

## Bibliografía botánica para la América Latina

- ACOSTA SOLIS, M., La Tagua, coroso o marfil vegetal, en Flora, 4 (11-12): 23-58, 1944.
- AVERY, G. S., J. Berger and R. O. White, Rapid total extraction of auxin from green plant tissue, en Amer. Jour. of Botanic, 32 (4): 188-191, 1945.
- BADILLO, VICTOR M., Dos nuevas compuestas de Venezuela, en Bol. Soc. Venezol. de Cienc. Nat., 8: 237-239, 1943.
- BADILLO, V. M., Compuestas venezolanas notables o nuevas, en Bol. Soc. Venezol. de Cienc. Naturales, 9: 131-137, 1944.
- BADILLO, V. M., Tamayoia, género nuevo de las compuestas, en Bol. Soc. Venezol. de Cienc. Nautrales, 9: 139-141, 1944.
- BARROS, M., Notas ciperológicas IV, en Darwiniana, 6 (4): 598-602, 1944.
- BARROSO, LIBERATO JOAQUIN, Un género novo de "Convolvulaceae", en Rodriguesia, 9 (18): 35-36, 1945.
- BIDDULPH, O. and D. H. Brown, Growth and phosphorus accumulation in cotton flowers as affected by meiosis and fertilization, en Amer. Jour. of Botanic., 32 (4): 182-188, 1945.
- BORSINI, O. E., Valerianaceae, en H. R. Descole, Genera et Species Plantarum Argentinorum, 2: 275-372, Tab 122-160, 1944.
- BRADE, A. G., Pteridophyta do Brasil II, en Rodriguesia, 9 (18): 61-67, 1945.
- BRADE, A. G., Melastomataceae novae III, en Rodriguesia, 9 (18): 3-7, 1945.
- BRADE, A. G., Begonias novas do Brasil III y IV, en Rodriguesia, 9 (18): 17-34, 1945.
- BURKART, A., Tres nuevas leguminosas del Paraguay, coleccionadas por el señor Teodoro Rojas, en Darwiniana, 6 (3): 477-493, 1944.
- BURKART, A., Una tercera especie y una nueva variedad de Valenzuelia (Sapindaceae) de Cuyo y notas sobre las especies afines, en Darwiniana, 6 (4): 602-607, 1944.
- CABRERA, ANGEL L., Notas sobre los Senecio sudamericanos VI, en Notas del Museo de La Plata, 9: 191-228, 1944.
- CABRERA, ANGEL L., Compuestas sudamericanas nuevas o críticas, en Notas del Museo de La Plata, 9: 243-259, 1944.
- CABRERA, A. L. y G. Dawson, La selva marginal de Punta Lara en la ribera argentina del Río de la Plata, en Revista Museo La Plata (N. S.) Botánica, 5: 267-382, 1944.
- CASTELLANOS, A., Los tubérculos radiculares de Aliso (*Alnus jorullensis* H. B. K., var. *Spachii* Reegl.), en Lilloa, 10: 413-416, 1944.

- CASTELLANOS, A., Contribución a la Flora de San Luis II. El Guaya-cán del bajo de los Vélez, en Lilloa, 10: 433-444, 1944.
- CASTELLANOS, A., Bromeliaceae Argentinae novae vel criticae V, en Lilloa, 10: 445-468, 1944.
- CASTELLANOS, A., La especie de Ficus del noroeste argentino, en Lilloa, 10: 483-491, 1944.
- CASTELLANOS, A. y Lelong, H. V., Una nueva especie de Opuntia, en Lilloa, 10: 395-402, 1944.
- CHEN, Sao-Lin and P. S. Tang, Studies on colchicine-induced autotetraploid barley III. Phisiological studies, en Amer. Jour. of Botanic, 32 (4): 177-179, 1945.
- CHEN, Shao-Lin and P. S. Tang, Studies on colchicine-induced autotetraploid barley IV. Enzyme activities, en Amer. Jour. of Botanic, 32 (4): 180-181, 1945.
- CLOS, E. C., Catálogo parcial de la División de Exploraciones e Introducción de Plantas, en Bol. Estudios y Experimentaciones, 10 (6): 1-7, 1945.
- COVAS, Guillermo y Benno Schnack, Una nueva especie de Verbenácea del género Glandularia de la flora argentina, en Rev. Arg. de Agro-nomía, 12 (1): 57-59, 1945.
- CROIZAT, L., Additions to the genus Croton L. in South America, en Darwiniana, 6 (3): 442-468, 1944.
- CUATRECASAS, S., Mutisia Caldasiana, especie nueva de Colombia, en Ciencia, 1 (7): 308-309, 1940.
- DAWSON, G., Las Santaláceas argentinas, en Rev. Mus. La Plata, 6: 5-80, 1944.
- DUGAND, ARMANDO, Noticias botánicas colombianas IV, en Caldasia, 3 (13): 255-271, 1945.
- GLEASON, H. A., On blakea and Topobea, en Bull. Torrey Bot. Club, 72 (4): 385-393, 1945.
- GOOSPEED, T. H., Historia de la Botánica, Publicaciones de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales de la Universidad de Buenos Aires, Serie B, Nº 20, 1943.
- GOOSPEED, T. H., La importancia de la estructura y comportamiento del núcleo como vehículo de la herencia, Publicación Nº 1 del Centro Ar- entino de Doctorés de Ciencias Naturales, 1944.
- HOLLAENDER, A., E. R. Sansome, E. Zimmer and M. Demerec, Quantitative irradiation experiments with neurospora crassa II. Ultraviolet irradiation, en Amer. Jour. of Botanic, 32 (4) 226-235, 1945.
- JOHNSON, MARION A., On the shootapex of the Cycado, en Torreya, 44 (3): 52-58, 1944.
- KRAPOVICKAS, ANTONIO, Nota sobre el género Modiolastrum en la Ar- gentina, en Rev. Arg. Agr., 12 (1): 38-44, 1945.
- KUHNEMANN, O., Géneros de Brio fitas de los alrededores de Buenos Aires. Contribución morfológica y sistemática, en Lilloa, 10: 5-232, 1944.

- LABRIOLA, RAFAEL A., Alcaloides de plantas argentinas, en Ciencia, 1 (6): 241-245, 1940.
- LABRIOLA, R. A., Hipafolina en especies argentinas de *Erythrina*, en Ciencia, 1 (7): 309, 1940.
- LEGRAND, D., Contribución al conocimiento de tres árboles argentinos de la familia de las Mirtáceas, en Lilloa, 10: 471-482, 1944.
- LELONG, H. V. y A. Castellanos, *Opuntia Weberi* Speg., var. *dispar* Castell et Lelong, en Lilloa, 10: 469-470, 1944.
- LEON, LUIS A., El árbol de lacre, su importancia industrial, en Flora, 4 (11-12): 59-62, 1944.
- LICHTENSTEIN, J. S. de, Las Ophioglosáceas de la Argentina, Chile y Uruguay, en Darwiniana, 6 (3): 380-441, 1944.
- LICHTENSTEIN, J. S. de, Enmienda y adición a "Las Ophioglosáceas de la Argentina, Chile y Uruguay", en Darwiniana, 6 (4): 608-610, 1944.
- LINDEGREN, C. C. and H. N. Andrews, Cytoplasmic hybrids in *Penicillium notatum*, en Bull. Torrey Bot. Club, 72 (4): 361-366, 1945.
- LOCKWOOD, L. B., K. B. Raper, A. J. Moyer and R. D. Coghill, The production and characterization of ultraviolet-induced mutations on *Aspergillus terreus* III. Biochemical characteristics of the mutations, en Amer. Jour. of Botanic, 32 (4): 214-217, 1944.
- LOOSER, G., Sinopsis de los *Asplenium* (Filices) de Chile, en Lilloa, 10: 233-264, 1944.
- LOURTEIG, A., Lythraceae Argentinae, Addenda, en Lilloa, 10: 387-394, 1944.
- LUCES, ZORAIDA, Géneros de las gramíneas venezolanas, en Boletín Técnico del Ministerio de Agricultura y Cría de los EE. UU. de Venezuela, Nº 4, p. 149, 1942.
- LUNDELL, C. L., The genus *Cnidoscolus* in México: new species and critical notes, en Bull. Torrey Botanical Club, 72 (3): 319-334, 1944.
- MACHADO, OTHON, Contribuição ao estudo das plantas medicinais do Brasil: "Maytemus obtusifolia" Mart., en Rodriguesia, 9 (18): 9-15, 1945.
- MARTINEZ CROVETTO, R., Monstruosidades en Compuestas, en Lilloa, 10: 417-432, 1944.
- MILANEZ, F. R., Hemicelulose de reserva no embrião de "Hevea Brasiliensis" Mull. Arg., en Rodriguesia, 9 (18): 43-59, 1945.
- MILLAN, R., Interpretación de *Cucurbita mammeata* Molina, en Darwiniana, 6 (4): 595-598, 1944.
- MIRANDA, F., El funcionamiento de la flor en *Lopezia Cava*, en Ciencia, 1 (10): 452-454, 1940.
- MOLDENKE, H. N., Contributions to the flora of Extra-Tropical South America V, en Lilloa, 10: 285-362, 1944.
- MOLDENKE, H. N., Contributions to the Flora of Extra-Tropical South America VI, en Lilloa, 10: 363-386, 1944.
- MONACHINO, JOSEPH, A revision of *Lacistema*, and the transfer of *Zschokkea* (Apocynaceae), en Lloydia, 7 (4): 275-302, 1944.

- MUENSCHER, W. C., Observations on the distribution of some aquatic plants in Guatemala, en *Torreya*, 44 (3): 61-65, 1944.
- NEGER, F. W., Los bosques de Araucaria en Chile y Argentina (Versión castellana de C. C. Carl), Publicación N° 1 del Centro Argentino de Doctores en Ciencias Naturales. Biblioteca Argentina de Ciencias Naturales, 1944.
- PENLAND, C. W., Los páramos andinos del Ecuador, en *Flora*, 4 (11-12): 65-76, 1944.
- RODRIGO, A. del P., Las especies argentinas y uruguayas del género *Sida* (Malvaceae), *Rev. Mus. La Plata (N. S.) Bot.*, 6: 81-212, 1944.
- RUSSEK, LUZ MARIA, Experimentos sobre partenocarpia I. Solanáceas y Cucurbitáceas, en *Ciencia*, 5 (1-3): 34-36, 1944.
- SAEZ, F. A., Algunas conquistas recientes de la Biología, Conferencia del ciclo 1942 de la Comisión Nacional de Cultura, 5: 71-159, 1945.
- SANSOME, E. R., M. Demerec and A. Hollaender, Quantitative irradiation experiments with *Neurospora crassa* I. Experiment with X - rays, en *Amer. Jour. Bot.*, 32 (4): 218-226, 1945.
- SCHULTES, RICHARDS EVANS, Plantae Colombiana X, en *Caldasia*, 3 (13): 247-254, 1945.
- SCHULZ, A. G., Una nueva especie de Compuestas del género *Picrosia*, en *Darwiniana*, 6 (3): 494-498, 1944.
- SHARP, A. J., Some problems in american Bryology, en *Lilloa*, 10: 265-283, 1944.
- SHERFF, E. E., Some additions to the genus *Dodonaea* L. (fam. Sapindaceae), en *Amer. Jour. Bot.*, 32 (4): 202-214, 1945.
- SMITH, LYMAN B., Bromeliáceas notables de Colombia III, en *Caldasia*, 3 (13): 237-246, 1945.
- STEERE, W. C., A report of some recent collections of Rubiaceae from Ecuador, en *Bull. Torrey Bot. Club*, 72 (3): 295-311, 1944.
- STEERE, W. C., El descubrimiento y distribución de la *Cinchona pitayensis* en el Ecuador, en *Flora*, 4 (11-12): 13-21, 1944.
- STOUT, A. B., Inactuation of incompatibilities in tetraploid progenies of *Petunia axillaris*, en *Torreya*, 44 (3): 45-51, 1944.
- TIEMANN, H. D., Spiral fibrils in *Nerine Fothergilli*. Further examination with polarized light, en *Lilloa*, 10: 403-412, 1944.
- TOLEDO, J. F., Estudos sobre algumas palmeiras do Brasil I. Um novo genero da tribo Cocoëae, en *Arq. Bot. Est. Sao Paulo*, 2 (1): 3-9, Tab. 1-3, 1944.
- WAHL, HERBERT A., Alternations of generations und classification with special reference to the teaching of elementary botany, en *Torreya*, 45 (1): 1-12, 1945.