....
64. *Cacalia frutescens*.. = *Baccharis*....
65. *C. trinervia*. = *Baccharis*....
67. *C. ros-mariuus*. = *Baccharis*....
100. *Gnaphalium suaveolens*.. = *Pluchea Quitic*, DC.
139. *Eclipta palustris*. = *Eclipta*....
(Non *Eclipta palustris*, Forst.)

††† SENECONIDEÆ.

83. *Orcya adhærescens*. = *Acanthospermum*....
- x. 23. *Xanthium Brasiliicum*.. = *Xanthium macrocarpum*, DC.
24. *X. spinosum*. = *X. spinosum*, Linn.
Var. *brachyacanthum*, DC.
26. *Ambrosia maritima*. = *Ambrosia polystachya*,
DC.?
(Non *A. mariúma*, Linn.)
25. *A. humilis*.. = *Ambrosia Peruviana*,
Willd.?

Vol. Tab.

- viii. 88. Bidens adhæreseens. = *Bidens.....*
 89. Spilanthes oleraceus. = *Spilanthes olcracea.*
 136. Cotula Piper. = *Spilanthes.....*
 120. Aster trianthus. =
 121. A. monanthus.. =
 124. Bellis eampestris. =
 125. B. pedunculata. =
 127. Chrysanthemum um-
 bellatum. =
 128. C. diffusum. =
 129. C. scandens. =
 130. C. fruticosum. =
 131. Buphthalmum equi-
 num. =
 132. B. scandens. =
 133. B. arvense.. =
 134. B. littorale. =
 135. B. mediterraneum . =
 137. Eclipta trinervis. =
 138. E. quinquenervis. =
 145. Helianthus herba-
 ceus.. =
 146. H. Brasilicus.. =
 147. Pontesia serrata. =
 149. Torrenia quinquener-
 vis. =
 116. Tagetes Porophyl-
 lum.. = *Tagetes.....*
 117. T. erecta. = *Tagetes erecta*, Linn.
 118. T. erecta. = *Tagetes erecta*, Linn.
 119. T. patula. = *Tagetes patula*, Linn.
 70. Cacalia Porophyllum.= *Porophyllum....*
(Non *Cacalia Porophyllum*, L.)
 96. Gnaphalium macella.=
 97. G. argenteum.. . =
(Non *Gnaphalium argenteum*, Mill. nec Poir.)
 98. G. erectum. = *Elichrysum.....*
 99. G. hirsutum.. = *Elichrysum.....*
(Non *Gnaphalium hirsutum*, Thunb.)
 101. G. apricum. =
 104. Senecio oleosus. =
 105. S. pallidus.. =
 106. S. sessilis. =
(Non *Senecio sessilis*, Thunb.)
 107. S. amabilis. =
 108. S. desiderabilis. =
 109. S. fructicosus. =
 110. S. palustris. =
 111. S. crassus. =
 112. S. axillaris.. =
 113. S. stipulatus.. =

• +++++ MUTISIÆ.

102. Mutisia Clematis. = *Mutisia.....*
(Non *Mutisia Clematis*, Linn. f.)
 103. M. caryophyllata. = *Mutisia.....*
 84. Aristomenia fructico-
 sa. = *Stiftia chrysanthia*,
 Mikan.
 143. Tussilago vaccina.. = *Leria nutans*, DC.
 77. Carthamus Brasili-
 sis.. =
 78. C. Fluminensis. =
 81. Castra illustris.. =
 82. C. nobilis. =

Vol. Tab.

- viii. 85. Xenophontia caryo-
 phylla.. =
 93. Ingenhouzia radiata. =
 140. Tussilago integerri-
 ma. =
 141. T. reflexa. =
 142. T. caryophyllata. =
 144. T. patens. =

+++++ MASSAUVIACEÆ.

79. Castra regia. = *Trixis.....*
 80. C. præstans. = *Trixis.....*

• +++++ CICORIACEÆ.

87. Sonchus levis. = *Sonchus.....*
 91. Prenanthes lutea. =
 92. P. transalpina. . = *Hieracium?*....
 * * * * * * * * *

8. Chrysocoma crassa. =
 18. C. oppositifolia.

(Non *Chrysocoma oppositifolia*, Linn.)

19. C. integrerrima. =
 24. C. volubilis. =
 30. C. obscura. =
 31. C. purpurascens. =
 34. C. imberbis. .. =
 36. C. tuberosa. =
 41. C. hirsuta. =
 42. C. albida. =
 43. C. trinervis. =
 44. C. florida. =
 45. C. purpurea.. =

(Non *Chrysocoma purpurea*, Forst.)

46. C. opposita. =
 51. Cacalia crenata. =
 68. C. pedunculata. =
 75. C. tomentosa. =
(Non *Cacalia tomentosa*, Linu.)
 86. Dadia Lixa. .. =
 94. Sabbata Romana. =
 95. S. polyphylla. =
 114. Verbesina decurrens.=
 115. V. triradiata. =
 126. Bellis scandens. =

LOBELIACEÆ.

154. Lobelia alpina.. = *Lobelia.....*
 157. L. fistulosa. = *Lobelia.....*
 156. L. purpurea.. = *Siphocampylus ma-*
 cranthus, Pohl.
 158. L. ignea. = *Siphocampylus nitidus*,
 Pohl.
 159. L. Fluminensis. = *Siphocampylus.....*
 155. L. ensiformis. =

ERICINEÆ.

- iv. 94. Andromeda nitida. = *Gaylussacia.....*
(Non *Andromeda nitida*, Walt.)
 98. A. candida. : =
 96. A. pulchra. = *Andromeda.....*
(Non *Andromeda pulchra*, Camb. et Schl.)
 97. A. lanceolata. = *Andromeda multiflora*,
 Pohl.
(Non *Andromeda lanceolata*, Desf.)

vol. Tab.

- iv. 95. *Andromeda serrata*. = *Gaultherid*....
 (Non *Andromeda serrata*, Duham.)
 99. *A. hirsuta*. = *Gaultheria*....

STYRACEÆ.

137. *Epigenia integerri-*
ma. = *Styrax*....

EBENACEÆ.

20. *Pluchia curiosa*. = *Diclidanthera*?....

MYRSINEÆ.

- i. 124. *Horta spinosa*. . =
 134. *Peckia verticillata*. =
 135. *P. megaphylla*. . =
 vii. 9. *Zacintha nutans*. =

PRIMULACEÆ.

- i. 51. *Matthea apostolica*. = *Schwenkia*....
 52. *Pinarda repens*. = *Micranthemum orbicu-*
ltrifolium, A. S. H.

LENTIBULARIEÆ.

44. *Utricularia vulgaris*. = *Utricularia*....
 (Non *Utricularia vulgaris*, Linn.)
 45. *U. aphylla*. . = *Genlisia*....

SCROFULARINEÆ.

- vi. 3. *Verbascum Blattaria*. = *Verbascum*....
 (Non *Verbascum Blattaria*, Linn.)
 vi. 80. *Besleria bonodora*. . = *Franciscea acuminata*,
Pohl.
 81. *B. inodora*. . = *Franciscea*....
 88. *Scrofularia subhas-*
tata. = *Stcmodia*....
 i. 36. *Gratiola Monnieria*. = *Herpestis*....
 (Non *Gratiola Monnieria*, Linn.)
 104. *Buddleia australis*. = *Buddleia Brasiliensis*,
Jacq. f.
 116. *Romana campestris*. = *Buddleia*....
 123. *Scoparia dulcis*. . = *Scoparia dulcis*, Linn.
 vi. 87. *Scrofularia Flumen-*
sis. = *Glossostylis*....
 i. 119. *Silvia curialis*. . = *Escobedia*....
 24. *Veronica littoralis*. =
 25. *V. Fluminensis*. . = ..
 78. *Lisanthus ophiorhi-*
za. . . =
 vi. 12. *Bartsia coccinea*. . =
 (Non *Bartsia coccinea*, Linn.)
 89. *Scrofularia procum-*
bens. . =
 101. *Digitalis dracocephal-*
loides. . =
 102. *D. pilosa*. . =
 104. *Pedicularis sceptrum*
mariarium. . =
 105. *P. sessilis*. . =

vol. Tab.

- vi. 106. *Pedicularis comosa*. =
 (Non *Pedicularis comosa*, Linn.)
 107. *P. acaulis*. . =
 (Non *Pedicularis acaulis*, Wulf.)

GESNERIEÆ.

60. *Orobanche crenata*. =
 (Non *Orobanche crenata*, Forst.)
 61. *O. carnosa*. . =
 62. *O. Fluminensis*. . = *Nematanthus*....
 63. *O. Brasiliensis*. . =
 64. *O. verticillata*. . = *Gesnera*....
 65. *O. umbellata*. . = *Gesnera*....
 66. *O. monanthos*. . =
 67. *O. serpens*. . =
 68. *O. perianthomega*. . = *Alloplectus*....
 69. *O. fissa*. . =
 70. *O. tuberosa*. . = *Sinningia*....
 71. *O. cernua*. . =
 (Non *Orobanche cernua*, Auct.)
 72. *O. racemosa*. . = *Gloxinia*....
 73. *O. pedunculata*. . =
 74. *O. ventricosa*. . =
 75. *O. formix*. . =
 76. *O. tubulosa*. . =
 77. *O. melancholica*. . =
 78. *O. spicata*. . =
 79. *O. hirta*. . =
 i. 49. *Ravenia infelix*. . =

SESAMEÆ.

- vi. 90. *Sesamum Brasiliense*. = *Sesamum Indicum*,
Linn.

MYOPORINEÆ.

56. *Avicennia nitida*. . = *Avicennia nitida*, Linn.

VERBENACEÆ.

- i. 88. *Ægiphila racemosa*. . =
 89. *Æ. umbellata*. . =
 91. *Æ. verticillata*. . =
 92. *Æ. serrata*. . =
 93. *Æ. brachiata*. . =
 94. *Æ. mediterranea*. . =
 95. *Æ. Fluminensis*. . =
 97. *Æ. obducta*. . =
 vi. 82. *Besleria arborea*. . =
 83. *B. pentaphylla*. . =
 84. *B. ampla*. . =
 59. *Petrea volubilis*. . = *Petrea*....
 (Non *Petrea volubilis*, Linn.)
 i. 39. *Verbena quadrangula-*
ris. . = *Verbena*....
 40. *V. Brasiliensis*. . = *Verbena*....
 41. *V. cunea*. . = *Verbena*....
 42. *V. Buchnera*. . =
 43. *V. lobata*. . =
 37. *V. Jamaicensis*. . = *Stachytarpheta Jamai-*
censis, Vahl.
 (Non *Verbena Jamaicensis*, Linn.)
 38. *V. Fluminensis*. . = *Stachytarpheta*?....
 vi. 57. *Lantana aculeata*. . = *Lantana aculeata*, Linn.
 58. *L. spicata*. . = *Casselia*....

LABIATEÆ.

Vol. Tab.

vi.	10. Ocymum	America-	
	num.	= <i>Ocymum</i> <small>(Non <i>O. Americanum</i>, Linn.)</small>	
	11. O. Fluminense.	= <i>Ocymum</i>	
	7. Clinopodium repens.	= <i>Peltodon</i>	
	3. C. Brasilicum.	= <i>Hyptis</i>	
	4. C. vertieillatum.	= <i>Hyptis menthoïdes</i> , Bent.	
	5. C. imbricatum.	= <i>Hyptis</i>	
	6. C. albidum.	=	
	8. C. cordatum.	= <i>Hyptis</i>	
	9. C. arvense.	=	
i.	33. Salvia clausa.	= <i>Salvia</i>	
	34. S. sylvestris.	= <i>Salvia</i> <small>(Non <i>Salvia sylvestris</i>, Linn.)</small>	
	35. S. agrestis.	= <i>Salvia</i> <small>(Non <i>Salvia agrestis</i>, Auct.)</small>	
vi.	1. Stachys Fluminensis.	= <i>Leucas Martinicensis</i> , R. Br.	
	2. S. mediterranea.	= <i>Leonotis nepetaefolia</i> , R. Br.	

ACANTHACEÆ.

i.	26. Dianthera	Brasilien-	
	sis..	=	
	27. D. comata.	=	
	28. D. spicata.	=	
	29. D. serrata.	=	
	30. D. arvensis.	=	
	31. Justicia geniculata.	= <i>Justicia</i>	
	32. J. Dianthera..	= <i>Aphelandra</i> ?....	
vi.	85. Mendoncia albida.	= <i>Mendozia puberula</i> , Mart.	
	86. M. eoccinea.	= <i>Mendozia Velloziana</i> , Mart.	
	91. Ruellia comosa.	=	
	92. R. spicata.	= <i>Gessomeria</i>	
	93. R. geniculata.	=	
	94. R. diffusa.	=	
	95. R. solitaria.	=	
	96. R. hirsuta.	=	
	97. R. quadrangularis.	=	
	98. R. prismatica.	=	
	99. R. colorata.	=	
	100. R. pilosa..	=	

BIGNONIACEÆ.

43. Bignonia	Caroba.	= <i>Jacaranda</i>
44. B.	elliptica..	= <i>Jacaranda</i>
45. B.	obovata.	= <i>Jacaranda</i>
55. B.	curialis.	= <i>Jacaranda</i>
47. B.	digitalis.	= <i>Zeyhera montana</i> , Mart.
19. B.	Coito.	= <i>Spathodea corymbosa</i> , Vent.
49. B.	leucantha.	= <i>Spathodea vernicosa</i> , Cham.?
46. B.	tuberculosa	= <i>Zeyhera</i> ? <i>Tecoma</i> ?
48. B.	heptaphylla.	= <i>Tecoma</i>
50. B.	quinquefolia..	= <i>Tecoma</i>
51. B.	flavescens.	= <i>Tecoma</i>
52. B.	longiflora.	= <i>Tecoma</i> <small>(Non <i>Bignonia longiflora</i>, Cav.)</small>

Vol. Tab.

vi.	13. Bignonia	Squallus.	= <i>Bignonia echinata</i> , Jacq.
	15. B.	igneæ..	= <i>Bignonia venusta</i> , Edw.
	20. B.	unguis.	= <i>Bignonia unguis</i> , Linn.
	40. B.	arvensis.	= <i>Bignonia miranda</i> , Cham.
	14. B.	triphylla.	= <small>(Non <i>Bignonia triphylla</i>, Linn.)</small>
	16. B.	trifoliata	=
	17. B.	falcata.	=
	18. B.	conjugata.	=
	21. B.	ternata	=
	22. B.	scandens	=
	23. B.	Angrensis.	=
	24. B.	Fluminensis.	=
	25. B.	fasciculata.	=
	26. B.	longisiliqua.	=
	27. B.	elegans	=
	28. B.	grandifolia	= <small>(Non <i>Bignonia grandifolia</i>, Jacq.)</small>
	29. B.	eordata	=
	30. B.	exoleta.	=
	31. B.	convoluta.	=
	32. B.	dichotoma.	=
	33. B.	unguiculata.	=
	34. B.	perianthomega.	=
	35. B.	hirta.	=
	36. B.	cymosa	=
	37. B.	longa	=
	38. B.	triflora	=
	39. B.	Sego.	=
	41. B.	pedunculata.	=
	42. B.	coccinea.	=
	53. B.	Tababuya.	=
	54. B.	leucoxylon	= <small>(Non <i>Bignonia leucoxylon</i>, Linn.)</small>
	103. Crescentia	Cujete	= <i>Crescentia Cujete</i> , Linn.

CONVOLVULACEÆ.

ii.	50. Convolvulus	indivi-	
	sus.	= <i>Quamoclit</i>	
	55. C.	edulis	= <i>Batatas</i>
	57. C.	tuberous.	= <i>Batatas</i>
	58. C.	esculentus.	= <i>Batatas</i>
	59. C.	Batatas.	= <i>Batatas edulis</i> , Choisy. <small>(Convolvulus Batatas, Linn.)</small>
	60. C.	cordatifolius.	= <i>Batatas</i>
	61. C.	varius	= <i>Batatas</i>
	65. C.	tomentosus	= <i>Pharbitis</i> <small>(Non <i>Convolvulus tomentosus</i>, Linn.)</small>
	54. C.	publerrimus	= <i>Calonyction</i>
	62. C.	Brasiliensis..	= <i>Ipomoea pes-caprae</i> , Sw. <small>(Convolvulus Brasiliensis, Linn.)</small>
	47. C.	lymphaticus.	= <i>Ipomoea tuberculata</i> , Röem. et Sch.
iii.	109. Meriana	procumbens	= <i>Evolvulus</i>
ii.	48. Convolvulus	contor-	
	tus.	=	
	49. C.	divisus	=
	51. C.	agrostopolis.	=
	52. C.	bifidus.	=
	53. C.	triqueter	=
	56. C.	Ipomœa.	=

Vol. Tab.

11. 63. *Convolvulus phyllome-*
ga.. =
66. *C. campestris* =

SOLANACEÆ.

5. *Cestrum stipulatum* = *Cestrum bracteatum*,
Link et Otto.
6. *C. axillare* = *Cestrum.....*
7. *C. arvense* = *Cestrum.....*
8. *C. subsessile* = *Cestrum.....*
1. *Capsicum sylvestre*. =
2. *C. Comarim*. = *Capsicum.....*
3. *C. baccatum* = *Capsicum.....*
(Non *Capsicum baccatum*, Linn.)
5. *C. inaequale* =
6. *C. Axi*. = *Capsicum.....*
7. *C. umbilicatum* = *Capsicum.....*
8. *C. odoriferum* = *Capsicum.....*
9. *C. conicum*. = *Capsicum.....*
(Non *Capsicum conicum*, Meyer nec Lamk.)
89. *Solanum Tabacifo-*
lium . = *Solanum.....*
90. *S. congestum* =
91. *S. gnaphalocarpus*. =
92. *S. coronatum* =
93. *S. lacteum* =
94. *S. Havanense*. =
(Non *Solanum Havanense*, Linn.)
95. *S. elegans* =
(Non *Solanum elegans*, Dunal.)
97. *S. sericeum* =
(Non *Solanum sericeum*, Ruiz et Pav.)
98. *S. diffusum*. =
(Non *Solanum diffusum*, Ruiz et Pav. nec Link.)
99. *S. diantherum*. =
100. *S. ellipticum*. =
(Non *Solanum ellipticum*, R. Br.)
101. *S. terminale* =
(Non *Solanum terminale*, Forst.)
102. *S. diflorum*. =
103. *S. cernuum* =
104. *S. bullatum* =
105. *S. subumbellatum*. =
106. *S. fasciculatum*. =
107. *S. inodorum*. =
108. *S. odoriferum* =
109. *S. nigrum* =
(Non *Solanum nigrum*, Linn.)
110. *S. cœruleum*. =
111. *S. bifissum*. =
112. *S. Caavurana*. =
113. *S. cormanthum* =
114. *S. uniflorum*. =
(Non *Solanum uniflorum*, Duu. nec Lag.)
115. *S. flaccidum* =
116. *S. inaequale*. =
117. *S. stipulatum*. =
118. *S. perianthomega* =
119. *S. cylindricum*. =
120. *S. triphyllum*. =
121. *S. edule*. =
122. *S. hexandrum* =
123. *S. repandum*. =
(Non *Solanum repandum*, Forst.)

Vol. Tab.

11. 124. *Solanum Jubeba*. =
125. *S. oleraceum*. =
(Non *Solanum oleraceum*, Rich. nec Reichb.)
126. *S. decurrens*. =
(Non *Solanum decurrens*, Balbis.)

127. *S. Arrebenta*. =
128. *S. subscandens*. =
129. *S. bifissum*. =
130. *S. Paratyense*. =
131. *S. ambrosiacum* =
132. *S. sinuatifolium* =
133. *S. multiangulatum* =
88. *S. Lycopersicum*. = *Lycopersicum esculen-*
tum, Mill.
(*Solanum Lycopersicum*, Linn.)
96. *S. conicum*. = *Witheringia.....*
(Non *Solanum conicum*, Ruiz et Pav.)
45. *Datura scandens*. = *Solandra grandiflora*,
Sw.
43. *D. Stramonium*. = *Datura Stramonium*,
Linn.
44. *D. arborea*. = *Brugmansia.....*
(*Datura arborea*, Linn.)
71. *Nicotiana Tabacum* = *Nicotiana Tabacum*,
Linn.
72. *N. ruralis*. = *Nicotiana.....*

CORDIACEÆ.

151. *Cordia Sebestena*. = *Cordia Sebestena*,
Linn.?
152. *C. macrophylla* = *Cordia* (*Gerascanthus*).
156. *C. trichotoma* = *Cordia* (*Gerascanthus*).
84. *Varronia globosa* = *Cordia* (*Varronia*).
(Non *Varronia globosa*, Auct.)
85. *V. Curassavica*. = *Cordia Curassavica*,
Raem. et Schi.
(*Varronia Curassavica*, Desv.)
153. *Cordia digyna*. = *Cordia.....*
154. *C. Taguahyensis*. = *Cordia.....*
149. *C. ecalyculata* =
150. *C. obliqua* =
155. *C. candida*. =
41. *Heliotropium scan-*
dens . = *Tournefortia.....*

EHRETIACEÆ.

83. *Ehretia lanceolata*. =
39. *Heliotropium Indicum* = *Tiaridium Indicum*,
Lehm.
(*Heliotropium Indicum*, Linn.)
40. *H. transalpinum*. = *Heliotropium.....*
42. *H. erectum*. =

GENTIANÆ.

79. *Lisanthus ovatifoli-*
lius. = *Lisanthus.....*
80. *L. aphyllus*. =
70. *Menyanthes Brasilica* = *Villarsia.....*
145. *Spigelia anthelmia*. = *Spigelia.....*
(Non *Spigelia anthelmia*, Linn.)

ASCLEPIADEÆ ET APOCYNEÆ.

Vol. Tab.

II. 46. <i>Datura erinacea</i>	= <i>Allamanda.....</i>
III. 1. <i>Cerbera Thevetia..</i>	= <i>Cerbera Thevetia</i> , Linn.
17. <i>Tabernæmontana echinata</i>	= <i>Tabernæmontana echinata</i> , Aubl.?
18. <i>Tabernæmontana lærvis</i>	=
25. <i>Echites lutea</i>	=
26. <i>E. sulphurea</i>	=
27. <i>E. didyma</i>	=
28. <i>E. odorifera</i>	=
29. <i>E. funiformis</i>	=
30. <i>E. denticulata</i>	=
31. <i>E. violacea</i>	=
32. <i>E. peltata</i>	=
33. <i>E. megagros</i>	=
34. <i>E. suberosa</i>	=
35. <i>E. sessilis</i>	=
36. <i>E. linearis</i>	=
37. <i>E. thyrsoidea</i>	=
38. <i>E. pilosa</i>	=
39. <i>E. isthmica</i>	=
40. <i>E. coalita</i>	=
41. <i>E. bracteata</i>	=
	(Non <i>Echites bracteata</i> , Kunth.)
42. <i>E. madida</i>	=
43. <i>E. campestris</i>	=
44. <i>E. hirsuta</i>	=
	(Non <i>Echites hirsuta</i> , Ruiz et Pav. nec Rich.)
45. <i>E. erecta</i>	=
46. <i>E. emarginata</i>	=
47. <i>E. arborea</i>	=
48. <i>E. angusta</i>	= <i>Echites longiflora</i> , Desl.
49. <i>E. illustris</i>	=
50. <i>E. dubia</i>	=
51. <i>Asclepias axillaris</i>	=
52. <i>A. hispida</i>	=
53. <i>A. communis</i>	= <i>Oxyptatum Banksii</i> , Rœm. et Sch.
54. <i>A. monantha</i>	=
55. <i>A. elegans</i>	=
56. <i>A. cordata</i>	=
	(Non <i>Asclepias cordata</i> , Walt. nec <i>aliorum</i> .)
57. <i>A. alpina</i>	=
58. <i>A. pulchra</i>	=
	(Non <i>Asclepias pulchra</i> , Ehrh.)
59. <i>A. nitida</i>	=
60. <i>A. multicaulis</i>	=
61. <i>A. singularis</i>	=
62. <i>A. pilosa</i>	=
63. <i>A. arvensis</i>	=
64. <i>A. Curassavica</i>	= <i>Asclepias Curassavica</i> , Linn.
65. <i>A. candida</i>	= <i>Asclepias....</i>
66. <i>A. umbellata</i>	= <i>Asclepias....</i>
67. <i>A. spinosa</i>	=
68. <i>A. quinqueflora</i>	=
69. <i>Cynanchum tetragonum</i>	=
70. <i>C. triflorum</i>	=
71. <i>C. hystric</i>	=
72. <i>C. ganglinosum</i>	=
73. <i>C. umbellatum</i>	=
74. <i>C. nitidum</i>	=

Vol. Tab.

III. 75. <i>Cynanchum asterion</i>	=
76. <i>C. phylladen</i>	=
77. <i>C. caudatum</i>	=
78. <i>C. hirsutum</i>	=
	(Non <i>Cynanchum hirsutum</i> , Vahl. nec Pers.)
79. <i>C. rotatum</i>	=
80. <i>C. stellatum</i>	=
81. <i>C. viride</i>	=
82. <i>C. congestum</i>	=
83. <i>C. aphyllum</i>	=
	(Non <i>Cynanchum aphyllum</i> , Linn.)
84. <i>C. ciliatum</i>	=
85. <i>C. subnatum</i>	=
86. <i>C. floridum</i>	=
87. <i>Apocynum erectum</i>	=
88. <i>A. volubile</i>	=
10. <i>Gardenia trinervis</i>	= <i>Strychnos.....</i>

RUBIACEÆ.

I. 115. <i>Guagnebina ignita</i>	= <i>Manettia.....</i>
116. <i>G. lutescens</i>	=
III. 9. <i>Gardenia suaveolens</i>	= <i>Posoqueria.....</i>
141. <i>Genipa Americana</i>	= <i>Genipa.....</i>
	(Non <i>Genipa Americana</i> , Linn.)
III. 12. <i>Gardenia bullata</i>	= <i>Gardenia Richardi</i> , A. S. H.
143. <i>Mussaenda spinosa</i>	= <i>Randia.....</i>
	(Non <i>Mussaenda spinosa</i> , Linn.)
144. <i>M. odorifera</i>	= <i>Randia.....</i>
145. <i>Catesbaea Parahyben-sis</i>	= <i>Randia.....</i>
143. <i>Oldenlandia cordata</i>	= <i>Coccocypselum.....</i>
144. <i>O. hirsuta</i>	= <i>Coccocypselum.....</i>
III. 16. <i>Paiva verticillata</i>	= <i>Sabicea aspera</i> , Aubl.
182. <i>Hamelia patens</i>	= <i>Hamelia patens</i> , Jacq.
163. <i>Sardinia bella</i>	= <i>Guettarda.....</i>
81. <i>Chiococca racemosa</i>	= <i>Chiococca racemosa</i> , Jacq.
12. <i>Coffea occidentalis</i>	= <i>Faramea odoratissima</i> , DC.
10. <i>C. Arabica</i>	= <i>Coffea Arabica</i> , Linn.
16. <i>C. biflora</i>	= <i>Evea?....</i>
22. <i>Psychotria emetica</i>	= <i>Cephaelis Ipecacuanha</i> , A. Rich.
21. <i>P. herbacea</i>	= <i>Gecphila.....</i>
	(Non <i>Psychotria herbacea</i> , Linn.)
I. 126. <i>Spermacoce verticillata</i>	= <i>Borreria?....</i>
	(Non <i>Spermacoce verticillata</i> , Auct.)
127. <i>S. capitata</i>	= <i>Borreria.....</i>
	(Non <i>Spermacoce capitata</i> , Ruiz et Pav. nec Willd.)
128. <i>S. aquatica</i>	=
129. <i>S. polyphylla</i>	=
130. <i>S. decurrens</i>	=
131. <i>S. pauciflora</i>	=
132. <i>S. terminalis</i>	= <i>Borreria.....</i>
133. <i>S. tomentosa</i>	= <i>Borreria.....</i>
108. <i>Galium ciliatum</i>	=
109. <i>G. Brasiliense</i>	= <i>Galium.....</i>
110. <i>G. Fluminense</i>	= <i>Galium.....</i>
111. <i>G. apricum</i>	= <i>Galium.....</i>
112. <i>G. Paratyense</i>	= <i>Galium.....</i>
113. <i>Asperula cyanæa</i>	=
114. <i>A. cruciata</i>	=
117. <i>Guagnebina suavis</i>	=

Vol. Tab.

- i. 118. Guaguebina mitis. =
 119. G. axillaris. =
 120. G. congesta. =
 121. G. luteo rubra. =
 148. Romana integerrima =
 ii. 11. Coffea porophylla =
 13. C. australis. =
 14. C. meridionalis. =
 15. C. truncata. =
 17. C. stipulata. =
 18. C. verticillata. =
 (Non *Coffea verticillata*, Ruiz et Pav.)
 19. C. umbellata. =
 (Non *Coffea umbellata*, Ruiz et Pav.)
 20. C. sessilis. =
 23. Psychotria procumbens. =
 24. P. terminalis. =
 25. P. coronata. =
 26. P. sessilis. =
 27. P. lanceolata. =
 28. P. laciniata. =
 29. P. Brasiliensis. . =
 30. P. Fluminensis. =
 31. P. stipulata. =
 32. P. axillaris. =
 33. P. villosa. =
 34. P. decidua. =
 35. P. umbellata. =
 36. P. cyanæa. =
 37. P. tubulosa. =
 38. P. porophylla. =
 142. Genipa humilis. =
 ii. 11. Gardenia sessilis. =
 13. G. ferrea. =
 14. G. parviflora. =
 (Non *Gardenia parviflora*, Kunth nec Smeathm.)

JASMINEÆ.

- i. 22. Nyctanthes arbor tristis = *Nyctanthes arbor tristis*, Linn.
 23. Jasminum Fluminense. = *Jasminum*....

OLEINEÆ.

47. Minutia trichotoma. = *Linociera*?...

LORANTHEÆ.

- ix. 25. Epidendrum aphyllum. = *Viscum*?....
 iii. 145. Loranthus vulgaris. = *Loranthus*....
 146. L. odoriferus. = *Loranthus*....
 147. L. grandiflorus. = *Loranthus*....
 (Non *Loranthus grandiflorus*, Ruiz et Pav.)
 148. L. Americanus. = *Loranthus*....
 (Non *Loranthus Americanus*, Jacq.)

UMBELLIFERÆ.

89. Hydrocotyle alpina. = *Hydrocotyle*....
 90. H. Fluminensis. = *Hydrocotyle*....

Vol. Tab.

- iii. 91. Hydrocotyle umbellata. = *Hydrocotyle*....
 (Non *Hydrocotyle umbellata*, Linn.)
 92. { H. vulgaris . . . = *Hydrocotyle*....
 (Non *Hydrocotyle vulgaris*, Linn.)
 H. Paratyensis = *Hydrocotyle*....
 93. H. biflora. = *Hydrocotyle*....
 94. H. triflora. = *Hydrocotyle*....
 95. H. emarginata. = *Hydrocotyle*....
 96. H. dux = *Hydrocotyle*....
 97. Eryngium foetidum. = *Eryngium foetidum*, Linn.
 98. E. arvense = *Eryngium*....
 99. E. aquaticum. = *Eryngium*....
 (Non *Eryngium aquaticum*, Linn.)
 100. E. ciliatum. = *Eryngium*....
 101. E. subulatum. = *Eryngium*....
 102. E. lineare. = *Eryngium*....
 103. E. Tucano = *Eryngium*....

ARALIACEÆ.

110. Aralia arborea. = *Hedera*?....
 (Non *Aralia arborea*, Sw.)
 111. A. monogyna. = *Hedera*?....

BERBERIDEÆ.

149. Berberis vulgaris. = *Berberis glaucescens*, A. S. H.
 (Non *Berberis vulgaris*, Auct.)

MENISPERMEAÆ

- x. 136. Cissampelos Hernandia. = *Cissampelos*....
 137. C. Vitis. = *Cissampelos*?....
 138. C. Pareira. = *Cissampelos*....
 (Non *Cissampelos Pareira*, Lam.)
 139. C. Caapeba. = *Cissampelos*....
 (Non *Cissampelos Caapeba*, Linn.)
 140. C. Abutua.. = *Cocculus cinerascens*, A. S. H.
 141. C. ovata. = *Cocculus*....
 (Non *Cissampelos ovata*, Poir.)
 142. C. convexa. = *Cocculus*....
 143. C. tomentosa. = *Cocculus*....
 (Non *Cissampelos tomentosa*, DC.)

MYRISTICEÆ.

30. Virola sebifera. = *Virola*....
 (Non *Virola sebifera*, Aubl.)

ANONACEÆ.

- ix. 127. Xylopia muricata. = *Xylopia*....
 (Non *Xylopia muricata*, Linn.)
 v. 121. Uvaria Fluminensis. = *Habzelia*?...
 122. U. Brasiliensis =
 123. U. monosperma = *Guatteria*....
 124. U. hirsuta. = *Guatteria*....
 125. U. sessilis. =
 126. Anona muricata. = *Anona muricata*, Linu.

Vol. Tab.

- v. 127. *Anona squamosa*. = *Anona squamosa*, Linn.
 128. *A. sylvestris*. =
 129. *A. colorata*. =
 130. *A. reticulata* = *Anona*....
 (Non *Anona reticulata*, Linn.)
 131. *A. exalbida*. = *Rollinia*?

MAGNOLIACEÆ.

132. *Drimys Winteri*.. = *Drimys Granatensis*,
 Linn.
 (Non *Drimys Winteri*, Forst.)

DILLENIACEÆ.

116. *Hieronia scabra*. = *Davilla rugosa*, Poir.

RENONCULACEÆ.

133. *Clematis Fluminensis* = *Clematis Brasiliana*,
 DC.
 134. *C. denticulata*.. = *Clematis trilobata*,
 A. S. H.
 135. *C. integra*. = *Clematis Caracasana*,
 DC.

POLYGALÆ.

- vii. 62. *Polygala aculeata*. = *Polygala*....
 63. *P. lanceolata*. = *Polygala*....
 (Non *Polygala lanceolata*, Poir.)
 64. *P. bonavisio* = *Polygala*....
 65. *P. quinque angula-*
 ris = *Polygala Timoutou*,
 Aubl.
 66. *P. appendiculata*. = *Polygala*....
 67. *P. humilis* = *Polygala*....
 68. *P. maritima* = *Polygala*....
 69. *P. virgata*. = *Polygala*....
 (Non *Polygala virgata*, Thunb.)
 71. *P. multicaulis* = *Polygala*....
 58. *P. disperma* = *Comespermum laurifolia*,
 A. S. H. et Moq.
 59. *P. bicolor*. = *Mundia*?....
 70. *P. glandulosa*.. = *Monnieria Tristianiana*,
 A. S. H. et Moq.
 60. *P. scandens* = *Securidaca lanceolata*,
 A. S. H. et Moq.
 72. *Securidaca erecta*. = *Securidaca*....
 (Non *Securidaca erecta*, Linn.)
 73. *S. declinata*. = *Securidaca*....
 74. *S. volubilis*. = *Securidaca*....
 (Non *Securidaca volubilis*, Linn.)

CRUCIFERÆ.

- vii. 109. *S. fluviatile*. . = *Nasturtium officinale*,
 R. Br.
 108. *Lepidium America-*
 num. = *Senecio pinnatifida*,
 DC.

CAPPARIDÆ.

110. *Cleome dodecaphylla* = *Cleome*....

Vol. Tab.

- vi. 111. *Cleome pentaphylla*. = *Cleome*....
 (Non *Cleome pentaphylla*, Linn.)
 112. *C. pedunculata*. = *Cleome*....
 113. *C. triphylla*. = *Cleome*....
 v. 107. *Capparis noctarea* = *Capparis*....
 108. *C. flexuosa*. = *Capparis*....
 (Non *Capparis flexuosa*, Linn.)
 109. *C. scandens* = *Capparis*....
 110. *C. cynophallophora* = *Capparis cynophallo-*
 phora, Linn.
 111. *C. declinata* = *Capparis*....
 3. *Cratæva Tapia*. = *Cratæva*....
 (Non *Cratæva Tapia*, Linn.)
 4. *C. Gorarema*. =

PASSIFLOREÆ.

- ix. 70. *Passiflora pallida*. = *Passiflora*....
 (Non *Passiflora pallida*, Linn. nec Lou.).
 71. *P. arvensis*. = *Passiflora*....
 72. *P. mediterranea* = *Passiflora*....
 73. *P. maliformis* = *Passiflora*....
 (Non *Passiflora maliformis*, Linn.)
 74. *P. sylvestris* = *Passiflora*....
 75. *P. ovalis* = *Passiflora*....
 76. *P. quadrangularis* = *Passiflora*....
 (Non *Passiflora quadrangularis*, Linn.)
 77. *P. rubra* = *Passiflora*....
 (Non *Passiflora rubra*, Linn.)
 78. *P. bilobata* = *Passiflora*....
 (Non *Passiflora bilobata*, Juss.)
 79. *P. pertusa*. = *Passiflora*....
 80. *P. lunata*. = *Passiflora*....
 (Non *Passiflora lunata*, Sm. nec Juss.)
 81. *P. obtusa*. = *Passiflora*....
 82. *P. porophylla* = *Passiflora*....
 83. *P. olivæformis* = *Passiflora*....
 (Non *Passiflora olivæformis*, Mill.)
 84. *P. violacea* = *Passiflora*....
 85. *P. globosa* = *Passiflora*....
 86. *P. foetida*. = *Passiflora foetida*, Cav.
 87. *P. villosa*. = *Passiflora*....
 88. *P. Sururuca*. = *Passiflora*....
 89. *P. edulis* = *Passiflora edulis*, Sims.
 90. *P. diaden*. = *Passiflora*....
 91. *P. tetraden*. = *Passiflora*....
 92. *P. polyaden* = *Passiflora*....
 93. *P. racemosa*. = *Passiflora racemosa*,
 Brot.
 94. *P. dentata* = *Passiflora*....

PAPAYACEÆ.

- x. 130. *Carica Papaya* = *Carica Papaya*, Linn.
 131. *C. Mamaya*. = *Carica Papaya*, Linn.
 132. *C. dodecaphylla*. =
 133. *C. heptaphylla*. =

TURNERACEÆ.

- vii. 7. *Waltheria terminalis* = *Turnera lamiifolia*,
 Camb.
 iii. 108. *Turnera serrata* = *Turnera*....
 107. *T. sidoides*. =

LOASEÆ.

- Vol. Tab.
 v. 96. *Mentzelia aspera* = *Caiophora*....
 (Non *Mentzelia aspera*, Linn.)
 97. *M. urens* = *Loasa parviflora*,
 Schrad.
 98. *Loasa urens* = *Blumenbaehia latifolia*, Camb.
 (Non *Loasa urens*, Jacq.)

CUCURBITACÆ.

- i. 69. *Melothria pendula*. = *Melothria pendula*,
 Linn.
 70. *M. Cucumis*. . =
 x. 1. *Anguria trilobata* = *Anguria trilobata*,
 Linn.
 2. *A. trifoliata*. = *Anguria trifoliata*,
 Linn.
 84. *Cucumis Anguria*. = *Cucumis Anguria*,
 Linn.
 85. *Bryonia septemlobata*. =
 86. *B. pilosa* =
 87. *B. Fluminensis*. =
 88. *B. Cabocla*. =
 89. *B. Tayuya*. . =
 90. *B. pinnatifida* = *Bryonia fieifolia*, Lam.[?]
 91. *B. ternata* =
 92. *Momordica operculata*. = *Momordica Charantia*,
 Linn.
 93. *M. Luffa* = *Luffa acutangula*, Ser.[?]
 (Non *Momordica Luffa*, Linn.)
 94. *M. muricata* =
 95. *M. quinquelobata* = *Cyelanthera*?....
 96. *M. verticillata* =
 97. *M. carinata*. =
 98. *Cucurbita Lagenaaria* =
 (Non *Cucurbita Lagenaaria*, Linn.)
 99. *C. odorifera* =
 100. *C. Pepo*. = *Cucurbita Pepo*, Linn.

NHANDIROBEÆ.

102. *Feuillea cordifolia* = *Feuillea eordifolia*, Poir.
 103. *F. monosperma*. =
 104. *F. Passiflora* =

NOPALEÆ.

- v. 18. *Cactus hexagonus*. . = *Cereus*....
 (Non *Cactus hexagonus*, Auct.)
 19. *C. heptagonus* = *Cereus*....
 (Non *Cactus heptagonus*, Auct.)
 20. *C. Melocactus*. = *Cereus*....
 (Non *Cactus Melocactus*, Linn.)
 22. *C. pentagonus*. = *Cereus*....
 (Non *Cactus pentagonus*, Auct.)
 23. *C. tetragonus*. = *Cereus*....
 (Non *Cactus tetragonus*, Linn.)
 24. *C. triangularis*. = *Cereus triangularis*.
 Haw.
 (Non *Cactus triangularis*, Linn.)
 25. *C. triqueter* = *Lepismium*....
 (Non *Cactus triqueter*, Haw.)

Vol. Tab.

- v. 29. *Cactus cruciformis*. = *Lepismium*....
 33. *C. Phyllanthus*. = *Lepismium*....
 (Non *Cactus Phyllanthus*, Linn.)
 28. *C. arboreus* = *Opuntia*....
 32. *C. Urumbeba*. = *Opuntia*....
 26. *C. Pereskia*. = *Pereskia aeuleata*,
 Plum.
 (Non *Cactus Pereskia*, Linn.)
 27. *C. rosa*. = *Pereskia*....
 30. *C. tercs.* = *Rhipsalis*....
 31. *C. cylindricus* = *Rhipsalis*....
 (Non *Cactus cylindricus*, Linn. nec Ort.)
 21. *C. lyratus*. = *Hariota salieornioides*,
 DC.

MARCGRAVIACEÆ.

83. *Marcgravia umbellata*. = *Maregravia*....
 (Non *Marcgravia umbellata*, Linn.)
 84. *Schwartzia glabra* = *Norantea*....

BIXINEÆ.

99. *Bixa Orellana* = *Bixa Orellana*, Linn.
 113. *Boca serrata* = *Banara*....

VOLACEÆ.

- viii. 161. *Viola summa*. = *Anethetea salutaris*,
 A. S. H.
 162. *V. lutea*. = *Noisettia*....
 (Non *Viola lutea*, Auct.)
 163. *V. diffusa*. = *Viola*....
 164. *V. exigua*. =
 166. *V. Mendaca* = *Sehweiggeria*....
 ii. 4. *Capsicum torulosum* = *Ionidium*....
 140. *Braddleya legalis*. = *Spathularia*....

SAUVAGESIEÆ.

77. *Sauvagesia erecta* = *Sauvagesia ereeta*,
 Linn.

HYPERICINEÆ.

- v. 119. *Receveura cordata*. = *Hypericum*....
 120. *R. graveolens*. = *Hypericum*....

CHENOPODIEÆ.

- iii. 104. *Chenopodium Sancta-Maria* = *Chenopodium*....
 iv. 40. *Polygonum scandens* =

AMARANTHACEÆ.

- x. 27. *Amaranthus viridis*. = *Amaranthus*....
 (Non *Amaranthus viridis*, Auct.)
 28. *A. hybridus* = *Amaranthus*....
 (Non *Amaranthus hybridus*, Linn.)
 29. *A. sanguineus* = *Amaranthus*....
 (Non *Amaranthus sanguineus*, Linn.)

PHYTOLACCEÆ.

Vol. Tab.

- iv. 189. *Phytolacca decandra* = *Phytolacca deeandra*,
Linn.
i. 122. *Hilleria elastica* = *Mohlana nemoralis*,
Mart.
136. *Rivina humilis*. = *Rivina humilis*, Linn.
v. 101. *Seguieria America-*
na = *Seguieria Americana*,
Linn.

PORTULACEÆ.

10. *Portulaca halimoides* = *Portulaca Larnotteana*,
Camb.
(Non *Portulaca halimoides*, Linn.)
11. *P. oleracea* = *Portulaca oleracea*,
Linn.?
13. *P. saxea*. = *Portulaca*....
12. *P. patens*. = *Talinum patens*, Willd.
(*Portulaca patens*, Jacq.)

ALSINEÆ.

- iii. 105. *Alsine repens* = *Cerastium rivulare*,
Camb.
106. *A. media*. = *Drymaria cordata*,
Kunth.
(Non *Alsine media*, Linn.)

FICOIDEÆ.

- v. 80. *Sesuvium portulacastrum*. = *Sesuvium portulaeasternum*, Linn.

CRASSULACEÆ.

- iv. 184. *Cotyledou Brasilica*. = *Kalanchoe Brasiliensis*,
Camb.

CUNONIACEÆ.

- v. 104. *Lamanonia ternata*. = *Belangera*....

HALORAGEÆ.

- i. 21. *Callitricha verna*. = *Callitricha*....
150. *Enydria aquatica*. = *Myriophyllum Brasiliicum*, Camb.

LYTHRARIÆ.

- v. 7. *Lythrum calcaratum* = *Cuphea*....
8. *L. diffusum* = *Cuphea*....
9. *L. axillare* = *Cuphea*....
78. *Lafoensia illustris* = *Lafoensia Kielmeyræ-folia*, A. S. H.

ONAGRARIÆ.

- ii. 73. *Vigiera hispida*. = *Jussiaea tomentosa*,
Camb.

Vol. Tab.

- ii. 74. *Vigiera laevis* = *Jussiaea*....
iv. 141. *Jussiaea erecta* = *Jussiaea*....
(Non *Jussiaea erecta*, Linn.)
142. *J. terminalis*. = *Jussiaea*....
143. *J. palustris*. = *Jussiaea*....
(Non *Jussiaea palustris*, Meyer.)
144. *J. hirsuta*. = *Jussiaea*....
(Non *Jussiaea hirsuta*, Mill.)
6. *Quelusia regia*. = *Fuchsia*....

RHIZOPHOREÆ.

- v. 1. *Rhizophora Mangle* = *Rhizophora Mangle*,
Linn.

VOCHYSIÆ.

- i. 20. *Strukeria oppugnata* = *Vochysia*....

COMBRETACEÆ.

- iv. 4. *Combretum secundum*. = *Combretum mieropetalum*, DC.
(Non *Combretum secundum*, Jacq.)
13. *Forsgardia laevis*. =
87. *Bucida Buceras*. =
(Non *Bucida Buceras*, Linn.)

MELASTOMACEÆ.

108. *Melastoma reticulata* =
109. *M. grandiflora*. =
(Non *Melastoma grandiflora*, Aubl.)
110. *M. pulchra*. = *Miconia*....
111. *M. subrepanda*. =
112. *M. trineura*. =
113. *M. trinervis*. =
114. *M. cordata*. = *Spennera*....
115. *M. sericea*. =
116. *M. pumila*. =
117. *M. nana*. =
118. *M. holosericea*. =
119. *M. hirsuta*. =
120. *M. quinquenervis*. =
121. *M. glabra*. =
(Non *Melastoma glabra*, Forst.)
122. *M. macrophylla*. =
(Non *Melastoma macrophylla*, Desr.)
123. *M. rhxioides*. =
124. *M. procumbens*. =
125. *M. brachiata*. =
126. *M. arvensis*. =
127. *M. conferta*. =
128. *M. pentandra*. =
129. *M. saxatilis*. =
130. *M. mutabilis*. =
131. *M. arborea*. =
132. *M. Taquari*. =
133. *M. Auhang*. =
134. *M. Pexirica*. =
135. *M. flava*. =
136. *M. coccinea*. =

MYRTACEÆ.

Vol. Tab.

- iv. 34. *Eugenia edulis*. =
 35. *E. nitida*. =
 36. *E. campestris*. =
 37. *E. arvensis*. : =
 38. *E. disperma*. =
 39. *E. crenata*. =
 40. *E. bracteata*. =
 41. *E. axillaris*. =
 42. *E. monosperma*. =
 43. *E. humilis*. =
 44. *E. amplexicaulis*. =
 45. *E. Jambos*. = *Eugenia Jambos*, Linn.
 46. *Plinia rubra*. = *Eugenia Michelii*, Lam.
 (*Plinia rubra*, Linn.)
 47. *P. crocea*. =
 48. *Psidium pyriferum*. = *Psidium*....
 (*Non Psidium pyriferum*, Linn.)
 49. *P. humile*. =
 50. *P. arboreum*. =
 51. *P. authomega*. =
 52. *P. mediterraneum*. =
 53. *P. terminale*. =
 54. *P. pilosum*. =
 55. *P. racemosum*. =
 56. *P. dulce*. =
 57. *P. fruticosum*. =
 58. *P. apricum*. =
 59. *P. transalpinum*. =
 60. *Myrtus racemosa*. =
 61. *M. resupinata*. . =
 62. *Jaboticaba*.. =
 63. *M. quadrisperma*. =
 64. *M. sylvestris*. =
 65. *M. aggregata*. =
 66. *M. verticillata*. =
 67. *M. glabra*. =
 68. *M. nitida*. =
 69. *M. fasciculata*. . =
 70. *M. caryophyllata*. = *Syzygium caryophylleum*, Gœrtn.
 (*Myrtus caryophyllata*, Linn.)
 71. *M. grumixama*. =
 72. *M. albida*. =
 73. *M. decussata*. =
 74. *M. viridis*. =
 75. *M. rufa*. =
 76. *M. æqualis*. =
 77. *M. quadriflora*. =
 85. *Lecythis minor*. =
 (*Non Lecythis minor*, Jacq.)
 86. *L. pyramidata*. =
 87. *L. compressa*. =
 88. *L. ollaria*. =
 (*Non Lecythis ollaria*, Linn.)

TERNSTROEMIACEÆ.

- v. 114.
- Martinieria arborea*
- =
- Kielmeyera*
-

TILIACEÆ.

112. *Maerlensia hirsuta*. = *Corchorus pilosus*, Kunth.
 5. *Triumfetta Lappula*. = *Triumfetta eriocarpa*, Fl. Br.
 (*Non Triumfetta Lappula*, Linn.)

Vol. Tab.

- v. 6. *Triumfetta calyculata*. =
 100. *Sloanea monosperma*. =
 vii. 163. *Brotera maritima*. = *Luhea*....
 164. *B. mcditerranea*. = *Luhea*....

STERCULIACEÆ.

- ix. 95.
- Mateatia curiosa*
- . =
- Sterculia Chica*
- , A. S. H.

HERMANNIACEÆ.

- vii. 5. *Waltheria pentagonalis*. = *Melochia*....
 4. *W. capitata*. = *Waltheria*....
 6. *W. monogyna*. = *Waltheria*....

MALVACEÆ.

48. *Malva Fluminensis*. = *Malva ovata*, Cav.
 11. *Sida angulata*. = *Sphaeralcea*....
 33. *Hibiscus bracteatus*. = *Malachia*....
 41. *Urena Xanthium*. = *Urena*....
 44. *U. trilobata*. = *U. lobata*, Cav.
 19. *Sida Campi*. = *Sida linifolia*, Cav.
 12. *S. scoparia*. = *Sida*....
 14. *S. tomentosa*. = *Sida althæifolia*, Sw.
 (*Non Sida tomentosa*, Cav.)
 10. *S. Jamaicensis*. = *Sida carpinifolia*, Linn. f.
 (*Non Sida Jamaicensis*, Cav.)
 27. *S. sessilis*. = *Bastardia*....
 15. *S. racemosa*. = *Abutilon ramiflorum*, Fl. Br.
 (*Non Sida racemosa*, Burm.)
 21. *S. amplexicaulis*. = *Abutilon*....
 (*Non Sida amplexicaulis*, Lam.)
 22. *S. polystachya*. = *Abutilon*....
 23. *S. Mendanha*. = *Abutilon*....
 24. *S. triflora*. = *Abutilon*....
 20. *S. hirsuta*. = *Abutilon macranthum*, Fl. Bras.
 17. *S. truncata*. = *Abutilon*.
 (*Non Sida truncata*, Cav. nec L'Her.)
 16. *S. ecornis*. = *Abutilon esculentum*, Fl. Bras.
 26. *S. pilosa*. = *Abutilon*....
 (*Non Sida pilosa*, Auct.)
 18. *S. fluviatilis*. = *Abutilon*....
 46. *Urena sidoides*. = *Pavonia Typhalæa*, Cav.
 42. *U. mediterranea*. = *Pavonia*....
 43. *U. hastata*. = *Pavonia*....
 45. *U. hirta*. = *Pavonia*....
 13. *Sida malvacea*. = *Pavonia*....
 39. *Hibiscus herbaceus*. = *Pavonia*....
 32. *H. crenatus*. = *Pavonia*....
 38. *H. arvensis*. = *Pavonia nudicaulis*, Fl. Bras.
 40. *H. apicus*. = *Pavonia*....
 47. *Urena campestris*. = *Pavonia sagittata*, Fl. Bras.

Vol. Tab.

- vii. 29. *Hibiscus trilobatus*. = *Hibiscus*.
 30. *H. Sabdariffa*. = *Hibiscus digitatus*, Cav.
 (*Non H. Sabdariffa*, Linn.)
 31. *H. esculentus*. = *Hibiscus esculentus*,
 Linn.
 34. *H. Fluminensis*. = *Hibiscus decipiens*, Fl.
 Bras.
 35. *H. agioxillos*. = *Hibiscus*....
 36. *H. quinquelobatus* = *Hibiscus*....
 37. *H. axillaris*. =
 28. *H. porophyllus*. = *Paritium tiliaceum*, Fl.
 Bras.
 49. *Gossypium reum*. arbo-
 = *Gossypium*....
 (*Non Gossypium arboreum*, Linn.)
 25. *Sida lineata* =
 ix. 101. *Helicteres Baruensis* = *Helicteres brevispira*,
 Fl. Bras.
 (*Non Helicteres Baruensis*, Linn.)
 102. *H. Isora*. = *Helicteres ovata*, Fl.
 Bras.
 (*Non H. Isora*, Linn.)
 vii. 57. *Bombax carolinum*. = *Pachira*....
 52. *B. hexaphyllum* = *Bombax*....
 53. *B. heptaphyllum*. = *Bombax*....
 (*Non B. heptaphyllum*, Linn.)
 55. *B. pentaphyllum*. = *Bombax*....
 56. *B. aculeatum*. = *Chorisia speciosa*, Fl.
 Bras.
 50. *B. endecaphyllum*. =
 51. *B. octophyllum*. =
 54. *B. sexdigitatum* =

OXALIDÆ.

- iv. 176. *Oxalis violacea*. = *Oxalis urbica*, A. S. H.
 (*Non Oxalis violacea*, Linn.)
 177. *O. corniculata* = *Oxalis repens*, A. S. H.
 (*O. corniculata*, Linn.?)
 178. *O. delta*. = *Oxalis*....
 179. *O. verticillata* =
 180. *O. nervosa*. = *Oxalis*....
 181. *O. impatiens*. = *Oxalis*....
 182. *O. frutescens*. = *Oxalis*....
 (*Non O. frutescens*, Linn.)
 183. *O. bifida* = *Oxalis*....

SARMENTACEÆ.

- ii. 75. *Hedera unifolia*. = *Cissus*....
 76. *H. quinquefolia* = *Cissus quinquefolia*,
 Sims.
 (*Non Hedera quinquefolia*, Linn.)
 i. 98. *Cissus epidendrica*. = *Cissus sylvatica*, Camb.
 99. *C. stipulata*. = *Cissus*....
 100. *C. nitida* = *Cissus*....
 101. *C. pulcherrima*. = *Cissus*....
 102. *C. paulinifolia* = *Cissus*....
 103. *C. enneaphylla*. = *Cissus*....

MELIACEÆ.

- iv. 7. *Guarea trichilioides* = *Guarea*....
 8. *G. lophos*. = *Guarea*....

Vol. Tab.

- iv. 9. *Guarea cernua*. = *Guarea*....
 10. *G. tuberculata*. = *Guarea*....
 100. *Turraea Americana* =
 101. *Trichilia glabra* =
 (*Non Trichilia glabra*, Linn.)
 102. *T. Canjerana*. =
 103. *T. quinquejuga*.. =
 104. *T. repanda*. : =
 105. *T. trijuga* =

CEDRELEÆ.

- ii. 67. *Cedrela odorata* = *Cedrela*....
 (*Non Cedrela odorata*, Linn.)
 68. *C. fissilis* = *Cedrela*....

MALPIGHIACEÆ.

- iv. 152. *Banisteria macrostachya* = *Tetrapteris*?....
 155. *B. eglandulata*. = *Tetrapteris*....
 163. *B. cordata* = *Tetrapteris*....
 151. *B. solitaria*. = *Hiraea*....
 153. *B. monoptera* = *Heteropteris*....
 164. *B. fruticosa*. = *Heteropteris*....
 157. *B. unialata*. = *Banisteria ferruginea*,
 Cav.?
 148. *B. nitida* = *Stigmatophyllum ciliatum*, Ad. Juss.
 (*Non Banisteria nitida*, Lam.)
 150. *B. megagarpos*. = *Stigmatophyllum*....
 160. *B. angulata*. = *Stigmatophyllum*....
 149. *B. hexandra* = *Fimbriaria*....
 162. *B. mediterranea* = *Fimbriaria*?....
 172. *Malpighia singularis* = *Camarea*....
 173. *M. maritima* = *Bunchosia*?....
 168. *Banisteria mutabilis* = *Thryallis*....
 166. *B. terminalis*. = *Byrsonyma*?....
 170. *Malpighia crassifolia* = *Byrsonyma verbascifolia*,
 Ad. Juss.
 (*Non Malpighia crassifolia*, Linn.)
 171. *M. hirsuta* = *Byrsonyma*....
 (*Non Malpighia hirsuta*, Pers.)
 174. *M. fasciculata* = *Byrsonyma*....
 154. *Banisteria multialata* =
 156. *B. triflora*.. =
 158. *B. pragua*. =
 161. *B. coccinea*. =
 165. *B. fimbriata* =
 167. *B. aurea*.. =
 169. *Malpighia fructicosa* =

ERYTHROXYLÆ.

175. *Erythroxylon areolatum* = *Erythroxylon*....

SAPINDACEÆ.

22. *Cardiospermum inflatum* = *Cardiospermum Duarteum*, Camb.
 23. *C. Corindum*. = *Cardiospermum*....
 (*Non C. Corindum*, Linn.)

Vol. Tab.

- vii. 24. *Cardiospermum Hali-*
cacabum. = *Cardiospermum Hali-*
cacabum, Linn.?
25. *C. triphyllum.* =
26. *C. pilosum.* = *Cardiospermum colu-*
ctoides, Kunth.
35. *Paullinia Guarumi-*
ma. = *Serjania cuspidata,*
Camb.
27. *P. Serjania.* =
 (Non *Paullinia Serjania, Linn.*)
28. *P. dentata..* =
29. *P. racemosa..* =
30. *P. trigouia.* =
31. *P. caudata..* =
32. *P. Timbo.* = *Paullinia....*
33. *P. Cururu.* = *Paullinia....*
 (Non *Paullinia Cururu, Linn.*)
34. *P. Tamuya.* =
36. *P. maritima..* = *Paullinia meliæfolia,*
Juss.
37. *P. Fluminensis.* = *Paullinia thalictrifolia,*
Juss.
38. *P. obtusa.* =
21. *Sapindus saponaria.* = *Sapindus divaricatus,*
Camb.
 (Non *Sapindus saponaria, Linn.*)
- iii. 155. *Nassavia axillaris.* = *Schmidelia?....*
156. *N. terminalis.* =
- iv. 14. *Digonocarpus infla-*
tus. = *Cupania emarginata,*
Camb.
15. *Trigonocarpus racemo-*
sus. = *Cupania....*
159. *Banisteria ternata.* =

EUPHORBIACEÆ.

- x. 17. *Phyllanthus ramosus* = *Phyllanthus....*
16. *P. Niruri.* = *Phyllanthus....*
 (Non *Phyllanthus Viruri, Linn.*)
- v. 102. *Cavanilla spinosa.* = *Caperonia....*
- x. 77. *Croton stipulatum.* = *Croton compressum,*
Lam.?
78. *C. termiale.* = *Croton....*
79. *C. triglandulatum.* = *Croton....*
73. *C. glandulatum* = *Croton....*
76. *C. pedunculatum.* = *Croton....*
69. *C. herbaccum* = *Croton scordioides,*
Lam.
68. *C. indivisum.* = *Croton....*
67. *C. palustre.* = *Croton....*
 (Non *Croton palustre, Auct.*)
65. *C. hirsutum* = *Croton....*
73. *C. multispicatum* = *Croton urticæfolium,*
Lam.?
66. *C. cordatum.* = *Croton....*
71. *C. trilobatum..* = *Croton lobatum, Linn.*
70. *C. lobatum.* = *Croton....*
 (Non *Croton lobatum, Linn.*)
74. *C. comatum* =
62. *Ricinus communis.* = *Ricinus communis.*
 Linn.?
82. *Jatropha stipulata.* = *Manihot....*
80. *J. Manihot.* = *Manihot Aipi, Pohl.*
 (Non *Jatropha Manihot, Linn.*)

Vol. Tab.

- v. 81. *Jatropha palmata.* = *Manihot....*
83. *J. sylvestris.* = *Manihot....*
- ii. 86. *Andicus pentaphyl-*
lus. = *Anda Gomesii, Ad.*
Juss.
- x. 11. *Omphalea lactescens.* = *Mabæa?*
63. *Acalypha virgata.* = *Acalypha....*
64. *A. Iudica.* = *Acalypha....*
 (Non *Acalypha Indica, Linn.*)
72. *Croton scandens.* = *Anabæna tamnoides,*
Ad. Juss.
10. *Tragia diffusa.* =
- ii. 146. *Desfontæna tricocea.* =
- x. 6. *Tragia peltata.* =
7. *T. polyandra.* =
8. *T. triangularis.* =
9. *T. pilosa* =
13. *Omphalea eglandula-*
ta. = *Sapium....*
12. *O. diaudra.* =
14. *O. glandulata* = *Sapium....*
61. *Dalechampia mono-*
phylla = *Dalechampia convolu-*
loides, Lam.
58. *D. colorata.* = *Dalechampia Brasi-*
liensis, Lam.
57. *D. scandens.* = *Dalechampia ficifolia,*
Lam.
60. *D. triphylla.* = *Dalechampia triphylla,*
Lam.
59. *D. pentaphylla.* = *Dalechampia penta-*
phylla, Lam.
- v. 14. *E. insulana.* = *Euphorbia....*
15. *E. comosa.* = *Euphorbia....*
16. *E. verticillata.* = *Euphorbia....*
17. *Euphorbia serrulata.* = *Euphorbia Brasiliensis,*
Lam.
- x. 15. *Omphalea vrticillata* =

RHAMNEÆ.

- ii. 137. *Celastrus umbellatus.* = *Gouania....*
138. *C. spicatus* = *Gouania....*
148. *Rhamnus rufus.* =
- iii. 23. *Cæsia spinosa.* =

AQUIFOLIACEÆ.

- i. 106. *Chomelia amara..* = *Ilex Paraguariensis,*
A. S. H.
- iii. 165. *Prinos glaber.* =
 (Non *Prinos glaber, Linn.*)
166. *P. serratus* =
167. *P. integrifimus.* =

HYPOCRATEACEÆ.

- i. 81. *Pereskia paniculata.* = *Hippocratea....*
73. *Clercia ovata.* = *Salacia undulata,*
Camb.
74. *C. Passiflora..* =
- vii. 8. *Mainea racemosa.* = *Trigonia crotonoides,*
Camb.
61. *Polygala puuctulata.* = *Trigonia?....*

OCHNACEÆ.

Vol. Tab.

- v. 89. Oehna vertieillata. = *Gomphia*....
 90. O. Jabotapitta = *Gomphia parviflora*, DC.
 91. O. stipulata. =
 92. O. terminalis. = *Gomphia*....
 93. O. vulgaris. = *Gomphia*....
 94. O. itineraria = *Gomphia*....

RUTACEÆ.

- i. 46. Obentonia castrata. = *Galipea macrophylla*, A. S. H.
 66. Dangervilla spinosa. = *Galipea pentagyna*, A. S. H.
 77. Rossenia pentaphylla = *Galipea heterophylla*, A. S. H.
 48. Costa aromatica = *Ticorea jasminiflora*, A. S. H.

OLACINEÆ.

- iv. 5. Ximenia Americana. = *Ximenia Americana*, Linn.

CASSUVIEÆ.

45. Anacardium oecidentale. = *Anacardium oecidentale*, Linn.
 46. A. mediterraneum. = *Anacardium*....
 ii. 134. Mangifera Indica. = *Mangifera Indica*, Linn.
 iv. 185. Spondias Myrobalanus. = *Spondias Myrobalanus*, Linn.
 x. 134. Schinus moleoides. =
 135. S. Aroeira. = *Schinus therebinthifolius*, Raddi.

ROSACEÆ.

- v. 81. Rubus Idæus. = *Rubus*....
 (Non *Rubus Idæus*, Linn.)
 82. R. occidentalis = *Rubus*....
 (Non *Rubus occidentalis*, Linn.)

CHRYSOBALANEÆ.

- ii. 135. Hirtella Americana. = *Hirtella*....
 (Non *Hirtella Americana*, Auct.)
 136. H. Cliffortia. = *Hirtella*....
 iv. 1. Brya racemosa. = *Hirtella*....

LEGUMINOSÆ.

61. Cassia monophylla. = *Cassia bifoliolata*, DC.
 62. C. mediae. = *Cassia*....
 63. C. monaden. = *Cassia*....
 64. C. tropica. = *Cassia*....
 65. C. australis. = *Cassia*?....
 66. C. occidentalis = *Cassia occidentalis*, Linn.?
 67. C. dormiens = *Cassia*....
 68. C. semifalcata. = *Cassia*....

Vol. Tab.

- iv. 69. Cassia disperma. =
 70. C. Paratyensis =
 71. C. Parahyba =
 72. C. Fluminensis. =
 73. C. Javanica. = *Cassia*....
 (Non *Cassia Javahica*, Linn.)
 74. C. gemina. = *Cassia*....
 75. C. hypnotaea. = *Cassia*....
 76. C. aprica = *Cassia*....
 77. C. montana. = *Cassia*....
 78. C. sylvestris : = *Cassia*....
 79. C. ensiformis. = *Cassia*....
 80. C. hirsuta. = *Cassia*....
 (Non *Cassia hirsuta*, Linn. Fl.)
 81. Bauhinia radieata. = *Bauhinia*(*Caulotretus*)?
Schnella?
 82. B. unguulata. = *Bauhinia*(*Caulotretus*)?
Schnella?
 (Non *Bauhinia unguulata*, Linn.)
 83. B. aculeata. = *Bauhinia* (*Pauletia*).
 (Non *Bauhinia aculeata*, Linn.)
 84. B. tomentosa. = *Bauhinia*(*Caulotretus*)?
Schnella?
 (Non *Bauhinia tomentosa*, Linn.)
 85. B. acuminata. = *Bauhinia*(*Caulotretus*)?
Schnella?
 (Non *Bauhinia acuminata*, Linn.)
 86. B. scandens. =
 (Non *Bauhinia scandens*, Linn.)
 88. Copaifera officinalis. = *Copaifera*....
 (Non *Copaifera officinalis*, Linn.)
 89. Cæsalpinia vesicaria. =
 (Non *Cæsalpinia vesicaria*, Lam.)
 90. Poinciana pulcherri-
 ma. = *Poinciana pulcherrima*, Linn.
 91. Guilandina Bondue. = *Guilandina Bondue*, Ait.
 92. Sophora occidentalis. = *Sophora littoralis*, Neuw. et Schrad.
 (Non *Sophora occidentalis*, Linn.)
 vii. 75. Nissolia nyetitans. = *Nissolia*....
 76. N. uneinata. = *Nissolia*....
 77. N. declinata. = *Nissolia*....
 78. N. hirta. = *Nissolia*....
 79. N. aculeata. = *Nissolia*....
 (Non *Nissolia aculeata*, DC.)
 80. N. spinosa. = *Nissolia*....
 81. N. debilis. = *Nissolia*....
 82. N. ineorruptibilis. = *Nissolia*....
 83. N. firma. = *Nissolia*....
 84. N. legalis. = *Nissolia*....
 85. N. robusta.. =
 86. N. fruticosa. = *Nissolia*....
 (Non *Nissolia fruticosa*, Jacq.)
 87. N. lanceolata. = *Nissolia*....
 88. N. reticulata. = *Nissolia*....
 (Non *Nissolia reticulata*, Linn.)
 89. Pterocarpus Ecastaphyl-
 lum. = *Ecastaphyllum Brownei*, Pers.
 (Pterocarpus Ecastaphyllum, Linn.)
 90. P. querinus. = *Pterocarpus*....
 91. P. niger. =

Vol. Tab.

11. 92. <i>Pterocarpus luteus.</i>	=	(Non <i>Pterocarpus luteus</i> , Poir.)
93. <i>P. falcatus</i>	=	
94. <i>P. polyspermus</i>	=	
95. <i>P. cultratus.</i>	=	
96. <i>P. frutescens</i>	=	
97. <i>Abrus lusorius.</i>	=	
98. <i>A. precursorius</i>	= <i>Abrus precursorius</i> , Linn.	
99. <i>A. arboreus.</i>	=	
100. <i>Piscidia Erythrina.</i>	=	(Non <i>Piscidia Erythrina</i> , Linn.)
101. <i>Erythrina Coralloden-drum</i>	= <i>Erythrina Coralloden-drum</i> , Linn.	
102. <i>E. verna</i>	=	
103. <i>E. mediterranea</i>	=	
104. <i>Lumbricida anthel-mia.</i>	=	
105. <i>L. legalis.</i>	=	
106. <i>Crotalaria racemosa.</i>	= <i>Crotalaria</i>	
107. <i>C. coerulea.</i>	= <i>Crotalaria</i>	(Non <i>Crotalaria coerulea</i> , Jacq.)
108. <i>C. triphylla.</i>	= <i>Crotalaria</i>	
109. <i>C. stipulata.</i>	= <i>Crotalaria</i>	
110. <i>C. diffusa.</i>	= <i>Crotalaria</i>	
111. <i>C. sagittalis.</i>	= <i>Crotalaria</i>	(Non <i>Crotalaria sagittalis</i> , Linn.)
112. <i>Cytisus heptaphyl-lus.</i>	= <i>Lupinus</i>	
113. <i>C. unilateralis</i>	=	
114. <i>C. Brasilicensis</i>	=	
115. <i>C. boavista.</i>	=	
116. <i>C. Cajan</i>	= <i>Cajanus flavus</i> , DC.	(<i>Cytisus Cajan</i> , Linn.)
117. <i>C. arvensis.</i>	=	
118. <i>C. procumbens.</i>	=	
119. <i>Æschynomene Flumi-nensis</i>	= <i>Æschynomene</i>	
120. <i>Indigofera Anil.</i>	= <i>Indigofera Anil</i> , Linn.	
121. <i>Coronilla scandens.</i>	=	(Non <i>Coronilla scandens</i> , Linn.)
122. <i>C. hirsuta</i>	=	
123. <i>Phascolus bieolor.</i>	=	
124. <i>P. violaceus</i>	=	
125. <i>P. candidus.</i>	=	
126. <i>P. cochleatus.</i>	=	
127. <i>P. dolichoides</i>	=	
128. <i>Clitoria Fluminensis</i>	= <i>Clitoria</i>	
129. <i>C. Brasiliana</i>	=	(Non <i>Clitoria Brasilensis</i> , Linn.)
130. <i>C. gemina</i>	=	
131. <i>C. insulana.</i>	= <i>Clitoria</i>	
132. <i>Lotus Fluminensis</i>	= <i>Neurocarpum</i>	
133. <i>L. maritimus.</i>	=	(Non <i>Lotus maritimus</i> , Linn.)
134. <i>L. Americanus.</i>	=	
135. <i>L. coccineus</i>	=	
136. <i>L. erectus</i>	=	
137. <i>L. palustris.</i>	= <i>Sesbania</i>	(Non <i>Lotus palustris</i> , Will.)
138. <i>Ervum mediterraneum.</i>	= <i>Vicia</i> ?....	
139. <i>E. tetraphyllum</i>	=	
140. <i>E. capricornium.</i>	= <i>Vicia</i> ?....	

Vol. Tab.

II. 141. <i>Ervum australe</i>	= <i>Lathyrus</i>
142. <i>E. cirrhosum.</i>	= <i>Lathyrus</i>
143. <i>Trifolium Fluminen-se.</i>	= <i>Stylosanthes</i>
144. <i>T. mediterraneum.</i>	= <i>Stylosanthes</i>
145. <i>Glyzyrrhiza mediterranea.</i>	=
146. <i>Arachis hypogaea.</i>	= <i>Arachis hypogaea</i> , Linn.
147. <i>Hedysarum bifolium.</i>	= <i>Zornia</i>
148. <i>H. violaceum.</i>	= <i>Desmodium</i>
	(Non <i>Hedysarum violaceum</i> , Auct.)
149. <i>H. erectum.</i>	= <i>Desmodium</i>
150. <i>H. procumbens.</i>	= <i>Desmodium</i>
151. <i>H. hirtum</i>	=
	(Non <i>Hedysarum hirtum</i> , Auct.)
152. <i>H. fruticosum</i>	=
	(Non <i>Hedysarum fruticosum</i> , Linn.)
153. <i>H. diffusum</i>	=
	(Non <i>Hedysarum diffusum</i> , Wild.)
154. <i>Dolichos altissimus.</i>	=
	(Non <i>Dolichos altissimus</i> , Jacq.)
155. <i>D. rufus</i>	=
156. <i>D. urens</i>	= <i>Vucuna urens</i> , DC?
	(<i>Dolichos urens</i> , Linn.)
157. <i>D. pungens.</i>	= <i>Mucuna</i>
158. <i>D. coccineus</i>	=
159. <i>D. geminus.</i>	=
160. <i>D. littoralis.</i>	= <i>Canavalia</i> ?
161. <i>D. arvensis.</i>	=
162. <i>D. racemosus.</i>	=
XI. 3. <i>Mimosa Ynga.</i>	= <i>Inga</i>
	(Non <i>Mimosa Inga</i> , Linn.)
4. <i>M. dulcis</i>	=
	(Non <i>Mimosa dulcis</i> , Roxb.)
5. <i>M. semialata</i>	=
6. <i>M. fruticosa</i>	=
7. <i>M. Barbadetimam</i>	=
8. <i>M. tetraphylla</i>	=
9. <i>M. cylindrica</i>	=
10. <i>M. plana.</i>	=
11. <i>M. tenuis.</i>	=
12. <i>M. umbellata.</i>	=
	(Non <i>Mimosa umbellata</i> , Vahl.)
13. <i>M. vaga.</i>	=
	(Non <i>Mimosa vaga</i> , Linn.)
14. <i>M. lusoria</i>	=
15. <i>M. longisiliqua.</i>	=
	(Non <i>Mimosa longisiliqua</i> , Lam.)
16. <i>M. colubrina.</i>	=
17. <i>M. crocea.</i>	= <i>Swartzia</i> .
18. <i>M. pulchra.</i>	= <i>Swartzia</i> .
19. <i>M. Musa</i>	=
20. <i>M. Pacoba..</i>	= <i>Swartzia</i> .
21. <i>M. sessilis.</i>	=
22. <i>M. triphylla</i>	=
23. <i>M. laxa.</i>	= <i>Swartzia</i>
24. <i>M. incurialis</i>	=
25. <i>M. contortisiliqua</i>	=
26. <i>M. Monjollo</i>	=
27. <i>M. flagelliformis.</i>	=
28. <i>M. plana</i>	=
29. <i>M. lenis.</i>	=
30. <i>M. terminalis</i>	=
31. <i>M. hirta.</i>	=
32. <i>M. bijunga.</i>	= <i>Mimosa</i> (<i>Sensitiva</i>).

Vol. Tab.

xI. 33. Mimosa viva.	= <i>Mimosa (Sensitiva).</i> (Non <i>Mimosa viva</i> , Linn.)
34. M. dolens.	=
35. M. cinerea	= (Non <i>Mimosa cinerea</i> , Linn.)
36. M. quadrangularis.	=
37. M. grandisiliqua.	=
38. M. Fluminensis	=
39. M. Farnesiana	= <i>Vachelia Farnesiana</i> , Wight et Arn. (<i>Mimosa Farnesiana</i> , Linn.)
40. M. trisperma.	= <i>Acaeia trisperma</i> , Mart.
41. M. Paratyensis.	=
42. M. dichotoma	= <i>Inga dichotoma</i> , Mart.
43. M. glomerata.	=
44. M. nutans.	= <i>Inga nutans</i> , Mart. (Non <i>Mimosa nutans</i> , Pers.)
45. M. diadema.	= <i>Ingà diadema</i> , Mart.
46. M. didyma.	=

ORDO INCERTÆ SEDIS.

BEGONIACEÆ.

x. 33. Begonia lanceolata.	= <i>Begonia</i>
34. B. cordata	= <i>Begonia</i>
35. B. repens	= <i>Begonia</i> (Non <i>Begonia repens</i> , Linn.)
36. B. procumbens.	= <i>Begonia</i>
37. B. vaginans.	= <i>Begonia</i>
38. B. rotunda.	= <i>Begonia</i>
39. B. radicans.	= <i>Begonia</i>
40. B. reniformis.	= <i>Begonia</i> (Non <i>Begonia reniformis</i> , Salisb.)
41. B. scandens.	= <i>Begonia</i> (Non <i>Begonia scandens</i> , Sw.)
42. B. dubia.	=
43. B. erecta	= <i>Begonia</i>
44. B. declinata.	= <i>Begonia</i>
45. B. verticillata.	= <i>Begonia</i>
46. B. dimidiata	= <i>Begonia</i>
47. B. truncata.	= <i>Begonia</i>
48. B. obliqua	= <i>Begonia</i> (Non <i>Begonia obliqua</i> , Thunb. nec Alior.)
49. B. acida.	= <i>Begonia</i>
50. B. acetosa.	= <i>Begonia</i>
51. B. geniculata.	= <i>Begonia</i>
52. B. angulata.	= <i>Begonia</i>
53. B. herbacea.	= <i>Begonia</i>
54. B. hastata.	= <i>Begonia</i>

ORDO OMISSUS.

(PONE CAPPARIÆAS COLLOCANDUS.)

SAMYDEÆ.

Vol. Tab.

iv. 145. Antigona serrata.	= <i>Casearia</i>
v. 105. Mongezia pilosa.	= <i>Samyda</i>
106. M. glabra.	= <i>Samyda</i>

SPECIES PENITUS DUBIAE.

I. 50. Bonamica filiformis.	=
53. Serjania aquatica.	=
78. Dulacia singularis.	=
90. Ægiphila stipulata.	=
96. Æ. inflexa.	=
125. Labatia conica.	=
147. Romana crenata.	=
151. Thevetia pinnata.	=
152. Æschriion crenata.	=
153. Mapa graveolens.	=
III. 2. Lerctia cordata.	=
4. Ivonia amplexicaulis.	=
24. Narda spinosa.	=
87. Pometia lactescens.	=
139. Benjamina alata	=
122. Peplis tetrandra	=
157. Saldanha illustris.	=
158. S. nobilis.	=
IV. 3. Amyris ambrosiaca.	=
11. Bosca stupacea.	=
18. Catonia rustica.	=
19. Rutilia ternata.	=
93. Celsa frutescens.	=
106. Democrita resinosa.	=
107. Euphrona ternata.	=
138. Epigenia crenata.	=
139. Canicidia rostrata.	=
140. Hesioda perianthomega.	=
146. Cheobula pinnata.	=
147. Mnassea pinnata.	=
186. Cynotoxicum suffruticosum	=
187. C. monospermum.	=
188. C. dispermum	=
V. 103. Michoxia calyprata.	=
115. Turetta racemosa.	=
117. Barberina hirsuta.	=
118. Adlunia emarginata.	=
IX. 128. Vigia serrata.	=

