

Tras
Dir. Bot. J. J.
Ree. Telleria J. J.

Revised determinations of Ed. André's Colombian Ferns.

January 1927.

- 15. *Dryopteris scolopendrioides* O.Kuntze
- 17. *Polypodium aureum* L.
- 19. *Dryopteris tetragona* Urban.
- 41. *Aneimia adiantifolia* Sw.
- 87. *Dryopteris tetragona* Urban.
- 207. *Gleichenia pectinata* Presl
- 213. *Gleichenia pectinata* Presl
- 217. *Gleichenia furcata* Spreng.
- 229. *Ceropteris calomelanos* Underw.
- 248. *Vittaria lineata* J.E.Sm.
- 260. *Gleichenia pectinata* Presl
- 262. *Polypodium decumanum* Willd.
- 263. *Vittaria lineata* J.E.Sm.
- 276. *Polypodium brasiliense* var. *menisciifolium* C.Chr.
- 309. *Gleichenia linearis* C.B.Cl.
- 315 bis *Polypodium angustifolium* var. *amphostemon* C.Chr.
- 317. *Ceropteris calomelanos* Underw.
- 329. *Nephrolepis pectinata* Schott
- 330. *Adiantum intermedium* Sw.
- 357. *Dryopteris brachyodus* O.Ktze
- 296. *Lindsaya lancea* Bedd.
- 429. *Dryopteris reticulata* Urban.
- 448. *Lindsaya stricta* Dry.
- 451. *Elaphoglossum hirtum* C.Chr.
- 458. *Gleichenia linearis* C.B.Cl.
- 461. *Antrophyum lineatum* Kaulf.
- 462. *Pteridium aquilinum* Kuhn
- 463. *Trichomanes pyxidiferum* L.
- 469. *Schizaea elegans* Sw.
- 484. *Polypodium plumula* M.L.& Willd.
- 512. *Aneimia flexuosa* Sw.

Ed. André

555. *Polypodium percussum* Cav.
569. *Polypodium pectinatum* L.
620. *Ceropteris tartarea* Link.
638. *Asplenium theciferum* Mett.
648. *Polypodium angustifolium* var. *taeniosum* C.Chr.
698. *Polypodium spiculatum* Kze
783. *Polypodium angustifolium* var. *amphostemon* C.Chr.
784. *Polypodium plumula* H.B. & Willd.
800. *Doryopteris concolor* Kuhn
801. *Gymnogramme flexuosa* Desv.
836. *Nephrolepis pectinata* Schott
839. *Polypodium lomariiforme* Kunze
870. *Polypodium adnatum* Kze
874. *Vittaria Moritziana* Mett.
874. bis *Vittaria stipitata* Kze
865. *Aneimia fulva* Sw.
882. *Saccoloma inaequale* Mett.
922. *Polypodium falcaria* Kze
963. *Polypodium lanceolatum* L.
968. *Dryopteris effusa* Urban.
990. *Balantium conifolium* J.Sm.
998. *Polypodium surucuchense* Hook.
1093. *Leptochilus serratifolius* C.Chr.
1097. *Plagiochila bursata* Ldbg.
1135. *Danaea alata* J.E.Sm?
1136. *Adiantum intermedium* Sw.
1139. *Jamesonia cinnamomea* Kunze
1185. *Elaphoglossum peltatum* Urban.
1185. bis *Elaphoglossum peltatum* Urban.
1204. *Vittaria lineata* J.E.Sm.
1297. bis *Chrysodium pellucens* Mett.
1311. *Polystichum aculeatum* var. 27, C.Chr.
1420. *Polypodium aureum* L.
1461. *Polypodium repens* Aubl.
1541. *Polypodium lanceolatum* L.
1552. *Dryopteris hydrophila* C.Chr.

Ed. Andre

1697. *Aneimia Phyllitidis* Sw.
1787. *Nephrolepis pectinata* Schott
1808. *Adiantum tetraphyllum* H.B. & Willd.
1908. *Aneimia flexuosa* Sw.
1954. *Polypodium crassifolium* L.
2085. *Polypodium repens* Aubl.
2201. *Hymenophyllum hirsutum* Sw.
2207. *Alsophila quadripinnata* C.Chr.
2236. *Blechnum polypodioides* Kuhn
2330. *Nephrolepis pectinata* Schott
2337 bis *Nephrolepis pectinata* Schott
2352. *Polypodium percussum* Cav.
2417. *Dryopteris mollis* Hieron.?
2462. *Eschatogramme furcata* C.Chr.
2500. *Polypodium lepidopteris* var. *rafulum* Baker
2501. *Polypodium Swartzii* Baker
2527. *Adiantum tetraphyllum* H.B. & Willd.
2527 bis *Adiantum tetraphyllum* H.B. & Willd.
2557. *Elaphoglossum flabellatum* H.Chr.
2738. *Polypodium crassifolium* L.
2776. *Aneimia fulva* Sw.
2787. *Polypodium glaucophyllum* var. *semipinnatifidum* C.Chr.
2860. *Aneimia flexuosa* var. *villosa* C.Chr.
2905. *Woodsia crenata* Hieron.
3003. *Blechnum Schomburgkii* C.Chr.
3223. *Polypodium vagans* Mett. ex descr.
3381. *Elaphoglossum peltatum* Urban.
3642. *Dryopteris vivipara* C.Chr.
3896. *Polystichum aculeatum* var. 27 C.Chr.
4071. *Adiantum latifolium* Lam.
4197. *Polypodium piloselloides* L.
4197 bis *Dryopteris megalodus* Urban?
4467. *Polystichum dubium* Diels

K.65. *Polypodium glaucophyllum* Kunze
K.66. *Polypodium glaucophyllum* var. *semipinnatifidum* C.Chr.

Ed. André

- K.67. *Polypodium falcaria* Kze
K.68. *Polypodium pectinatum* L.
K.69. *Polypodium pectinatum* L.
K.70. *Polypodium brasiliense* Poir.
K.71. *Polypodium brasiliense* Poir.
K.72. *Polypodium fraxinifolium* Jacq.
K.73. *Polypodium crassifolium* var. *porrectum* C.Chr.
K.74. *Polypodium crassifolium* var. *porrectum* C.Chr.
K.75. *Polypodium crassifolium* L.
K.76. *Polypodium crassifolium* L.
K.77. *Polypodium crassifolium* L.
K.78. *Danaea Moritziana* Presl
K.79. *Danaea Moritziana* Presl
K.80. *Vittaria costata* Kze
K.81. *Vittaria Kartzeniana* Mett.
K.82. *Microlepia Speluncae* T.Moore?
K.83. *Woodsia mollis* J.Sm.
K.84. *Aneimia humilis* Sw.
K.85. *Ceratopteris thalictroides* Brongn.
K.86. *Ceratopteris thalictroides* Brongn.
K.1748. *Odontosoria chinensis* J.Sm.
K.1756. *Asplenium ferulaceum* T.Moore
K.1757. *Polypodium* near *dasypleuron* Kze
K.1758. *Vittaria costata* Kze?
K.1759. *Polypodium angustifolium* var. *taeniosum* C.Chr.
K.1760. *Polypodium angustifolium* var. *taeniosum* C.Chr.
K.1761. *Vittaria costata* Kze?
K.1762. *Leptopteris superba* Presl
K.1770. *Selaginella microphylla* Spring.

With the Compliments of the Director,
Royal Botanic Gardens, Kew.

Royal Botanic Gardens, Kew.

..... 8 June 19 27

E. André. Colombian Ferns. Revised determinations.

(Second list).

- 14 *Acrostichum aureum* L.
55 *Ceropteris calomelanos* var. *chrysophylla* C. Chr.
72 *Bleichenia furcata* var. *pubescens* C. Chr.
294 *Dryopteris tetragona* Urban
295 *Aspidium trifoliatum* Sw.
325 *Adiantum macrophyllum* Sw.
353 *Adiantum pulverulentum* L.
381 *Elaphoglossum Gaganum* T. Moore
383 *Cyclopeltis semicordata* J. Sm.
391 *Elaphoglossum petiolatum* var. *Karstenianum* C. Chr.
395 *Stenochlaena marginata* C. Chr.
447 *Aneimia flexuosa* Sw.
449 *Aneimia flexuosa* Sw.
451 *Blechnum* cf. *polypodioides* Kuhn
473 *Asplenium praemorsum* Sw.
484 *Cheilanthes micropaylla* var. *pubescens* C. Chr.
489 *Lygodium venustum* H. B. & K.
506 *Cyclopeltis semicordata* J. Sm.
564 *Notholaena bonariensis* C. Chr.
599 *Polypodium thyssanolepis* A. Br.?
600 *Elaphoglossum tectum* T. Moore
635 *Polypodium xalapense* Fée
660 *Polypodium laevigatum* Cav.
723 *Elaphoglossum rupestre* H. Chr.
764 *Elaphoglossum hybridum* var. *melanopus* C. Chr.
832 *Elaphoglossum lingua* var. *scanlens* C. Chr.
869 *Asplenium flabellulatum* Kze.
915 *Elaphoglossum gloseoides* H. Chr.
925 bis *Elaphoglossum petiolatum* Urban
935 *Saccoloma lomigense* Prantl.
975 *Plagiogyria semicordata* H. Chr.
1002 *Elaphoglossum Mathewsii* T. Moore

E. André. Colombian Ferns. Cont.

- 1032 *Vittaria lineata* J.E.Sm.
1061 *Saccoloma domingense* Prantl.
1069 *Polypodium villosum* Karst.
1142 *Polypodium fraxinifolium* Jacq.
1194 ~~Elaphoglossum~~ *Elaphoglossum brevipes* T.Moore
1237 *Asplenium praemorsum* Sw.
1264 *Elaphoglossum lingua* var. *scandens* C.Chr.
1297 *Plagiogyria semicordata* H.Chr.
1301 *Blechnum occidentale* var. *caudatum* C.Chr.
1347 *Elaphoglossum praecelsum* (André) H.Chr.
1390 *Cyclopeltis semicordata* J.Sm.
1398 *Blechnum polypodioides* Kuhn
1455 *Polypodium pectinatum* L.
1456 *Asplenium cristatum* Lam .
1458 *Hymenophyllum polyanthos* var. *Poeppigianum* C.Chr.
1472 *Asplenium dissectum* Sw.
1544 *Dryopteris villosa* O.Ktze.
1551 *Polypodium pectinatum* L.
1556 *Blechnum occidentale* L.?
1657 *Blechnum occidentale* L.?
1728 *Lygodium volubile* Sw.
1737 *Dennstaedtia obtusifolia* T.Moore
1846 *Cheilanthes microphylla* var. *Moritziana* C.Chr.
1961 *Elaphoglossum Preslianum* H.Chr.
2008 *Dryopteris opposita* Urban
2063 bis *Hymenophyllum ciliatum* var. *Plumieri* C.Chr.
2089 bis *Elaphoglossum Gardnerianum* T.Moore
2091 bis *Elaphoglossum eximium* H.Chr.
2158 *Elaphoglossum affine* E.Moore
2240 *Elaphoglossum villosum* var. *Moritzianum* C.Chr.
2246 *Dryopteris mollicula* C.Chr.
2314 *Dennstaedtia cicutaria* T.Moore
2370 *Gleichenia furcata* var. *tomentosa* C.Chr.
2374 bis *Elaphoglossum scolopendrifolium* J.Sm.
2382 *Stenochlaena marginata* C.Chr.

E. André. Colombian Ferns. cont.

- 2456 *Blechnum fraxineum* Willd.
2494 *Cyclopeltis semicordata* J.Sm.
2522 *Acrostichum aureum* L.
2847 *Aneimia repens* Raddi
2961 *Osmunda regalis* L.
2961 bis *Elaphoglossum undulatum* T.Moore
2977 *Hymenophyllum Ruizianum* Kze
2982 *Elaphoglossum tabanense* H.Chr.
2985 *Polypodium monosorum* Desv.
2988 *Dicksonia Karsteniana* T.Moore
3011 *Polypodium laevigatum* Cav.
3016 *Blechnum polypodioides* Kuhn
3016 bis *Elaphoglossum Mettenii* H.Chr.
3043 *Dicksonia Karsteniana* T.Moore
3126 *Elaphoglossum tabanense* H.Chr.
3207 bis *Hymenophyllum polyanthos* var. *jalapensis* C.Chr.
3224 *Elaphoglossum Pinchinchae* H.Chr.
3235 *Elaphoglossum muscosum* T.Moore
3290 *Dryopteris opposita* Urban
3316 *Polypodium thysanolepis* A.Br.?
3352 bis *Elaphoglossum Pinchinchae* H.Chr.
3432 *Gleichenia pectinata* Presl
3431 *Cyclophorus americanus* C.Chr.
3520 bis *Elaphoglossum Janesoni* T.Moore
3746 *Dennstaedtia tenera* Mett.
3856 *Elaphoglossum ovatum* T.Moore
4115 bis *Elaphoglossum Schomburgkii* T.Moore
4163 *Lygodium venustum* H.B. & K.
4198? *Cyclopeltis semicordata* J.Sm.
4217 *Diplazium arboreum* Presl
4230 *Polypodium Fendleri* Eaton
4441 *Polypodium angustifolium* Sw. var.
4452 *Elaphoglossum Pala* H.Chr.
4531 *Polypodium serrulentum* Mett.
4595 *Hymenophyllum fucoides* var. *blepharodes* C.Chr.

E.André. Colombian Ferns. Cont.

- K.89 *Gleichenia furcata* var. *tomentosa* C.Chr.
K.90 *Blechnum occidentale* var. *caudatum* C.Chr.
K.93 *Acrostichum aureum* L.
K.96 *Cyclopeltis semicordata* J.Sm.
K.97 *Dryopteris serra* O.Ktze.
K.102 & 103 *Aspidium* (not *Asplenium*) *citratum* André
K.110 *Hymenophyllum ciliatum* var. *Plumieri* C.Chr.
K.116 *Balantium conifolium* J.Sm.
K.117 *Dennstaedtia cicutaria* T.Moore
K.118 *Dennstaedtia cicutaria* T.Moore
K.119 *Dennstaedtia tenera* Mett.
K.120 *Dennstaedtia tenera* Mett.
K.237 *Polystichum denticulatum* J.Sm.
K.238 *Polystichum denticulatum* J.Sm.
K.247 *Asplenium myriophyllum* Presl
K.253 *Diplazium marginatum* Diels
K.260 *Asplenium praemorsum* Sw.
K.261 *Asplenium praemorsum* Sw.
K.849 *Aspidium trifoliatum* Sw.