

**CONTRIBUIÇÃO AO ESTUDO DA FLORA DA SERRA DOS ÓRGÃOS  
ESTADO DO RIO DE JANEIRO, BRASIL  
I – BIBLIOGRAFIA BOTÂNICA REFERENTE À REGIÃO.**

**JESUS CARLOS COUTINHO BARCIA**  
Professor do Museu Nacional – UFRJ  
**OINETTE PEREIRA TRAVASSOS**  
Pesquisador do Jardim Botânico – IBDF  
**JOSÉ AQUILES LEAL**  
Ex. Bolsista do CNPq

**INTRODUÇÃO**

O presente trabalho marca o início das publicações do "PROJETO SERRA DOS ÓRGÃOS" e é a base de outras publicações subseqüentes.

Tal projeto, em desenvolvimento no Departamento de Botânica do Museu Nacional do Rio de Janeiro, tem por finalidade principal o levantamento da Flora, em toda a sua plenitude, da região denominada "SERRA DOS ÓRGÃOS", situada no Estado do Rio de Janeiro.

Segundo Ruellan (1944), a Serra dos Órgãos abrange os municípios de Nova Iguaçu (Tinguá), Magé (montanhas), Petrópolis, Teresópolis e Nova Friburgo.

Como, para um levantamento de tal amplitude, em uma região já motivo de numerosos estudos botânicos, era necessário consultar vasta bibliografia, tal objetivo tornou-se a primeira etapa do Projeto.

Hoje, podemos apresentar os primeiros resultados desta fase, com uma bibliografia abrangendo 351 trabalhos onde são citadas plantas mencionadas para a Serra dos Órgãos ou mesmo aspectos da ecologia e das formações botânicas da Região.

Esperamos que esta primeira contribuição possa ser de alguma utilidade para todos aqueles que se dedicam aos estudos botânicos e mesmo para os que têm especial interesse na Serra dos Órgãos, um dos maiores complexos biológicos do continente.

**SINOPSE**

Os autores após terem consultado numerosa bibliografia, apresentam, como resultados, 351 obras que fazem referência a plantas ou aspectos botânicos da Serra dos Órgãos, no Estado do Rio de Janeiro.

Rodriguésia  
Rio de Janeiro

ANO XXXII – Nº 52  
1980

## SUMMARY

Following intensive bibliographical research, the authors present the resulting bibliography of 351 works that refer to the plants, or botanical features, of the Serra dos Órgãos, in the State of Rio de Janeiro, Brazil.

## HISTÓRICO DAS PESQUISAS BOTÂNICAS NA REGIÃO

Há mais de 100 anos que grande número de botânicos voltaram suas atenções para o complexo florístico da "Serra dos Órgãos". Por lá passaram as figuras mais representativas da botânica nos séculos XIX e XX.

Segundo uma lista elaborada por Rizzini (Flora Organensis), entre os coletores que lá trabalharam, podemos citar: A. B. Pereira (1948/1950), Beyrich (1822/1823), Brade (1929/1940), Burchel (1925), Casareto (1839), Gardner (1837/1841), Gaudichaud, Glaziou (1861/1887), Hoehne (1918), Hoehnel (1899, com Ule), Luetzelburg (1910/1916), Land (1833), Riedel (1824/1831), Rizzini (1948/1952), Schenk (1887), Schwacke, Sellow (1814/1831), Ule (1891, 1896/1897, 1899), Wawra (1877), Martius (1817), desses nomes é necessário citar ainda J. Vidal, naturalista do Museu Nacional, grande coletor da Serra dos Órgãos.

Com a criação do Parque Nacional da Serra dos Órgãos (30.11.1939), cuidou-se de preservar mais e mais a flora e a fauna da região, que já vinham sofrendo os efeitos danosos da penetração indiscriminada pelo elemento humano.

Atualmente, a equipe do "Projeto Serra dos Órgãos", procura fazer um levantamento atualizando os conceitos e fazendo o inventário da flora. Os resultados de tal levantamento serão publicados e posteriormente, reunidos em um único trabalho — **FLORA DA SERRA DOS ÓRGÃOS**.

## AGRADECIMENTOS

Desejamos manifestar nossa maior gratidão aos professores do Departamento de Botânica do Museu Nacional, especialmente ao Dr. Luiz Emygdio de Mello Filho; ao Professor Jorge Pedro Pereira Carauta, do Instituto de Conservação da Natureza; ao Dr. Carlos de Toledo Rizzini, do Jardim Botânico do Rio de Janeiro; Ao Sr. Maurício Braga, bibliotecário do Jardim Botânico do Rio de Janeiro; aos Professores Lucia Ladeira Barcia e Raimundo Paulo de Barros Henriques.

## NOTA EXPLICATIVA

A presente bibliografia é composta de dois índices. No primeiro, em ordem alfabética de autores, são encontrados os seguintes dados:

- 1 — Nome do autor
- 2 — Data
- 3 — Título do trabalho
- 4 — Nome do periódico (se houver), número, páginas
- 5 — Biblioteca onde foram encontrados os trabalhos

No segundo índice, em ordem alfabética de assuntos, encontram-se os números que correspondem ao índice por autores.

## CÓDIGO DAS BIBLIOTECAS

BMN — Biblioteca do Museu Nacional do Rio de Janeiro

BJB — Biblioteca do Jardim Botânico do Rio de Janeiro

BPSO — Biblioteca do Projeto Serra dos Órgãos. (Localizada na sede do Projeto — Departamento de Botânica do Museu Nacional do Rio de Janeiro.)

## ABREVIATURAS

As abreviaturas seguem a norma da Bibliografia Brasileira de Botânica, vol. 4. 1970. IBBD — CNPq.

- An. Soc. Bot. Brasil = Anais da Sociedade Botânica do Brasil.  
 An. Missouri Bot. Gdn = Annals of Missouri Botanical Garden.  
 Annali. Bot. = Annali di Botanica.  
 Araucariana-Botânica = Araucariana - Botânica.  
 Ark. f. Bot. = Arkiv for Botanik.  
 Arq. Bot. Est. S. Paulo = Arquivos de Botânica do Estado de São Paulo.  
 Arq. Inst. Biol. Vegetal = Arquivos do Instituto de Biologia Vegetal.  
 Arq. Jard. Bot. R. Janeiro = Arquivos do Jardim Botânico do Rio de Janeiro.  
 Arq. Serv. Flor. = Arquivos do Serviço Florestal.  
 Assoc. Geogr. Brasileiros = Associação dos Geógrafos Brasileiros.  
 Atas. Soc. Biol. R. Janeiro = Atas da Sociedade de Biologia do Rio de Janeiro.  
 Ber. dt. Bot. Ges. = Bericht der Deutschen Botanischen Gesellschaft-Berlin.  
 B. Inf. Fund. Bras. Conserv. Nat. = Boletim Informativo da Fundação Brasileira para a Conservação da Natureza.  
 B. Inst. Quím. Agrícola = Boletim do Instituto de Química Agrícola.  
 B. Mus. Nac. Nova Sér., Botânica = Boletim do Museu Nacional. Nova Série - Botânica.  
 B. Mus. Biol. Prof. M. Leitão = Boletim do Museu de Biologia Prof. Mello Leitão, Santa Teresa, ES-Brasil.  
 B. Parq. Nac. Itatiaia = Boletim do Parque Nacional de Itatiaia.  
 B. Ser. Nac. Pesq. Agron. = Boletim do Serviço Nacional de Pesquisas Agronômicas.  
 B. Mus. Paraense = Boletim do Museu Paraense.  
 Bradea = Bradea.  
 Brittonia = Brittonia.  
 Brasiliana = Brasiliana.  
 Bull. Herb. Boisser. = Bulletin de l'Herbier Boisser.  
 Candollea = Candollea.  
 Contr. Gray Herb. Harv. = Contributions from Gray Herbarium.  
 Contr. U. S. Nat. Herb. = Contributions from the United States National Herbarium.  
 Dusenienia = Dusenienia.  
 Engl. Bot. JB. = Engler Botanische Jahrbucher.  
 Fedde Repert. = Feddes Repertorium Specierum Novarum Regni Vegetabilis.  
 Hedwigia = Hedwigia.  
 Hook. Lond. Journ. Bot. = Hooker's London Journal of Botany.  
 Kew Bull. = Kew Bulletin.  
 Meded. Bot. Mus. Herb. Rijks-Univ. Utrecht. = Mededelingen van het Botanisch Museum en Herbarium van de Rijks Universiteit Utrecht.  
 Mem. Inst. Butantan. = Memórias do Instituto Butantan.  
 Mem. Inst. Oswaldo Cruz = Memórias do Instituto Oswaldo Cruz.  
 Minist. Agr. Serv. Infor. Agrícola = Ministério da Agricultura - Serviço de Informação Agrícola.  
 Notizbl. Bot. Gart. Berl. = Notizblatt Botanischen Gartens zu Berlin.  
 Orquidea = Orquidea.  
 Pubs. Field Mus. Nat. Hist. Bot. Ser. = Publications Field Museum of Natural History - Botanical Series.  
 R. Bras. Biol. = Revista Brasileira de Biologia.  
 R. Bras. Geogr. = Revista Brasileira de Geografia.  
 Rodriguesia = Rodriguesia.  
 Symb. Bot. Upsal = Symbolae Botanicae Upsalienses.  
 Sitzb. d. Kais. Akad. Wiss. Wien., Math.naturw. = Aus den Sitzungs-berichten der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften in Wien, Mathem-Naturw.  
 Vellozia = Vellozia.

## ÍNDICE ALFABÉTICO DE AUTORES E TÍTULOS

- 1 - ABENDROTH, A. - 1961 - Gomesas de Teresópolis. *Orquidea*, 23 (5):172-175 (BMN)
- 2 - ABENDROTH, A. - 1961 - Apontamentos para as Maxillarias de Teresópolis. *Maxillaria picta* Hook, e *Maxillaria porphyrostele* Reichb. f. *Orquidea*, 23 (5):185-187. (BMN)

- 3 - ABENDROTH, A. - 1966 - *Pleuro-thallidinae organensis*. Orquídea, 28 (3):193-196 (BMN)
- 4 - ABENDROTH, A. - 1967 - Contribuição para o estudo das Tillandsias em Teresópolis. Estado do Rio de Janeiro. Sellowia, 19:109-118 (BMN)
- 5 - ANDRADE, A. G. de - 1961 - *Xiridaceae* in CASTELLANOS, A., Os tipos das plantas vasculares do Herbário do Museu Nacional. B. Mus. Nac. Nova Sér., Botânica 28:2. (BMN)
- 6 - ARAÚJO, P. A. M. - 1950 - Contribuição ao conhecimento da família *Asclepiadaceae* no Brasil. Rodriguesia, 13 (25):5-221, 15 tabs. (BJB)
- 7 - ASCHERSON, P. und P. GRAEBNER - 1907 - *Potamogetonaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 31:1-184. (BMN)
- 8 - ATALA, F. - 1964 - Ervas daninhas. Vellozia, 1(4):168. (BPSO)
- 9 - BARCIA, J. C. C. e S. SOARES - 1977 - Contribuição ao estudo das Pteridófitas do Brasil. Estudos Palinológicos do gênero *Polypodium*. - I. B. Mus. Biol. Prof. M. Leitão, 88, 1-5, 10 figs. (BPSO)
- 10 - BAEHNI, C. - 1938 - Les *Celtis* Sud-Américains. Candollea, 7:189-214. (BJB)
- 11 - BAKER, J. G. - 1870 - *Cyatheaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 1 (2):305-334, 591-593, tab. 20, fig. 1-6, 9-14, 17-19, tab. 21, 22, 40 fig. 1-4, tab. 53 54, 67-69. (BMN, BJB)
- 12 - BAKER, J. G. - 1870 - *Polypodiaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 1 (2):335-610, tab. 20 fig. 7-8, 15, 16 e 20, tab. 21-39, 40 fig. 5 e 6, tab. 41-51 fig. 1-4 e 6 tab. 55-66, 70. (BMN, BJB)
- 13 - BAKER, J. G. - 1871 - *Connaraceae* et *Ampelidae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (2):173-216, tab. 46-52. (BMN, BJB)
- 14 - BAKER, J. G. - 1873 - *Compositae* I. *Vernoniaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (2):1-180, tab. 1-50. (BMN, BJB)
- 15 - BAKER, J. G. - 1876 - *Compositae* II. Trib. *Eupatoriaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (2):181-376, tab. 51-102. (BMN, BJB)
- 16 - BAKER, J. G. - 1882 - *Compositae* III. *Asteroideae* et *Inuloideae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (3):1-134, t. 1-44. (BMN, BJB)
- 17 - BAKER, J. G. - 1884 - *Compositae* IV. *Helianthoideae*, *Helenoideae*, *Anthemideae*, *Senecionioideae*, *Cyranoideae*, *Ligulatae*, *Mutissiacae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (3):137-412, tab. 45-108. (BMN, BJB)
- 18 - BARBOSA, E. S. - 1971 - Catálogo do Herbário do Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Parte I: *Alismataceae*, *Amaryllidaceae*, *Araceae*. Rodriguesia, 26 (53):297-338. (BJB)
- 19 - BARROS, H. e outros - 1958 - Levantamento do Reconhecimento dos Solos do Estado do Rio de Janeiro e Distrito Federal. (Contribuição à Carta dos Solos do Brasil). B. Ser. Nac. Pesq. Agron., 11:1-349. (BPSO)
- 20 - BARROS, Wanderbilt D. de - 1943 - Relatório do agrônomo W. Duarte de Barros sobre uma excursão à Serra dos Órgãos. Rodriguesia, 7(16):85-86. (BJB)

- 21 - BARROS, Wanderbit D. de - 1952 - Parques Nacionais do Brasil. Minist. Agric. Serv. Inf. Agrícola, 1:66-71, 1 tab. (BPSO)
- 22 - BARROS, Wanderbilt D. de - 1954 - Estudos Botânicos nos Parques Nacionais Brasileiros. Arq. Ser. Flor. 8:233-237. (BJB)
- 23 - BARROSO, G. M. - 1952 - *Scrophulariaceae* indígenas e exóticas no Brasil. Rodriguesia 15 (27):9-64, 44 tab. (BJB)
- 24 - BENJAMIM, D. S. - 1962 - Estudo das *Rubiaceae* Brasileiras II. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro 18:223-227. (BJB)
- 25 - BENTHAM, G. - 1859 - *Leguminosae* I. *Papilionacearum*: tr. *Genisteae*, *Psolariaceae*, *Trifolieae*, *Indigoferae*, *Galeaceae*, *Hedysareaceae*, *Vicieae*, *Phaseoleae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 15(1):1-226, tab. 1-56 (BMN, BJB)
- 26 - BENTHAM, G. - 1862 - *Leguminosae* I. *Papilionacearum*: tr. *Dalbergiae* et *Sophoreae*. in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 15 (1):217-332, tab. 57-127 (BMN, BJB)
- 27 - BENTHAM, G. - 1870 - *Leguminosae* II. *Swartzieae* et *Caesalpinieae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 15 (2):1-254, tab. 1-66 (BMN, BJB)
- 28 - BENTHAM, G. - 1876 - *Leguminosae* III. *Mimoseae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 15 (2):257-504, tab. 76-138. (BMN, BJB)
- 29 - BERG, O. - 1857 - *Myrtaceae* I: Tr. *Myrteae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (1):1-468, tab. 1-35. (BMN, BJB)
- 30 - BERG, O. - 1858 - *Myrtaceae* II. Tr. *Barrintonieae*, *Lecythideae*, *Granateae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 18 (2):469-528, tab. 36-82 (BMN, BJB)
- 31 - BERG, O. - 1859 - *Myrtaceae*: Supplementum, utilium elechus in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (1):529-636 (BMN, BJB)
- 32 - BICUDO, C. E. M. e R. M. T. BICUDO - 1969 - Algas da lagoa das Prateleiras, Parque Nacional do Itatiaia, Brasil, Rickia, 4:1-40, 75 fig. (BPSO)
- 33 - BITTER, G. - 1920 - *Solana* nova vel minus cogniata XVIII. Fedde Repert, 16:91 (BJB)
- 34 - BRADE, A. C. et E. ROSENTOCK - 1931 - *Filices* Novae Brasilianae II. B. Mus. Nac. 7(3):135-147, 9 tab. (BMN)
- 35 - BRADE, A. C. - 1935 - *Filices* novae Brasilianae IV. Arq. Inst. Biol. Vegetal, 2 (1):1-5, 4 tab. (BJB)
- 36 - BRADE, A. C. - 1942 - A Composição da Flora Pteridófita do Itatiaia. Rodriguesia, 6 (15):29-43. (BJB)
- 37 - BRADE, A. C. - 1942 - Excursão à Serra de Caparaó. Rodriguesia, 6 (15):91-92. (BJB)
- 38 - BRADE A. C. - 1943 - Labiadas novas do Brasil. Rodriguesia, 7 (16):27-33, 7 tabs. (BJB)
- 39 - BRADE, A. C. - 1944 - *Begoniaceae* do Herbário do Museu Nacional do Rio de Janeiro B. Mus. Nac. Nova Sér. Botânica, 1:1-16, 7 tabs. (BMN)
- 40 - BRADE, A. C. - 1945 - Contribuição para o conhecimento da flora dos Parques Nacionais e Serra dos Órgãos. I - *Labiatae*. Rodriguesia, 9 (19):9-20, 10 tab. (BJB)

- 41 - BRADE, A. C. - 1945 - Begônias novas do Brasil - IV. *Rodriguesia*, 19 (18):23-34, 6 tab. (BJB)
- 42 - BRADE, A. C. - 1946 - *Labiatae* e *Pteridophyta* do Herbário do Museu Nacional do Rio de Janeiro. B. Mus. Nac. Nova Sér., Botânica, 5:1-12. (BMN)
- 43 - BRADE, A. C. - 1947 - Contribuição para o Conhecimento da Flora do Estado do Espírito Santo. (I - *Pteridophyta*). *Rodriguesia*, 10 (21):25-56, 4 est. (BJB)
- 44 - BRADE, A. C. - 1949 - Relatório de uma excursão ao município de Passa Quatro, Estado de Minas Gerais. *Rodriguesia*, 11 e 12 (22 e 23): 133-142. (BJB)
- 45 - BRADE, A. C. - 1951 - O Gênero "*Habenaria*" (*Orchidaceae*) no Itatiaia. (Contribuição para o conhecimento da Flora dos Parques Nacionais do Itatiaia e Serra dos Órgãos. II). *Rodriguesia*, 14 (26):7-21, 9 tab. (BJB)
- 46 - BRADE, A. C. - 1951 - Relatório de uma Excursão à Serra da Bocaina realizada pelo Naturalista A. C. Brade, de 18 de abril à 24 de maio de 1951. *Rodriguesia*, 14 (26):55-66, 14 fotos. (BJB)
- 47 - BRADE, A. C. - 1956 - A Flora do Parque Nacional do Itatiaia. B. Parq. Nac. Itatiaia, 5:1-85, 27 tab. (BPSO)
- 48 - BRADE, A. C. - 1965 - Algumas espécies novas do gênero *Elaphoglossum* (*Polypodiaceae*) da Flora do Brasil. (*Filices Novae Brasiliense* VII). Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 18:17-23. (BJB)
- 49 - BRADE, A. C. - 1965 - Contribuição para o Conhecimento das espécies Brasileiras do Gênero *Doryopteris* (*Polypodiaceae*). Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 18:39-72, 18 est. (BJB)P
- 50 - BRADE, A. C. - 1969 - Algumas espécies novas do gênero *Polybotrya* da Flora do Brasil. *Bradea*, 1(2):23-28, 1 tab. (BPSO)
- 51 - BRADE, A. C. - 1971 - Uma espécie nova do gênero *Begonia*, do Estado da Bahia, Brasil e Sinopse das espécies brasileiras publicadas nos anos de 1944 a 1958. *Bradea*, 1(6):42-43. (PSO)
- 52 - BRADE, A. C. - 1971 - O Gênero *Polybotrya* do Brasil - I. *Bradea*, 1 (9):57-67, 6 est. (BPSO)
- 53 - BRADE, A. C. - 1971 - *Cyathea sampaiona* Brade et Ros. somente uma "Forma" de *Cyathea sternbergii* Pohl. *Bradea*, 1(10):73-75, 1 tab. (BPSO)
- 54 - BRAND, A. - 1901 - *Symplocaceae* in ENGLER, A. und. K. PRANTL, *Das pflanzenreich* 6:1-100 (BMN)
- 55 - BROTHERUS, V. F. - 1894 - *Musci Schenckiani*. *Hedwigia*, 33:127-136 (BMN)
- 56 - BUREAU, E. et C. SCHUMANN. - 1896 - *Bignoniaceae* I. in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 8 (2):1-230, tab. 69-96. (BMN, BJB)
- 57 - BUREAU, E. et C. SCHUMANN - 1897 - *Bignoniaceae* II. in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 8 (2):229-434, tab. 97-121 (BMN, BJB)
- 58 - BURRET, M., Die Palmengattung *Syagrus* Mart., *Notizbl. Bot. Gart. Berlin*, 13(120):677-696. (BJB)

- 59 - CABRERA, A. L. - 1950 - Notes on the Brazilian *Senecioneae*. Brittonia, 7(2):61. (BJB).
- 60 - CARAUTA, J. P. P. - 1968 - *Moraceae* da Flórua Carioca. Lista das Espécies. Vellozia, 6:32-40 (BPSO)
- 61 - CARAUTA, J. P. P. - 1969 - *Ulmaceae* da Flórua Carioca. Lista das Espécies., Atas Soc. Biol. R. Janeiro, 12 (4):217. (BPSO)
- 62 - CARAUTA, J. P. P. - 1969 - *Urticaceae* da Flórua Carioca. Lista das Espécies. Vellozia, 7:54-56 (BPSO)
- 63 - CARVALHO, J. C. M. - 1968 - Lista das espécies de animais e plantas ameaçadas de extinção no Brasil. Fundação Brasileira para Conservação da Natureza, 4: (BPSO)
- 64 - CASTELLANOS, A. - 1963 - Contribuição para o conhecimento da Flórua da Guanabara. *Cactaceae*. III. Vellozia, 1(3):104-105. (BPSO)
- 65 - CASTELLANOS, A. - 1965 - Contribuição para o conhecimento da Flórua do Itatiaia. Catálogo dos Pteridófitos - *Pteridophyta* - B. Parq. Nac. Itatiaia, 8 (1):1-45. (BPSO)
- 66 - CENTRO DE CONSERVAÇÃO DA NATUREZA, Rio de Janeiro. XVI Congresso da Sociedade de Botânica do Brasil. Vellozia, 1 (5):249. (BPSO)
- 67 - COGNIAUX, A. - 1878 - *Cucurbitaceae* in MARTIUS, C. F. P. von Flora Brasiliensis, 6 (4):1-126, tab. 1-38 (BMN, BJB)
- 68 - COGNIAUX, A. - 1883 - *Melastomataceae* I. *Microliaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (3):1-204, tab. 1-48. (BMN, BJB)
- 69 - COGNIAUX, A. - 1885 - *Melastomataceae* II. *Tibouchineae* n MARTIUS, C. P. F. von, Flora Brasiliensis, 14 (3):205-484, tab. 49-108. (BMN, BJB)
- 70 - COGNIAUX, A. - 1886 - *Melastomataceae* IIa. *Roexieae*, *Merianiae*, *Bertolonieae*, *Miconieae* (pp.) in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (4):1-212, tab. 1-45. (BMN, BJB)
- 71 - COGNIAUX, A. - 1887 - *Melastomataceae* IIb. *Miconieae* (cont.) in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (4):205-398, tab. 46-79. (BMN, BJB)
- 72 - COGNIAUX, A. - 1888 - *Melastomataceae* IIc. *Miconieae* (pps), *Blakeae*, *Memecyleae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14(4):397-626. (BMN, BJB)
- 73 - COGNIAUX, A. - 1893 - *Orchidaceae* I. *Cypridelineae*, *Ophrydinae*, *Neottinae* (pp.) in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (4):1-160, tab. 1-34. (BMN, BJB)
- 74 - COGNIAUX, A. - 1895 - *Orchidaceae* II. *Neottinae* (pp), *Liparidinae*, *Polystachyinae* (pp) in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (4):157-332, tab. 35-75. (BMN, BJB)
- 75 - COGNIAUX, A. - 1896 - *Orchidaceae* III. *Polystachyinae* (pp), *Pleurothallidinae* (pp) in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (4):317-494, tab. 75-99. (BMN, BJB)
- 76 - COGNIAUX, A. - 1896 - *Orchidaceae* IV. *Pleurothallidinae* (pp) in MARTIUS, C. F. P. von Flora Brasiliensis, 3 (4):493-652, tab. 100-133. (BMN, BJB)
- 77 - COGNIAUX, A. - 1898 - *Orchidaceae* V. *Laelinae* (pp) in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (5):1-188, tab. 1-49. (BMN, BJB)

- 78 – COGNIAUX, A. – 1901 – *Orchidaceae* VI. *Laeliinae* (pp), *Sobraliinae*, *Phajinae*, *Cyrtopodium* (pp) in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 3(5):181-384, tab. 50-81. (BMN, BJB)
- 79 – COGNIAUX, A. – *Orchidaceae* VII. *Cyrtopodium* pp., *Catasetinae*, *Lycastinae*, *Gongorinae*, *Zygopetalinae*, *Bulbophyllinae*, *Cymbidiinae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 3 (5): 381-624, tab. 82-119. (BMN, BJB)
- 80 – COGNIAUX, A. – 1904 – *Orchidaceae* VIII. *Maxillariinae*, *Oncidiinae* (pp) in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 3(6):1-202, tab. 1-42. (BMN, BJB)
- 81 – COGNIAUX, A. – 1905 – *Orchidaceae* IX. *Oncidiinae* (pp) in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 3 (6):197-390, tab. 43-79. (BMN, BJB)
- 82 – COGNIAUX, A. – 1906 – *Orchidaceae* X. *Oncidiinae* (pp), *Huntleyinae*, *Dichaeinae*, *Sarcantithae*. Adenda et Emendanda. in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 3 (6):381-588, tab. 80-120. (BMN, BJB)
- 83 – COGNIAUX, A. – 1916 – *Cucurbitaceae: Fevilleae et Melothriaceae*. in ENGLER, A. und K. PRANTL, *Das Pflanzenreich*, 66:1-227. (BMN, BJB)
- 84 – DAU, L., F. SEGADAS-VIANNA e W. T. ORMOND – 1971 – *Begoniaceae*. *Flora Ecológica de Restigas do Sudeste do Brasil*, 20:1-23, e tab. (BMN)
- 85 – DE CANDOLLE, A. – 1861 – *Begoniaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 4 (1):338-388, tab. 91-101. (BMN, BJB)
- 86 – DE CANDOLE, C. – 1901 – *Piperaceae Uleanae e Brasilia*. *Engl. Bot.*, JB 29, Beibl. 65:24-27. (BMN)
- 87 – DE CANDOLE, C. – 1917 – *Piperaceae neotropicae* III. *Notizbl. Bot. Gart. Berl.*, 7 (62):434-476 (BJB)
- 88 – DIELS, L. – 1910 – *Menispermaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, *Das Pflanzenreich*, 46:1-345 (BMN)
- 89 – DOELL, J. C. – 1871 – *Gramineae* I. *Oryzeae et Phalarideae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 2 (2):1-32, tab. 1-11. (BMN, BJB)
- 90 – DOELL, J. C. – 1877 – *Gramineae* II. *Paniceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 2(2):33-342, tab. 12-49 (BMN, BJB)
- 91 – DOELL, J. G. – 1878 – *Gramineae* III. *Stipaceae, Agrostideae, Arundinaceae, Pappophoreae, Chlorideae, Avenaceae, Festucaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 2(3):1-160, tab. 1-43 (BMN, BJB)
- 92 – DOELL, J. G. – 1880 – *Gramineae* IV. *Bambusa, Hordeaceae*. in MARTIUS, C. F. P. von *Flora Brasiliensis*, 2(3):161-142, tab. 44-58 (BMN, BJB)
- 93 – DOMBROWSKI, L. T. D. – 1972 – *Coleção de Pteridophyta do Paraná*, no Instituto de Defesa do Patrimônio Nacional. *Araucariana, Botânica*, 2:9 (BPSO)
- 94 – DRUDE, O. – 1881 – *Palmae* I. *Raphieae, Mauritieae, Coccoineae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 3 (2):253-460, tab. 61-106 (BMN, BJB)
- 95 – DRUDE, O. – 1882 – *Palmae* II. *Geonomeae, Hyophorbeae, Iriarteae, Sabaleae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 3 (2):461-584, tab. 107-134. (BMN, BJB)



- 96 - DUARTE, A. P. - 1965 - Contribuição para o conhecimento da Flora do Estado da Guanabara. Arq. Jard. Bot., R. de Janeiro, XVIII:235 (BJB)
- 97 - DUNGS, F. e G. F. J. PABST - 1967 - Orchidaceae Brasiliensis. Orquídea, 29 (3):127 (BPSO)
- 98 - EICHLER, A. G. - 1864 - *Magnoliaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 13(1):121-126, tab. 28-29 (BMN, BJB)
- 99 - EICHLER, A. G. - 1864 - *Winteraceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 1):127-140. (BMN, BJB)
- 100 - EICHLER, A. G. - 1867 - *Combretaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14(2): 77-128, tab. 23-25. (BMN, BJB)
- 101 - EICHLER, A. G. - 1868 - *Loranthaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 5(2):1-136, tab. 1-44 (BMN, BJB)
- 102 - EICHLER, A. G. - 1869 - *Balanophoraceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 4 (2):1-74, tab. 1-16 (BMN, BJB)
- 103 - EICHLER, A. G. - 1871 - *Violaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 13 (1):345-396, tab. 69-80 (BMN, BJB)
- 104 - EICHLER, A. G. - *Bixaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 13 (1):421-516, tab. 86-103 (BMN, BJB)
- 105 - EICHLER, A. G. - *Droseraceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (2):385-398, tab. 90-91. (BMN, BJB)
- 106 - EICHLER, A. G. - *Capparidaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 13 (1):237-292, tab. 54-65 (BMN, BJB)
- 107 - ENGLER, A. - 1871 - *Escalloniaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (2):129-148, tab. 36 (BMN, BJB)
- 108 - ENGLER, A. - 1871 - *Cunoniaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (2):149-172, tab. 37-39 (BMN, BJB)
- 109 - ENGLER, A. - 1872 - *Olacineae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (2):1-40, tab. 1-8 (BMN, BJB)
- 110 - ENGLER, A. - 1872 - *Icacineae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (2):41-62, tab. 9-12, (BMN, BJB)
- 111 - ENGLER, A. - 1874 - *Rutaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (2):77-196, tab. 14-39 (BMN, BJB)
- 112 - ENGLER, A. - 1878 - *Araceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (2):25-224, tab. 2-52 (BMN, BJB)
- 113 - ENGLER, A. 1878 - *Ochnaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (2):297-366, tab. 62-77. (BMN, BJB)
- 114 - ENGLER, A. - 1888 - *Guttiferae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (1):381-474, tab. 79-108. (BMN, BJB)

- 115 – ENGLER, A. – 1898 – Beiträge zur Kenntnis der *Araceae*. VIII. Revision der Gattung *Anthurium* Schott. Engl. Bot. JB. 25:352-476. (BJB)
- 116 – ENGLER, A. – 1905 – *Araceae – Pothoideae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, das Pflanzenreich, 21:1-333. (BMN)
- 117 – ENGLER, A. und K. KRAUSE – 1908 – Additamentum and *Araceae-Pothoideae; Araceae-Monsteroideae; Araceae-Calloideae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, das Pflanzenreich, 37:1-160. (BMN)
- 118 – ENGLER, A. und K. KRAUSE – 1913 – *Araceae-Philodendroideae-Philodendrineae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 60:1-143. (BMN)
- 119 – ENGLER, A. und K. KRAUSE – 1920 – *Araceae-Colocasioideae; Additamentum ad Araceae-Philodendroideae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, das Pflanzenreich, 71:1-139. (BMN)
- 120 – EPLING, C. e J. F. TOLEDO – 1943 – *Labiadas* in HOEHNE, F. C., Flora Brasiliica, 48 (7):1-107, 42 tabs. (BPSO)
- 121 – ESENBECK, C. G. N. ab – 1842 – *Cyperaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 2 (1):1-212, tab. 1-30. (BMN, BJB)
- 122 – ESENBECK, C. G. N. ab – 1847 – *Acanthaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 9:1-164, tab. 1-31. (BMN, BJB)
- 123 – FOURNIER, E. – 1885 – *Asclepiadaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (4):189-332, tab. 50-98. (BMN, BJB)
- 124 – FRANCEY, P. – 1936 – Monographie du genre *Cestrum* L. De Candollea, 6:46-398. (BJB)
- 125 – FRANCEY, P. – 1938 – Monographie du genre *Cestrum* L. De Candollea, 7:1-132. (BJB)
- 126 – FRISTSCH, K. – 1901 – Beitrag zur Kenntnis der Gesneriaceen Flora Brasiliensis. Engl. Bot. JB., 29, Beibl. 65:5-23. (BMN)
- 127 – FRISTSCH, K. – 1906 – Zweiter Beitrag zur Kenntnis der Gesneriaceen. Flora Brasiliensis. Engl. Bot. JB. 37:481-502. (BMN)
- 128 – GARDNER, G. – 1942 – Viagens no Brasil. Brasiliana, 5 (223): 1-467. (BMN)
- 129 – GARDNER, G. – 1843 – Description of four New Genera of Plants from the Organ Mountains. Hook. Lond. Journ. Bot. 2:9-15. (BMN)
- 130 – GARDNER, G. – 1843 – Contributions towards a Flora of Brazil. Part II. Plants from the Organ Mountains. Hook. London. Journ. Bot. 2:339-355. (BMN)
- 131 – GARDNER, G. 1843 – Notices of some Brazilian *Fungi*. Hook Lond. Journ. Bot. 2:9-15. (BMN)
- 132 – GARDNER, G. 1845 – Contributions towards a Flora Brazil, Being the distinctive characters of a century or nes species of Plants from the Organ Mountains. Hook. Lond. Journ. Bot. 4:97 - 137. (BMN)
- 133 – GARDNER, G. – 1846 – Contributions towards a Flora of Brazil being the distinctive characters of some new species of *Compositae* belonging to the tribe *Vernoniaceae*. Hook. Lond. Journ. Bot. 5:209-242. (BJB)

- 134 - GIESEN, H. - 1938 - *Triuridaceae* in PRANTL, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 104:1-84. (BMN)
- 135 - GRISEBACH, A. H. R. - 1858 - *Malpighiaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (1):1-108, tab. 1-22. (BMN, BJB)
- 136 - GUIMARÃES, E. F. e J. G. PEREIRA - 1965 - Typus do Herbário do Jardim Botânico do Rio de Janeiro, II. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, XVIII: 261. (BJB)
- 137 - GÜRKE, M. 1892 - *Malvaceae* II in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12(3):457-586, tab. 81-114. (BMN, BJB)
- 138 - HANDRO, O. e G. G. PABST - 1971 - *Pleurothallis wacketti* n. sp. Bradeia, 1 (7):45-48. (BPSO)
- 139 - HANSTEIN, J. - 1864 - Gesneriaceae in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 8 (1):341-424, tab. 58-78. (BMN, BJB)
- 140 - HARMS, H. - *Meliaceae americanae novae*. Notizbl. Bot. Gart. Berl. 13(119):503. 1937. (BMN)
- 141 - HERZOG, T. - 1925 - Contribuições ao conhecimento da Flora Bryologica do Brasil. Arq. Bot. S. Paulo, 1(2):53. (BJB)
- 142 - HOEHNE, F. C. e J. G. KUHLMANN, Ultriculárias do Rio de Janeiro e seus arredores. Mem. Inst. Butantan, 1(1):5-21, 8 tab. (BJB)
- 143 - HOEHNE, F. C. - 1930 - Contribuições para o conhecimento da Flora orchidologica Brasileira. Arq. Inst. Biol. Vegetal, 3:287-320. (BMN)
- 144 - HOEHNE, F. C. - 1938 - Cincoenta e uma novas espécies da flora do Brasil e outras descrições e ilustrações. Arq. Bot. Est. São Paulo, Nov. Sér., 1 (1):7-38, 45 tab. (BJB)
- 145 - HOEHNE, F. C. - 1939 - Dezoito espécies para a flora do Brasil e outras regiões da América Meridional e Central. Arq. Bot. Est. São Paulo, Nov. Sér. 1(2):41. (BJB)
- 146 - HOEHNE, F. C. - 1940 - *Orchidaceae*. Flora Brasílica, 12, 1(1):1-254, 153 tab. (BPSO)
- 147 - HOEHNE, F. C. - 1941 - Leguminosas Papilionadas - Flora Brasílica, 25, 3 (3):3-100, 107 tab. (BPSO)
- 148 - HOEHNE, F. C. - 1941 - Leguminosas-Papilionadas. Flora Brasílica, 25, 3(4):1-39, 40 tab. (BPSO)
- 149 - HOEHNE, F. C. - 1942 - *Orchidaceae*. Flora Brasílica, 12, 6(5):1-218, 137 tab. (BPSO)
- 150 - HOEHNE, F. C. - 1945 - *Orchidaceae*. Flora Brasílica, 12, 2(8):1-389. (BPSO)
- 151 - HOEHNE, F. C. - 1952 - Espécies e variedades novas das *Orchidaceae* do Brasil. Arq. Bot. Est. S. Paulo, 2 (6):121-136. (BMN)
- 152 - HOEHNE, F. C. - 1953 - *Orchidaceae*. Flora Brasílica, 12, 7(10):1-397, 181 tab. (BPSO)
- 153 - HOOKER, J. D. - 1867 - *Rosaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14(2):1-74, tab. 1-22. (BMN, BJB)

- 154 – HOOKER, W. J. and W. WILSON – 1844 – Enumeration of the Mosses and *Hepaticae* collected in Brazil by George Gardner. Hook. Lond. Journ. Bot. 3:149-167. (BJB)
- 155 – HORNSCHUCH, C. F. – 1840 – *Musci* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 1(2):1-96, tab., 1-4 (BMN, BJB)
- 156 – HUBER, J. – 1896 – O "muricy" da Serra dos Orgãos. (*Vochysia goeldii* n. sp.) B. Mus. Paraense, 2:382-385. (BPSO)
- 157 – JOHNSTON, J. M. – 1924 – On Some South American *Proteaceae*. Contr. Gray Herb. Harv., N. S., 73:41. (BJB)
- 158 – JOLY, A. B. – 1970 – Conheça a vegetação brasileira. Editora da Universidade de São Paulo e Polígono: São Paulo: 55. (BSO)
- 159 – KANITZ, A. – 1878 – *Lobeliaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6(4):129-158, tab. 39-45. (BMN, BJB)
- 160 – KLATT, F. G. – 1871 – *Irideae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3(1):509-548, tab. 64-71. (BMN, BJB)
- 161 – KOEHNE, B. A. E. – 1877 – *Lythraceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 13(2):185-370, tab. 39-67. (BMN, BJB)
- 162 – KNUTH, R. – 1917 – *Dioscoreacearum Americanae Novae*. Notizbl. Bot. Grat. Berl., 7(65):185-222. (BJB)
- 163 – KNUTH, R. – 1924 – *Dioscoreaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 87:1-388. (BMN)
- 164 – KNUTH, R. – 1929 – *Lecythidaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 105:67. (BMN)
- 165 – KNUTH, R. – 1930 – *Oxalidaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 95:1-480. (BMN)
- 166 – KOERNICKE, F. – 1863 – *Eriocaulaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3(1):273-502, tab. 38-60. (BMN, BJB)
- 167 – KOSTERMANS, A. J. G. J. 1936 – Revision of the *Lauraceae* I. Meded. Bot. Mus. Herb. Rijks-Univ. Utrecht, 31:719-757. (BMN)
- 168 – KRANZLIN, Fr. – 1912 – *Cannaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 56:1-77. (BMN)
- 169 – KRANZLIN, Fr. – 1922 – *Orchidaceae-Monandreae* tribus *Oncidiinae-Odontoglossae*. Pars II. in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 80:1-344. (BMN)
- 170 – KRANZLIN, Fr. – 1923 – *Orchidaceae-Monandreae-Pseudomonopodiales*. in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 83:1-66. (BMN)
- 171 – KRIEGER, W. – 1950 – *Desmidiaceen* aus der montanen Region Südost-Brasocoems. Ber. Dt. Bot. Ges., 63(2):36-43. (BJB)
- 172 – KRONFELD, M. – 1894 – *Thyphaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3(3):635-642, tab. 115. (BMN, BJB)

- 173 – KUHLMANN, J. G. – 1946 – Uma nova Bignonacea da Serra dos Órgãos. *Rodriguésia*, 10 (2):7-8, 1 tab.
- 174 – KUKENTHAL, G. – 1909 – *Cyperaceae-Caricoideae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, *Das Pflanzenreich*, 38:1-824 (BMN)
- 175 – KUKENTHAL, G. – 1935-1936 – *Cyperus* in ENGLER, A. und K. PRANTL, *Das Pflanzenreich*, 101(4):490. (BMN)
- 176 – LINDLEY, J. – 1843 – Character of four news species of *Orchidaceae* from Mr. Gardner's First Organ Mountain Collection. *Hook. Lond. Journ. Bot.* 2:661-663. (BMN)
- 177 – LOEFGREN, A. – 1915 – O gênero *Rhipsalis*. *Arq. Jard. Bot. R. Janeiro*, L-63-104, 25 tabs. (BJB)
- 178 – LOEFGREN, A. – 1918 – Novas Contribuições para as Cactáceas Brasileiras; sobre os gêneros *Zygocactus* e *Schlumbergera*. *Arq. Jard. Bot. R. Janeiro*, 2:1-32, 4 tabs. (BJB)
- 179 – MARCHAL, E. – 1878 – *Hederaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 11 (1):221-258, tab. 66-71. (BMN, BJB)
- 180 – MAGNANINI, A. e M. T. JORGE – 1969 – Situação dos Parques Nacionais no Brasil. *B. Inf. Fund. Bras. Conserv. Nat.* 4:52-53. (BPSO)
- 181 – MARTIUS, C. F. P. von – *Icones Plantarum Cryptogamicarum*. 138 pp., 76 tabs. (BMN)
- 182 – MARTIUS, C. F. P. von – 1841 – *Tabulae Physiognomicae Brasiliae* – 6. *Silva primitiva in Serra dos Órgãos, Prov. Rio de Janeiro* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 1(1):IX-XVII, tab. 6. (BMN, BJB)
- 183 – MARTIUS, C. F. P. von – 1841 – *Anonaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 13 (1):1-48, tab. 1-14. (BMN, BJB)
- 184 – MARTIUS, C. F. P. von – 1855 – *Tabulae Physiognomicae* 44. *Cultura coffeae in praedio inter oppidum Magé et Montes Serra dos Órgãos* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 1(1), tab. 44. (BMN, BJB)
- 185 – MARTIUS, C. F. P. von – 1869 – *Tabulae Physiognomicae* 59. *Silva Montium Serra dos Órgãos declivia obrumbrans, in prov. Rio de Janeiro* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 1(1), tab. 59. (BMN, BJB)
- 186 – MASTERS, M. I. – 1872 – *Passifloraceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 13(1): 529-628, tab. 106-128. (BMN, BJB)
- 187 – MASTERS, M. I. – 18875 – *Aristolochiaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 4 (2):77-112, tab. 17-26. (BMN, BJB)
- 188 – MEISNER, C. F. – 1855 – *Polygalaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 5 (1):1-60, tab. 1-27. (BMN, BJB)
- 189 – MEISNER, C. F. – 1855 – *Proteaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 5(1):73-100, tab. 31-36. (BMN, BJB)
- 190 – MEISNER, C. F. – 1863 – *Ericaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 7:119-174, tab. 48-66 (BMN, BJB)

- 191 – MEISSNER, C. F. – 1866 – *Lauraceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 5 (2):137-296, 301-302, tab. 45-107. (BMN, BJB)
- 192 – MELLO Filho, L. E. de – 1948 – Importância biogeográfica de recentes modificações propostas ao Código Florestal. Assoc. Geogr. Brasileiros, 1:3-5. (BPSO)
- 193 – MELLO Filho, L. E. de – 1960 – Considerações sobre *Rauvolfia sellow.* Muell. Arg. B. Mus. Nac., Nova Sér., Botânica, 26:1-9, 3 tab. (BMN)
- 194 – MELLO Filho, L.E. e J. C. C. BARCIA – 1976 – Germinação de *Strychos brasiliensis* (Spreng.) Mart. em condições experimentais. Anais da Sociedade Botânica do Brasil. 25º Congr. Nac. de Botânica, Mossoró, RN, 1974:247-258, 14 figs. (BPSO)
- 195 – MEZ C. – 1892 – *Bromeliaceae* II in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3(3): 279-430, tab. 63-80. (BMN, BJB)
- 196 – MEZ, C. – 1894 – *Bromeliaceae* III in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3(3):429-634, tab. 81-114. (BMN, BJB)
- 197 – MEZ, C. 1902 – *Myrsinaceae* in ENGLER, A. K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 9:1-437. (BMN)
- 198 – MIERS, J. – 1846 – Contributions to the Botany of South America. Hook. Lond Journ. Bot., 5:144-190. (BJB)
- 199 – MICHELI, M. – 1875 – *Onagraceae* – in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 13 (2):145-180, tab. 28-38. (BMN, BJB)
- 200 – MIQUEL, F. A. G. – 1853 – *Urticineae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 4 (1):77-218, tab. 25-70. (BMN, BJB)
- 201 – MIQUEL, F. A. G. – 1856 – *Simplocaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 7:21-36, tab. 8-14. (BMN, BJB)
- 202 – MIQUEL, F. A. G. – 1856 – *Myrsinaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 10:269-324, tab. 23-59. (BMN, BJB)
- 203 – MOREIRA, A. X. – 1969 – Catálogo de pólenes do Estado da Guanabara e arredores. Museu Nacional, Rio de Janeiro: 1-49. (BMN)
- 204 – MORS, W.B. – 1952 – Investigações químicas sobre Líquens Brasileiros. Estudo das *Usneae* da Serra dos Órgãos. B. Inst. Quím. Agrícola, 29:7-23. (BPSO)
- 205 – MULLER, C. – 1849 – Synopsis *Muscorum Frondosorum* I. Berlin, 812 pp. (BJB)
- 206 – MULLER, C. – 1852 – Synopsis *Muscorum Frondosorum* II. Berlin. 172 pp. (BJB)
- 207 – MULLER, C. – 1900 – Symbolae ad Bryologiam Brasiliae et Regionum Vicinarum. Hedwigia, 39:235-289. (BJB)
- 208 – MULLER, C. – 1901 – Symbolae ad Bryologiam Brasiliae et Regionum Vicinarum. Hedwigia, 40:55-99. (BJB)
- 209 – MULLER, C. A. – 1885 – *Valerianaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (4):339-350, tab. 100-102. (BMN, BJB)

- 210 – MULLER-ARG., J. – 1860 – *Apocynaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (1):1-180, tab. 1-53. (BMN, BJB)
- 211 – MULLER-ARG., J. – 1873 – *Euphorbiaceae* I. *Phyllantheseae* et *Crotoneae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 11(2):1-292, tab. 1-42. (BMN, BJB)
- 212 – MULLER-ARG., J. – 1874 – *Euphorbiaceae* II. *Acalypheseae*, *Hippomaneae*, *Dalechampiae*, *Euphorbiae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 11 (2):293–721, tab. 43-104. (BMN, BJB)
- 213 – MULLER-ARG., J. – 1881 – *Rubiaceae* I. *Retiniphyllaeae*, *Guettardeae*, *Chiococoeae*, *Ixoreae*, *Coussareae*, *Psycotrieae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (5):1-470, tab. 1-67. (MBN, BJB)
- 214 – MULLER, J. – 1891 – *Lichenes* Schenckiani. Hedwigia, 30(5):219-243. (BJB)
- 215 – MUNZ, P.A. – 1947. *Onagraceae* in HOEHNE, F. C. – Flora Brasílica, 41, 1 (9): 1-62, 51 tab. (BMN)
- 216 – NESSEL, H. – 1927 – As Lycopodiaceas do Brasil. Arq. Bot. Est. S. Paulo, 1(4):359-447, 44 tab.
- 217 – NESSEL, H. – 1939 – Die Barlappgewachse (*Lycopodiaceae*). Jena. 404 pp. (BJB)
- 218 – NESSEL, H. – 1955 – *Lycopodiaceae* in HOEHNE, F. C. – Flora Brasílica, 2,2(11):1-131 (BPSO)
- 219 – NIDENSEN, Fr. – 1928 – *Malpighiaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTEL, Das Pflanzenreich, 91:1-246. (BMN)
- 220 – NIDENSEN, Fr. – 1928 – *Malpighiaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTEL, Das Pflanzenreich, 93: 247-572. (BMN)
- 221 – OCCHIONI, P. – Contribuição ao Estudo Botânico da “Casca-d’Anta” – *Drymys brasiliensis* Miers. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 7:135-155, 13 figs. (BJB)
- 222 – OCCHIONI, P. – 1947 – Nova Espécies de “*Canellaceae*”. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 7:157-163, 1 tab. (BJB)
- 223 – OCCHIONI, P. – 1948 – Nota sobre a Biologia das Canelaceas Brasileiras. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 8: 275-279. (BJB)
- 224 – OCCHIONI, P. – 1952 – Contribuição ao estudo do gênero *Oxypetalum*. Com especial referência às Spp. da Serra do Itatiaia e Serra dos Órgãos. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 14:43-210. (BJB)
- 225 – PABST, G. F. J. – 1951 – Notícias Orquidológicas. I. *Rodriguesia*, Rio de Janeiro, 14:26-55. 1 tab. (BJB)
- 226 – PABST, G. F. J. – 1956 – Additamenta ad Orchilogiam Brasiliensin. II. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro XXIV:1-27, 7 tab. (BJB)
- 227 – PABST, G. F. J. – 1956 – Additamenta ad Orchilogiam Brasiliensin. III. *Rodriguesia*, R. Janeiro, 18 e 19 (30 e 31): 29. (BJB)
- 228 – PABST, G. F. J. – 1967 – Notícias Orquidológicas. X. *Orquídea*, 29 (3):114, 1 tab.

- 229 – PABST, G. F. J. – 1972 – Additamenta ad Orchideologiam Brasiliens. X Bradea, 1 (19):171. (BPSO)
- 230 – PAX, F. – 1910 – *Euphorbiaceae-Adrianeae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 44:61. (BMN)
- 231 – PAX, F. und K. HOFFMANN – 1912 - *Euphorbiaceae-Gelonieae; Euphorbiaceae-Hippomaneae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 52: 1-319. (BMN)
- 232 – PAX, F. und K. HOFFMANN – 1914 – *Euphorbiaceae – Acalypheae – Mercurialinae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 63:233. (BMN)
- 233 – PAX, und K. HOFFMANN – 1919 – *Euphorbiaceae – Acalypheae – Plukenetunae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 68:49. (BMN)
- 234 – PAX, F. und K. HOFFMANN – 1924 – *Euphorbiaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 85:231. (BMN)
- 235 – PEREIRA, E. – 1957 – A Flora do Itatiaia. I. – *Saxifragaceae*. Rodriguésia, 20 (32): 242-243. (BMN)
- 236 – PEREIRA, E. – 1971 – Species nova in Brasilia Bromeliacearum. Rodriguésia, 26(38):113-117, 8 tab. (BJB)
- 237 – PEREIRA, J. P. – 1963 – Os tipos das plantas vasculares do Herbário do Museu Nacional. II. *Myrsinaceae*. B. Mus. Nac., Nova Ser., Botânica, 29:18. (BMN)
- 238 – PEREIRA, J. F., M. C. VALENTE e F. M. M. R. de ALENCASTRO – 1971 – Contribuição ao Estudo das *Asclepiadaceae* Brasileiras. V. Estudo Taxinômico e Anatômico de *Oxypetalum Banksii* Roem. et Schult. Rodriguésia, 26 (38): 261-276, 5 tab. (BJB)
- 239 – PEREIRA, J. F. e N. M. F. SILVA – 1972 – Estudos em *Asclepiadaceae* I. Novos Sinônimos-Bradea, 1 (14):133 (BPSO)
- 240 – PERKINS, J. und E. GILG – 1901 – *Monimiaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 4:1-222. (BMN)
- 241 – PETERSEN, O. G. – 1890 – *Zingiberaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (3):29-62, tab. 9-14. (BMN, BJB)
- 242 – PICKEL, B. – 1937 – Catálogo do Herbário da Escola Superior de Agricultura em Tapera (PE). B. Mus. Nac., 13 (1-2):63-132. (BMN)
- 243 – PILGER, R. – 1923 – Plantae Lutzelburgianae Brasilienses. I. Notizbl. Bot. Gart. Berl., 8 (76):425-451. (BJB)
- 244 – PILGER, R. – 1937 – *Plantaginaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 102: 1-466. (BMN)
- 245 – PINTO, G. S. – 1949 – Primeira Revista do Parque Nacional da Serra dos Órgãos. Serviço Florestal, Ministério da Agricultura. 76 pp. (BPSO)
- 246 – POHL, J. E. – 1951 – Viagem no Interior do Brasil. I. Instituto Nacional do Livro. 400 pp. (BMN)
- 247 – PROGEL, A. – 1865 – *Gentianaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (1):197-246, tab. 55-66. (BMN, BJB)



- 248 – PROGEL, A. – 1868 – *Loganiaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (1):249-290, tab. 67-82. (BMN, BJB)
- 249 – PROGEL, A. – 1877 – *Oxalidaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (2):473-520, tab. 102-116. (BMN, BJB)
- 250 – RADLKOFER, L. – 1892 – *Sapindaceae* I. in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 13 (3):225-346, tab. 58-80. (BMN, BJB)
- 251 – RADLKOFER, L. – 1897 – *Sapindaceae* II., in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3(3):345-464, tab. 81-89. (BMN, BJB)
- 252 – RADLKOFER, L. – 1900 – *Sapindaceae* III. in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 13 (3):465-658, tab. 100-123. (BMN, BJB)
- 253 – RADLKOFER, L. – 1931-1934 – *Sapindaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 98 (1):1-321. (BMN)
- 254 – RADLKOFER, L. – 1931-1934 – *Sapindaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 98 (2):321-640. (BMN)
- 255 – RADLKOFER, L. – 1931-1934 – *Sapindaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 98 (5):961-114. (BMN)
- 256 – REHM, H. – 1900 – Beitrage zur Pflanzflora von Sudamerica. VIII. – *Discomycetes*. Hedwigia, 39:211. (BJB)
- 257 – REICHARDT, H. J. – 1878 – *Hypericaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (1):181-212, tab. 33-39. (BMN, BJB)
- 258 – REISSEK, S. – 1891 – *Celastraceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 11 (1):1-36, tab. 1-10. (BMN, BJB)
- 259 – REISSEK, S. – 1861 – *Ilicineae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 11 (1):37-80, tab. 11-23. (BMN, BJB)
- 260 – REISSEK, S. – 1861 – *Rhamnaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 11(1):81-126, tab. 24-41. (BMN, BJB)
- 261 – RIZZINI, C. T. – 1946 – Aliquit Novi *Acanthacearum*. R. Bras. Biol., 6(4):521-525, 21 figs. (BMN)
- 262 – RIZZINI, C. T. – 1948 – Disquisito Circa *Acanthacearum* Aliquot Genera Brasiliensis. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 8:295-372, 8 tabs. (BJB)
- 263 – RIZZINI, C. T. – 1950 – De Plantis Brasiliensis Nonnullis. Dusenica, 1 (5):289-296, 1 tab. (BMN)
- 264 – RIZZINI, C. T. – 1950 – *Struthanthi* Brasiliae Eiusque Vicinorum. R. Bras. Biol., 10 (4):393-408. (BMN)
- 265 – RIZZINI, C. T. – 1952 – On a new Brazilian Hemelichen – Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 12:137-144, 1 tab. (BJB)
- 266 – RIZZINI, C. T. – 1952 – *Dichapetalaceae* Brasiliensis. R. Bras. Biol., 12 (1):97-108. (BMN)

- 267 – RIZZINI, C. T. – 1952 – Species Organenses Generis Lichenum Usneae (Omnes Acidium Usnicum Praebentes). R. Bras. Biol., 12 (4):337-348. (BMN)
- 268 – RIZZINI, C. T. – 1953-1954 – Flora Organensis. Lista preliminar dos Cormophyta da Serra dos Órgãos. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 13:115-243, 17 tabs. (BJB)
- 269 – RIZZINI, C. T. – 1956 – Flora Organensis. *Lichenes*. R. Bras. Biol., 16 (4):387-402. (BJB)
- 270 – RIZZINI, C. T. – Pars specialis prodromi monographiae Lorantheorum Brasiliae Terrarum que Finitimarum. *Rodriguesia*, 18 e 19 (30 e 31):87-234, 29 tabs. (BJB)
- 271 – RIZZINI, C. T. e M. M. PINTO – 1964 – Áreas climático-vegetacionais do Brasil, segundo os métodos de Thornthwaite e de Hohr. R. Bras. Geogr., 26 (4):536. (BMN)
- 272 – RUHLAND, W. 1903 – *Eriocaulaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 13:1-294 (BMN)
- 273 – SAMBO, M. C. – 1940 – Licheni del Brasile. *Annali Bot.*, 22 (1):19-41. (BJB)
- 274 – SANDWICH, N. Y. – 1930 – Contributions to the Flora of Tropical America. *Kew Bull.* 1:210-215. (BJB)
- 275 – SANTESSON, R. – 1942 – The South American *Cladinae*. *Ark. f. Bot. Band 30A (10):1-27.* (BMN)
- 276 – SANTESSON, R. – 1952 – Follicolus *Lichens* I. *Symb. Bot. Upsal.* XII:1-590. (BJB)
- 277 – SANTOS, E. A. A. dos – 1963 – Os tipos das plantas vasculares do Herbário do Museu Nacional II. *B. Mus. Nac. Nova Sér., Botânica*, 29:13. (BMN)
- 278 – SANTOS, E. A. A. dos – 1963 – Os tipos das plantas vasculares do Herbário do Museu Nacional II. *Sterculiaceae* *B. Mus. Nac., Nova Sér., Botânica*, 29:13. (BMN)
- 279 – SANTOS, E. A. A. dos – *Droseraceae* do Rio de Janeiro, Brasil. *B. Mus. Nac. Nova Sér., Botânica*, 35:4,1 tab. (BMN)
- 280 – SCHAUER, J. C. – 1851 – *Verbenaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 9:169-308, tab. 32-50. (BMN, BJB)
- 281 – SCHEINVAR, L. – 1963 – Os tipos das plantas vasculares do Herbário do Museu Nacional II. *Cucurbitaceae* *B. Mus. Nac., Nova Sér., Botânica*, 29-21. (BMN)
- 282 – SCHRENCK, H. – 1892 – Brasilianische Pteridophyten. *Hedwigia*, 35:141-172. (BMN)
- 283 – SCHENK, A. – 1855 – *Alstromerieae* in MARTIUS, C. F. P. von, *Flora Brasiliensis*, 3 (1):165-180, tab 20 e 21. (BMN, BJB)
- 284 – SCHLECHTER, R. – 1920 – Studium zur Klärung der Gattung *Rodriguesia* Ruiz et Pav. *Fedde Reppert.*, 16:425-430. (BJB)
- 285 – SCHLECHTER, R. – 1921 – *Orchidaceae* novae et criticae. *Decas LXX. Fedde Reppert.* 17:267-272. (BJB)
- 286 – SCHLECHTER, R. e F. C. HOEHNE. Contribuições ao conhecimento das *Orchidaceae* do Brasil. III. *Arq. Bot. Est. S. Paulo*, 1 (3):165-298, 26 tabs. (BJB)

- 287 - SCHMIDT, J. A. - 1858 - *Labiatae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 8 (1):65-204, tab. 14-38 (BMN, BJB)
- 288 - SCHMIDT, J. A. - 1862 - *Scrophularinae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 8 (1):229-330, tab. 39-57. (BMN, BJB)
- 289 - SCHMIDT, J. A. - 1872 - *Nyctagineae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 14 (2):334-374. (BMN, BJB)
- 290 - SCHMIDT, J. A. - 1878 - *Plantaginaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (4):169-176, tab. 47. (BMN, BJB)
- 291 - SCHUMANN, C. - 1886 - *Bombacaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (3):201-250, tab. 40-50. (BMN, BJB)
- 292 - SCHUMANN, D. - 1888 - *Rubiaceae* IIa. *Paederiae*, *Spermacoceae*, *Stellatae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (6):1-124, tab. 68-93. (BMN, BJB)
- 293 - SCHUMANN, C. - 1889 - *Rubiaceae* IIb. *Naucleaeae*, *Henriquezieae*, *Cinchoneae*, *Rondeletiaeae*, *Condamineae*, *Hedytideae*, *Mussaendreae*, *Catesbaeaeae*, *Hamelieae*, *Gardenieae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 6 (6):125-442, tab. 94-151. (BMN, BJB)
- 294 - SCHUMANN, C. - 1891 - *Malvaceae* I. in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (3):251-456, tab. 51-80. (BMN, BJB)
- 295 - SCHUMANN, C. - 1891 - *Cactaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 4 (2):185-323, tab. 39-63. (BMN, BJB)
- 296 - SCHUMANN, C. - 1894 - *Triuridaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (3):643-668, tab. 116-117 (BMN, BJB)
- 297 - SCHUMANN, K. - 1902 - *Marantaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 11:1-184 (BMN)
- 298 - SEUBERT, M. - 1847 - *Burmaniaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (1):53-60, tab. 7 fig. 2 a 4. (BMN, BJB)
- 299 - SEUBERT, M. - 1847 - *Vellosoieae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (1):65-84, tab. 8-10. (BMN, BJB)
- 300 - SEUBERT, M. - 1847 - *Amaryllideae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (1):141-164. (BMN, BJB)
- 301 - SEUBERT, M. - 1855 - *Commelinaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 3 (1):243-270, tab. 32-37. (BMN, BJB)
- 302 - SEUBERT, M. - 1875 - *Amarantaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 5 (1):161-252, tab. 50-75. (BMN, BJB)
- 303 - SLEUMER, H. - 1937 - *Ericaceae* Americanae novae vel minus cognitae III. Notizbl. Bot. Gart. Berl., 13 (117):208. (BMN)
- 304 - SMITH, L. B. - 1941 - Bromelias novas ou interessantes do Brasil. Arq. Bot. Est. S. Paulo, Nova Sér., 1 (3):53-60, 17 tabs. (BJB)
- 305 - SMITH, L. B. - 1943 - Bromelias novas ou interessantes do Brasil. II. Arq. Bot. Est. S. Paulo, Nova Sér., 1 (5):101-122, 35 tabs. (BJB)

- 306 – SMITH, L. B. – 1950 – Bromeliáceas notáveis do Herbário do Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, 10:147. (BJB)
- 307 – SMITH, L. B. – 1952 – Bromeliáceas novas ou interessantes do Brasil. V. Arq. Bot. Est. S. Paulo, 2 (6):196. (BMN)
- 308 – SMITH, L. B. – 1957 – Xiridáceas Brasileiras do Herbário do Museu Nacional. B. Mus. Nac. Nova Sér., Botânica, 17:1-19. (BMN)
- 309 – SNETHLAGE, E. H. – 1923 – Neue Arten der Gattung *Cecropia* nebst Beiträgen zu ihrer Synonymik. Notizbl. Bot. Gart. Berlin, 8 (75):357-369. (BJB)
- 310 – SOUZA, A. B. de – 1971 – Catálogo da Carpoteca do Jardim Botânico. Parte I. Rodriguesia, 26 (38): 339-365. (BJB)
- 311 – SPRING, A. F. – 1840 – *Lycopodiinae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 1(2):105-134, tab. 5-8. (BMN, BJB)
- 312 – SGANDLEY, P. C. – 1930 – Studies of American Plants. IV. – Publs. Field. Mus. Nat. Hist. Bot. Ser., 8 (2):133-236. (BJB)
- 313 – STANDLEY, P. C. – 1936 – Studies of American Plants. VI. Publs. Field Mus. Nat. Hist. Ser., 11 (5):145-276. (BJB)
- 314 – STAFLEU, F. A. – A monograph of the *Vochysiaceae* – I. *Salvertia* and *Vochysia*. Meded. Bot. Mus. Herb. Rijks-Univ. Utrecht, 95:398. (BMN)
- 315 – STENDTNER, O. – 1846 – *Solanaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 10:5-200, tab. 1-19. (BMN, BJB)
- 316 – STENDTNER, O. – 1846 – *Crestineae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 10:201-208. (BMN, BJB)
- 317 – STEPHANI, F. – 1906 – Species Hepaticarum. (Species Hepaticarum II; Acrogynae). Bull. Herb. Boissier, Genève, 2(2):174. (BJB)
- 318 – STEPHANI, F. – 1906 – Species Hepaticarum (Species Hepaticarum II: Acrogynae). Bull. Herb. Boissier, Genève, 2, 5 (2):181. (BJB)
- 319 – STEPHANI, F. – 1906 – Species Hepaticarum (Species Hepaticarum II. Acrogynae). Bull. Herb. Boissier, Genève, 2 (8):677. (BJB)
- 320 – STRANG, H. E. e H. P. VELLOSO – 1969 – *Parques Nacionais e Reservas Equivalentes no Brasil*. Ministério da Agricultura, 48 pp. (BPSO)
- 321 – STURM, J. G. – 1859 – *Osmundaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 1(2):161-166, tab. 12 (BMN, BJB)
- 322 – STURM, J. G. – 1859 – *Schizaeaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 1(2):167-216, tab. 13-16. (BMN, BJB)
- 323 – STURM, J. G. – 1859 – *Hymenophyllaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 1(2):239-302, tab. 18 e 19. (BMN, BJB)
- 324 – SWART, J. J. – *Novitates Burseracearum*. Meded. Bot. Mus. Herb. Rijks-Univ. Utrecht, 89:189-210. (BMN)

- 325 - TAUBERT, P. - 1893 - Revision der Gattung *Griselinia*. Engl. Bot. JB., 16:392. (BJB)
- 326 - TEIXEIRA, L. - 1959 - *Basellaceae* da cidade do Rio de Janeiro. Rodriguesia, 21 e 22 (33 e 34):317-324, 3 tabs. (BJB)
- 327 - TOLEDO, J. F. - 1944 - Estudos sobre algumas palmeiras do Brasil I. Um novo Gênero da tribu *Cocoeae*. Arq. Bot. Est. S. Paulo, Nova Sér., 2 (1):3-9, 3 tabs. (BMN)
- 328 - TRAVASSOS, O. P. - Notas sobre "Typus" do Herbário do Museu Nacional - *Begoniaceae*. B. Mus. Nac. Nova Sér., Botânica, 25, 5 pags. (BMN)
- 329 - TRAVASSOS, O. P. - 1961 - *Bignoniaceae* in CASTELLANOS, A., Os Tipos das Plantas Vasculares do Herbário do Museu Nacional I. B. Mus. Nac., Nova Sér., Botânica, 28:17. (BMN)
- 330 - TRAVASSOS, O. P. - 1965 - Typus do Herbário do Jardim Botânico do Rio de Janeiro. Arq. Jard. Bot. R. Janeiro, XVIII:252. (BJB)
- 331 - TULASNE, L. R. - 1855 - *Podosternaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 4 (1):229-274, tab. 73-76. (BMN, BJB)
- 332 - TULASNE, L. R. - 1857 - *Monimiaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 4 (1):289-328, tab. 82-856.
- 333 - URBAN, I. - 1877 - *Lineae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (2):455-472, tab. 97-101. (BMN, BJB)
- 334 - URBAN, I. - 1879 - *Umbelliferae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 11(1):261-354, tab. 72-91. (BMN, BJB)
- 335 - URBAN, I. de - 1897 - *Plantae novae imprimis Glaziovianae* I. Engl. Bot. JB, 23, Beibl. 57:1-16. (BMN)
- 336 - VATTIMO, I. de - 1956 - *Lauraceae* do Itatiaia. Rodriguesia, 18 e 19 (30 e 31):39-72. (BJB)
- 337 - VATTIMO, I. de - 1957 - A Flora do Itatiaia - I. *Menispermaceae*. Rodriguesia, 20 (32):43-44. (BJB)
- 338 - VATTIMO, I. de - 1957 - A Flora do Itatiaia - I. *Winteraceae*. Rodriguesia, 20 (32):43-44. (BJB)
- 339 - VATTIMO, I. de - 1957 - A Flora do Itatiaia - I. *Annonaceae*. Rodriguesia, 20 (32):45-50, 1 tab. (BJB)
- 340 - VATTIMO, I. de - 1957 - A Flora do Itatiaia - I. *Myristicaceae*. Rodriguesia, 20(32):53-55. (BJB)
- 341 - VATTIMO, I. de - 1957 - A Flora do Itatiaia - I. *Monimiaceae*. Rodriguesia, 20 (32):56-61. (BJB)
- 342 - VELLOSO, H. P. - 1945 - As Comunidades e as Estações Botânicas de Teresópolis, Estado do Rio de Janeiro. B. Mus. Nac., Nova Sér., Botânica 3:1-95, 36 tabs. (BMN)
- 343 - VELLOSO, H. P. e H. E. STRANG - 1970 - Alguns Aspectos Fisionômicos da Vegetação do Brasil. Mem. Inst. Oswaldo Cruz, 68 (1):46-47(BPSO)

- 344 – VIDAL, W. N. – 1963 – Os tipos das plantas vasculares do Herbário do Museu Nacional – II. *Meliaceae*. B. Mus., Nac., Nova Sér., Botânica, 29:10. (BMN)
- 345 – VIEIRA, A. – 1939 – Therezópolis, Rio de Janeiro, Jornal do Comércio, 25:35 (BPSO)
- 346 – WANGERIN, W. – 1910 – *Cornaceae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 41:1-110. (BMN)
- 347 – WARMING, E. – 1875 – *Vochysiaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 13 (2):17-114, tab. 2-21. (BMN, BJB)
- 348 – WITTIMACK, L. – 1878 – *Marcgraviaceae* in MARTIUS, C. F. P. von, Flora Brasiliensis, 12 (1):213-258, tab. 40-51. (BMN, BJB)
- 349 – WOLFF, H. – 1913 – *Umbelliferae Saniculodeae* in ENGLER, A. und K. PRANTL, Das Pflanzenreich, 61:1-305. (BMN)
- 350 – WOODSON, R. E. – 1935 – Studies in the *Apocynaceae* – IV. The American Genera of *Echitoideae*. An Missouri Bot. Gard., 22:153-306. (BMN)
- 351 – ZAHZBRUCKNER, S. – 1902 – Studien über brasilianische Flechten. Stizgb. d. Kais. Akad. Wiss. Wien. Nath-nature, CL, 111 (1):1-76, 2 tabs.

#### ÍNDICE POR ASSUNTO

(Os números referem-se ao índice dos autores)

- |  |                                       |
|--|---------------------------------------|
| Acalyphaceae: 212, 232, 233.               | <i>Barrintoineae</i> : 30.            |
| Acanthaceae: 122.                          | <i>Basselaceae</i> : 326.             |
| Acanthacearum: 261, 262.                   | <i>Begonias</i> : 41, 51.             |
| Acrogiinae: 317, 318, 319.                 | <i>Begoniaceae</i> : 39, 84, 85, 328. |
| Adrianae: 230.                             | <i>Bertolonieae</i> : 70.             |
| Agrostideae: 91.                           | <i>Bignoniaceae</i> : 173.            |
| Algas: 32.                                 | <i>Bignoniaceae</i> : 56, 57, 329.    |
| Alismataceae: 18.                          | <i>Bixaceae</i> : 104.                |
| Alstroemerieae: 283.                       | <i>Blakeae</i> : 72.                  |
| Amaranthaceae: 301.                        | <i>Bombacaceae</i> : 291.             |
| Amaryllideae: 300.                         | <i>Bromeliaceae</i> : 195, 196.       |
| Amaryllidaceae: 18.                        | <i>Bromeliacearum</i> : 236.          |
| Ampelideae: 13.                            | <i>Bromeliaceae</i> : 306, 307.       |
| Anonaceae: 183.                            | <i>Bromeliaceae</i> : 306, 307.       |
| Annonaceae: 339.                           | <i>Bromelias</i> : 304, 305.          |
| Anthemideae: 17.                           | <i>Bryologiam</i> : 207, 208.         |
| Anthurium: 115.                            | <i>Bryologica</i> : 141.              |
| Apocynaceae: 210, 350.                     | <i>Buldophyllinae</i> : 79.           |
| Araceae: 18, 112, 115, 116, 117, 118, 119. | <i>Burmaniaceae</i> : 298.            |
| Aristolochiaceae: 187.                     | <i>Burseracearum</i> : 234.           |
| Arundinaceae: 91.                          |                                       |
| Asclepiadaceae: 6, 123, 238, 239.          | <i>Cactaceae</i> : 64, 295.           |
| Asteroidae: 16.                            | <i>Cactaceae</i> : 178.               |
| Avenaceae: 91.                             | <i>Caesalpineae</i> : 27.             |
|  | <i>Calloideae</i> : 117.              |
| Balanophoraceae: 102.                      | <i>Cannaceae</i> : 168.               |
| <i>Bambusa</i> : 92.                       | <i>Canellaceae</i> : 222.             |

Canellaceae: 223.  
Capparidaceae: 106.  
Caricoideae: 174.  
Castebaeae: 293.  
Catasetinae: 79.  
Cecropia: 309.  
Celastraceae: 258.  
Celtis: 10.  
Cestrum: 124, 125.  
Chiococceae: 213.  
Chloroideae: 91.  
Cinchoneae: 193.  
Cladinae: 275.  
Cococae: 327.  
Cocoinae: 94.  
Colocasioideae: 119.  
Combretaceae: 100.  
Commelinaceae: 301.  
Compositae: 14, 15, 16, 17, 133.  
Condamineae: 293.  
Connaraceae: 13.  
Cormophyta: 268.  
Cornaceae: 346.  
Cousareae: 213.  
Cousareae: 316.  
Crestineae: 211.  
Crotonae: 211.  
Cucurbitaceae: 67, 83, 281.  
Cunoniaceae: 108.  
Cyathea: 53.  
Cyatheaceae: 11.  
Cymbidiinae: 79.  
Cyperaceae: 121, 174.  
Cyperus: 175.  
Cypridellinae: 73.  
Cyranoideae: 17.  
Cyrtopodium: 78, 79.  
Cryptogamicarum: 182.  
Dalbergiae: 26.  
Dalechampiae: 212.  
Desmidaceen: 171.  
Dichapetalaceae: 266.  
Dichasiniae: 82.  
Dioscoreacearum: 162.  
Dioscoriaceae: 163.  
Discomycetes: 256.  
Doryopteris: 49.  
Droseraceae: 105, 279.  
Drymis: 221.  
Echiloidea: 350.  
Elaphoglossum: 48.  
Ericaceae: 190, 303.  
Eriocaulaceae: 166, 272.  
Escalloniae: 107.  
Eupatoriaceae: 15.  
Euphorbiaceae: 211, 212, 230, 231, 232, 233, 234.  
Euphorbiae: 212.

Festucaceae: 91.  
Fevilleae: 83.  
Filices: 34, 35, 48.  
Fungi: 131.

Galeaceae: 27.  
Gardenieae: 293.  
Gelonieae: 231.  
Gentianaceae: 247.  
Geonomeae: 95.  
Gesneriaceae: 139.  
Gesneriaceen: 126, 127.  
Gesniteae: 25.  
Gomesas: 1.  
Gongorinae: 79.  
Gramineae: 89, 90, 91, 92.  
Granatae: 30.  
Griselina: 325.  
Guettardeae: 213.  
Guttiferae: 114.

Habenaria: 45.  
Hamelieae: 293.  
Hederaceae: 179.  
Hedysareaceae: 17.  
Hedytideae: 293.  
Helianthoideae: 17.  
Helenioideae: 17.  
Hemlichen: 265.  
Henriquezieae: 293.  
Hepaticae: 154.  
Hepaticarium: 317, 318, 319.  
Hippomaneae: 212, 231.  
Hordeaceae: 92.  
Huntleyinae: 82.  
Hymenophyllaceae: 323.  
Hyophorbeae: 95.  
Hypericaceae: 257.

Icacineae: 110.  
Illicineae: 259.  
Ingodiferae: 25.  
Inuloideae: 16.  
Iriarteae: 95.  
Irideae: 160.  
Ixoreae: 213.

Labiadas: 38, 120.  
Labiatae: 40, 42, 287.  
Laellinae: 77, 78.  
Lauraceae: 167, 191, 336.  
Lecythidaceae: 30.  
Leguminosae: 25, 26, 27, 28.  
Leguminosae: 147, 148.  
Licheni: 273.  
Lichenes: 214, 269.  
Lichens: 276.  
Lichenum: 267.

- Ligulatae*: 17.  
*Lineae*: 333.  
*Lipariidinae*: 74.  
 Liquens: 204.  
*Lobeliae*: 159.  
*Loganiaceae*: 248.  
*Loranthaceae*: 101.  
*Loranthacearum*: 270.  
*Lycopodiaceae*: 217, 218.  
*Lycopodiaceas*: 216.  
*Lycopodiinae*: 311.  
*Lythraceae*: 161.
- Magnoliaceae*: 98.  
*Malpighiaceae*: 135, 219, 220.  
*Malvaceae*: 137, 294.  
*Maranthaceae*: 297.  
*Marcgraviaceae*: 348.  
*Maxillaria*: 12.  
*Maxillariinae*: 94.  
*Melastomataceae*: 68, 69, 70, 71, 72.  
*Meliaceae*: 140, 344.  
*Melothriaceae*: 83.  
*Memecyleae*: 72.  
*Menispermaceae*: 88, 337.  
*Mercurialinae*: 232.  
*Merianiae*: 70.  
*Miconieae*: 70, 71, 72.  
*Microlineae*: 68.  
*Mimoseae*: 27.  
*Monodrae*: 169, 170.  
*Monimiaceae*: 240, 332, 341.  
*Monsteroideae*: 117.  
*Moraceae*: 60.  
 Mosses: 154.  
 Musci: 55, 155.  
*Muscorum*: 205, 206.  
*Mussaendrae*: 293.  
*Mutissiaceae*: 17.  
*Myristicaceae*: 340.  
*Myrsinaceae*: 197, 202, 237.  
*Myrtaceae*: 29, 30, 31.
- Naucleaceae*: 292.  
*Neottinae*: 73, 74.  
*Nyctaginaceae*: 289.
- Ochnaceae*: 113.  
*Odonoglossae*: 169.  
*Olacinae*: 109.  
*Onagraceae*: 199, 215.  
*Oncidiinae*: 80, 82, 169.  
*Ophryydinae*: 73.  
*Orchidaceae*: 45, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 97, 146, 149, 150, 151, 152, 169, 170, 285.  
 Orchideas: 286.  
 Orchidologiam: 226, 227, 228.



Orchidologica: 143, 225, 228.  
Oryzæ: 89.  
Osmundaceæ: 320.  
Oxalidaceæ: 165, 247.  
Oxypetalum: 224, 238.  
  
Paederieæ: 292.  
Palmae: 94, 95.  
Paniceæ: 90.  
Papilionacearum: 25, 26.  
Papilionadas: 147, 148.  
Pappophoreæ: 91.  
Passifloraceæ: 186.  
Phajinae: 78.  
Phalarideæ: 79.  
Phaseoleæ: 25.  
Philodendrinae: 118, 119.  
Phyllanthææ: 211.  
Piperaceæ: 86, 87.  
Plantaginaceæ: 244, 290.  
Pleurothallidinae: 3, 75, 76.  
Pleurosthalis: 138.  
Plukenetunæ: 233.  
Podostemaceæ: 331.  
Polybotrya: 50, 52.  
Polygalaceæ: 188.  
Polypodiaceæ: 12, 48, 49.  
Polypodium: 9.  
Polystachynæ: 74, 75.  
Potamogetonaceæ: 7.  
Pothoideæ: 116, 117.  
Proteaceæ: 157, 189.  
Pseudomopodiales: 170.  
Psolariaceæ: 25.  
Pycotrieæ: 213.  
Pteridofita: 36.  
Pteridophyta: 42, 43, 65, 93.  
Pteridophyteen: 282.  
  
Raphieæ: 94.  
Rauwolfia: 193.  
Retiniphyllææ: 213.  
Rhamnææ: 260.  
Rhexieæ: 70.  
Rhipsalis: 177.  
Rodriguesia: 284.  
Rosaceæ: 153.  
Rubiaceæ: 24, 213, 292, 293.  
Rutaceæ: 111.  
  
Sabaleæ: 95.  
Salvetia: 314.  
Saniculoideæ: 349.  
Sapindaceæ: 250, 251, 252, 253, 254, 255.

Sarcanthinae: 82.  
Saxifragaceæ: 235.  
Schyzææææ: 322.  
Schlumbergera: 178.  
Scrophylarinae: 288.  
Scrophulariaceæ: 23.  
Senecioneæ: 59.  
Senecionideæ: 17.  
Simplocaceæ: 201.  
Solana: 33.  
Solanaeæ: 315.  
Soporeæ: 26.  
Spermaceæææ: 282.  
Stellatæ: 282.  
Sterculiaceæ: 278.  
Stipaceæ: 91.  
Struthanti: 264.  
Strychnos: 194.  
Swartzia: 27.  
Syagrus: 58.  
Symplocaceæ: 54.  
  
Tibouchineæ: 69.  
Tilandsias: 4  
Trifolieæ: 25.  
Triuridaceæ: 143, 296.  
Typhaceæ: 172.  
  
Ulmaceæ: 61.  
Umbelliferae: 334, 349.  
Urticaceæ: 62.  
Urticinae: 200.  
Utricularias: 142.  
Usneæ: 204, 267.  
  
Valerianaceæ: 209.  
Vicieæ: 27.  
Velloisieæ: 229.  
Verbenaceæ: 271.  
Verbobieææ: 113.  
Vernoniaceæ: 14, 133.  
Violaceæ: 103.  
Vochysia: 156, 314.  
Vochysiaceæ: 314, 348.  
  
Winteraceæ: 99, 338.  
  
Xiridaceæ: 5.  
Xiridaceas: 308.  
  
Zigocactus: 178.  
Zygopetalinae: 79.  
Zingiberaceæ: 241.