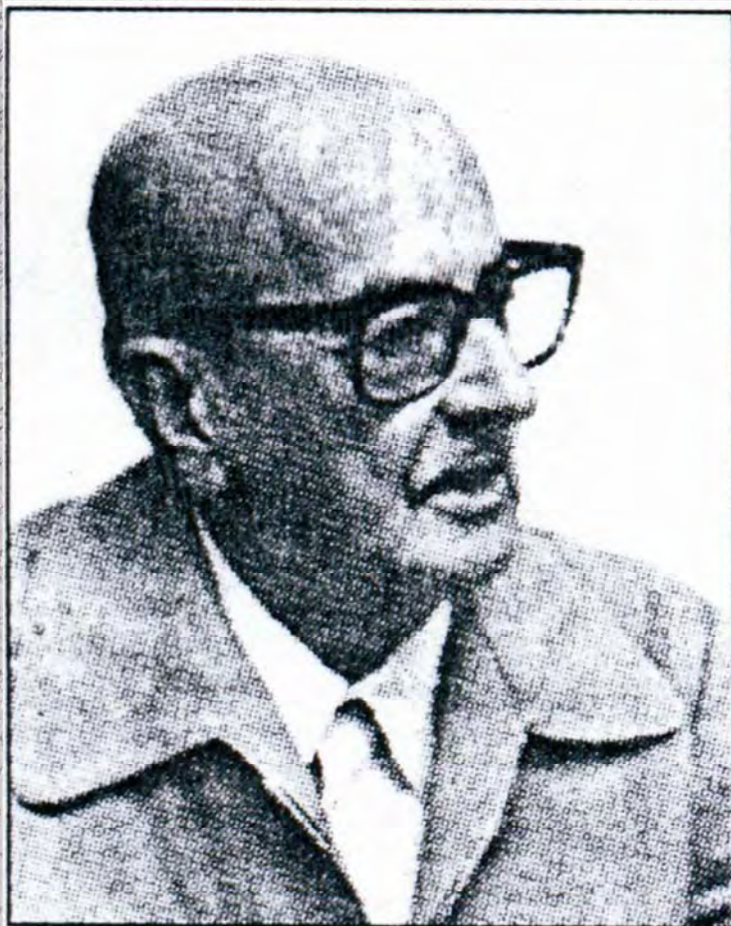


Patólogos de la Argentina

Guillermo Martínez Achenbach



Hugo L. López

Carlos A. Virasoro

y

Justina Ponte Gómez

ProBiota, FCNyM, UNLP
Serie Técnica y Didáctica N° 14
Indizada en la base de datos ASEAC.S.A.

ISSN 1515-9329

2009

Ictiólogos de la Argentina:

Guillermo Martínez Achenbach

Hugo L. López; Carlos A. Virasoro y Justina Ponte Gómez

División Zoología Vertebrados

Museo de La Plata

UNLP

Imagen de la tapa de *origen desconocido*.

En esta serie se mencionan a todos aquellos que, a través de sus pequeños o grandes aportes, contribuyeron a la consolidación de la disciplina en nuestro país.

El plan general de esta contribución consiste en la elaboración de fichas individuales que contengan una lista de trabajos de los diferentes autores, acompañadas por bibliografía de referencia y, cuando ello fuera posible, por imágenes personales y material adicional.

Se tratará de guardar un orden cronológico, pero esto no es excluyente, ya que priorizaremos las sucesivas ediciones al material disponible.

Este es otro camino para rescatar y revalorizar a quienes en diversos contextos históricos sentaron las bases de lo que hoy es la ictiología nacional.

Considero que este es el comienzo de una obra de mayor magnitud en la que se logre describir una parte importante de la historia de las ciencias naturales de la República Argentina.

Hugo L. López

This series will include all those people who, by means of their contributions, great and small, played a part in the consolidation of ichthyology in Argentina.

The general plan of this work consists of individual factsheets containing a list of works by each author, along with reference bibliography and, whenever possible, personal pictures and additional material.

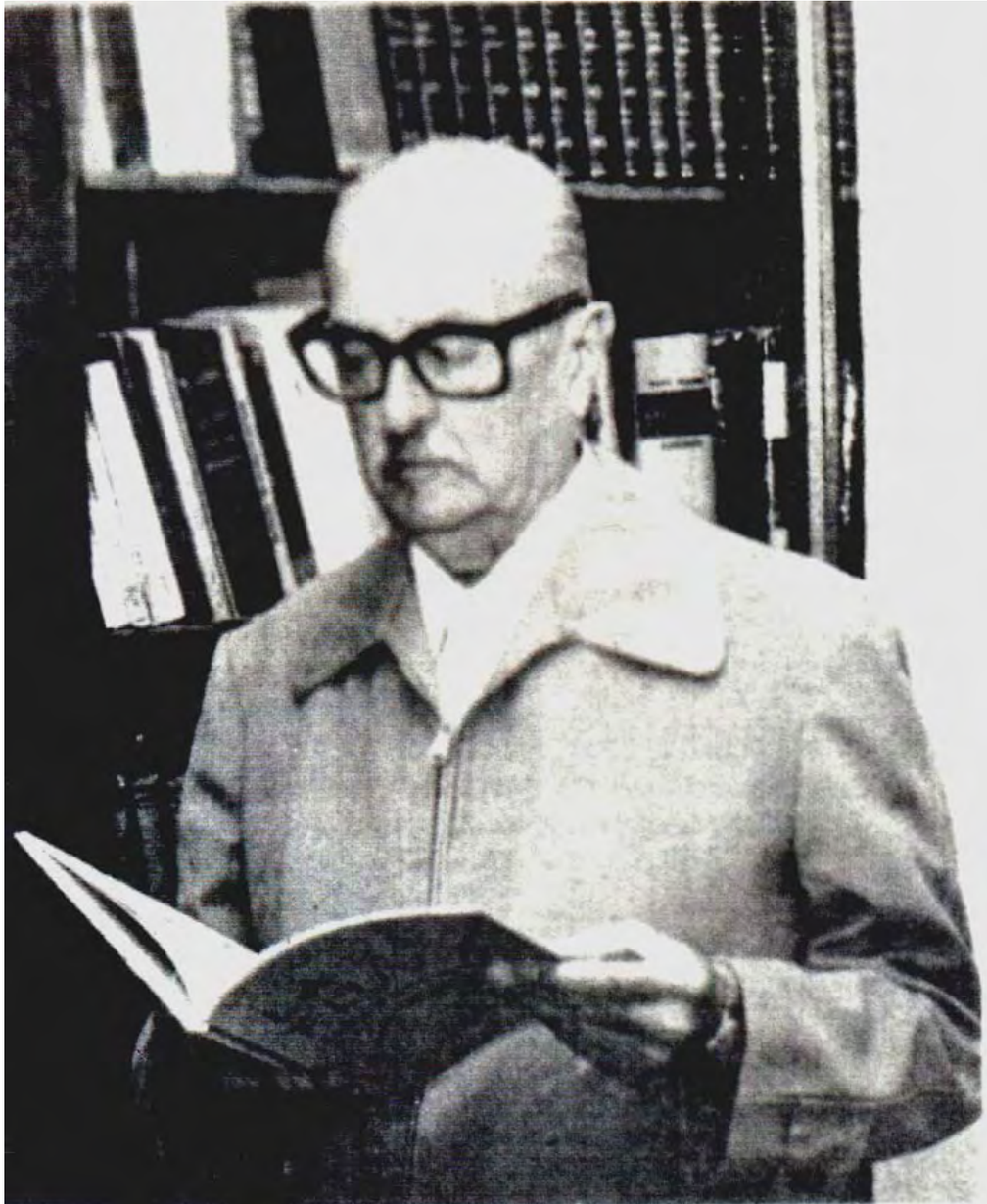
The datasheets will be published primarily in chronological order, although this is subject to change by the availability of materials for successive editions.

This work represents another approach for the recovery and revalorization of those who set the foundations of Argentine ichthyology while in diverse historical circumstances.

I expect this to be the beginning of a major work that achieves the description of such a significant part of the history of natural sciences in Argentina.

Hugo L. López

Guillermo Martínez Achenbach - Ictiólogo



Obtenido de

Diario El Litoral, Santa Fe (sin fecha), fascículos de la colección *Los que hicieron Santa Fe* (con contenidos del Archivo General de la Provincia de Santa Fe).

Guillermo Martínez Achenbach (1911-1990): colaborador del anterior (*) y director del Museo (**) (1944-1978). Impulsó el carácter científico institucional con el desarrollo de colecciones entomológicas, ictiológicas, batracológicas y mastozoológicas. Compiló las primeras nóminas faunísticas en Santa Fe para aves y peces, e inició el estudio taxonómico y biogeográfico de los anfibios del departamento La Capital. Continuó con el estudio de las rayas de agua dulce en la determinación de una nueva especie (*Potamotrygon menchacai*). Inició la edición de publicaciones periódicas que dieron trascendencia nacional e internacional a los biólogos regionales, desde las primeras sesiones científicas de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral (1961).

(*) Se refiere al Dr. Mariano Castex

(**) Museo Provincial de Ciencias Naturales Florentino Ameghino

Obtenido de CYTA nº 24. Publicación del Ministerio de Agricultura y Ganadería de la Provincia de Santa Fe. Santa Fe, 1981.

Guillermo Martínez Achembach

"En 1950 conseguí que pasara a depender directamente de la provincia, como Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino". De esta forma, durante 34 años, la trayectoria del Museo se escribió paralela a la de su director, que contribuyó en mucho a la importante colección de piezas que hoy posee el Museo, según lo destaca la nota de presentación del Señor Martínez Achembach como postulante a este Premio.

Hice mi carrera en el Museo Ameghino, pero con muchos sacrificios. Con mi señora, hacíamos excursiones todos los fines de semana, como no había presupuesto, los vehículos y embarcaciones eran de mi propiedad. Después acondicionábamos el material y lo donábamos al Museo. Gran parte de sus colecciones fueron conseguidas por mi señora y por mí. Hemos hecho tantos campamentos y excursiones, hasta tal punto que mi señora se entusiasmó, estudió, y entró por concurso al Museo. En este momento, es una especialista en arácnidos reconocida en el país.

La señora Sofía Valentinis de Martínez, luciendo una amplia sonrisa, nos acompaña, y recuerda: "Mi hijo

mayor fue por primera vez a la isla a los 20 días, a una excursión". Esto ocasiona un comentario de su marido: "Ella me ha acompañado toda la vida, lo que me enorgullece". Sus dos hijos, Tomás y Guillermo, Agrónomos los dos, también son "bicheros", al decir de sus padres, que los definen como "...dos buenos muchachos...".

La conversación con el Sr. Martínez Achembach es agradable. Su tono medido, las palabras exactas para definir cada cosa, el orden que da a los contenidos que aborda, su decir tan didáctico, denuncia no sólo el que sabe mucho de lo suyo, sino también al profesor, al docente. Y es justamente esa otra veta, que se agrega a la de investigador, la que enriquece aún más la personalidad de este premiado por su aporte al incremento y defensa de los recursos naturales.

El Sr. Martínez Achembach se desempeñó como docente del Instituto del Profesorado Básico, hoy Escuela Universitaria del Profesorado, desde su fundación en 1955, hasta su retiro en 1977. Todas las promociones de Profesores de Ciencias Naturales egresadas en



El Sr. Martínez Achembach ha divulgado los resultados de alguno de sus descubrimientos, en numerosas publicaciones.

ese período lo tuvieron como profesor, desde su jefatura de trabajos prácticos. Su vocación docente, sus ansias de difundir sus conocimientos y descubrimientos, también se manifiesta en los cursos anuales de Perfeccionamiento Docente, que organizó y dictó de 1946 a 1976.

La nómina de trabajos y notas publicadas por este estudioso es muy amplia; el Museo Ameghino atesora gran parte de sus esfuerzos de tantos años de actividad, pero nuestro entrevistado desea también mirar hacia adelante. Le interesa destacar la importancia de los investigadores para el futuro de la humanidad toda, y la necesidad de apoyar sus esfuerzos. Por otra parte, nos recalca que en este momento se advierte, casi masivamente, la necesidad de conservar nuestros recursos naturales, para lo cual primero hay que conocerlos. De allí la importancia de conservar e impulsar aún más, instituciones como el Museo de Ciencias Naturales con el que cuenta nuestra provincia, uno de los más antiguos a la par que mejor equipados del país y aún de Sudamérica.

Mediante este Premio, justamente otorgado, se desea reconocer a quien ha sido y es hoy, más que nunca un ferviente defensor de la conservación de las especies y del mantenimiento del equilibrio biológico, actividad en la que se lo puede conceptualizar como pionero, pues su trabajo paciente y constante se remonta a mucho antes de que ese problema fuera objeto de la atención que goza actualmente.

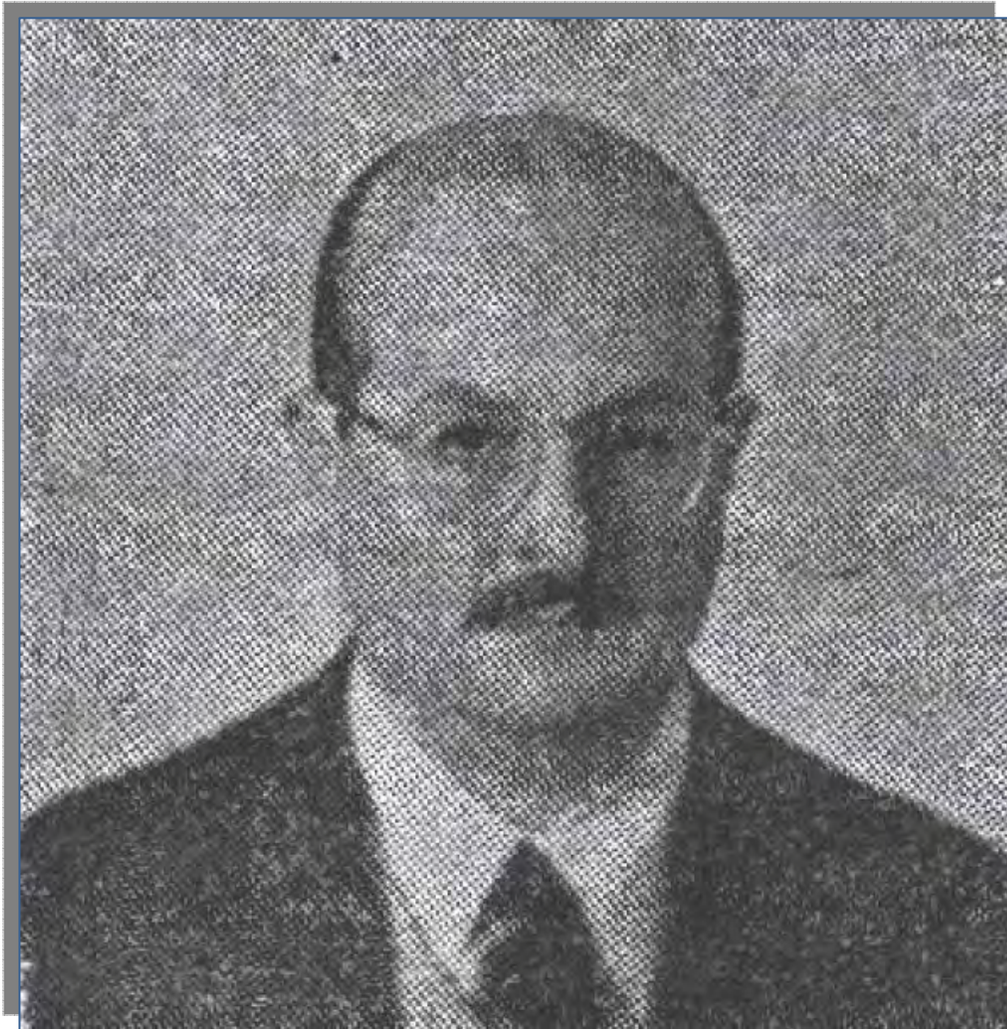


Junto a su esposa, Sofía Valentinis, gran compañera en el hogar y en su tarea científica.

Obtenido de

Renna, A. (Ed.). 1994. *Nueva enciclopedia de la provincia de Santa Fe*. Tomo IV: 489. Editorial Sudamericana, Santa Fe (agotado)

El Consejo General de Educación de la Provincia de Santa Fe, en 1914 funda el Museo Escolar “Florentino Ameghino”, hoy Museo Provincial de Ciencias Naturales “Florentino Ameghino” (1950), que inicia las series de ediciones Anales y Comunicaciones bajo la dirección del Sr. Guillermo Martínez Achenbach (1911-1990)...



Obtenido de <http://www.patrimoniosf.gov.ar/ver/0-5429/>



Información Cultural de Santa Fe
Ministerio de Innovación y Cultura



Gobierno de Santa Fe



5429. Ministerio de Innovación y Cultura

Martínez Achenbach, Guillermo M.

Exdirector Del Museo "florentino Ameghino"

Santa Fe. Fué modificado por última vez el 11-10-2008.



Naturalista, nacido en Santa Fe el 14 de abril de 1911. Desde 1943 ocupó el cargo de director del museo "Florentino Ameghino", institución ésta que a partir de 1950 recibió el nombre de Museo provincial de ciencias naturales, ya que su designación original era la de Museo escolar. Desempeñó además el cargo de jefe de trabajos prácticos de biología en el Instituto del profesorado básico de la universidad del Litoral (a partir de 1954).

Concurrió a congresos realizados en el país y en el extranjero representando a la provincia o a sus instituciones de cultura, tales como el Congreso de racionalización de pesca, efectuado en Paraná en 1951, el II Congreso latinoamericano de zoología de San Pablo (Brasil) en el año 1962, y el III Congreso latinoamericano de zoología realizado en Santiago (Chile), en 1965. En tales ocasiones presentó ponencias o trabajos de investigación, según la índole de tales eventos. Es autor de numerosos trabajos que comprenden especialidades zoológicas del ramo de la ornitología, herpetología e ictiología, aparecidos en diarios y revistas locales y extranjeras, como asimismo en los Anales de la institución que conduce y en la "serie" de difusión del Instituto del profesorado básico.

Copyright o Fuente de Descripción

Santillán, D. A. 1967. Gran Enciclopedia de la Provincia de Santa Fe. Buenos Aires. EDIAR. Tomo II.

Etiquetas

- Personas | Santa Fe | Científico | Clasificación | La Capital | Geográfico | Armas y objetos asociados |

Síntesis biográfica
Lic. Carlos Alberto Virasoro
2009

Martínez Achembach nació el 14 de abril de 1911 y fallece en el año 1990.

Fue director del Museo Provincial de Ciencias Naturales "Florentino Ameghino" desde 1944 hasta 1978.

Bajo su orientación se impulsó el carácter científico institucional con el desarrollo de las colecciones - en especial entomológicas, ictiológicas, batracológicas y mastozológicas desde 1959.

Compiló los primeros listados faunísticos de la provincia de Santa Fe para aves y peces (1957) e inicia el estudio taxonómico y biogeográfico de los anfibios del departamento de La Capital, provincia de Santa Fe (1961). Luego, continúa con el estudio de las rayas de agua dulce, con la determinación de la nueva especie *Potamotrygon menchacai* (1967), las observaciones biológicas y de distribución geográfica de mamíferos quirópteros (1967) y la de peces dipnoos o pulmonados (1971).

Bajo su dirección se inició la edición de publicaciones periódicas que revelaron trabajos como las ponencias de las 1° sesiones Científicas de la Asociación de Ciencias Naturales del litoral (1961), en la forma de *Anales del Museo Provincias de Ciencias Naturales Florentino Ameghino* y su último número especial Cincuentenario-1964; más tarde se agregó la serie monográfica *Comunicaciones* (1967-1981).

Sinultáneamente, fue docente del Instituto del Profesorado Básico (hoy Facultad de Humanidades y Ciencias) de la Universidad Nacional del Litoral, desde su fundación en 1955 hasta 1977.

Lista de trabajos ictiológicos

- CASTEX, M.N. & G. MARTÍNEZ ACHEMBACH. 1965. Notas sobre algunos ejemplares curiosos de la familia Potamotrygonidae Garman, 1913 (Chondrichthyes). *Physis*, Buenos Aires, Argentina, 25(70): 245-247.
- CASTEX, M.N.; I. MACIEL & G. MARTÍNEZ ACHEMBACH. 1963. Acerca de la raya fluvial *Potamotrygon labradori*. *Neotrópica*, La Plata, Argentina, 9(30):117-21. ISSN 0548-1686.
- CASTEX, M.N.; I. MACIEL & G. MARTÍNEZ ACHEMBACH. 1963. El libro de "Peces" en el manuscrito del P. Sánchez Labrador "El Paraguay Natural". *An. Mus. Prov. Cienc. Nat. F. Ameghino*, Santa Fe, Argentina, zool., 1(1):62-70. ISSN 0325-3848.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1967. Nota sobre una especie de raya fluvial (Batoidei, Potamotrygonidae) pescada en el río Colastiné (Paraná medio, departamento La Capital, provincia de Santa Fé, República Argentina). *Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"*, Zool., Santa Fe, Argentina, 1: 1-8.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1968. Observaciones acerca del comportamiento en cautividad, de un ejemplar juvenil de "manguruyú" (*Paulecea lutkeni*), (Teleostomi, Siluroideos, Pimelodidae). *Com. Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"*, Zool., Santa Fe, Argentina, 2: 1-7.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1969. Algunos aspectos en la respiración de la raya fluvial (Chondrichthyes, Potamotrygonidae). *Com. Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"*, Santa Fe, Argentina, Zool. 3: 1-12 y *Acta zool. lilloana*, Tucumán, Argentina, 29: 107-119, 1972. ISSN 0065-1729.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1970. Aspectos salientes en el comportamiento de dos ejemplares cautivos de *Lepidosiren paradoxa* Fitzinger, 1837 (Osteichthyes, Dipnoi, Lepidosirenidae). *Com. Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"*, Zool., Santa Fe, Argentina, 4: 1-14.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1971. Nota acerca de una espécimen del género *Potamotrygon* (Chondrichthyes, Potamotrygonidae). *Com. Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"*, Santa Fe, Argentina, Zool. 5: 1-10 y *Acta zool. lilloana*, Tucumán, Argentina, 28: 67-74, 1972. ISSN 0065-1729.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. & A. A. BONETTO. 1957. Nota acerca de los nombres vernáculos de peces en el Paraná medio. *An. Mus. Prov. Cienc. Nat. F. Ameghino*, Santa Fe, Argentina, zool., I(2): 1-11. ISSN 0325-3848.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. & S. V. DE MARTÍNEZ. 1976. Notas acerca de algunas especies de "raya fluvial" (Batoidei, Potamotrygonidae), que frecuentan el sistema hidrográfico del río Paraná medio en el departamento La Capital (Santa Fe, Argentina). *Com. Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"*, Santa Fe, Argentina, Zool. 8: 3-33.



PROVINCIA DE SANTA FE
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCION GENERAL DE CULTURA

ANALES
DEL
MUSEO PROVINCIAL DE CIENCIAS NATURALES
"FLORENTINO AMEGHINO"

T O M O I
Nº 2 - ZOOLOGIA

**NOTA ACERCA DE LOS NOMBRES VERNACULOS
DE PECES EN EL PARANA MEDIO**

P O R

Guillermo Martinez Achenbach y Argentino A. Bonetto



SANTA FE
1 9 5 7



PROVINCIA DE SANTA FE
MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCION GENERAL DE CULTURA

**COMUNICACIONES DEL MUSEO PROVINCIAL DE
CIENCIAS NATURALES "FLORENTINO AMEGHINO"**

Nº 4

1970

Zoología

**Aspectos salientes en el comportamiento de dos ejemplares cautivos de
Lepidosiren paradoxa Fitzinger, 1837 (Osteichthyes, Dipnoi,
Lepidosirenidae)**

por

Guillermo Martínez Achenbach

En el transcurso de los años 1949 y 1957 fueron donados al Museo Provincial de Ciencias Naturales "FLORENTINO AMEGHINO" de Santa Fe, dos cráneos recogidos en la proximidad del puerto de Malabrigo, a orillas de esteros situados junto al camino que une dicha locali-



PROVINCIA DE SANTA FE

MINISTERIO DE EDUCACION Y CULTURA
DIRECCION GENERAL DE CULTURA**COMUNICACIONES DEL MUSEO PROVINCIAL DE
CIENCIAS NATURALES "FLORENTINO AMEGHINO"**

Nº 5

1971

Zoología

NOTA ACERCA DE UN ESPECIMEN DEL GENERO POTAMOTRYGON
(Chondrichthyes, Potamotrygonidae)

por

Guillermo Martínez Achenbach

De acuerdo a nuestros conocimientos y experiencias, es muy frecuente en aguas del departamento La Capital de la provincia de Santa Fe, como reiteración de lo que ocurre en el sistema hidrográfico del río Paraná, la pesca de —rayas— con caracteres claramente impresos, propios de dos y hasta de más especies en ocasiones.

Sobre esta particularidad ya se llamó la atención en nota aparecida en la revista *PHYSIS* (1) en el año 1965 y en las postrimerias del

(1) Castex M. y Martínez Achenbach G. — "Notas sobre algunos ejemplares curiosos de la familia *Potamotrygonidae* Garman, 1913" (Consultar bibliografía).

Otras contribuciones

- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1957. Lista de aves de la provincia de Santa Fe. *Anales Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"*, Santa Fe, Argentina, Zool. 1(1).
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1961. Extraño comportamiento del carpintero del suelo o campestre. *Colaptes campestris* (Maherve). *1º Reunión de Trabajo y Comunicaciones de ciencias Naturales y Geografía del Litoral Argentino*, UNL, Inst. Prof. Básico, Santa Fe, Argentina: 251-256.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1961. Nota acerca de batracios nuevos para la provincia de Santa Fe. *1º Reunión de Trabajo y Comunicaciones de ciencias Naturales y Geografía del Litoral Argentino*, UNL, Inst. Prof. Básico, Santa Fe, Argentina: 63-72.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1962. Contribución al conocimiento de batracios que viven en el departamento La Capital de la provincia de Santa Fe. *2º Congreso Latino Americano de Zoología*, São Paulo, Brasil, II: 261-285 (*Idem* 1963. Serie Santa Fe nº 5, UNL, Inst. Prof. Básico, Santa Fe, Argentina, 57 pp.).
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1962. Nota sobre leptodactilides de la zona del río Salado en el departamento La Capital de la provincia de Santa Fe. *Anales Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"*, 1(3) - Sesiones Científicas de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral, Santa Fe, Argentina, 1961.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1962. La presencia de *Lysapsus limellus* Cope y *Leptodactylus podicipinus* (Cope) en el riacho Santa Fe. *Anales Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"*, 1(3) - Sesiones Científicas de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral, Santa Fe, Argentina.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1964. Disertación del Sr. Director del Museo Provincial de Ciencias Naturales "F. Ameghino", D. Guillermo Martínez Achenbach, como culminación de los actos conmemorativos realizados en la semana de festejos del Cincuentenario de la fundación de dicho organismo. *Cincuentenario del Mus. Prov. Cienc. Nat. "F. Ameghino"* 1914-1964, Santa Fe Argentina: 103-108.
- MARTÍNEZ ACHEMBACH, G. 1967. La presencia del murciélago pescador (*Noctilio leporinus rufipes*) en la latitud del departamento La Capital. *Boletín 1*, Instituto Profesorado Básico, Facultad de Ciencias de la Educación, UNL, Santa Fe, Argentina, (1): 13-18.



Cincuentenario del Museo Provincial de Ciencias Naturales
"Florentino Ameghino"
1914-1964
Santa Fe, Argentina

Conferencia Estado actual de los estudios sobre raya fluvial
dictada por el Dr. Mariano Castex

En primera fila, en el centro, el Dr. Guillermo Martínez Achenbach
presenciando la conferencia.

Foto: Andreoli, Santa Fe, n° inv. 4

Formato de la cita:

López, H. L.; C. A. Virasoro y J. Ponte Gómez. 2009. Ictiólogos de la Argentina: Guillermo Martínez Achenbach. *ProBiota*, FCNyM, UNLP, Serie Técnica-Didáctica, La Plata, Argentina, 14: 1-15. ISSN 1515-9329.

ProBiota

(Programa para el estudio y uso sustentable de la biota austral)

Museo de La Plata
Facultad de Ciencias Naturales y Museo, UNLP
Paseo del Bosque s/n, 1900 La Plata, Argentina

Directores

Dr. Hugo L. López
hlopez@fcnym.unlp.edu.ar

Dr. Jorge V. Crisci
crisci@fcnym.unlp.edu.ar

Dr. Juan A. Schnack
js@netverk.com.ar

Diseño y composición
Justina Ponte Gómez

Versión Electrónica

Justina Ponte Gómez

División Zoología Vertebrados

FCNyM, UNLP

Jpg_47@yahoo.com.mx

Indizada en la base de datos ASFA C.S.A.