

---

# EL HORNERO

REVISTA DE ORNITOLOGÍA NEOTROPICAL



Establecida en 1917  
ISSN 0073-3407

Publicada por Aves Argentinas/Asociación Ornitológica del Plata  
Buenos Aires, Argentina

## Obituario: Mariano Manuel Martínez (1956-1998) Bó, M. S.; Isacch, J. P. 2001

Cita: Bó, M. S.; Isacch, J. P. (2001) Obituario: Mariano Manuel Martínez (1956-1998). *Hornero* 016 (02) : 108-111

Hornero 16(2):108–111, 2001

### MARIANO MANUEL MARTÍNEZ (1956-1998)



El fallecimiento de Mariano deja un profundo vacío entre todos los que compartimos diferentes momentos de su vida: en la Facultad de Ciencias Naturales y Museo de La Plata, donde iniciara su profesión, en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Mar del Plata, donde se desempeñara como docente e investigador, e inevitablemente en la región pampeana con sus entrañables aves. Poseedor de una personalidad única, los que lo conocimos y tuvimos el privilegio de trabajar a su lado disfrutamos cada momento de su enriquecedora compañía.

Mariano nació el 13 de mayo de 1956 en Mar del Plata y falleció el 12 de marzo de 1998 en esa misma ciudad. Ya desde muy pequeño manifestó una gran pasión por la naturaleza. De la mano de su padre, según contaba él, comenzó a recorrer el campo y a descubrir fósiles en las barrancas marplatenses; a disfrutar de un ambiente muy particular, como las vías del tren vecinas a su casa, las que actuaban como corredores por donde transitaban numerosos animales que animaban su curiosidad.

Su vocación ya estaba signada y es así que decidió comenzar a estudiar la Licenciatura en

Zoología en el Museo de Ciencias Naturales de La Plata, donde se graduó en 1981. Comenzó a ejercer como auxiliar docente en 1977, en la Cátedra de Zoología de Vertebrados, donde permaneció hasta 1987, y allí empezó su tarea de investigación estudiando las aves de la Laguna Llanquanelo en Mendoza junto con Carlos Darrieu y Guillermo Soave, bajo la dirección de Raúl H. Arámburu. En esa época ya comenzaba a frecuentar la Laguna Mar Chiquita (en la provincia de Buenos Aires), donde realizó el fantástico hallazgo de la Golondrina Tijerita (*Hirundo rustica*) nidificando, primer registro para América del Sur y dato de sumo interés desde el punto de vista ornitológico.

Entre 1981 y 1986, como becario, desarrolló un proyecto sobre las aves de Mar Chiquita bajo la dirección de Jorge Navas. Su arribo a la laguna recién recibido, un lugar con múltiples ambientes y una gran diversidad de aves, debe haberle generado una incontenible emoción, que se vio reflejada posteriormente en su inagotable producción y contagio de las virtudes de este lugar.

La necesidad de transmitir sus conocimientos e ideas se puso de manifiesto en dos actividades a las que Mariano dedicó un esfuerzo único: la docencia y la conservación de la naturaleza. En 1987 se radicó nuevamente en Mar del Plata y se casó con Laura Ferrero, bióloga con quién compartió su pasión por la naturaleza. Ingresó en la Cátedra de Vertebrados en la Facultad de Ciencias Exactas y Naturales de la Universidad Nacional de Mar del Plata, donde —primero como ayudante, luego como Jefe de Trabajos Prácticos y finalmente como Profesor— desplegó una vocación por transmitir conocimientos y experiencias que fue admirada y respetada por sus alumnos y colegas. Sus clases y salidas al campo fueron inolvidables... y aún hoy son recordadas con inmensa nostalgia. Cómo no disfrutar de la entrega de una persona que, en su afán de facilitar la comprensión de sus explicaciones, era capaz de ejercitar los bailes rituales de las aves durante su cortejo, o emitir sonidos guturales

imitando alguna especie inmersa en un tupido pastizal. Todo cobraba un particular sentido a través de sus palabras: los infinitos huesos de los peces, la variedad de nombres de dinosaurios, sólo por nombrar algunos.

La pasión que transmitía al recorrer y mostrar la naturaleza, hacían de él un compañero ideal para salir al campo. Una de las cosas que más extrañamos es la posibilidad que teníamos de encontrar siempre un oído atento y lleno de expectativa cuando regresábamos de nuestras campañas sin él, ya que cada hallazgo tenía una relevancia especial en la compañía de Mariano. De cada observación desplegaba cantidad de experiencias vividas que generaban, posteriormente, interesantes proyectos para estudiar.

Ya asumido su rol de profesor, empezó su labor como director de tesis de grado, de doctorandos, becarios e investigadores. En 1992 comenzó a dirigir el grupo de investigación Vertebrados, con un proyecto sobre la Ecología de Vertebrados del Sudeste Bonaerense.

También le dedicó parte de su tiempo a las actividades de gestión dentro del ámbito de la facultad; entre 1994–1998 fue Consejero del Departamento de Biología, y siempre con un objetivo claro: mejorar la calidad de la enseñanza y de la investigación dentro de nuestra facultad.

Otra actividad en la que Mariano depositó una entrega inagotable fue la defensa del medio ambiente, siendo Mar Chiquita y sus aves el ámbito de su lucha. Aún cuando sabía que atender a la infinidad de reclamos de vecinos y funcionarios le llevaba un tiempo que no era reconocido en los ámbitos académicos, él no cesó de transmitir —a través de informes, charlas, sugerencias informales y múltiples reuniones— la necesidad y la importancia de conservar un lugar como Mar Chiquita.

Su proyecto de tesis doctoral fue una extraordinaria descripción de la avifauna de Mar Chiquita. Sus continuas visitas a Mar Chiquita, en las cuales siempre encontraba nuevos registros, sumado a su perfeccionismo, un nivel de detalle que lo hacían rever sus manuscritos en forma reiterada y el buscar hasta la última cita bibliográfica, posiblemente contribuyeron a hacer interminable una tesis por muchos añorada.

Finalmente, luego de unos años de su muerte, Oscar Iribarne, colega y amigo de Mariano, decidió recopilar todo el conocimiento existente de Mar Chiquita en el libro “Reserva de Biósfera Mar Chiquita: características físicas, biológicas y ecológicas”, dedicado a su memoria. En él, Marcelo Zárate, geólogo y amigo de Mariano, escribió “Excursión a Mar Chiquita con el profesor Martínez”, en su homenaje, donde destaca su labor como docente y su generosa personalidad. En este mismo libro se publicó un capítulo en el que se resume una parte importante de su inconclusa tesis, que fue recopilado por su esposa con la colaboración de María Susana Bó y Juan P. Isacch, y que sin duda será una referencia imprescindible de la región y de la provincia.

Su temprana partida deja a compañeros y discípulos con una tremenda impotencia. Desde el punto de vista puramente científico, se fue en un momento fundamental de su carrera, cuando comenzaba a cosechar los frutos de años de esfuerzo. Esto se puede ver reflejado en la gran cantidad de trabajos publicados, en los cuales tuvo un rol fundamental. Pero, más allá de sus logros académicos, es inevitable destacar a Mariano como ser humano, con su eterna sonrisa y enorme generosidad. Y, tal vez, un buen momento para recordarlo sea en una mateada debajo de unos talas en el atardecer, observando el arribo de las aves a una laguna, luego de un fructífero día de campo, como a él le gustaba disfrutar. Hoy, a sus más cercanos discípulos nos queda, a manera de resignación, invocar y dejar su impronta en nuestra tarea, recoger y sembrar su ejemplo de pasión y honestidad.

MARÍA SUSANA BÓ Y JUAN PABLO ISACCH

*Depto. de Biología, Facultad de Ciencias Exactas y Naturales, Universidad Nacional de Mar del Plata  
Funes 3250, 7600 Mar del Plata, Argentina*

#### *Publicaciones de Mariano Martínez*

- MARTÍNEZ MM (1983) Nidificación de *Hirundo rustica erythrogaster* (Boddaert) en la Argentina (Aves, Hirundinidae). *Neotropica* 29:83–86
- BÓ NA, DARRIEU CA Y MARTÍNEZ MM (1984) Bibliografía limnológica argentina 1979–1983. *Aves. Biología Acuática* 6:1–55

- DARRIEU CA Y MARTÍNEZ MM (1984) Estudios sobre la avifauna de Corrientes. I. Nuevos registros de aves (No Passeres). *Revista del Museo de La Plata (Nueva serie)*, Zoología 13:257–260
- DARRIEU CA, MARTÍNEZ MM Y SOAVE GE (1984) La nidificación de *Bubulcus ibis* y otros ardeidos en la provincia de Mendoza, Argentina (Aves: Ardeidae). *Historia Natural* 4:141–144
- MARTÍNEZ MM, DARRIEU CA Y SOAVE GE (1985) Estudio de la avifauna de la Reserva Provincial Llanquanelo, Mendoza. II. Presencia de *Larus pipixcan*, *L. serranus*, *Sterna trudeaui* y *Chlidonias niger surinamensis* (Aves: Laridae). *Historia Natural* 5:25–28
- DARRIEU CA, MARTÍNEZ MM Y SOAVE GE (1989) Estudio de la avifauna de la Reserva Provincial Llanquanelo, Mendoza. III. Nuevos registros de nidificación de aves acuáticas (Podicipedidae, Threskiornithidae, Anatidae, Rallidae, Laridae). *Revista de la Asociación de Ciencias Naturales del Litoral* 20:81–90
- MARTÍNEZ MM (1993) Las aves y la limnología. Pp. 127–142 en: BOLTOVSKOY A Y LÓPEZ HL (eds) *Conferencias de limnología*. Instituto de Limnología Dr. R. A. Ringuelet, La Plata
- BLANCO D, GONZÁLEZ P Y MARTÍNEZ MM (1995) La migración de la Becasa de Mar, *Limosa haemastica* (Charadriiformes: Scolopacidae), en el sur de América del Sur. *Vida Silvestre Neotropical* 4:119–124
- CHIURLA EH Y MARTÍNEZ MM (1995) Observaciones sobre el Estornino Crestado (*Acridotheres cristatellus*) en el sudeste de la provincia de Buenos Aires. *Nuestras Aves* 13:24–25
- BÓ MS, CICHINO S Y MARTÍNEZ MM (1996) Diet of Long-winged harrier *Circus buffoni* in southeastern of Buenos Aires province, Argentina. *Journal of Raptor Research* 30:237–239
- COMPARATORE V, MARTÍNEZ MM, VASSALLO A, BARG M Y ISACCH JP (1996) Abundancia y relaciones con el hábitat de aves y mamíferos en pastizales de *Paspalum quadrifarium* manejados con fuego (Prov. Bs. As., Arg.). *Interciencia* 21:228–237
- MARTÍNEZ MM, ISACCH JP Y DONATTI F (1996) Aspectos de la distribución y biología reproductiva de *Asio clamator* en la provincia de Buenos Aires. *Ornitología Neotropical* 7:157–161
- MARTÍNEZ MM Y BACHMANN S (1997) Kleptoparasitism of the American Oystercatcher *Haematopus palliatus* by Gulls *Larus* spp. in Mar Chiquita Lagoon, Buenos Aires, Argentina. *Marine Ornithology* 25:68–69
- MARTÍNEZ MM, BÓ MS Y ISACCH JP (1997) Habitat y abundancia de *Coturnicops notata* y *Porzana spiloptera* en Mar Chiquita (Provincia de Buenos Aires). *Hornero* 14:274–277
- MARTÍNEZ MM, DARRIEU CA Y SOAVE G (1997) The avifauna of Laguna Llanquanelo (Mendoza, Argentina), a South American wetland of international importance. *Freshwater Forum* 9:35–45
- BORTOLUS A, IRIBARNE O Y MARTÍNEZ MM (1998) Relationship between waterfowl and the seagrass *Ruppia maritima* in a southwestern Atlantic coastal lagoon. *Estuaries* 21:710–717
- BOTTO F, IRIBARNE O, MARTÍNEZ MM, DELHEY K Y CARRETE M (1998) The effect of migratory shorebirds on the benthic fauna of three SW Atlantic estuaries. *Estuaries* 21:700–709
- IRIBARNE O, VALERO J, MARTÍNEZ MM, LUCIFORA L Y BACHMAN S (1998) Shorebird predation may explain the origin of Holocene beds of stout razor clams in life position. *Marine Ecology Progress Series* 167:301–306
- MARTÍNEZ MM, BILAT Y Y ISACCH JP (1998) *Pandion haliaetus* en el SE de la Provincia de Buenos Aires. *Neotrópica* 44:64
- BACHMANN S Y MARTÍNEZ MM (1999) Feeding tactics of American Oystercatcher (*Haematopus palliatus*), on Mar Chiquita coastal lagoon, Argentina. *Ornitología Neotropical* 10:81–84
- IRIBARNE O Y MARTÍNEZ MM (1999) Predation on the southwestern Atlantic fiddler crab (*Uca uruguayensis*) by migratory shorebirds (*Pluvialis dominica*, *P. squatarola*, *Arenaria interpres* and *Numenius phaeopus*). *Estuaries* 22:47–54
- ISACCH JP Y MARTÍNEZ MM (1999) Uso de hábitat de chorlos migratorios, durante el período no reproductivo, en pastizales con manejo agro-ganadero en la Pampa Deprimida, Argentina. Pp. 58–68 en: *Proceedings of the Neotropical Ornithological Congress*. Monterrey
- PALOMO G, IRIBARNE O Y MARTÍNEZ MM (1999) The effect of guano on the benthic species of a SW Atlantic coastal lagoon. *Bulletin of Marine Science* 65:119–128
- SILVA MP, FAVERO M Y MARTÍNEZ MM (1999) Prey size selectivity by Kelp Gulls on Antarctic Limpets at King George Island, Antarctica. *Polar Biology* 21:397–400
- BÓ MS, CICHINO S Y MARTÍNEZ MM (2000) Diet of breeding Cinerous Harrier (*Circus cinereus*) in southeastern Buenos Aires province, Argentina. *Journal of Raptor Research* 34:237–241
- BOTTO F, PALOMO G, IRIBARNE O Y MARTÍNEZ MM (2000) The effect of the Southwestern Atlantic burrowing crab *Chasmagnathus granulata* on habitat use and foraging activity of migratory shorebirds. *Estuaries* 23:208–215
- ISACCH JP, BÓ MS Y MARTÍNEZ MM (2000) Diet of Stripped Owl (*Asio clamator*) in the southern extreme of its distribution, Mar Chiquita, Buenos Aires Province. *Journal of Raptor Research* 34:235–237
- MARTÍNEZ MM, ISACCH JP Y ROJAS M (2000) *Larus atlanticus*: specialist or generalist?. *Bird Conservation International* 10:89–92
- BÓ MS, ISACCH JP, MALIZIA AI Y MARTÍNEZ MM (2001) Lista de mamíferos de la Reserva de Mar Chiquita. Pp. 303–304 en: IRIBARNE O (ed) *Reserva de Biosfera Mar Chiquita: características físicas, biológicas y ecológicas*. Editorial Martín, Mar del Plata

- ISACCH JP, BÓ MS, COMPARATORE VM, HERRERA LP, VARGAS RJ Y MARTÍNEZ MM (2001) Las aves de los pastizales costeros del SE de la provincia de Buenos Aires. Pp. 269–286 en: IRIBARNE O (ed) *Reserva de Biósfera Mar Chiquita: características físicas, biológicas y ecológicas*. Editorial Martín, Mar del Plata
- ISACCH JP Y MARTÍNEZ MM (2001) Estacionalidad y relaciones con la estructura del hábitat de la comunidad de aves de pastizales de Paja Colorada (*Paspalum quadrifarium*) manejados con fuego en la provincia de Buenos Aires, Argentina. *Ornitología Neotropical* 12:345–354
- MARTÍNEZ MM (2001) Avifauna de Mar Chiquita. Pp. 227–250 en: IRIBARNE O (ed) *Reserva de Biósfera Mar Chiquita: características físicas, biológicas y ecológicas*. Editorial Martín, Mar del Plata [síntesis del trabajo de su tesis, recopilado por L Ferrero]
- BÓ MS, ISACCH JP, MALIZIA AI Y MARTÍNEZ MM (en prensa) Mamíferos de la Reserva de Biósfera Mar Chiquita, provincia de Buenos Aires, Argentina. *Mastozoología Neotropical*