

Comunicaciones botánicas del Museo Nacional de Historia Natural

2. Croizat, L. Las especies sudamericanas del género *Croton*, I-II.
3. Chebataroff, Jorge (1942). Lista de las especies de ciperáceas hasta ahora conocidas del Uruguay.
4. Lombardo, Atilio (1943). Noticia de la vegetación de la costa oriental del río Uruguay en los departamentos de Paysandú, Salto y Artigas.
5. Rosengurtt, Bernardo (1943). Algunas plantas nuevas para el Uruguay.
9. Legrand, Diego (1943). El género *Spergularia* en el Uruguay.
10. Munz, Ph. A (1943). Las onagráceas del Uruguay.
16. Rosengurtt, B. (1945). Adiciones a la flora uruguaya
18. Legrand, C. D. (1946). Evaluación numérica de las colecciones botánicas del Museo de Historia Natural de Montevideo
19. Chebataroff, J. (1946). Algunas compuestas nuevas o poco conocidas de la flora uruguaya
38. Müller Melchers, F. C. (1959). Plankton Diatoms of the Southern Atlantic Argentina and Uruguay coast.
44. Marchesi, E. H. (1965). Plantas nuevas o poco conocidas de la flora uruguaya. I.
47. Smith, L. B. (1968). Bromeliáceas del Uruguay.
55. Puerto, Osvaldo del. (1972). *Trifolium riograndense* Burkart ssp. *pseudocaliculatum* ssp. nov.
60. Marchesi, E. (1975). *Mecardonia berroi*, nueva especie de *Scrophulariaceae* del Uruguay.
73. Alonso Paz, Eduardo (1986). Nota acerca del *typus* de *Echinodorus uruguayensis* Arechavaleta (*Alismataceae*).
77. Alonso Paz, Eduardo (1986). Los ejemplares tipo de Monocotiledóneas depositados en el herbario del Museo Nacional de Historia Natural, Montevideo, Uruguay (MVM).
80. Alonso Paz, Eduardo (1987). Los ejemplares tipo depositados en el herbario del Museo Nacional de Historia Natural, Montevideo, Uruguay (MVM). I. Dicotiledóneas arquiclamideas (*Dialipetalas*): *Loranthaceas* a *Gunneraceas* excepto *Mirtaceas*.
83. Bonomi, A. (1988). Contribución al estudio del fitoplancton de la laguna Clotilde, Departamento de Rocha, Uruguay.
84. Alonso Paz, Eduardo ; Marchesi, E (1988). Una nueva combinación en el género *Euphorbia* (*Euphorbiaceae*).

91. Alonso Paz, Eduardo (1989). Notas sobre plantas nuevas o interesantes para la flora uruguaya.
97. Alonso Paz, Eduardo. (1991). El género *Lupinus* (Leguminosae, Papilionoideae) en el Uruguay.
104. Alonso Paz, Eduardo ; Rodriguez-Mazzini, R ; Clara, M. (1995). Dispersión de la "palma butiá" (*Butia capitata*) por el "zorro de monte" (*Cercocyon thous*) en montes nativos de la Reserva de Biosfera, Bañados del Este, Uruguay.
113. Alonso Paz, Eduardo ; Bassagoda, M J (1999). Los bosques y los matorrales psamófilos en el litoral platense y atlántico del Uruguay. Pp.1-12.
125. Alonso Paz, Eduardo ; Bassagoda, M. J. (2002). Revisión de las Marsileaceae del Uruguay y primera cita de *Pilularia americana* A. Braun. Pp. 1-8.
127. Alonso Paz, Eduardo ; Bassagoda, M. J. (2003). Relevamiento de la flora y comunidades vegetales del Cerro Verde, Rocha, Uruguay. Pp. 1-20.
134. Spielmann, Adriano Afonso ; Osorio, Héctor S ; Marcelli, Marcelo Pinto (2007). *Jenmania osorioi* is added to the flora of Brazil
135. Alonso Paz, Eduardo ; Bassagoda, M. J. (2009). *Chiropetalum puntaloberense* (Euphorbiaceae) a new species from Uruguay
137. Berazategui, Pablo ; Duarte, Williams ; García, Manuel ; Villagrán, Eduardo (2010). *Nymphaea prolifera wiersema* (nymphaeaceae): primera cita para el Uruguay
141. Berazategui, Pablo ; Duarte, Williams ; García, Manuel ; Villagrán, Eduardo (2012). *Doryopteris lomariacea* Kunze ex Klotzsch, nuevo registro de pteridaceae para el Uruguay

Flora del Uruguay

- Lourteig, A. (1963). Ranunculaceae. Pp. 1-19, figs. 1-6.
- Lourteig, A. (1963). Mayacaceae. Zygophyllaceae. Celastraceae. Lythraceae. Primulaceae. Pp. 1-38, láms. 1 + 1-2 + 1-3 + 1-6 + 1-2.
- Smith, L. B. (1972). Bromeliaceae. Pp. 1-31, láms. 1-7. parte 1 parte 2

Anales del Museo Nacional de Historia Natural

Berro, Mariano B. (1899). La vegetación uruguaya. Plantas que se hacen distinguir por alguna propiedad útil o perjudicial

André, E. (1899). Sobre nomenclatura botánica hortícola

Anónimo. (1899). Géneros de plantas anteriores al año 1891 reformados legalmente según las reglas que sirvieron a Engler para las familias.

¿Arechavaleta, J.? (1899). Enumeración de las plantas que recogió el doctor O. Kuntze en esta República.

Arechavaleta, J. (1899). Contribución al conocimiento de la Flora Uruguaya.

Baker, ? (1899). Monocotiledóneas nuevas del Uruguay.

Arechavaleta, José (1898-1901). Flora Uruguaya.

Arechavaleta, José (1902). Contribución al conocimiento de la flora de la República Uruguaya. Varias especies nuevas y otras poco conocidas.

¿Arechavaleta, José.? (1902). Notas sobre la obra de Pritzel: Thesaurus Literaturae Botanicae.

Arechavaleta, José (1903). Contribución al conocimiento de la vegetación del Uruguay. Algunas especies nuevas y otras poco conocidas.

Gibert, J. E. (1903). Flora Uruguaya. Nómina vernacularia.

Arechavaleta, José (1903). *Citharexylon barbinerve* Cham. y Schecht, tendencia hacia la unisexualidad de sus flores

Spegazzini, C. (1901). *Stipeae platenses*.

Arechavaleta, José (1903-1906). Flora Uruguaya volumen 2. Enumeración y descripción breve de las plantas conocidas hasta hoy y de algunas nuevas que nacen espontáneamente y viven en la República Oriental del Uruguay

Arechavaleta, José (1906). Flora Uruguaya volumen 3 Enumeración y descripción breve de las plantas conocidas hasta hoy y de algunas nuevas que nacen espontáneamente y viven en la República Oriental del Uruguay.

Arechavaleta, José (1909-1911). Flora Uruguaya. Enumeración y descripción breve de las plantas conocidas hasta hoy y de algunas nuevas que nacen espontáneamente y viven en la República Oriental del Uruguay.

Arechavaleta, José (1904). Nueva contribución al conocimiento de la flora del Uruguay.

Arechavaleta, José (1905). Apuntes botánicos.

Arechavaleta, José ; Herter, Guillermo (1911). Vegetación uruguaya. Varias especies nuevas.

Herter, Guillermo ; Osten, Cornelio (1925). Plantae uruguayenses.

Osten, Cornelio ; Herter, G. (1925). Plantae uruguayenses. 2-3.

Herter, Guillermo. (1928). Los dibujos de plantas de don Dámaso A. Larrañaga

Osten, C. y G. Herter. (1929). Plantae uruguayenses, 5

Osten, C. (1931). Las ciperáceas del Uruguay.

González, M., M. I. Ardao & A. Lombardo. (1934). Valerianáceas del Uruguay. Sus especies. Algunas consideraciones químico-farmacológicas sobre ellas.

Legrand, C. D. (1959). Comunidades psamófilas de la región de Carrasco (Uruguay).

Teague, G. W. (1965). Plants of Central Paraguay.

Publicaciones extra del Museo nacional de historia natural

Ostenia. Colección de trabajos botánicos dedicados a Don Cornelio Osten. (1933). Montevideo. Pp. 1-362.

Lombardo, A. (1964). Flora Arbórea y arborescente del Uruguay. Pp. 1-151. Montevideo.

Lombardo, A. (1970). Las plantas acuáticas y las plantas florales. Pp. 1- 293.

Ruffinelli, A. (1961). Métodos de trabajo utilizados en la Sección Insecticidas del Instituto Biológico de São Paulo, (Brasil) para el ensayo de insecticidas. Pp. 1-23.

García-Zorrón, N. (1967). Mixomicetos del Uruguay. Pp. 1-54.

Boroukhovitch, M. & L. E. Mesa. (1972). Primera lista de insecticidas, acaricidas, nematocidas, molusquicidas, raticidas y sustancias auxiliares de empleo en Sanidad Vegetal registrados en el Uruguay. Pp. 1-131.

Osten, C. (1932). Una Gunnera en el Uruguay. *Gunnera Herteri* Osten n. sp. Pp. 33-39.