

- Adams, C. D. 1972 Flowering plants of Jamaica. 848 págs. Mona, Jamaica.
- Adema, F. 1967 A review of the herbaceous species of *Polygala* in Malesia (Polygalaceae) Blumea 14(2): 253-276.
- Alain, Hno. [o bien H. A. Liogier, o bien E. E. Liogier] 1953 Dicotiledóneas: Malpighiaceae a Myrtaceae. In Hno. Léon & Hno. Alain (eds.) Flora de Cuba, vol. III. Contrib. Ocas. Mus. Hist. Nat. Colegio de la Salle 13: 502 págs. Imp. P. Fernández & Cía., La Habana, 502 págs.
- Arechavaleta y Balpardo, J. 1898 Polygaleas. Anales Mus. Nac. Montevideo.75-77.
- Arechavaleta y Balpardo, J. 1901 Flora Uruguaya. Enumeración y descripción breve de las plantas conocidas hasta hoy y de algunas nuevas que nacen espontáneamente y viven en la República Uruguaya, 1. Anales Mus. Nac. Montevideo 3: xxi + 492 págs.
- Arechavaleta y Balpardo, J. 1901 Polygaleas. Anales Mus. Nac. Montevideo3(1): 66-67.
- Arechavaleta y Balpardo, J. 1902 Polygaleas. Anales Mus. Nac. Montevideo 4: 6-12.
- Arnold, T. H. & de Wet, B. C. 1993 Plants of Southern Africa: names and distribution. Mem. Bot. Surv. South Africa 62: 456-460.
- Arreguín-Sánchez, Ma. de la Luz et al. 1988 Morfología de los granos de polen de la familia Polygalaceae del Valle de Mexico. Acta Bot. Mex. 4: 21-27.
- Aublet, J. B. C. F. 1775 Historia des plantes de la Guiane françoise, rangées suivant la méthode sexuelle, avec plusieurs... 2: 621-976. Londres. London, Paris: Pierre-Francois Didot jeune.
- Awasthi, N. 1986 Fossil wood of *Xanthophyllum* from the Cuddalore Sanstone near Pondicherry. Palaeobotanist 35(3): 314 - 317.
- Baas, P. 1991 Leaf anatomy of *Balgoya pacifica* (Polygalaceae) from New Caledonia. Bull. Mus. Hist. Nat. (Paris) 13: 13-15.
- Backer, C. A. 1910 Plantes exotiques naturalisées dans Java. Ann. Jard. Bot. Buitenzorg, 2ème. sér. suppl. 3(1): 393-420.
- Backer, C. A. [30-III-]1930 Onkruidflora der Javasche Suikerrietgronden 1(2): 197-475.
- Bailey, L. H. 1927 The standard encyclopaedia of horticulture... new ed., 3: 2737-2739.
- Baillon, H. 1874 Histoire des plantes, 5: 1-104. París, Londres.
- Baillon, H. 1873 Histoire des plantes. Monographie des Géraniacées, Linacées, Tremandracées, Polygalacées et Vochysiacees. Librairie Hachette & CIE. Paris.
- Baker, J.D. & R.D. Cruden. 1991 Thrips-mediated self-pollination of two facultatively xenogamous wetland species. Ann. Journ. Botany 78(7): 959 - 963.
- Barker, H. D. & W. S. Dardeau 1930 Flore d'Haïti Clé et description des Ordres-Families et Genres des Spermatophytes d'Haïti avec la liste de la plupart des espèces. Port au Prince. Haiti.

- Baumgratz, J. F. A. & M. do C. Marques Mendes 1984 Catálogo de nervação e epiderme foliar das Polygalaceae do Brasil-I. Gênero *Polygala* L. seção *Polygala*, subseção *Apterocarpace* Chod., série *Timoutoideae*. Rodriguésia 36(59): 3-12.
- Baxter, W. 1832 A catalogue of all the plants indigenous, cultivated in, or introduced to Britain. In: Loudon, J. C (Ed), Hort. Brit. Ed. 2. London: Longman & Co.
- Beadle, N. C. W., O. D. Evans & R. C. Carolin 1962 Handbook of the vascular plants of the Sydney district and Blue Mountains. Armidale.
- Beauverd, G. 1922 Phanerogamarum novitates, V. Plantes nouvelles de l'Uruguay. Bull. Soc. Bot. Genève, sér. 2, 13: 267-271, n° 10-17.
- Bennett, A. W. 1889 Polygalaceae. Bull. Torrey Bot. Club. 16: 20.
- Bennett, A. W. 1874 Polygaleae. In A. W. Eichler & I. Urban (eds.) Flora brasiliensis 13(3): col. 1-82; tab. 1-26, 30A.
- Bennett, A. W. 1874 Polygalaceae. In: C. F. P. von Martius (Eds), Fl. bras. 13 (3): 50-76. München, Wien, Leipzig.
- Bennett, A. W. 1879 Polygalé americané nové vel parum cognité J. Bot. 17: 137-143; 168-173; 201-207.
- Bennett, A. W. 1883 Polygalaceé. In J. E. B. Warming Symbolé ad floram Brasilié centralis cognoscendam. Particula 28: 280-283. Vidensk. Meddel. naturhist. Foren. Kjöbenhavn.
- Bennett, A. W. 1895 New South American species of *Polygala*. J. Bot. 33: 108-110.
- Bentham, G. 1838 De Leguminosarum generibus commentationes. \ddot{a} bersicht des Familie Leguminosen, nebst beschreibungen mehrerer neuer Gattungen und Arten, insbesondere aus Brasilien und Australien. Ann. Wiener Mus. Naturgesch. 2: 61-142.
- Bentham, G. 1839 Plantas hartwegianas. Planta. 124-163.
- Bentham, G. 1843 Plantas harweggianas imprimis mexicanas adjectis nonnullis grahamianis enumerat novasque describit. 2: 113-120. Londres.
- Bentham, G. 1845 Pl. hartw. London: W. Pamplin.
- Bentham, G. 1863 Order XIV. Polygaleae. Flora Australiensis 1: 137-149.
- Bentham, G. 1844-[1846] The botany of the voyage of H. M. S. Sulphur, under the command of Captain Sir Edward Belcher, R. N., C. B., F. R. G. S., etc. during the years 1836-1842. Published under the authority of the Lords Commissioners of the Admiralty. Edited and superintended by Richard Brinsley Hinds, Esq., Surgeon, R. N., attached to the expedition. The botanical descriptions by George Bentham, Esq.
- Bentham, G. III-1840 Plantas hartweggianas imprimis mexicanas adjectis nonnullis grahamianis enumerat novasque describit I: 57-64. Londres.
- Bentham, G. 1842 Schomburgk's Guiana plants (Polygalaceae). Contributions towards a Flora of South America. Enumeration of plants collected by Mr. Schomburgk, in British Guiana. Hooker's J. Bot. Kew Gard. Misc. 4: 99-133.

- Bentham, G. & Hooker, J. D. 1862 *Genera plantarum*. Reeve & Co., London.
- Bentham, G. & W. J. Hooker 1862 *Genera plantarum ad exemplaria imprimis in herbariis kewensibus servata definita*. *Genera Plantarum* 1(1): 134 -140.
- Bentham, G. & W. J. Hooker 1867 *Genera plantarum ad exemplaria imprimis in herbariis kewensibus servata definita*. 1: 721-1040.
- Bisse, J. 1988 Árboles de Cuba. xvi + 384 págs. Editorial Científico-Técnica. Ciudad de la Habana.
- Black, G. A. 1950 *Polygala zindae* nov. sp. Polygalaceae) do Território do Amapá (Hiléia Brasileira) *Bol. Técn. Inst. Agr. Norte* 20: 39-40.
- Blake, S. F. 1916 A revision of the genus *Polygala* in Mexico, Central America, and the West Indies. *Contr. Gray Herb.* 47: 1-122, tabs. 1-2.
- Blake, S. F. 1923 Studies in West Indian plants XI. *Bull. Torrey Bot. Club* 50(1): 35-56.
- Blake, S. F. 1927 Two new species of *Securidaca* from South America. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 40: 51-54.
- Blake, S. F. 1930 A new *Polygala* from Colombia and Bolivia. *Proc. Biol. Soc. Wash.* 43: 5-6.
- Blake, S. F. 1924a Family 2. Polygalaceae. In N. L. Britton, North American flora 25(4): 305-326.
- Blake, S. F. 1924b Family 2. Polygalaceae (conclusion) In N. L. Britton, North American flora 25(5): 327-379.
- Blake, S. F. 1924c *Polygala microspora*. *Bull. Torrey Bot. Club* 56: 397.
- Blake, S. F. 1924e New plants from Venezuela. *Contr. U. S. Natl. Herb.* 20(13): 519-541.
- Blake, S. F. 1923 Polygalaceae. In: P. C. Standley, trees and shrubs of Mexico. *Contr. U.S. Natl. Herb.* 23 (3): 578-595.
- Blake, S. F. 1930 A new *Polygala* from Colombia and Bolivia. *Proc. Biol. Soc. Washington* 43: 5-6.
- Blake, S. F. 1931 The Tyler-Duida expedition (Polygalaceae). *Bull. Torrey Bot. Club* 58: 381-382.
- Blake, S. F. 1924d New Polygalas from Colombia. *Bull. Torrey Bot. Club* 51: 83-89.
- Blume, C. L. 1825 *Bijdr. fl. Ned. Ind.* Batavia: Lands Drukkerij.
- Bolkhovskikh, Z. 1969 Lista de cromossomos das plantas com flores. Leningrado. p. 576 - 577.
- Bonpland, A. 1808 *Hebeandra*, nouveau genre de plantes. *Ges. Naturf. Freunde Berlin Mag. Neuesten Entdeck. Gesammten Naturk.* 2: 40-47.
- Brade, A. C. 1954 Espécies novas do gênero *Polygala* do Brasil. *Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro* 13: 17-27; tab. 1-3.

- Brandegee, T. S. 1889 A collection of plants from Baja California, 1889. Proc. Calif. Acad.. ser. 2, 2: 116-216, tab. 3.
- Brandegee, T. S. 1890 An arborescens *Polygala*. Zoe 1(1): 4-5.
- Brandegee, T. S. 1905 Plants from Sinaloa, Mexico. Zoe 5(10): 196-226.
- Brandegee, T. S. 1911 Plantae mexicanae purpusiana, III. Univ. Calif. Publ. Bot. 4(11): 177-194.
- Brandegee, T. S. 1917 Plantae mexicanae purpusiana, VIII. Univ. Calif. Publ. Bot. 6(13): 363-375.
- Brantjes, N. B. M. 1982 Pollen Placement and Reproductive Isolation Between Two Brazilian *Polygala* Species (Polygalaceae). Pl. Syst. Evol. 141: 41-52
- Brantjes, N. B. M. & L. van der Pijl 1980 Pollination mechanisms in Polygalaceae. Acta Bot. Neerl. 29: 56-57.
- Breteler, F. J. & Smissaert-Houwing, A. A. S. 1977 Revision of *Atroxima* Stapf and *Carpolobia* G. Don (Polygalaceae). Meded. Landbouwhogeschool Wageningen 77-18: 1-45.
- Bridgewater, S. & Baas, P. 1982 Wood anatomy of *Xanthophyllum* Roxb. IAWA Bull. Leiden 3: 115-125.
- Britton, N. L. 1889 An enumeration of the plants collected by Dr. H. H. Rusby in South America, 1885-1886.-IV. Bull. Torrey Bot. Club 16: 13-20.
- Britton, N. L. 1905 Botanical Contributions. Contributions to the Flora of the Bahamas islands. IV. Bull. New York Bot. Gard. 5(18): 311-318.
- Britton, N. L. 1907 A new polygalaceous tree of Puerto Rico. Torreya 7(2): 38-39.
- Britton, N. L. 1910 Studies of West Indian plants. III. The genus *Badiera*. Bull. Torrey Bot. Club 37(7): 350-363.
- Britton, N. L. 1911 Plantae mexicanae purpusiana. Univ. Calif. Publ. Bot. 4: 182-183.
- Britton, N. L. 1915 Studies on West Indian plants - VII. Further studies of *Badiera* DC. Bull. Torrey Bot. Club 42(9): 493-517.
- Britton, N. L., P. Wilson & W. R. Maxon 1924 Scientific survey of Puerto Rico and the Virgin Islands New York Academy of Sciences 5(3): 317-474.
- Brown, N. E. 1901 Report on two Botanical Collections from Mount Roraima in British Guiana (Polygalaceae). Trans. Linn. Soc. London, Bot. ser. 2, 6: 18-19.
- Browne, P. 1789 The civil and natural history of Jamaica in three parts... ed. 2: iv + viii + 503 págs. + 49 tab.
- Burman, J. 1759 (ed.) C. H. Plumier 1759, Plantarum americanarum fasciculus nonus: i + 195-220 págs. tab. 202-226.
- Candolle, A. 1852 Plantae quaedam itinerantium sub numeris communicatae ex speciminiibus authenticis aut certissimis herbarii Candolleani determinatae, adjunctis passim notationibus et descriptionibus. Linnaea 25: 570-579.

- Candolle, A. P. de 1824 *Polygaleæ.* Prodr. 1: 338-340. Paris: Treuttel & Würtz.
- Casaretto, G. V-1842 *Novarum stirpium brasiliensium decades.* 2: 17-24. Génova.
- Chamisso, L. A. von & Schlechtendal, D. L. F. 1830 *Polygaleae.* Linnaea 5: 230-231.
- Chapman, A. D. 1991 Australian plant name index, A-C. Australian Government Publ. Serv. Canberra.
- Chenery, E. M. 1948 Aluminium in the plant world. Kew Bull. 2: 173-183.
- Chodat, R. & Wilczek, E. 1902b Contributions a la Flore de la République Argentine. Bull. Herb. Boissier sér. 2, 2: 521-544.
- Chodat, R. H. 1889 III. Polygalaceés. In: Michel M. (Ed.). *Flora du Paraguay. Mem. Soc. Phys. Genve* 30(2, 8): 101-114; tab. 28-33.
- Chodat, R. H. 1892 Polygalaceae. In Th. Durand & H. Pittier (eds.) *Primitiae florae costaricensis.* Bull. Soc. Bot. Belg. 30(1): 298-305.
- Chodat, R. H. 1893 *Monographia polygalacearum*, 2. Mém. Soc. Phys. Genève 31(2, 2): xii + 500 págs; tab. 13-35.
- Chodat, R. H. 1894 *Polygalaceæ novæ vel parum cognitæ.* Bull. Herb. Boissier 2: 167-174.
- Chodat, R. H. 1897 Polygalaceae. In A. Engler & K. Prantl (eds.) *Die nat. rlichen Pflanzenfamilien* nebst ihren Gattungen und wichtigeren Anten, insbesondere den Nutpflanzen, unter Mitwirkung zahlreicher hervorragender Fachgelehrten, III, 4: 323-345; 10 tab.
- Chodat, R. H. 1898 ...numeration des plantes récoltées au Paraguay par le Dr. ...mile Hassler, d'Aaraus (Suisse) de 1885-1895 et déterminées par le Prof. Dr. R. Chodat avec l'aide de plusieurs collaborateurs. Bull. Herb. Boissier 6(append. 1): 1-42.
- Chodat, R. H. 1901 Plantæ hasslerianæ soit énumération des plantes récoltées au Paraguay par le Dr. ...mile Hassler, d'Aaraus (Suisse) de 1885-1895 et de 1898-1900 et déterminées par le Dr. R. Chodat avec l'aide de plusieurs collaborateurs. Bull. Herb. Boissier, sér. 2, 1: 436-442.
- Chodat, R. H. 1904 Polygalaceae. Trans. Proc. Bot. Soc. Edinb. 22: 427-428.
- Chodat, R. H. 1905 Plantæ ecuadorenses. IV. (Polygalaceae). Bot. Jahrb. Syst. 36: 375-380.
- Chodat, R. H. 1908 Polygalaceae andinae. In I. Urban (ed.) *Plantæ novæ andinae imprimis Weberbauerianæ* IV. Bot. Jahrb. Syst. 42(1): 97-104.
- Chodat, R. H. 1909 Aloysius Sodiro, S. J.: Bot. Jahrb. Syst 42: 97-104.
- Chodat, R. H. 1914 Polygalaceae novae. Bot. Jahrb. Syst. 52(Beibl. 115): 70-85.
- Chodat, R. H. 1915 Polygalaceae. In Die von Dr. Th. Herzog auf seiner Zweiten Reise durch Bolivien in den Jahren 1910 und 1911 gesammelten Pflanzen. Teil II. Meded. Rijks-Herb. 27: 26-31.

- Chodat, R. H. 1934 Sertum *Monninarum*. Bull. Soc. Bot. Genève 25: 198-224.
- Chodat, R. H. 1896a Polygalaceae. In: A. Engler & K. Prantl (Eds), Polygalaceae. Die natürlichen Pflanzenfamilien 3 (4): 323-345. Leipzig: Wilhelm Engelmann, pp. 323-345.
- Chodat, R. H. 1896b Plantae expeditionis Regnellianaes Primae. Bull. Herb. Boissier 4: 238-242.
- Chodat, R. H. 1890a Polygaleae. Mem. Torrey Bot. Club 6: 6.
- Chodat, R. H. 1891a Polygalaceae. Bull. Soc. Roy. Bot. Belgique 30: 298-305.
- Chodat, R. H. 1891b Sur la distribution et l'origine de l'espèce et des groupes chez les Polygalacées. Arch. Sci. Phys. Nat., sér. 3(25) : 694-714.
- Chodat, R. H. 1895a Polygalaceé nové vel parum cognité. III. Bull. Herb. Boissier, sér. 3, 3: 121-135, [45-59].
- Chodat, R. H. 1895b Polygalaceé nové vel parum cognité. IV. Un nouveau sous-genre de polygalacées. Bull. Herb. Boissier, sér. 3, 3: 539-549.
- Chodat, R. H. 1896c Polygalaceae novae vel parum cognitae. Bull. Herb. Boissier 4: 233-237.
- Chodat, R. H. 1896d Plantae Expeditionis Regnellianaes primae in Brasilia lectae Polygalaceas determinavit R. Chodat. Bull. Herb. Boissier, sér. 3, 4: 233-242.
- Chodat, R. H. 1896e Conspectus systematicus generis *Monniné*. Bull. Herb. Boissier, sér. 3, 4: 243-253.
- Chodat, R. H. 1896f Polygalaceé nové vel parum cognité. VI. Bull. Herb. Boissier, sér. 3, 4: 898-912.
- Chodat, R. H. 1902a Plantae hasslerianae soit énumération des plantes récoltées au Paraguay par le Dr. ...mile Hassler, d'Aara (Suisse) de 1885 - 1902 et publiées par le Prof. Dr. R. Chodat et le Dr. Hassler. Seconde partie. Bull. Herb. Boissier, sér. 2, 3: 50-66.
- Chodat, R. H. 1907a Plantae paraguarienses novae vel minus cognitae. Bull. Herb. Boissier, sér. 2, 7: 1-14.
- Chodat, R. H. 1907b Polygalacées nouvelles du Chaco. Bull. Herb. Boissier, sér. 2, 7: 919-922.
- Chodat, R. H. 1915a Die von Dr. Th. Herzog auf seiner zweiten Reise durch Bolivien in den Jahren 1910 und 1911 gesammelten Pflanzen. (Polygalaceae). Meded. Rijks-Herb. 27: 26-31.
- Chodat, R. H. 1915b Polygalaceae novae. Bot. Jahrb. Syst. 52: 70-85.
- Cleef, A. M. 1979 The phytogeographical position of the Neotropical vascular Páramo flora with special reference to the Colombian Cordillera Oriental . In: K. Larsen & L. B. Holm-Nielsen (Eds), Tropical Botany. London: Academic Press, pp. 175-184.
- Clute, W. 1938 Meaning of plant names LXXIII. Amer. Naturalist 44(1): 10 - 17.
- Coetzee, H. & Robbertse, P. J. 1985 Pollen and tapetal development in *Securidaca longipedunculata*. S. African J. Bot. 51: 111-124.

- Correl, D. S. & M. C. Johnson 1970 Manual of vascular plants of Texas. Texas Research Foundation. Renner, Texas.
- Correll, D. S. & H. B. Correll 1982 Flora of the Bahama archipelago. 1692 págs. Reimpresión.
- Croat, T. B. 1978 Flora of Barro Colorado Island. ix + 943 págs. Standford University Press, Stanford, California.
- Cronquist, A. 1981 An Integrated System of Classification of Flowering Plants. Columbia University Press. New York.
- Cronquist, A. 1988 The evolution and classification of flowering plantas. 2nd. ed. The New York Botanical Garden. New York.
- Cruden, R. W., S.M. Hermann & S. Peterson. 1983 Patterns of nectar production and plant-pollinator coevolution In: Bentley B. & T. Elias (Eds.) The biology of nectaries. Columbia University Press. New York. 80 - 125.
- Darlington, C. D. & Wylie, A. P. 1961 Chromosome Atlas of flowering Plants, 2nd ed., 2nd imp. University Press, Aberdeen.
- Davis, G. 1966 Systematic Embriology of the Angiospermae. New York.
- De Candolle, A.P. 1824 Polygaleae. Prodromus Systematis Naturalis. Regni vegetabilis.1: 321-341.
- Delessert, B. 1838 Icones selectae plantarum quas in systemate universali ex herbariis Parisiensibus, praesertim ex Lessertiano descriptis Augustin Pyramus De Candolle, 3: i + iii + viii + 79 págs, 100 tab.
- Détienne, P. 1991 Anatomie du bois de *Balgoya pacifica* (Polygalaceae) de Nouvelle-Calédonie. Bull. Mus. Hist. Nat. (Paris) 13: 17-20.
- Dickinson, W.C. 1973 Nodal and leaf anatomy of *Xanthophyllum* (Polygalaceae). J. Linn. Soc., Bot. 67: 103 -115.
- Diels, F. L. E. 1937 Beiträge zur Kenntnis der Vegetation und Flora von Ecuador. (Polygalaceae). Biblioth. Bot. 29 (116): 102.
- Dietrich, D. N. F. 1847 Polygalaceae. Syn. pl. 4: 892-913. Weimar: B. F. Voigt.
- Don fil., G. 1831 A general system of gardening and Botany. 1. London.
- Don, G. 1831 Gen. hist. London: Longman and co.
- Donnell Smith, J. 1901 Undescribed plants from Guatemala and other Central American republics. XXII. Bot. Gaz. (Crawfordsville) 31: 109-125.
- Dube, V. P. 1962 Morphological and anatomical studies in Polygalaceae and its allied families . Agra Univ. J. Res., Sci. 11: 109-112.
- Dubs, B. 1998 Prodromus Florae Matogrossensis. Part I. Checklist of Angiosperms. Part II. Types from Mato Grosso, In Mato Grosso Botanical Study Group (MGBSG), (eds.) The botany of Mato Grosso. Polygalaceae: 241, col. 2 - 245, col. 1; 422-423.Ser. B, 3: [vi] + 444 págs Betrona-Velag.
- Ducke, A. 1937 New forest trees of the Brazilian Amazon. Tropical Woods 50: 33-40.

- Dugand, A. 1947 Noticias botánicas Colombianas, VIII, Polygalaceae. Caldasia 4: 307.
- Duke, J. A. 1969 On tropical tree seedlings I. Seeds, seedlings, systems, and systematics. Ann. Missouri Bot. Gard. 56: 152.
- Eichler, A. W. 1954 Blüthendiagramme. Otto Koeltz, Eppenhain.
- Elias, T.S. 1983 Extrafloral nectaries: Their structure and distribution. In: Bentley B. & T. Elias (Eds.) The biology of nectaries Columbia University Press. New York. 174 - 203.
- Endlicher, S. 1832 Polygalae nova species, Augusto de St. Hilaire dicata. Linnaea 7: 357-359.
- Endlicher, S. 1840 Genera plantarum secundum ordines naturales disposita: 961-1360. Vienna.
- Engler, A. & E. Gilg. 1919 Syllabus der Pflanzenfamilien. Ed.Verlag von Gerbrder. Berlin. 239 - 240.
- Erdtman, G. 1966 Pollen morphology and plant taxonomy. Angiosperms. New York & London.
- Erdtman, G. 1944 The systematic position of the genus *Diclidanthera* Mart. Bot. Not. 97: 80-84.
- Erdtman, G. 1952 Pollen morphology and plant taxonomy. Angiosperms. Stockholm: Almqvist & Wiksell.
- Erdtman, G., Leins, P., Melville, R. and Metcalfe, C. R. 1969 On the relationships of *Emblingia*. J. Linn. Soc. Bot. 62: 169-186.
- Eriksen, B. 1993a Phylogeny of the Polygalaceae and its taxonomic implications. Pl. Syst. Evol. 186(1-2): 33-55.
- Eriksen, B. 1997 Heterogeneity in *Monnina* sect. *Stipulatae* –evidence from fruit anatomy and morphology–. BioLlania, Edición Esp. No. 6: 311-323.
- Eriksen, B. 1993b A revision of *Monnina* subg. *Pterocarya* (Polygalaceae) in northwestern South America. Ann. Missouri Bot. Gard. 80: 191-207.
- Eriksen, B. 1993c Floral anatomy and morphology in the Polygalaceae. Pl. Syst. Evol. 186: 17-32.
- Eriksen, B., Ståhl, B. & Persson, C. 2000 102. Polygalaceae. In: G. Harling & L. Andersson (eds.) Flora of Ecuador 65: 1-132.
- Faegri, K. & L. van der Pjil. 1980 The principles of Pollination ecology. Pergamon Press. Oxford.
- Fawcett, W. & A. B. Rendle 1920 Families Leguminosae to Callitrichaceae. 369 págs. Flora of Jamaica vol. IV. Dicotyledons.
- Fernando, E. S., Gadek, P. A., Crayn, D. M., and Quinn, C. J. 1993 Rosid Affinities of Surianaceae: Molecular Evidence. Molecular Phylogenetics and Evolution 2: 344-350.

- Ferrara, L. S. & Quinn, J. A. 1985 Cleistogamous and chasmogamous flower and fruit production in New Jersey populations of *Polygala paucifolia* Willd. Amer. J. Bot. 72: 851-852.
- Ferreyra, R. 1946 A revision of the Peruvian species of *Monnina*. J. Arnold. Arbor. 27(2): 123 - 167.
- Ferreyra, R. 1973 Dos especies nuevas de *Monnina* (Polygalaceae) para el Peru. Publ. Mus. Hist. Nat. Javier Prado ser. B, Bot. 26: 3-10.
- Ferreyra, R. 1945 Bol. Dir. Gen. Agric. Peru 17: 123.
- Ferreyra, R. 1951 Una nueva especie de *Monnina* del Peru. Publ. Mus. Hist. Nat. Javier Prado , ser. B, Bot. 3: 6-8.
- Ferreyra, R. 1955 Nuevos taxones para la Flora Peruana. Publ. Mus. Hist. Nat. Javier Prado , ser. B, Bot. 9: 1-9.
- Ferreyra, R. 1957 A revision of the Venezuelan species of *Monnina*. Brittonia 9: 9-18.
- Ferreyra, R. 1963 Dos especies nuevas de *Monnina* (Polygalaceae) para la flora Peruana. Publ. Mus. Hist. Nat. Javier Prado , ser. B, Bot. 14: 1-5.
- Ferreyra, R. 1978 Nuevos taxones de *Monnina* (Polygalaceae) para la flora Colombiana. Caldasia 12 (58): 295-307.
- Ferreyra, R. 1990 New taxa of *Monnina* (Polygalaceae) for South America. Phytologia 69: 354-360.
- Ferreyra, R. 1953a A revision of the Colombian species of *Monnina* (Polygalaceae). Smithsonian Misc. Collect. 121 (3): 1-59.
- Ferreyra, R. 1953b A revision of the Ecuadorean species of *Monnina* (Polygalaceae). Lloydia 16(3): 193-226.
- Ferreyra.R. 1948 Dos especies nuevas del género *Monnina* procedentes del Peru. Publ. Mus. Hist. Nat. Javier Prado Ser. B., Bot. 1 (1): 1-11.
- Ferri, M. G., N. L. de Menezes, W. R. Monteiro. 1988 Glossário Ilustrado de Botânica. 1a Ed. Novel. São Paulo.
- Feuillée, L. 1714 Journal des observations physiques, mathématiques et botaniques. Faites par l'ordre du Roy sur les côtes orientales de l'Amérique méridionale... 2: viii + 503-767, 50 tab.
- Fournet, J. 1978 Flore illustrée des phanérogames de Guadeloupe et de Martinique: 1090-1093; tab. 529-530.
- Freire-Fierro, A. 1989 Estudio taxonómico de las especies arbustivas del género *Monnina* (Polygalaceae) en el Bosque Montano Equatoriano. Tese de Licenciatura. Pontificia Universidad Católica del Ecuador. Quito.
- Freire Fierro, A. 1990 O gênero *Monnina* (Polygalaceae) da floresta montana Equatoriana. Resumos do XLI Congresso Brasileiro de Botânica, Fortaleza, Enero 21 – 27.

- Freire Fierro, A. 1991 Longevidade floral e protrandria de *Monnina richardiana* St. Hil. (Polygalaceae). Resumos do XLII Congresso Brasileiro de Botânica, Goiânia, Enero 20 – 26.
- Freire Fierro, A. 1992 Estudos taxonômicos dos subgêneros de *Monnina* Ruiz & Pav. (Polygalaceae), baseados em espécies equatorianas e brasileiras. M. Sc. Dissertation, Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil. 190 pp. (Portugués).
- Freire Fierro, A. 1992 Taxonomia e validade da divisão infragenérica de *Monnina* (Polygalaceae) sensu Chodat 1896. Resumos do XLIII Congresso Brasileiro de Botânica, Aracajú, Enero 19 – 25.
- Freire-Fierro, A. 1995 Especies medicinales sudamericanas de Polygalaceae. En: Naranjo, P. y R. Escaleras (eds.): La medicina tradicional en el Ecuador, Memorias de las Primeras Jornadas Ecuatorianas de Etnomedicina Andina. Biblioteca Ecuatoriana de Ciencias. Vol. 2. Corporación Editora Nacional, Quito.
- Freire Fierro, A. y R. Ferreyra. 1999 Generic delimitation of *Monnina* (Polygalaceae). XVI International Botanical Congress, Abstracts: 428. Agosto 1-7.
- Furness, S. H. & Stafford, P. J. 1995 The Northwest European Pollen Flora, 55. Polygalaceae. Review of Palaeobotany and Palynology 88: 61-82.
- Gandoger, M. 1913 *Monnina*. Bull. Soc. Bot. France 60: 455.
- Gardner, G. 1843 Contributions towards a Flora of Brazil. London J. Bot. (Hooker) 2: 329-355.
- Gardner, G. 1845 Contributions towards a flora of Brazil, being the distinctive Characters of a Century of new species of plants from the Organ mountains. London J. Bot. (Hooker) 4: 97-136.
- Gay, C. 1846 Historia física y política de Chile según documentos adquiridos en esta república durante doce años de residencia en ella y publicada bajo los auspicios del supremo gobierno... Botánica [Flora chilena], 1(2): 105-248.
- Gillis, W. T. 1975 Bahama Polygalaceae and their Greater Antillean affinities - A preliminary treatment. Phytologia 32(1): 35-44.
- Giulietti, A. M. & J. R. Pirani 1988 Patterns of geographical distribution of some plants species from Espinhaço range, Minas Gerais and Bahia, Brazil. In W. R. Heyer & P. E. Vanzolini (eds.) Proceedings of a Workshop on Neotropical Distribution Patterns: 36-39.
- Giulietti, A. M., N.L. Menezes, J. R. Pirani, M. Meguro & M. G. L.Wanderley. 1987 Flora da Serra do Cipó, Minas Gerais: Caracterização e lista das espécies. Bolm Bot. Univ. S. Paulo 9: 1 - 152.
- Glaziou, A. F. M. 1906 Plantae Brasiliae centralis a Glaziou lectae. Liste des plantes du Brésil central recueillies en 1861-1895. Fam. 15: Polygalées. Bull. Soc. Bot. France 52(Mém. 3): 24-29.
- Gleason, H. A. 1929 Studies on the flora of northern South America-XIII. The Tate collection from Mount Roraima and vicinity. Bull. Torrey Bot. Club 56(8): 391-408.

- Gleason, H. A. 1926 Studies on the flora of northern South America IX: new species from British Guiana. Bull. Torrey Bot. Club 53: 289-301.
- Gleason, H. A. 1934 Plantae Krukovianae-III. Phytologia 1: 106-111.
- Glendinning, D. R. 1960 Cytology of *Polygala*. Nature 180: 604-605.
- Goldberg, A. 1986 Classification, evolution, and phylogeny, of the families of the dicotyledons. Smithsonian Contributions to Botany 58: 1-314.
- Gómez de la Maza y Jiménez, M. 1887 Flora de Cuba. Tesis para el doctorado leída y sostenida por U. Habana. 53 págs.
- Gómez de la Maza y Jiménez, M. 1890 Catálogo de las Periantadas cubanas, espontáneas o cultivadas. Anales Soc. Esp. Hist. Nat. 19: 213-278 [1-66].
- Görts-van Rijn, A. R. A. 1974 Notes on Polygalaceae from Suriname. Acta Bot. Neerl. 23(2): 189-191.
- Gray, A. 1852 Plantae wrightianae texano-neo-mexicanae: an account of a collection of plants made by Charles Wright, A. M., in an expedition from Texas to New Mexico, in the summer and autumn of 1849, with critical notices and characters of other new or interesting pl. Washington.
- Gray, A. 1854a United States Exploring Expedition. During the years 1838, 1839, 1840, 1841, 1842. Under the command Charles Wilkes, U. S. N. Vol. XV. Botany. Phanerogamia, 1: 777 págs. Filadelfia.
- Gray, A. 1853 Pl. wright. New York: Putnam and co.
- Gray, A. 1854b *Monnina*. U. S. Expl. Exped., Phan. 15: 107. New York: Putnam and co.
- Grisebach, A. H. R. 1864 XVIII. Polygaleae. Fl. British W. I. Isl. 27-31. London: Lovell Reeve & Co.
- Grisebach, A. H. R. 1879 Symbolae ad floram Argentinam (Polygaleae). Abh. Königl. Ges. Wiss. Göttingen 24: 22-25.
- Grisebach, H. R. A. 1859 Flora of the British West Indian Islands, 1: 1-96 págs. London.
- Grisebach, H. R. A. 1860 Plantae wrightianae e Cuba orientali (Polypetalé et Apetalé Mem. Acad. Acad. Arts Sci., new ser. 8(1, vi): 153-192.
- Grisebach, H. R. A. 1866 Catalogus plantarum cubensium exhibens collectionem Wrightianam aliasque minores ex insula Cuba missas. iv + 301 págs. Leipzig.
- Grisebach, H. R. A. 1879 Symbolae ad floram argentinam. Zweite Bearbeitung argentinischer Pflanzen. i + 345 págs. Göttingen.
- Grisebach, H. R. A. XII-1874 Plantae lorentzianae. Bearbeitung der ersten und zweiten Sammlung argentinischer Pflanzen des Professor Lorentz zu Cordoba. Abh. Kön. Ges. Wiss. Göttingen 19: i + 240 págs.

- Grondona, E. M. 1942 Las especies del género *Polygala* en la provincia de Buenos Aires. *Darwiniana* 6(1): 83-121; tab. 1-6.
- Grondona, E. M. 1945 Las especies argentinas del género *Monnina* (Polygalaceae). *Darwiniana* 7(1): 1 - 37.
- Grondona, E. M. 1988 Polygalaceae. In N. Correa (ed.) *Flora Patagónica* 5: 59-74; tab. 40-55.
- Grondona, E. M. 1948a Las especies argentinas del género *Polygala*. *Darwiniana* 8(2-3): 279-405; tab. 1-47.
- Grondona, E. M. 1948b *Monrosia*, nuevo género de Poligaláceas. *Darwiniana* 8(4): 411-414.
- Grondona, E. M. 1949 Nuevas especies de *Polygala* del Brasil. *Darwiniana* 9(1): 24-39; tab. 1-7.
- Haller, A. von 1768 *Polygaloides*. *Hist. stirp. Helv.* 1: 149. Bern: Societatis typographicae.
- Hamburger, M. & Hostettmann, K. 1986 Glycosidic constituents of some European *Polygala* species. ? 49: 557.
- Hammen, van der. 1979 History of Flora, Vegetation and Climate inthe Colombian Cordillera Oriental during the last five million years. In: Larsen & Holm-Nielsen (Eds.). 1978 Aarhus Symposium of Neotropical Botany. Aarhus.
- Hassarl, J. K. 1864 Polygalaceae. *Conspectus Generum. Ann. Mus.Bot. Lugduno-Batavum* 1: (191 - 193).
- Hasskarl, J. K. 1844 Catalogus plantarum in horto botanico bogoriensi cultarum alter: iii + 391 págs. Yakarta.
- Hasskarl, J. K. 1855 *Retzia sive observationes botanicae, quas in primis in Horto Botanico Bogoriensi mensibus Februario ad Julium 1855 fecit J. K. Hasskarl... Pugillus primus:* iii + 252 págs. Yakarta.
- Hasskarl, J. K. 1858 *Retzia sive observationes botanicae, quas in primis in Horto Botanico Bogoriensi mensibus Februario ad Julium 1855 fecit J. K. Hasskarl... Pugillus 2:* iii + 54 págs. Yakarta.
- Hasskarl, J. K. 1863-1864 Polygalaceae praesertim indicae. *Ann. Mus. Bot. Lugduno-Batavum* 1: 142-184
- Hasskarl, J. K. 1842 Flora 25, 2 beibl.
- Hasskarl, J. K. 1863 Polygalaceae, praesertim indicae (*Monnina*). *Ann. Mus. Bot. Lugduno-Batavum* 1: 191-193.
- Hegnauer, R. 1969 Chemotaxonomie der Pflanzen. Verlag Basel.
- Hegnauer, R. 1990 Chemotaxonomie der Pflanzen. Basel, Boston, Berlin: Birkhäuser Verlag.

- Heimsch, C. Jr. 1942 Comparative anatomy of the secondary xylemin the Gruinales and Terebinthales of Wettstein with reference to taxonomic grouping. *Lilloa* 8: 83 - 198.
- Herter, G. [W. G. F.] 1930 Estudios botánicos en la región uruguaya. IV. *Florula uruguayensis. Plantae vasculares.* 191 págs. Montevideo.
- Heubl, G. R. 1984 Systematische Untersuchungen an Mitteleuropäischen *Polygala*-arten. *Mitt. Bot. München* 20: 205-428.
- Heywood, V. H. 1979 Flowering plants of the World. 2a Ed. Oxford University Press, Oxford.
- Hicken, C. M. 1924 *Plantae Vattuonei.* *Darwiniana* 1: 95-153.
- Hieronymus, G. H. M. W. 1881 In P. G. Lorentz & G. Niederlein (eds.) Informe oficial de la comisión científica agregada al estado mayor general de la Expedición al Rio Negro (Patagonia) realizada en los meses de Abril, Mayo y Junio de 1879, bajo las órdenes del General D. Julio A. R
- Hoehne, F.C. 1951 Indice bibliográfico e número das plantas colhidas pela Comissão Rondon, Secretaria da Agricultura. São Paulo.
- Holm, T. 1929 Morphology of North American species of *Polygala*. *Bot. Gaz.* (Crawfordsville) 88: 167-185.
- Hooker, J. D. & B. D. Jackson 1895- *Index kewensis plantarum phanerogamarum.* A. McMillan & Soc. London.
- Hooker, W. J. & G. A. W. Arnott 1832 Botanical miscellany; containing figures and descriptions of such plants as recommend themselves by their novelty, rarety, or history, or by the uses to which they are applied in the arts, in medicine, and in domestic economy. Londres.
- Hooker, W. J. & G. A. W. Arnott VII-1838 The botany of Captain Beecheyís Voyage; comprising an account of the plants collected by Messrs. Lay and Collie, and other officers of the expedition , during the voyage to the Pacific and Beringís Strait, performed in His Majestyís Ship Blossom.
- Howell, J. T. & Porter, D. M. 1968 The Plant Genus *Polygala* in the Galápagos Islands. *Proc. Calif. Acad. Sci.* 32: 581-586.
- Huang, Tseng-Chieng 1993 67. *Polygalaceae.* In National Science Council of the Republic of China (eds.) *Flora of Taiwan*, ed. 2, 3: 571-578.
- Huber, J. 1930 Plantes vasculaires nouvelles du bassin amazonien (Bresil) *Polygalaceae.* *Bull. Soc. Bot. Genève*, sér. 2, 6(6): 180-181.
- Humboldt, A., A. Bonpland & C. Kunth. 1821 *Nova Genera et Species Plantarum* 5: 392 - 421.
- Humboldt, A., A. Bonpland & C. Kunth. 1823 *Synopsis Plantarum Aequinoctialium* 2o Vol. F. G. Levrault. Paris. 310 - 323.
- Hutchinson, J. 1967 The genera of flowering plants. Vol. 2. Clarendon Press. London. 336 - 344.

- Hutchinson, J. 1968 The genera of flowering plants. Dicotyledones. Oxford.
- Hutchinson, J. 1969 Evolution and Phylogeny of Flowering Plants. Academic Press. London. 208 - 210.
- Hutchinson, J. 1973 The families of Flowering Plants. Clarendon Press. Oxford. 286 - 288.
- Isaacs, M. J. H., Weitz, F. M. & Johnson, C. T. 1993 Seed-coat characteristics of selected southern African species of *Polygala* L. (Polygalaceae). S. African J. Bot. 59: 592-596.
- Jacquin, N. J. 1764 Nicolai Josephi Jacquin Observationum botanicarum iconibus ab auctore delineatis illustratarum... 1: xii + 48 págs.; tab. 1-25. Viena.
- Jacquin, N. J. 1780 Nicolai Josephi Jacquin Selectarum stirpium americanarum historia in qua ad Linnaeanum sistema determinatae descriptaeque sistuntur plantae illae, quas in insulis Martinica, Jamaica, Domingo, aliisque, et in vicinae continentis parte, observavit rariores Viena.
- Jacquin, N. J. 1788 Nicolai Josephi Jacquin Selectarum stirpium americanarum historia in qua ad Linnaeanum sistema determinatae descriptaeque sistuntur plantae illae, quas in insulis Martinica, Jamaica, Domingo, aliisque, et in vicinae continentis parte, observavit rariores Mannheim.
- Jauch, B. 1918 Quelques points de l'anatomie et de la biologie des Polygalacées. Bull. Soc. Bot. Genève 2(10): 47 - 84.
- Johnson, C. T. 1987 Taxonomy of the African species of *Securidaca* (Polygalaceae). S. African J. Bot. 53: 5-11.
- Johnson, C. T. & Weitz, F. M. 1991 A re-evaluation of *Nylandtia* (Polygalaceae). S. African J. Bot. 57: 229-233.
- Johnston, I. M. 1924 Taxonomic records concerning American Spermatophytes. 2. New or otherwise noteworthy plants. Contr. Gray Herb. 70: 69-87.
- Johnston, I. M. 1928 Some undescribed American Spermatophytes. Contr. Gray Herb. 81: 85-97.
- Johnston, J. R. 1905 New plants from the islands of Margarita and Coche, Venezuela. Proc. Amer. Acad. 40: 683-698.
- Johnston, J. R. 1908 A collection of plants from the vicinity of La Guaira, Venezuela. Contr. U. S. Natl. Herb. 12: 105-111.
- Källersjö, M., Farris, J. S., Chase, M. W., Bremer, B., Fay, M. F., Humphries, C. J., Petersen, G., Seberg, O., and Bremer, K. 1998 Simultaneous parsimony jackknife analysis of 2538 rbcL sequences reveals support for major clades of green plants, land plants, seed plants and flowering plants. Plant systematics and evolution 213: 259-287.
- Kassau, E. 1931 Beiträge zur Systematik einiger Polygalaceen-Gattungen unter Berücksichtigung des Vorkommens von Saponin. Inaugural-Dissertation, Friedrich-Wilhelms Universität, Berlin. Berlin: Doktordruck : 1-40.
- Kassau, E. 1934 Polygalaceae novae. Fedde's Repert. 35: 160.

- Killip, ** & Steyermark, J. A. 1952 Contributions to the Flora of Venezuela.
Polygalaceae. Fieldiana, Bot. 28: 298-304.
- Komaroff, C. 1897 Remarques sur quelques structures foliaires. Bull. Herb. Boissier 5: 245-251.
- Koyama, H. 1995 A revision of the genus *Salomonia* (Polygalaceae). Bull. Natn. Sci. Mus., Tokyo, Ser. B. 21: 1-12.
- Krüger, H. & Robbertse, P. J. 1988a Floral ontogeny of *Securidaca longepedunculata* Fresen. (Polygalaceae), including inflorescence morphology. In: Peter Leins, S. C. Tucker & P. K. Endress (Eds), Aspects of floral development. Berlin, J. Cramer, pp. 159-167.
- Krüger, H., Merwe, M. J. van der & Robbertse, P. J. 1988b Floral organogenesis in *Securidaca longepedunculata* and *Polygala virgata* var. *decora* (Polygalaceae). S. African J. Sci. 84: 308-313.
- Kuhlmann, J. G. 1935 Novas especies botanicas da Hyléa (Amazonia) e do Rio Doce (Espírito Santo). Arch. Inst. Biol. Veget. Rio de Janeiro 2: 83-89.
- Kunth, C. S. 1823a Nova genera et species plantarum, ed. 4^o, 5: [vii] + 432, tab. 413-512.
- Kunth, C. S. 1823b Nova genera et species plantarum, ed. folio, 5: [vii] + 247, tab. 301-412.
- Kunth, C. S. 1823c Polygaleae Juss. In: Humboldt, A., Bonpland, A. et Kunth, C. S (Eds), Nov. gen. sp. Paris: Maze, pp. 392-423.
- Kuntze, C. E. O. 1891 Revisio generum plantarum vascularium omnium atque cellularium multarum secundum leges nomenclaturae internationalescum enumeratione plantarum exoticarum in itinere mundi collectarum, 1: clvi + 374 págs. Leipzig.
- Kuntze, C. E. O. 1898 Polygalaceae. Revis. gen. pl. 3 (2): 9-11. Leipzig: A. Felix.
- Lack, A. J. 1995 Relationships and hybridization between British species of *Polygala* - evidence from isozymes. New Phytologist 130: 217-223.
- Lack, A. J. & Kay, Q. O. N. 1987 Genetic structure, gene flow and reproductive ecology in sand-dune populations of *Polygala vulgaris*. J. Ecol. 75: 259-276.
- Larsen, K. 1967 Cytological Studies on *Monnina*. Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 75(1 - 2): 43-46.
- Larsen, K. 1959 On the cytological pattern of the genus *Polygala*. Bot. Not. 112: 369-371.
- Larsen, K. 1964 The chromosomes of *Monnina xalapensis*. Phyton (Buenos Aires) 21: 45-46.
- Larson, D.A. & J. Skvarla. 1961 The morphology and fine struture of pollen of *Polygala alba* Nutt. and *P. incarnatta* L. Pollen & Spores 3(1): 21 - 32.
- Lawrence, G.H.M. 1951 Taxonomia das plantas vasculares v. 2trad. M. S. T. Antunes. Fundação Calouste Gulbenkian. Lisboa

- Leinfellner, W. 1971 Das gynozeum von *Krameria* und sein vergleich mit jenem der Leguminosae und der Polygalaceae. Oesterr. Bot. Z. 119: 102 - 117.
- Leinfellner, W. 1972 Zur Morphologie des Gynôzeuns der Polygalaceen. Oesterr Bot. Z. 120: 51 - 72.
- Levyns, M. R. 1949 The Floral Morphology of some South African Members of Polygalaceae. J. S. African Bot. 15 (3): 79-92.
- Levyns, M. R. 1954 The genus *Muraltia*. J. S. African Bot. Supp. 2: 1-247.
- Lewis, W. H. & Davis, S. A. 1962 Cytological observations of *Polygala* in eastern North America. Rhodora 64: 102-113.
- Lewis, W.H. & O. Herrera-MacBryde. 1969 Polygalaceae. In: Flora of Panama (Woodson, R. et al. Ed.). 56(1): 1 - 28.
- Lieth, H. (ed.). 1974 Phenology and seasonality modeling. Ecological Studies 8. Springer Verlag. Berlin.
- Lindeboom, G. A. 1957 Linnaeus and Boerhaave. Janus 46: 264s.
- Lindeboom, G. A. 1962 Analecta Boerhaaviana, III. Boerhaave correspondence, I: 141-144.
- Lindeboom, G. A. 1968 Herman Boerhaave, the man and his work. Methuen & Co. Londres.
- Linden, J. & Planchon, J. E. 1863 Part. 1. Plantae Columbianae. - Troisième voyage de J. Linden, vol. 1, pp. I-LXXXVIII, 1-64. Bruxelles: M. Hayez.
- Linnaeus, C. 1-V-1753 Species plantarum. Ed. 1. Estocolmo.
- Linnaeus, C. V/VI-1759 Systema naturae, 2: iv + 825-1384. Ed. 10. Estocolmo.
- Linnaeus, C. VII/VIII-1763 Species plantarum, ed. 2, 2: 785-1684. Ed. 2. Estocolmo.
- Linnaeus, C. X-1767 Mantissa plantarum. 142 págs. Estocolmo.
- Linnaeus, C. 1753 *Polygala*. Sp. pl. 1: 701-706. Stockholm: Impensis Laurentii Salvii.
- Linnaeus, C. 1753 *Securidaca*. Sp. pl. 1: 707. Stockholm: Impensis Laurentii Salvii.
- Linnaeus, C. 1762 Octandria. Sp. Pl., 2nd ed., 2: 986-992. Stockholm: Impensis Laurentii Salvii.
- Linné, C. von, filius 1782 Suppl. pl. Braunschweig: Impensis orphhanotrophei.
- Liogier, H. A. 1986 Flora de la Hispaniola, 4. 377 págs. San Pedro de Macorís.
- Liogier, H. A. 1988 Descriptive flora of Puerto Rico and adjacent islands. Spermatophyta. 2: 481 págs.
- Liogier, H. A. & L. F. Martorell 1982 Flora of Puerto Rico and adjacent islands: a systematic synopsis. 342 págs.
- Little Jr., E. L. & F. H. Wadsworth 1964 Common trees of Puerto Rico and the Virgin Islands. Agriculture Handbook 249: x + 548 págs. Washington.

- Little Jr., E. L., R. O. Woodbury & F. H. Wadsworth 1974 Trees of Puerto Rico and Virgin islands 2. Agriculture Handbook 49: 382; tab. 428.
- Lorentz, P. G. & Niederlein, G. 1881 Expedición al Río Negro, 2. Bot. Ostwald & Martinez, Buenos Aires.
- Loureiro, J. de 1790 *Salomonia*. Fl. cochinch. 1: 18-19. Lisboa: Typis, et expensis academicis.
- Lunan, J. 1814 Hortus jamaicensis, or a botanical description, (according to the Linnean system) and an account on the virtues, &c. of its indigenous plants hitherto known, as also of the most useful exotics. Compiled... 1: iii + viii + 538 págs. Jamaica.
- MacBride, J. F. 1950 Flora of Peru. Polygalaceae. Field Mus. Nat. Hist., Bot. ser. 13 (3): 779-999.
- Macloskie, G. & P. Dusén 1904 Reports of the Princeton University Expedition to Patagonia 1896-1899. VIII, suppl. Botany 1(5a).
- Maguire, B. & coll. 1972 The botany of the Guayana highland-Part IX. Mem. New York Bot. Gard. 23: 1-832.
- Maguire, B. & Wurdack, J. J. 1957 Botany of the Phelps' Venezuelan Guayana Expeditions -- II. Uaipan-Tepui, Estado Bolívar. Mem. New York Bot. Gard. 9: 477-484.
- Mahmood N., Moore P. S., De Tommasi, N., De Simone F., Colman S., Hay A. J., and Pizza C. 1993 Inhibition of HIV infection by Caffeoylquinic acid derivatives. Antiviral Chemistry & Chemotherapy 4: 235-240.
- Mangenot, S. & Mangenot, G. 1957 Nombres chromosomique nouveaux chez diverses dicotylédones et monocotylédones d'Afrique occidentale. Bull. Jard. Bot. État 27: 639.
- Marques, M. C. M. 1980 Revisão das espécies do gênero *Bredemeyera* Willd. (Polygalaceae) do Brasil. Rodriguésia 32: 269-321.
- Marques, M. C. M. 1996 *Securidaca* L. (Polygalaceae) do Brasil. Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 34: 7-144.
- Marques, M. C. M. 1997 Flora de Estado de Río de Janeiro, Polygalaceae. Albertoa 4, supp.1: 130-199.
- Marques, M. do C. Mendes 1979 Revisão das espécies do gênero *Polygala* L. (Polygalaceae) do estado do Rio de Janeiro. Rodriguésia 31(48): 69-339, tab. 1-2.
- Marques, M. do C. Mendes 1989 Polígalas do Brasil V. Seção *Polygala* (Polygalaceae) Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 29: 1-114, 11 tabs.
- Marques, M. do C. Mendes 1994 Polygalaceae. In M. Pires & al. (eds.) Reserva ecol. de Macaé de Cima, Nova Friburgo, Rio de Janeiro: 349-353.
- Marques, M. do C. Mendes 1995 Polygalaceae. In B. L. Stannard (ed.) Flora of The Pico das Almas. Chapada Diamantina - Bahia, Brazil: 535-541; tab. 34.
- Marques, M. do C. Mendes 1984a *Polygala Grazielae* M. C. Marques - Uma nova espécie de *Polygala* L. para Mato Grosso do Sul. Rodriguésia 36(58): 17-20.

- Marques, M. do C. Mendes 1984b Polígalas do Brasil-I. Seção *Acanthocladus* (Kl. Ex Hassk.) Chod. [do gênero *Polygala*] (Polygalaceae) Rodriguésia 36(60): 3-12.
- Marques, M. do C. Mendes 1984c Polígalas do Brasil-III. Seção *Gymnospora* Chod. [do gênero *Polygala*] (Polygalaceae) Rodriguésia 36(60): 31-34.
- Marques, M.C. do C. 1989 *Monnina* Ruiz et Pavón (Polygalaceae) no Brasil. Rodriguésia 67(41): 3 - 33.
- Martin, H.A. 1982 Changing cenozoic barriers and the australianpalaeobotanical record. Ann. Missouri Bot. Gard. 69: 625 - 667.
- Martin, W. C. & C. R. Hutchins 1980 A flora of New Mexico, 1: xiii + 1276 págs.
- Martius, C. F. P. de 1856 Fl. Bras. Leipzig: Fleischer.
- Martius, C. F. P. von 1826 *Diclidanthera*. Nov. gen. sp. pl. 2: 139-141. München: C. Wolf.
- Martius, K. F. Ph. 1824 Specimen materiae medicae brasiliensis, exhibens plantas medicinales, quas in itinere per Brasiliam annis 1817-1820 jussu et auspiciis Maximiliani Josephi I... : 20 págs., 9 tab. Munich.
- Martius, K. F. Ph. 1837 Herbarium florae brasiliensis. Flora 20(Beibl. 2): 93.
- Martius, K. F. Ph. & J. B. Spix 1823 Reise in Brasilien auf Befehl Sr. Majest Maximilian Joseph I. Königs von Baiern in den Jahren 1817 bis 1820 gemacht und beschrieben von Dr... 1: 412 págs. Munich.
- Mathur, G. & H.Y.M. Ram. 1986 Floral biology and pollination of *Lantana camara*. Phytomorphology 36(1-2): 79 - 100.
- McNeill, J. 1968 *Polygala*. In: T. G. Tutin et al (Eds), Flora Europaea. Cambridge University Press. Cambridge, pp. 231-236.
- Meijden, R. van der 1988 Polygalaceae. In C. G. G. J. van Steenis (ed.) Flora Malesiana, ser. 1, 10(3): 455-539.
- Meijden, R. van der 1973 Twenty-four new names in *Xanthophyllum* (Polygalaceae). J. Linn. Soc. Bot. 67: 117-120.
- Meijden, R. van der 1982 Systematics and evolution of *Xanthophyllum* (Polygalaceae). Leiden Bot. Ser. 7: 1-157.
- Meisner, C. D. F. 1837 Plantarum vascularium genera, 1: vi + 32 págs.
- Melchior, H. 1964 A Engler's Syllabus der Pflanzenfamilien 2:Gerbrder Borntraeger. Berlin. 274 - 277.
- Merlee Teresa, M. V. & Jacob, L. 1999 Seed coat and strophiole structure in *Polygala* L. in relation to taxonomy. Geobios new Reports 18: 43-47.
- Merxmüller, H. & Heubl, G. R. 1983 Karyologische und palynologische Studien zur Verwandtschaft der *Polygala Chamaebuxus* L. Bot. Helv. 93: 133-144.
- Metcalfe, C. R., & L. Chalk. 1950 Anatomy of the Dicotyledons. Vol 1. Clarendon Press. Oxford.

- Michaux, A. 1803 Flora boreali-americana, 1, 2. Parisiis & Argentorati.
- Miege, J. 1960 Nombres chromosomiques de plantes d'Afrique Occidentale. Rev. Cyt. Biol. Veg. 21: 373-380.
- Milby, T. H. 1976 Studies in the Floral Anatomy of *Polygala* (Polygalaceae). Amer. J. Bot. 63(10): 1319-1326.
- Milchalowski, M. 1954 Catálogo sistemático de las malezas del Alto Paraguay. Ministerio de Agricultura y Ganadería, Servicio Técnico Interamericano de Cooperación Agrícola. Boletín # 169: 158 págs.
- Miller, N. G. 1971 The Polygalaceae in the Southeastern United States. J. Arnold Arbor. 52: 267-284.
- Miller, Ph. 1768 The gardeners dictionary: containing the best and newest methods of cultivating and improving the kitchen, fruit, flower garden, and nursery; as also for performing the practical parts of agriculture; including the management of vineyards, with the methodLondon: John & Francis Rivington, A. Millar & T. Payne.
- Millspauh, C. F. 1900 Planté Insulé Ananensis. A Catalogue of plants collected on the Isle of Pines, Cuba, by Don José Blain. Publ. Field Columbian Mus. 48, Bot. Ser. 1(6): 425-439.
- Miquel, F. A. G. 1844 Symbolae ad floram surinamensem. Pars VII. Enumeratio diagnostica plantarum quarundam Surinamensium, a D. D. Hostmann et Kappler colectarum. Linnaea 18: 735-756.
- Miquel, F. A. G. 1847 Symbolae ad floram surinamensem. Pars VIII. Sistens diagnoses plantarum a Kappler collectarum (conf. Linnaea Tom. XVIII. p. 735) nec non continuationem Fockeanum (l. c. Tom. XVIII. p. 563sqq.) Linnaea 19: 126-136.
- Miquel, F. A. G. 1851 Stirpes surinamenses selectae. Natuurk. Verh. Holl. Maatsch. Wet. Haarlem, ser. 2, 7: viii + 234 págs.
- Miquel, F. A. W. 1850 Polygaleae. Stirp. surinam. select., pp. 30-33. Amsterdam: apud Arnz. & Soc.
- Molinet, E. & M. Gómez de la Maza y Jiménez 1887 Estudio fitográfico de algunas plantas cubanas que suministran medicamentos amargos. Rev. Encycl. Habana 2: 55, 149, 203. No visto, citado en Gómez de la Maza (1887).
- Monasterio, M. 1980 Estudios ecológicos en los páramos andinos. Univ. Andes. Mérida.
- Morat, P. & Meijden, R. van der 1991 *Balgoya* (Polygalaceae trib. Moutabeeae), a new genus from New Caledonia. Bull. Mus. Hist. Nat. (Paris) 13: 3-8.
- Morong, T. & N. L. Britton 1892 An enumeration of the plants collected by Dr. Thomas Morong in Paraguay, 1888-1890. Ann. New York Acad. Sci. 7(1-5): 45-280.
- Moscoso, R. M. 1943 Catalogus floriae domingensis (Catálogo de la flora dominicana), I. Spermatophyta. 732 págs.

- Murray, L. 1992 90. Polygalaceae. In G. J. Harden (ed.) Flore of New South Wales 3: 3-7. New South Wales University Press. Kensington.
- Navas Bustamante, L. E. 1976 Flora de la cuenca de Santiago de Chile. Tomo II. Dicotyledoneae Archichlamydeae. 559 págs. Ediciones de la Universidad de Chile.
- Norderhaug, A. 1995 Mating system in three meadow plant species. Nord. J. Bot. 15: 243-250.
- Norlind, V. 1914 Polygalae novae austro-brasiliensis. Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 13: 401-403.
- Norverto, C. A. & Perez Moreau, R. L. 1990 Una nueva variedad de *Bredemeyera microphylla* (Polygalaceae). Bol. Soc. Argentina Bot. 26: 231-233.
- Nuttall, Th. 1834 A description of some of the rarer or little know plants indigenous to the United States, from the dried specimens in the herbarium of the Academy. J. Acad. Nat. Sci. Philadelphia 7(1): 61-115; tab. 9-12.
- O'Donell, C.A. 1941 La posición sistemática de *Diclidanthera* Mart. Lilloa 6: 207 - 212.
- Oginuma, K., R. Kiaptranis, K. Damas, & H. Tobe 1998 A cytological study of some plants from Papua New Guinea. Acta Phytotax. Geobot. 49: 105-114.
- Oort, A. J. P. 1933a Polygalaceae. In: A. Pulle, Novitates taxonomicae I. Rec. Trav. Bot. Néerl. 30: 175-178.
- Oort, A.J.P. 1939b Polygalaceae. In: A. Pulle, ed. Flora of Suriname 2(1): 406 - 425.
- Oostermeijer, J. G. B. 1989 Myrmecochory in *Polygala vulgaris* L., *Luzula campestris* (L.) DC., and *Viola curtisiae* Forster in a Dutch dune area. Oecologia 78: 302-311.
- Ostermeyer, F. 1908 Polygalaceae. In R. Wettstein & V. Schiffner (eds.) Ergebnisse der botanischen Expedition der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften nach S^ádbrasilien 1901, 1(1): 297-300; tab. 26; fig. 11. Denkschr. Math.-Naturwiss. Kaiserl. Akad. Wiss. 79: 297-300.
- Paiva, J. 1990 Taxonomia e Biogeografia do gênero *Polygala* no Paleotrópico. II Jornadas de Taxonomía Vegetal, Resúmenes de Conferencias, Cons. Sup. Invest. Cientf. Real Jardín Botánico, Madrid 24 - 27 mayo 1990.
- Paiva, J. 1988 El género *Polygala* (Polygalaceae) en el Mediterráneo Occidental. Collectanea Botanica 17: 191-203.
- Paiva, J. & Santos Dias, J. D. 1990 The pollen grain of *Polygala fruticosa* Berg. (Polygalaceae). Anales Jard. Bot. Madrid 47: 377-385.
- Paiva, J. A. R. 1998 A revision of the African and Malagasy species of the genus *Polygala* L. (Polygalaceae), and a synopsis of the genus *Heterosamara* Kuntze, segregated from the former and extending throughout Africa and Asia. El género *Heterosamara* Kuntze. Fontqueria 50: 117-136.

- Paiva, J. A. Rodrigues 1981 *Polygala fernandesiana* (Polygalaceae), a new species from Tropical Africa. *Bol. Soc. Brot.*, sér. 2, 53(2): 1459-1462.
- Paiva, J. A. Rodrigues 1985 A species of *Polygala* L. (Polygalaceae) endemic to Cuba. *Fontqueria* 7: 1-4.
- Paiva, J. A. Rodrigues 1998 Polygalarum africanarum et madagascariensium prodromus atque gerontogaei generis Heterosamara Kuntze, a genere *Polygala* segregati et a nobis denuo recepti, synopsis monographica. *Fontqueria* 50: vi + 346 págs.
- Payer, J. B. 1851 Organogénie de la classe des Polygalinées. *Ann. Sci. Nat. Bot.*, sér. 3 15: 346-359.
- Pedley, L. 1984 A revision of *Comesperma* (Polygalaceae) in Queensland. *Austrobaileya* 2: 7-14.
- Peekel, P. J. 1984 Flora of the Bismark archipelago for naturalist. Office of Forests. Division of Botany. Lae, Papua New Guinea.
- Penzig, O. 1901 Beiträge zur Kenntnis der Gattung *Epirrhizanthes* Bl. *Ann. Jard. Bot. Buitenzorg* 17: 142-170.
- Persoon, C. H. 1806 Synopsis plantarum, seu enchiridium botanicum complectens enumerationem systematicam specierum hucusque cognitarum. 2(1): 272 págs. Paris & Tuebingae.
- Philippi, R. A. 1864 Plantarum novarum Chilensis Centuriae inclusis quibusdam Mendocinis et Patagonicis. *Linnaea* 33: 331-308.
- Philippi, R. A. 1870 Sertum mendocinum alterum. *Anales de la Universidad [de Chile]* 36: 162 [1-54].
- Philippi, R. A. 1892 Plantas nuevas chilenas de las familias Crucíferas, Bixáceas, Violáceas, Polygaláceas. *Anales Univ. Chile* 81: 489-498.
- Philippi, R. A. XI-1898 Plantas nuevas chilenas. *Anales de la Universidad [de Chile]* 91: 485-526.
- Philippi, R. A. 1862 Plantas recojidas en Mendoza. *Anales Univ. Chile* 21: 390-391.
- Philippi, R. A. 1864 Plantarum novarum chilensis. *Linnaea* 33: 17.
- Pinto, D. C. G., Fuzzati, N., Pazmino, X. C., & Hostettmann, K. 1994 Xanthone and antifungal constituents from *Monnina obtusifolia*. *Phytochemistry* 37: 875-878.
- Pio-Corrêa, M. 1984 Dicionário das plantas úteis do Brasil. Vol.1 - 6. Instituto Brasileiro de Desenvolvimento Florestal. Rio de Janeiro.
- Pittier, ? 1942 *Bol. Soc. Venezuela Cienc. Nat.* 7: 313-314.
- Planchon, J. & J. J. Triana 1860 Mémoire sur la famille des Guttifères. *Ann. Sci. Nat. Bot.*, sér. 4, 13: 306-376; tab. 15-16.
- Plumier, C. H. 1703 Nova plantarum americanarum genera: 52 págs. París.

- Plumier, C. H. 1759 Polygalaceae In J. Burman (ed.) *Plantarum americanarum fasciculus nonus*: i + 195-220 págs. tab. 202-226.
- Poeppig, E. F. & Endlicher, S. L. 1845 *Nov. gen. sp. pl.* Leipzig: sumptibus Frederici Hofmeister.
- Poiret, J. L. M. 9-I-1804 *Polygala.* In J. B. A. P. M. de Lamarck & J. L. M. Poiret (eds.) *Encyclopédie méthodique. Botanique...* 5: 485-504.
- Poiret, J. L. M. 1806 *Securidaca.* In: J. B. A. P. M. de Lamarck & J. L. M. Poiret (Eds), *Securidaca. Encycl.* 7: 51-52. Paris: Agasse.
- Presl, C.B. 1827 Polygalaceae. *Reliq. Haenk* 1(2): 99 - 103.
- Presl, K. 1831-35 *Reliq. haenk.* 2: 101-103 Praha: apud J. G. Calve bibliopolam.
- Primack, R.B. 1985 Longevity of individual flowers. *Annual Rev.Ecol. Syst.* 16: 15 - 37.
- Pulle, A. A. 1906 An enumeration of the vascular plants known from Surinam, together with their distribution and synonymy... : [1-7]-555 págs., 17 tab.
- Rafinesque, C. S. 1838 New flora and botany of North America or a supplemental flora, additional to all the botanical works on North America and the United States, containing 1000 new or revised species... 4: 112 págs. Philadelphia.
- Rao, A.N. 1964 An embryological study of *Salomonia cantoniensis* Lour. *New Phytologist* 63(3): 281 - 288.
- Reiche, C. 1896 Flora de Chile 1: 163 - 169. Imprenta Cervantes. Santiago.
- Reiche, K. F. 1896 Flora de Chile 1(2): 129-379.
- Reveal, J. L. & Hoogland, R. D. 1990 Validation of five family names in the Magnoliophyta. *Bull. Mus. Natl. Hist. Nat., B, Adansonia* 12: 205-208.
- Ricardo Nápoles, N. E., E. Pouyú Rojas & P. P. Herrera Oliver 1995 The synanthropic flora of Cuba. *Fontqueria* 42: 367-429.
- Richard, A. 1841 *Histoire physique, politique et naturelle de l'île de Cuba par M. Ramón de la Sagra...* Botanique. págs. 1-336; tab. 1-35. París.
- Ridley, H. N. 1930 The dispersal of plants throughout the world. L. Reeve & Co, Ashford, Kent.
- Riley, L. A. M. 1923 IX.-Contributions to the flora of Sinaloa: I. *Kew Bull.* 1923: 103-114.
- Rizk, A. M. 1982 Constituents of Plants growing in Qatar. I. A chemical survey of sixty plants. *Fitoterapia* 53: 35-44.
- Rodrigue, A. 1893 Structure du tégument seminal des Polygalacées. *Bull. Herb. Boissier* 1: 450-463.
- Rose, J. N. 1905 Polygalaceae. A new *Polygala.* *Contr. U. S. Natl. Herb.* 8(4): 315.
- Rose, J. N. 1906 Polygalaceae. Three new species of *Polygala.* *Contr. U. S. Natl. Herb.* 10(3): 122-123; tab. 37-39.

- Rose, J. N. 1911 Polygalaceae. Two new species and new name in *Polygala*. Contr. U. S. Natl. Herb. 13(9): 307.
- Royen, P. van & C.G.G.J. van Steenis. 1952 *Eriandra*, a new genus of Polygalaceae from New Guinea. J. Arnold Arbor. 33: 91 - 94.
- Ruiz, H. & J. Pavón. 1798 *Monnnina*. Systema vegetabilium Florae Peruviana et Chilensis 1: 169 - 175. Madrid: Gabrielis de Sancha.
- Rusby, H. H. 1907 An enumeration of the plantas collected in Bolivia by Miguel Bang. Part 4. With descriptions of new genera and species. Bull. New York Bot. Gard. 4(14): 309-470.
- Rusby, H. H. 1920 Descr. S. Amer. pl. : 41. New York.
- Sah, S. C. D. & Dutta, S. K. 1966 Palyno-stratigraphy of the sedimentary formations of Assam: 1 Stratigraphical position of the Cherra formation. Palaeobotanist 15.
- Saint-Hilaire, A. 1829 Polygaleae. In: Flora Brasiliae meridionalis, 2: 1-275, ind., tab. 81-159. Paris: A. Belin.
- Saint-Hilaire, A. 1828c Conspectus Polygalacearum Brasiliae Meridionalis. Ann. Soc. Sci. Orléans 9: 15 - 17.
- Saint-Hilaire, A. & A. Moquin-Tandon 1832 Deuxième mémoire sur la famille des Polygalées, contenant principalement l'examen de leurs rapports et la comparaison de leurs déviations du type symétrique avec celles que présentent quelques autres familles. Mém. Mus. Hist. Nat. 19: 305-339.
- Saint-Hilaire, A. & A. Moquin-Tandon 1828a Premier mémoire sur la famille de Polygalées. Mém. Mus. Hist. Nat. 17: 313-375.
- Saint-Hilaire, A. & A. Moquin-Tandon 1828b Conspectus Poylygalearum Brasilié meridionalis. Ann. Soc. Sci. Orléans 9: 44-59 [1-18].
- Sandwith, N. Y. 1948 Contributions to the flora of Tropical America: XLVIII. Kew Bull. : 303-322.
- Scheele, A. 1843 Botanische Beiträge. Linnaea 17: 335-352
- Schlechtendal, D. F. L. 1840 De plantis Mexicanis. Linnaea 14: 379-384.
- Simpson, B. B. & Skvarla, J. J. 1981 Pollen morphology and ultrastructure of *Krameria* (Krameriaceae): Utility in questions of intrafamilial and interfamilial classification. Amer. J. Bot. 68: 277-294.
- Sloane, H. 1725 A voyage to the islands Madera, Barbados, Nieves, S. Christopher and Jamaica. Vol. 2.
- Small, J. K. 1905 Additions to the Flora of subtropical Florida. Bull. New York Bot. Gard. 3: 419-440.
- Small, J. K. 1933 Manual of the southeastern Flora being descriptions of the seed plants growing naturally in Florida...: xxii + 1554 págs.

- Smith, A. C. 1933 Three new species from the A. E. Lawrence collection. *Phytologia* 1: 20-22.
- Spegazzini, C. 1901 *Bol. Agric. Argent.* 1: 240.
- Sprague, I. 1849 The genera of the Plants of the United States. Vol. 2: 219 - 224.
- Sprague, T. A. 1926 VI. - Linden and Planchon's plantae Columbianae. *Kew Bull.* : 32-44.
- Sprague, T. A. & Sandwith, N. Y. 1933 *Barnhartia floribunda* Gleason. *Hook. Icon. Pl.* ser. 5, 7: tab. 3172 7: tab. 3172.
- Sprengel, K. 1826 *Syst. veg.* 3: 174-175 Göttingen: Librariae Dieterichiana.
- Sprengel, K. 1827 *Ad Monninam.* *Syst. veg.* 4: 265, Göttingen: Librariae Dieterichiana.
- Standley, P. C. 1923 Trees and shrubs of Mexico. Washington.
- Standley, P. C. 1937 *Field. Mus. Nat. Hist., Bot. Ser.* 18: 592-594.
- Standley, P. C. & J. A. Steyermark 1949 Polygalaceae. In: *Flora of Guatemala.* *Fieldiana, Bot.* 24(6): 5-22.
- Stanley, T. D. & E. M. Ross 1983 Flora of South-eastern Queensland, 1. Queensland Department of Primary Industries, Miscellaneous Publications. Brisbane.
- Stapf, O. 1905 Contributions to the Flora of Liberia. *J. Linn. Soc. Bot.* 37: 79-115.
- Stearn, W. T. 1980 Botanical Latin. David & Charles Pub. London.
- Steenis, C. G. G. J. van 1964 Miscellaneous botanical notes XIV. *Blumea* 12: 319.
- Steenis, C. G. G. J. van 1968 Notes on *Bredemeyera* (*Comesperma*) with a new Papuan Species and the Australian species listed (Polygalaceae). *Acta Bot. Neerl.* 17(5): 377-384.
- Steudel, E. G. von 1840 *Nomencl. bot.* ed. 2, 1: 724 Stuttgart, Tübingen: I. G. Cotta.
- Steudel, E. G. von 1841 *Nomencl. bot.* ed. 2, 2 Stuttgart, Tübingen: I. G. Cotta.
- Steyermark, J. A. 1952 Contributions to the flora of Venezuela. *Fieldiana Bot.* 28(2): 243-447.
- Steyermark, J. A. 1963 Flora of Missouri: Lxxxiii + 1728 págs. The Iowa State University. Ames, Iowa.
- Steyermark, J. A. & O. Huber 1978 Flora del Ávila. Flora y vegetación de las montañas del Ávila, de la Silla y del Naiguatá. 971 págs. Caracas.
- Stove, K. 1986 Family-Polygalaceae. In J. P. Jessop & H. R. Toelken (eds.) *Flora of South Australia. Part II Leguminosae -Rubiaceae:* 788-792.
- Styer, C. H. 1977 Comparative anatomy and systematics of Moutabeae (Polygalaceae). *J. Arnold Arbor.* 58: 109-145.

- Sumithraarachchi, D. B. 1987a Polygalaceae. In M. D. Dassanayake & F. R. Fosberg (eds.) Flora of Ceylon 6: 301-317.
- Sumithraarachchi, D. B. 1987b A revised handbook to the flora of Ceylon. Balkema.
- Swartz, O. 1791 Observartiones botanicae quibus plantae Indiae occidentalis aliaeque Systematis vegetabilium ed. xiv illustrantur earumque characteres passim emendantur...: i-viii, 1-424 págs. Erlangen.
- Takhtajan, A. 1969 Flowering plants, origin and dispersal. trad.C. Jeffrey. Washington D.C.
- Takhtajan, A. 1980 Outline of the Classification of the Flowering Plants (Magnoliophyta). Bot. Rev. (Lancaster) 46(3): 242.
- Taubert, P. 1906 Beiträge zur Kenntniss flora Centralbrasiliianischen Staates Goyaz. Bot. Jahrb. Syst. 21: 442-457.
- Taubert, P. 1896 Beiträge zur Kenntnis der Flora des centralbrasiliianischen Staates Goyaz. Engl. Jahrb. 21: 402-457.
- Taylor, C. 1985 A revision of the Central American species of *Monnina* (Polygalaceae). Rhodora 87: 159 - 188.
- The Angiosperm Phylogeny Group 1998 An ordinal classification for the families of flowering plants. Annals of Missouri Botanical Garden 85: 531-553.
- Thompson, J. 1978 Flora of New South Wales. D. West, New South Wales.
- Thorne, R. F. 1992 Systematic and Evolutionary implications of rbcL Sequence variation in Rosaceae. Aalso 13: 365-389.
- Thunberg, C. P. 1800 Prodromus plantarum capensium, 2: i-viii, 85-191. Uppsala.
- Thunberg, C. P. 1823 Flora capensis, ed. 2, 2: 399-803. Uppsala.
- Torrey, J. & A. Gray 1838 A flora of North America, 1(1): 1-184.
- Torrey, J. & A. Gray 1840 A flora of North America, 1(4): 545-711.
- Triana, J. J. & J. Planchon (III-1862 Prodromus floriae novo-granatensis 1(1): 129-190. Ann. Sci. Nat., sér. 4, 17(3):5-190.
- Turczaninow, N. S. 1854 Primam parte herbarii Turczaninowiana, nunc Universitatis Caesareae Charkowiensis. Bull. Soc. Imp. Naturalistes Moscou 27 (2): 271-372.
- Turczaninow, N. S. 1863 Catalogum primum et secundum herbarii Universitatis Charkowiensis. Bull. Soc Imp. Naturalistes Moscou 36: 545-615.
- Turner, B. L. 1958 Chromosome Numbers in the Genus *Krameria*: Evidence for Familial Status. Rhodora 60: 101-106.
- Uphof, J.C.T. 1938 Cleistogamic flowers. Bot. Rev. (Lancaster) 4:21 - 49
- Urban, I. 1906 Vitae itineraque collectorum botanicorum, notae collaboratorum biographicae, Flora Brasiliensis ratio edende chronologica, systema, index familiarum. In A. W. Eichler & I. Urban (eds.) Flora brasiliensis 1(1): cols. 1-154.

- Urban, I. 1916 LVIII. Sertum antillanum. III. Repert. Spec. Nov. Regni Veg. 14: 331-343.
- Urban, I. 1920b Plumiers Leben und Schriften nebst einem Schlussel zu seinem Blütenpflanzen. Feddes Repert. Spec. Nov. Regni Veg., Beih 5(3): 196 p. Passim.
- Urban, I. [1-II-]1920a Symbolae antillanae seu fundamenta Florae Indiae occidentalis, 8(1): 1-860.
- Urban, I. [15-II-]1905 Symbolae antillanae seu fundamenta Florae Indiae occidentalis, 4(2): 193-352.
- Urban, I. [15-VI-]1912 Symbolae antillanae seu fundamenta Florae Indiae occidentalis, 7(2): 161-304.
- Urban, I. [20-V-]1908 Symbolae antillanae seu fundamenta Florae Indiae occidentalis, 5(3): 353-531.
- Vahl, M. 1790 Symbolae botanicae, sive plantarum, tam earum, quas in itinere, imprimis orientali, collegit Petrus Forsskal, quam aliarum, recentius delectarum, exactiores descriptiones, nec non observationes circa quasdam plantas dudum cognitas, ... 1: 1-81 págs. Kopenhague.
- Vellozo, J. M. C. 1829 Florae fluminensis, seu descriptionum plantarum praefectura fluminensi sponte nascentium liber primus ad systema sexuale concinnatus augustissimae dominae nostrae per manus ill.mi Aloysii de Vasconcellos & Souza Brasiliae pro-regis quarti &c. &c. sisti Rio de Janeiro.
- Vellozo, J. M. C. 1831 Florae fluminensis... Icones. 7: tab. 1-164.
- Vellozo, J.M.C. 1825 Florae Fluminensis. Typographia Nationali. Rio de Janeiro.
- Vellozo, J.M.C. 1827 Florae Fluminensis. Typographia Nationali. Vol. 7. Rio de Janeiro.
- Venkatesh, C.S. 1956 The special mode of dehiscence of anthers of *Polygala* and its significance in autogamy. Bull. Torrey Bot. Club 83(1): 19 - 26.
- Verkerke, W. 1984 Ovule and seed of *Xanthophyllum* (Polygalaceae). Blumea 29: 409-421.
- Verkerke, W. 1985 Ovules and seeds of the Polygalaceae. J. Arnold Arbor. 66: 353-394.
- Verkerke, W. 1991 Fruits and seeds of *Balgoya pacifica* (Polygalaceae) from New Caledonia. Bull. Mus. Natl. Hist. Nat., B, Adansonia 13: 9-12.
- Verkerke, W. & Bouman, F. 1980 Ovule ontogeny and its relation to seed-coat structure in some species of *Polygala* (Polygalaceae). Botanical Gazette 141: 277-282.
- Vianna, F. M. da S. & Marques, M. do C. M. 1992 *Monnina itapoanensis* Vianna et Marques. Arq. Jard. Bot. Rio de Janeiro 31: 3-8.
- Vianna, M.S. 1975 Citotaxonomia do gênero *Monnina* (Polygalaceae) do Rio Grande do Sul. Tese de Mestrado, UFRGS. Porto Alegre.

- Vianna, M.S., L.T. Pereira, A.G. Paz. 1990 Estudos na família Polygalaceae Brown R. do Rio Grande do Sul, O gênero *Monnina* R. & P. Resumos XLI Congresso Nacional de Botânica, Universidade Federal do Ceará, Soc. Bot. do Brasil. Fortaleza.
- Villazon de Pinzon, E. 1992 Agallas en *Monnina salicifolia*. Acta biologica Colombiana 8: 167-173.
- Walpers, G. G. 1842 Ordo XIX. Polygaleae Juss., Repert. 1: 231-249. Leipzig: Sumtibus Frederici Hofmeister.
- Walpers, W. G. 1843 Repertorium botanices systematicae... 1(2): 193-384. Leipzig.
- Walpers, W. G. 1868 Annales botanices systematicae... 7(2): 161-320.
- Warming, J. E. B. 1883 Polygalaceae. In: Symbolae ad floram Brasiliae centralis cognoscendam. Particula 28: 280-283, [det. A. W. Bennett]. Vidensk. Meddel. naturhist. Foren. Kjöbenhavn.
- Watson, S. 1882 Contributions to American Botany. Proc. Amer. Acad. Arts 17(18): 316-382.
- Watson, S. 1886 Contributions to American Botany. Proc. Amer. Acad. Arts 21(24): 414-468.
- Watson, S. 1890 Contributions to American Botany. Proc. Amer. Acad. Arts 25(9): 124-163.
- Wawra, H. 1866 Botanisches Ergebnisse der Reise seiner Majest. des Kaisers von Mexico Maximilian I. nach Brasilien (1859-60) Auf allerhöchst dessen Anordnung beschrieben und herausgegeben von....: iii + xvi + 234 págs. + 104 tabs. Viena.
- Wawra, H. 1882 *Polygala itatiaiae*. Oesterr. Bot. Zetschr. 32: 38-39.
- Webb, C.J. & J. Littleton. 1987 Floral longevity and protandry in two species of *Gentiana* (Gentianaceae). Ann. Missouri Bot. Gard. 74(4): 51 - 57.
- Webb, L. J. 1953 Alkaloid potentials of the Australian flora. J. Austral. Inst. Agric. Sci. : 144-157.
- Weberling, F. 1974 Weitere Untersuchungen zur Morphologie des Unterblattes bei den Dikotylen. VII. Polygalales; VIII. Koeberlinia Zucc. Beitr. Biol. Pflanzen 50: 277-289.
- Weddell, H. A. 1861 Chlor. and. Paris: P. Bertrand.
- Wendt, T. 1982 Un género nuevo de Polygalaceae: La división del género *Monnina*. III Congreso Latinoamericano de Botánica II Nacional. Resúmenes. Lima.
- Westerkamp, C. 1997 Keel blossoms: Bee flowers with adaptations against bees. Flora 192: 125-132.
- Westerkamp, C. & Weber, A. 1997b Secondary and tertiary pollen presentation in *Polygala myrtifolia* and allies (Polygalaceae, South Africa). S. African J. Bot. 63: 254-258.
- Westerkamp, C. & Weber, A. 1999 Keel flowers of the Polygalaceae and Fabaceae: a functional comparison. Botanical Journal of the Linnean Society 129: 207-221.

- Westerkamp, C. & Weber, A. 1997a Keel flowers of Polygalaceae and Fabaceae: how far do similarities reach? . In: E. Smets, L.P. Ronse Decraene & E. Robbrecht (Eds), Scripta Bot. Belg. Abstract volume, 13th Symp. Morph. Anat. & Syst., Leuven, Belgium. , p. 165.
- Wettstein, R. 1908 Pteridophyta und Anthophyta. In R. Wettstein & V. Schiffner (eds.) Ergebnisse der botanischen Expedition der kaiserlichen Akademie der Wissenschaften nach S_dbrasiliens 1901, 1(1): 313, 26 tab. Denkschr. Math.-Naturwiss. Kaiserl. Akad. Wiss. 79.
- Wilgen, B. W. van & Forsyth, G. G. 1992 Regeneration strategies in fynbos plants and their influence on the stability of community boundaries after fire. In: Wilgen, B. W. van, D. M. Richardson, F. J. Kruger, Hensbergen, H. J. van (Eds), Ecological studies (325 pages), chapter 4. Springer-Verlag, Berlin, pp. 54-80.
- Willdenow, C. L. 1802 Species plantarum, ed. 4. 3(2): 849-1474.
- Willis, J. C. 1922 Age and area a study in geographical distribution and origin of species... x + 259 págs. Cambridge.
- Wirz, H. 1910 Beiträge zur Entwicklungsgeschichte von *Sciaphila* spec. und von *Epirrhizanthes elongata* Bl. Flora 101: 395-446.
- Wooton, E. O. & P. C. Standley 1913 Descriptions of new plants preliminary to a report upon the flora of New Mexico. Contr. U. S. Natl. Herb. 16(4): 109-196.
- Wurdack, J. J. 1972 The botany of the Guayana Highland-part IX, Polygalaceae. In B. Maguire & coll. The Botany of the Guayana highland-Part IX. Mem. New York Bot. Gard. 23: 120-126.
- Wurdack, J. J. 1974 Notes on Brazilian Polygalaceae. Phytologia 28(1): 10-14.
- Wurdack, J. J. 1957 The botany of the Guayana Highland-part II, Polygalaceae. Mem. New York Bot. Gard. 9: 351-353.
- Wurdack, J. J. & Smith, L. B. 1971 Poligaláceas. In: Raulino Reitz, P (Ed), Flora Illustrada Catarinense. Itajaí, pp. 1-70.