

Bibliografía

del

BOTÁNICO ARGENTINO LORENZO R. PARODI (1895 - 1966)

por ARTURO BURKART

A. SISTEMÁTICA DE GRAMÍNEAS

1916

Clave para la determinación de los géneros de Gramíneas silvestres en los alrededores de Buenos Aires. Un folleto de 29 págs., 13 láms., edic. Centro Estud. Agron. y Vet. Univ. Buenos Aires.

1918

Notas preliminares sobre las Chlorídeas de la República Argentina. *Physis (Rev. Soc. Arg. Cienc. Nat.)* 4: 167-185, 6 figs.

1919

Las Chlorídeas de la República Argentina. (Tesis presentada para optar al título de Ingeniero Agrónomo). *Rev. Fac. Agron. y Vet. de Buenos Aires* 2: 233-335, 25 figs.

1920

Notas sobre las especies de *Briza* de la Flora argentina. *Rev. Fac. Agron. y Vet. de Buenos Aires* 3: 113-138, 7 figs.

1922

Algunas Gramíneas mal conocidas o nuevas para la Flora argentina. *Physis* 6: 101-104.

Las Gramíneas de la región de Concordia (Prov. de Entre Ríos). *Rev. Fac. Agron. y Vet. Buenos Aires* 4: 24-102, 5 figs.

Notas sobre algunas Gramíneas de los alrededores de Buenos Aires. *Rev. Centro Est. Agron. y Vet. Buenos Aires* 15 (106): 30-37, 3 figs.

1923

Nuevas Gramíneas para la Flora argentina. *Physis* 7: 56-62, 3 figs.

El Trigo de Polonia (*Triticum polonicum* L.). *Rev. Centro Est. Agron. y Vet. Bs. Aires* 16 (112-113): 20-23, 1 fig.

Las plantas forrajeras indígenas y cultivadas en la República Argentina. 1ª Contrib.

(por F. Reichert y R. A. Trelles). 564 págs. ilustr. Colaboración botánica de L. R. Parodi. Bs. Aires, edic. Fac. Agronomía y Veterinaria.

1 9 2 4

Notas sobre flores cleistógamas axilares en las Aveneas platenses. *Rev. Fac. Agron. y Vet. Bs. Aires* 4: 508-514, 3 figs.

1 9 2 5

Nota agrícola sobre una Gramínea indígena (*Calamagrostis viridiflavescens* [Poir.] Parodi). *Gaceta Rural* 212: 715-716, 1 fig.

Notas sobre Gramíneas de la Flora argentina. *Physis* 8: 59-81, 7 figs.

Las Gramíneas del género *Pennisetum* de la Flora argentina. *Anal. Mus. Nac. Bs. Aires* 32: 501-526, 9 figs.

Una nueva especie de Gramínea de la República Argentina (*Paspalum Haumanii*). *Comunic. Mus. Nac. Bs. Aires* 2(21): 217-222, 3 figs.

Gramíneas Bonaerenses. Clave para la determinación de los géneros (Segunda edición). Con 3 + 85 dibujos analíticos por el Dr. M. Barros. *Rev. Centro Estud. Agron. y Vet.* 120 y 121, 73 páginas. Bs. Aires, 1925.

Id. 3ª edic. 98 págs. 6 + 86 figs. Bs. Aires, 1939.

Id. 4ª edic., 112 págs. 6 + 86 figs. Bs. Aires, 1946.

Id. 5ª edic. 143 págs. 8 + 86 figs. Bs. Aires, 1958; reimpres. 1964.

1 9 2 6

Estudio preliminar sobre las especies de "Avena" cultivadas en la Argentina. *Physis* 8: 252-256, 1 fig. Reimpreso en *Rev. Centro Est. Agron. y Vet. Bs. Aires* 18(125-126): 668-672. (1925).

Dos nuevas especies de Gramíneas de la Flora argentina. (*Paspalum epilis* y *Digitaria fallens*). *Physis* 8: 372-379, 2 figs.

Stipa bonariensis nov. sp. from Argentina. *Fedde, Rep. nov. spec.* 23: 178. (En colab. con I. Th. Henrard).

Gramíneas útiles de la prov. de Bs. Ayres. *Revue Bot. Appliquée et d'Agric. coloniale* 4(54): 102-104. (Resumido por A. Camus). París.

1 9 2 7

Alopecurus bonariensis Parodi et Thell. spec. nov. *Fedde, Rep. nov. spec.* 23: 302-303. (Parodi, L. R. y A. Thellung).

Revisión de las Gramíneas argentinas del género *Diplachne*. *Rev. Fac. Agron. y Vet. Bs. Aires* 6(1): 21-43, 6 figs.

1 9 2 8

Revisión de las Gramíneas argentinas del género *Sporobolus*. *Rev. Fac. Agron. y Vet. Bs. Aires* 6(2): 115-168, 17 figs., 2 láminas.

Notas sobre Gramíneas de la Flora argentina. (2ª serie). *Physis* 9: 12-45, 9 figs.

Una nueva especie de Gramínea de la Flora argentina (*Trichloris? Lilloi*). *Physis* 9: 256-259, 1 fig.

Sinopsis de las Gramíneas argentinas del género *Muhlenbergia*. *Physis* 9: 205-222, 1 lámina.

Notas sobre Gramíneas críticas de la Flora austro-sudamericana. *Physis* 9: 335-345, 1 fig. (En colab. con L. Hauman).

1 9 3 1

Revisión de las Gramíneas austro-americanas del género *Alopecurus*. *Rev. Fac. Agron. y Vet. Bs. Aires* 7(2): 345-369, 8 figs.

Bambus de la Republica Argentina. *Rev. Bot. Appliq.* 11 (120-121): 789. Paris.

1 9 3 2

Algunas Gramíneas argentinas nuevas o críticas. *Physis* 11: 129-138, 4 figs.

Sinopsis de las Gramíneas sudamericanas del género *Munroa*. *Rev. Chilena de Hist. Nat.* 36: 147-150, 1 fig.

1 9 3 3

Los arrozces de la Flora argentina. *Physis* 11: 238-252, 3 figs.

1 9 3 4

Contribución al estudio de las Gramíneas del género *Munroa*. *Rev. Mus. La Plata* 34: 171-193, 10 figs., 1 mapa.

1 9 3 5

Notas sobre Gramíneas argentinas. *Physis* 11: 497-500.

1 9 3 6

Las Bambúseas indígenas en la Mesopotamia Argentina. *Rev. Arg. Agron.* 3(4): 229-244, 1 mapa, 5 figs.

Contribución al conocimiento de las especies del género *Poa* de la Flora uruguaya. *Rev. Arg. Agron.* 3(3): 133-152, 6 figs.

1 9 3 7

La floración de *Phyllostachys aurea* en la Argentina. *Rev. Arg. Agron.* 4(4): 307-308.
Revisión de las Gramíneas del género *Tridens* de la Flora argentina. *Rev. Arg. Agron.* 4(4): 241-257, 4 figs.

Gramíneas argentinas nuevas o críticas. *Notas Mus. La Plata* 2, Bot. 11: 1-16, 4 figs.

Algunas Gramíneas exóticas naturalizadas en la Argentina. *Rev. Arg. Agron.* 4(1): 43-50.

Algunas Gramíneas nuevas para la Flora uruguaya. *Rev. Sudameric. Bot.* 4(6): 177-178.

Una nueva especie de "*Paspalum*" de la Flora argentina. *Notas Mus. La Plata* 2, Bot. 13: 101-104.

Phalaris minor cultivado para forraje en Pergamino. *Rev. Arg. Agron.* 4(1): 67-69.

Contribución al estudio de las Gramíneas del género *Paspalum* de la Flora uruguaya. *Rev. Mus. La Plata* n. ser. 1, sec. Bot.: 211-250, 9 figs., 1 lám.

1 9 3 8

Gramíneas austro-americanas nuevas o críticas. *Notas Museo La Plata* 3, Bot. 17: 15-33, 4 figs.

1 9 3 9

Gramíneas críticas del género *Festuca* (subgén. *Vulpia*). *Rev. Arg. Agron.* 6(4): 276-281, 2 figs. (En colab. con J. I. Valencia).

Géneros de plantas cultivadas representadas en la Flora indígena de la República Argentina. *Physis* 18: 255-268. 1939. (Parodi, L. R. y Ada I. Pastore).

El género *Phalaris* en Chile. *Rev. Arg. de Agron.* 6(2): 76-84, 1 fig.

1940

- Estudio crítico de las Gramíneas austral-americanas del género *Agropyron*. *Rev. Mus. La Plata* (nueva serie) 3 (Bot. N° 12): 1-63, 21 figs., 12 láminas.
- Una nueva especie de *Poa* de la Flora argentina. *Notas Mus. La Plata* 5, Bot. 31: 325-330, 2 figs.
- Una especie de trigo que debe cambiar de nombre: *Triticum paradoxum* nov. nom. *Rev. Arg. de Agron.* 7(1): 49-50.

1941

- Estudio preliminar sobre el género *Chusquea* en la Argentina. *Rev. Arg. Agron.* 8 (4): 331-345, 4 figs, 4 láminas.
- Revisión de las Gramíneas sudamericanas del género *Hierochloë*. *Rev. Mus. La Plata* n. s. 3, Bot. 183-212, 13 figs., 1 mapa.
- Una *Chusquea* fósil de El Mirador (Chubut). *Notas Mus. La Plata. Paleontolog.* 6 (32): 235-238, 1 lámina. (Parodi, L. R. y J. Frenguelli).
- Estudio de los tipos de las especies de Gramíneas del género *Trisetum* (*Aveneae*). En "Primera Reunión Argentina de Agronomía", abril de 1941, págs. 56-57. (Parodi, L. R. y J. I. Valencia).
- La estructura de las espiguillas de arroz. En "Primera Reunión Argentina de Agronomía", abril de 1941, pág. 55.
- Las especies del género *Phalaris* de la Flora chilena. *Rev. Chilena de Hist. Nat.* 45:130-136, 1 fig.

1943

- Una nueva especie de *Sorghum* cultivada en la Argentina. *Rev. Arg. de Agron.* 10(4): 361-372, 3 figs., 4 láminas.
- Los Bambúes cultivados en la Argentina. *Rev. Arg. de Agron.* 10(2): 89-110, 3 figs., 2 láminas.
- Gramíneas austroamericanas nuevas o críticas, II. *Notas del Mus. La Plata* 8, Bot. 40: 75-100, 5 figs.

1944

- Revisión de las Gramíneas australes americanas del género *Piptochaetium*. *Rev. Mus. La Plata* (n.s.), Bot. 6 (n° 25): 213-310, 40 figs.
- Arthostylidium harmonicum*, nueva especie de Bambúsea del Perú. *Physis* 19: 478-481, 1 fig.

1945

- Una nueva especie de Gramínea del género *Chloris* y sus relaciones con los *Gymnopogon*. *Rev. Arg. de Agron.* 12(1): 45-50, 1 fig.
- La estructura de la espiguilla de arroz. *Ciencia e Investigac.* 1: 563.
- Sinopsis de las Gramíneas chilenas del género *Chusquea*. *Rev. Universitaria, Univ. Católica de Chile* 30(1): 61-71.
- Una nueva clasificación de las Gramíneas. En "Segunda Reunión Argentina de Agronomía", abril de 1943, págs. 59-60. *Supl. Rev. Arg. Agron.*
- Observaciones taxonómicas sobre las Gramíneas Estípeas. *Ciencia e Investig.* 1: 144-146, 3 figs. 1945. (Parodi, L. R. y Felipe Freier).

1946

- La planta usada por los indios del Perú para fabricar las quenenas. *Ciencia e Investigac.* 2: 25.

- The Andean species of the genus *Stipa* allied to *Stipa obtusa*. *Blumea*, supplement 3: 63-70, 1 fig., Leiden.
- Las especies de *Sorghum* cultivadas en la Argentina. *Rev. Arg. de Agron.* 13(1): 1-35, 12 figs.
- Agrostis Ramboi*, nueva especie de Gramínea del Brasil, perteneciente a una nueva sección del género. *Bol. Soc. Arg. Bot.* 1(2): 119-122, 1 fig.
- Nuevo género de Gramíneas del Brasil (*Thrasyopsis*, nov. gen.). *Bol. Soc. Arg. Bot.* 1(4): 293-297, 1 fig.

1947

- La especie progenitora de las cebadas domésticas. *Ciencia e Investig.* 3: 267-269.
- Las Gramíneas del género *Bromus* adventicias en la Argentina. *Rev. Arg. Agron.* 14(1): 1-19, 4 figs.
- Las especies de Gramíneas del género *Nasella* de la Argentina y Chile. *Darwiniana* 7(3): 369-395, 8 figs.
- El origen geográfico de algunas Gramíneas coleccionadas por Don Luis Née, en su viaje alrededor del mundo. *Rev. Arg. de Agron.* 14(1): 61-69.

1948

- Una nueva especie de Gramínea argentina del género *Muhlenbergia*. *Rev. Arg. de Agron.* 15(4): 248-253, 1 fig.
- Gramíneas argentinas nuevas o críticas. *Rev. Arg. de Agron.* 15(1): 53-61, 3 figs.
- Los Maíces indígenas de la República Argentina. *Anales Acad. Nac. Cienc. Ex., Fis. y Nat. Bs. Aires* 12: 9-14. 1947, y reimpresión 1948.

1949

- Espiguillas geminadas en *Avena barbata*. *Rev. Arg. de Agron.* 16(1): 50-51, 1 fig.
- Las Gramíneas sudamericanas del género *Deschampsia*. *Darwiniana* 8(4): 415-475, 21 figs. Resumen en *Lilloa* 17: 289-302.
- Las especies afines a *Calamagrostis viridi-flavescens*. *Rev. Arg. de Agron.* 16(2): 61-77, 6 figs.
- Los géneros de Avenas de la Flora argentina. *Rev. Arg. Agron.* 16(4): 205-223, 4 figs.

1950

- Las Gramíneas tóxicas para el ganado en la República Argentina. *Rev. Arg. Agron.* 17(3): 163-229, 14 figs., 1 mapa.

1951

- La sinonimia de *Triticum paradoxum*. *Rev. Arg. Agron.* 18(2): 112.
- Una nueva especie de Gramínea del género *Agrostis* del Delta del Río Paraná. *Rev. Arg. Agron.* 18(3): 143-146, 1 fig.

1952

- Dos nuevas especies de Gramíneas del género *Melica* de la Argentina. *Darwiniana* 9(3/4): 358-362, 1 fig. 1951. Reimpreso por Imprenta Bona, Buenos Aires, 1952.

1953

- Gramíneas argentinas nuevas o críticas, II. *Rev. Arg. de Agron.* 20(1): 11-30, 1 fig.
- Las especies de *Festuca* de la Patagonia. *Rev. Arg. Agron.* 20(4): 177-229, 8 figs.

1954

Nota preliminar sobre el género *Monanthochloë* (Gramineae) en la Argentina. *Physis* 20(59): 500-502.

1955

El sistema taxonómico de las Gramíneas de R. Pilger. *Rev. Arg. de Agron.* 22(2): 102-107.

La floración de la Tacuara brava (*Guadua Trinii*). *Rev. Arg. de Agron.* 22(3): 134-136.

1956

Noticia sobre el ejemplar tipo de *Bromus catharticus* Vahl. *Rev. Arg. de Agron.* 23(3): 115-121, 3 figs.

Las especies de Gramíneas del género *Vulpia* de la Argentina y países limítrofes. *Rev. Arg. de Agron.* 23(2): 71-94, 4 figs.

Una nueva variedad de *Cynodon dactylon* cultivada en Tucumán. *Rev. Arg. de Agron.* 23(4): 185-187.

1957

El género *Pharus* en la Argentina. *Rev. Arg. de Agron.* 24(1-2): 40-46.

Nota sobre *Stipa tenacissima* cultivada en Buenos Aires. *Rev. Arg. de Agron.* 24(4): 157-158.

1959

Gramíneas (cultivadas en la Argentina), véase Parodi y colab., *Enciclopedia Arg. de Agric. y Jard.* 1: 102-180; 22 figs. Buenos Aires.

1960

Las especies de *Stipa* del subgénero *Pappostipa* de la Argentina y Chile. *Rev. Arg. de Agron.* 27(3-4): 65-106, 5 figs.

1961

Estudio histotaxonomico del género *Lygeum* (Gramineae). *Rev. Arg. de Agron.* 28(3-4): 81-99, 2 figs. (Parodi, L. R. y Cleofé E. Calderón).

Gramíneas argentinas nuevas o críticas, III. *Rev. Arg. de Agron.* 28(3-4): 100-125. 4 figs.

La taxonomía de las Gramíneas argentinas a la luz de las investigaciones más recientes. *Recent Advances in Botany* 1: 125-130. University of Toronto Press, Canada.

1962

Gramíneas nuevas o críticas, IV. *Rev. Arg. de Agron.* 29(1-2): 12-22, 3 figs.

1964

El Mango, cereal extinguido en cultivo, sobrevive en estado salvaje. *Ciencia e Investig.* 20(12): 543-549. (Parodi, L. R. y J. Cámara Hernández).

1965

Las especies argentinas de *Eriochloa* (Gramineae). *Kurtziana* 2: 95-106, 2 figs.

B. PLANTAS CULTIVADAS Y AGRICULTURA ABORIGEN

- Las plantas forrajeras indígenas y cultivadas de la R. Argentina. Primera contribución por F. Reichert y R. A. Trelles; colaboración botánica por L. R. Parodi. 564 págs. ilustradas. Edic. Fac. Agron. y Veterinaria, Univ. Bs. Aires, 1923.
- Las plantas forrajeras indígenas y cultivadas en la República Argentina (2ª contribución). *Rev. Fac. Agron. y Vet. Bs. Aires.* 5(3): 272-310. 1926. (Parodi, L. R. y F. Reichert).
- Las balsas usadas por los Aymará en el lago Titicaca. *Physis* 11: 145-149, 5 figs. 1932.
- Notas preliminares sobre plantas sudamericanas cultivadas en la provincia de Jujuy. *Gaea (Anales Soc. Arg. Estud. Geográficos)* 4(1): 19-28. 1933.
- Las plantas indígenas no alimenticias cultivadas en la Argentina. *Rev. Arg. de Agron.* 1(3): 165-212. Con un mapa fitogeográfico del país. 1934.
- La alcayota en la Argentina. *Rev. Agr. de Agron.* 1(1): 85-86. 1934.
- Relaciones de la Agricultura prehispánica con la Agricultura argentina actual. Observaciones generales sobre la domesticación de las plantas. *Anales Acad. Nac. Agron. y Vet. Bs. Aires* 1: 115-167, 12 figs., 6 láminas. 1935.
- Algunas plantas interesantes cultivadas en Corrientes. *Rev. Arg. de Agron.* 2(5): 21-23. 1935.
- Contribution a l'étude des plantes alimentaires indigènes cultivés en Argentine. *Revue de Bot. Appliquée* 16: 177-189. 1936.
- Notas sobre la multiplicación vegetativa de *Pterogyne nitens*. *Rev. Arg. de Agron.* 4(4): 305-307. 1937.
- El proceso biológico de la Domesticación vegetal. *Rev. Arg. de Agron.* 5(1): 1-24, 3 figs., 2 láminas. 1938.
- Ensayo de clasificación económica de los granos y semillas de las plantas útiles. *Rev. Arg. de Agron.* 5(2): 103-108. 1938.
- Cultivo del serbal en Villa Elisa (provincia de Buenos Aires). *Rev. Arg. de Agron.* 5(2): 116. 1938.
- Plantas psamófilas indígenas que pueden ser cultivadas para consolidar dunas. *Jornadas Agron. y Vet.* 1937 (Fac. Agron. y Vet. Bs. Aires) 1: 311-321. 1938.
- Géneros de plantas cultivadas representados en la Flora indígena de la República Argentina. *Physis* 18: 255-268. 1939. (L. R. Parodi y Ada I. Pastore).
- Psammophytes argentines qui peuvent être employés pour fixer les dunes. *Rev. Bot. Appl.* 19(214): 389-395. Paris, 1939.
- El nombre correcto del perejil. *Rev. Arg. de Agron.* 6(1): 59. 1939.
- A propósito de los vegetales de América que han conquistado el Mundo. *Rev. Geográf. Americ.* 14(82): 39-40, 1 fig. 1940.
- La multiplicación por trozos de raíz de *Nicotiana sylvestris*. *Rev. Arg. de Agron.* 7(1): 51-54. 1940.
- La Agricultura en la República Argentina. *Chronica Bot.* 7(1): 19-23. 1942.
- Influencia del descubrimiento de América en la evolución de la Botánica y la Agricultura. En el diario *La Opinión* (Pergamino) del 16 y 17 de enero de 1943.
- La Agricultura en la República Argentina, en *Plants and Plant Sciences in Latin America. A new series of Plant Science Books.* Edit. F. Verdoorn 16: 132-135. Waltham, Mass., U.S.A., 1945.
- El ejemplar original de *Ilex paraguariensis*. *Rev. Arg. de Agron.* 16(4): 199-204, 2 figs. 1949 (Parodi, L. R. y E. M. Grondona).

- Cucumis melo* var. *flexuosus*, rara hortaliza cultivada en la Argentina. *Rev. Arg. de Agron.* 22(1): 5-10, 1 fig. 1955.
- Un nuevo frutal cítrico originario de Puerto Rico. *Rev. Arg. de Agron.* 25(3): 143-144. 1958.
- Enciclopedia argentina de Agricultura y Jardinería. Vol. 1, 931 págs., 252 figs. (1959); Vol. 2(1-2), 1411 págs., 23 láminas coloreadas y numerosas figuras (1964). Edit. Acme S.A.C.I. Buenos Aires. Con numerosos colaboradores.
- La agricultura aborigen argentina. Un vol., 48 págs., 45 figs. EUDEBA, Edit. Universitaria de Bs. Aires, 1966.

C. MALEZAS

- Las malezas de los cultivos en el partido de Pergamino. Con un estudio de los "cuerpos extraños" del lino y del trigo. *Rev. Fac. Agron. y Vet. Bs. Aires.* 5(2): 75-171, 19 figs., 7 láminas. 1926.
- El nombre específico del abrojo y las especies argentinas del género *Xanthium*. *Physis* 8: 468-480, 5 figs. 1927.
- Los géneros *Ammi* y *Falcaria* en la Argentina. *Physis* 8: 585-587, 1 fig. 1927.
- Notas sobre algunas plantas invasoras de los cultivos en la Argentina. *Rev. Arg. de Agron.* 8(1): 8-15. 1941.
- Caracteres de las malezas y daños que causan. *Agronomía* (Órgano ofic. Centro Est. de Agron.) 31(2): 115-119. 1943.
- Artemisia annua*, planta invasora en Pergamino. *Rev. Arg. de Agron.* 18(2): 110-112, 1 fig. 1951.
- Una nueva maleza en los campos bonaerenses. *Rev. Arg. de Agron.* 23(3): 132-137, 1 fig. 1956.
- Las malezas invasoras de los Cultivos, en Enciclopedia Argent. de Agric. y Jardinería 2(1): 201-321, 29 figs. Bs. Aires, 1964. (Parodi, L. R. y colab.).

D. FITO GEOGRAFÍA

- Observaciones sobre la vegetación de las islas cercanas al puerto de San Nicolás norte de la provincia de Buenos Aires) Edic. Fac. Agron. y Vet. de Bs. Aires, tomo conmemorativo del 25º aniversario de su fundación, págs. 73-94, 6 láminas, 2 figs. 1929.
- La vegetación de las islas próximas al puerto de San Nicolás. *Physis* 9: 465. 1929.
- Ensayo fitogeográfico sobre el partido de Pergamino. Estudio de la pradera pampeana en el norte de la provincia de Buenos Aires. *Rev. Fac. Agron. y Vet. Bs. Aires* 7(1): 65-271, 23 figs., 16 láminas. 1930.
- Estudio etológico de la vegetación pampeana. *Physis* 10: 396-398. 1931.
- La vegetación de Reconquista (Prov. de Santa Fe). *Rev. Geográf. Americana* 1(6): 389-407, ilustr. 1934.
- Arachis villosa* Benth. adventicio en la Facultad de Agronomía. *Rev. Arg. de Agron.* 1(2): 136-137. 1934.
- La distribución geográfica de los talaes de la provincia de Buenos Aires. *Darwiniana* 4(1): 33-56, 13 láminas, 4 figs. 1940.
- Los bosques naturales de la provincia de Buenos Aires. *Anales Acad. Nac. Cienc. Ex. Fís. y Nat. Bs. Aires* 7: 79-90, 8 láminas. 1940.
- Viaje a la región de Bahía Blanca. *Rev. Mus. La Plata*, n. ser., *Secc. Oficial* 1940: 69-78, 1941.

- ¿Por qué no existen bosques naturales en la llanura bonaerense si los árboles crecen en ella cuando se los cultiva?, *La Prensa*, Buenos Aires, 18 de junio de 1939. Reimpreso en *Agronomía, Rev. Centro Est. Agron. Bs. Aires* 30(4): 387-390, 1 lámina. 1942.
- Viaje a la provincia de Catamarca. *Rev. Mus. La Plata*. Sección oficial, 1941: 64-77, 6 figs. 1942.
- La vegetación del departamento de San Martín en Corrientes (Argentina). *Darwiniana* 6(2): 127-178, 5 figs., 11 láminas. 1943.
- Las Regiones Fitogeográficas Argentinas y sus relaciones con la Industria Forestal. *Plants and Plant Science in Latin America*, A new series of Plant Science Books, edit. F. Verdoorn 16: 127-132, 1 mapa. Waltham, Mass., U.S.A., 1945.
- La Estepa Pampeana, en Hauman, Burkart, Cabrera y Parodi, *La Vegetación de la República Argentina. Geografía de la Rep. Argentina*, edit. GAESA, Sociedad Argentina de Estudios Geográficos 8: 143-207, 339-346, ilustr. Buenos Aires, 1947-1950.
- Las regiones fitogeográficas argentinas, en "Enciclopedia Argentina de agricultura y jardinería" 2(1): 1-14: 2 mapas. Bs. Aires, 1964.

E. FITOPATOLOGÍA

- Los parásitos vegetales de las plantas cultivadas en la República Argentina. *Rev. Fac. Agron. y Vét. Bs. Aires* 3: 227-274. 1921. (L. Hauman y L. R. Parodi).
- Causa probable porqué la *Cuscuta indecora* es poco dañina en los alfalfares argentinos. *Rev. Arg. de Agron.* 3(4): 253-254. 1936.
- La pérdida de los alfalfares argentinos, en *Crítica*, de Buenos Aires, 25 de octubre de 1936.
- Ustilago *perennans* parásito de *Arrhenatherum elatius* cultivado en la Facultad de Agronomía de La Plata. *Rev. Arg. de Agron.* 5(3): 188. 1938.

F. INVESTIGACIÓN Y EXPERIMENTACIÓN AGRÍCOLAS

- Sería conveniente insistir sobre la necesidad para la Agricultura de que se fomenten más activamente en el país los estudios de Ciencias Naturales y especialmente desde los puntos de vista de su aplicación: a) práticamente; b) silvicultura. *Boletín de la Univ. Nac. de La Plata* 8(5): 426-428. 1923. (En colab. con L. Hauman).
- El pabellón de Botánica y Genética de la Facultad de Agronomía y Veterinaria de Buenos Aires. *Physis* 10: 439-440, 1 fig. 1931.
- Nuestros propósitos. (Presentación de la *Revista Argentina de Agronomía*). *Rev. Arg. de Agron.* 1(1): 1-2. 1934.
- Habilitación del Instituto de Botánica C. Spegazzini (Discurso). *Bol. Univ. Nac. La Plata* 18(5): 331-333. 1934.
- Botánica y Fitotecnia, en "Primer informe sobre el estado actual de las Ciencias en la República Argentina y sus necesidades más urgentes". Publicac. Asoc. Arg. Progr. Cienc., págs. 21-26, Bs. Aires, 1935.
- La organización de la experimentación agrícola en la República Argentina. En "Primera Reunión Argentina de Agronomía", abril de 1941, págs. 27-38. Bs. Aires, edit. Soc. Arg. Agronomía, 1941.

G. BIO-BIBLIOGRAFÍA E HISTORIA BOTÁNICA

- La obra botánica del profesor Lucien Hauman. *Anales de la Soc. Cient. Arg.* 100 (1-3): 116-124, con retrato. Reeditado en *Rev. Centro Est. Agron. y Vet. Bs. Aires* 18 (125-126): 617-624. 1925.
- Eduardo Hackel. *Physis* 8: 620-625, con retrato. 1927.
- Albert Spear Hitchcock (1865-1935). *Rev. Arg. de Agron.* 3(2): 113-119, con retrato. 1936.
- Emilio Hassler. *Rev. Arg. de Agron.* 4: 311. 1937.
- El doctor Thomas Harper Goodspeed, discurso de presentación. *Anales Acad. Nac. Cienc. Ex., Fis. y Nat. Bs. Aires* 8(2): 187-196. 1942.
- Fortunato L. Herrera (1873-1945). *Ciencia e Investig.* 1:386. 1945 y en *Rev. Arg. de Agron.* 12: 152. 1945.
- Carlos Spegazzini en el XX aniversario de su fallecimiento. *Bol. Soc. Arg. de Bot.* 1(4): 251-252, con 1 retrato. 1946.
- Desiré Bois. *Rev. Arg. de Agron.* 14: 177-178. 1947.
- Ada I. Pastore. *Rev. Arg. de Agron.* 19: 189-190. 1952.
- Robert Pilger (1876-1953). *Rev. Arg. de Agron.* 20(2): 107-114, 1 fotografía. 1953.
- Teodoro Rojas. *Rev. Arg. de Agron.* 22: 45-47, con 1 retrato. 1955.
- Elmer Drew Merrill. *Rev. Arg. de Agron.* 23: 99-100. 1956.
- Benito J. Carrasco. *Rev. Arg. de Agron.* 26: 57. 1959.
- Carlos Alfonso Lizer y Trelles. *Rev. Arg. de Agron.* 28: 75-76. 1961.
- Ciento cincuenta años de Botánica en la República Argentina. *Bol. Soc. Arg. de Bot.* 9: 1-68. 1961.
- Thaddaeus Peregrinus Haenke a dos siglos de su nacimiento. *Anales Acad. Nac. Cienc. Ex., Fis. y Nat. Bs. Aires* 17: 9-28, con retrato y 2 figs. 1964.
- Gaspar Suarez, primer botánico argentino. *Darwiniana* 13(2-4): 195-208, 4 figs. 1964.

H. MISCELÁNEA

- La influencia del Plátano sobre la salud del hombre, diario *La Opinión*, Pergamino, 11 de enero de 1939.
- Patergia al Plátano. *La Semana Médica* 48: 1-16, 2 figs. 1940. (Parodi, L. R.; José A. Bozzola y Emilio E. Bacigaluppi).
- Pueden evitarse los desastres que ocasiona la erosión de los suelos. *Ahora* 6(523). 25 de junio de 1940.
- Al quemar Quebracho, quemamos oro. Diario *El Mundo*, Bs. Aires, 1942.
- ¿Por qué se coleccionan plantas y se conservan secas en un Herbario? *Ciencia e Investig.* 4: 147-151, 4 figs. 1948.
- Significado de algunos términos usados en Botánica. *Rev. Arg. de Agron.* 22(3): 157-159. 1955.
- Plegaria al Reino Vegetal. *Rev. Arg. de Agron.* 24(1-2): 55. 1957.
- Discurso en el acto de recibir la Medalla Agrícola Interamericana. Publicación del Instituto Interamericano de Ciencias Agrícolas de la O.E.A., Consejo Técnico Consultivo. Ing. Agr. Lorenzo R. Parodi 1960. 1961. (Breves notas autobiográficas).