

SAREM

**ASOCIACION ARGENTINA PARA EL ESTUDIO DE
LOS MAMIFEROS**



**BOLETIN
INFORMATIVO**

Año 11, N° 1

septiembre, 1993

SAREM

ASOCIACION ARGENTINA PARA EL ESTUDIO DE LOS MAMIFEROS

COMISION DIRECTIVA

Período 1991-1993

Presidente	<i>Ricardo OJEDA</i>
Vicepresidente	<i>J.Adrián MONJEAU</i>
Secretario	<i>Alfredo CASTRO-VAZQUEZ</i>
Prosecretario	<i>Rubén BARQUEZ</i>
Tesorero	<i>Virgilio ROIG</i>
Vocales	<i>Alfredo RECA María BUSCH M. Teresa DOZO Enrique CAVIEDES Diego VERZI</i>
Vocales suplentes	<i>Andrea STEINMANN Liliana APFELBAUM Analía AUTINO</i>

MIEMBROS HONORARIOS DE LA SAREM

*Dr. Jorge CRESPO
Dr. Oliver PEARSON
Dr. Rosendo PASCUAL*

BOLETIN INFORMATIVO SAREM, Año 11, N° 1 (Septiembre, 1993)

**Redacción: Comisión de Prensa, Difusión y Relaciones Públicas
(Coordinadora: María Teresa Dozo)**

SAREM: Asociación Argentina para el Estudio de los Mamíferos.

**Dirección provisoria:
Zoología y Ecología Animal
CRICYT, Casilla de Correo 507
5500 Mendoza, República Argentina.**

SAREM Y SUS PRIORIDADES

A casi dos años de las últimas Jornadas de Mastozoología realizadas en Mendoza, en donde un grupo de socios nos reuniéramos para tratar de asegurar, de algún modo, la continuidad de la SAREM, podemos decir hoy que, pese a ciertas dificultades de funcionamiento que no ignoramos, nuestra Asociación aún sigue adelante.

Como nos planteáramos desde el comienzo como prioritario, las mayores energías de la Comisión Directiva fueron puestas en la actividad editorial, habiendo obtenido una respuesta muy favorable por parte de la comunidad mastozoológica. En este momento se ha logrado estructurar el primer número de la Revista que publicará la SAREM y que se llamará "Mastozoología Neotropical". Al respecto y con el objeto de que la revista tenga nivel internacional, se está confeccionando el plantel de Editores Asociados, muchos de ellos destacados investigadores de distintos países quienes trabajan en diferentes aspectos de los mamíferos neotropicales.

También hemos reactivado el **Boletín Informativo** aunque sin la regularidad que hubiésemos querido. Se debe destacar, una vez más, que este boletín tiene como meta principal ser el medio de comunicación de todos los miembros de la SAREM y de esta manera lograr la integración de todos los mastozoólogos a la Asociación. Lamentablemente y pese a nuestro insistente llamado para recibir noticias y comentarios por parte de los socios debemos decir que las respuestas han sido escasas. Quizá esto, en realidad, sea el reflejo de un cierto grado de incomunicación entre los miembros de la SAREM por no haber logrado una buena interacción entre nosotros. Al respecto, estamos empeñados en revertir esta situación, haciendo una nueva invitación a nuestros asociados, y a los mastozoólogos en general, para que participen de manera activa haciéndonos llegar, sobre todo, sus críticas, como así también sugerencias, opiniones, propuestas o cualquier otro tipo de comentarios.

Con respecto a la conformación de la actual Comisión Directiva y a su funcionamiento, el tema merece un comentario, sobre el cual todos debemos reflexionar. Cuando se decidió reactivar la SAREM y elegir una nueva conducción se lo hizo en un contexto representativo de la actividad mastozoológica como fueron las Séptimas Jornadas Argentinas de Mastozoología que se realizaron en Mendoza. Creímos en ese momento, y aún seguimos creyendo, que dadas las circunstancias de virtual desaparición de la SAREM cualquier decisión que se adoptara en ese momento podría ser interpretada por la comunidad de mastozoólogos como válida. Fue así que se decidió formar una Comisión Directiva integrada por representantes de distintos puntos de nuestro país que de esta manera aportasen las distintas problemáticas regionales. Desde mi punto de vista, esto resultó a medias, ya que por cuestiones presupuestarias fue imposible reunir a todos los integrantes de la Comisión Directiva en pleno y por lo tanto la comunicación fue poco fluída. Esto exige plantearnos estrategias alternativas para un mejor funcionamiento y para ello es necesario la participación de todos los mastozoólogos argentinos.

Una manera de efectivizar dicha participación sería asegurando nuestra asistencia a las próximas Jornadas de Mastozoología que se realizarán en Bariloche el próximo diciembre. Este sería el lugar natural para discutir y replantear los objetivos de la SAREM y además elegir a nuestros representantes para los próximos dos años. De esta manera se realizarán valiosos aportes que ayudarán al funcionamiento y al desarrollo de esta entidad científica de la cual somos todos los mastozoólogos responsables y que constituye un ámbito de discusión académica que es importante resguardar.

María Teresa Dozo

Invitaciones a Editores Asociados: Se han enviado cartas de invitación a distintos investigadores de la Argentina y el extranjero para que participen como editores asociados de la revista.

Obtención N° ISSN: ya se ha obtenido el número que a partir de ahora identificará a la revista de la Asociación.

Los siguientes artículos serán publicados en el primer número:

* **Autino, A.G. y R.M. Barquez.** Patrones Reproductivos y Alimenticios de dos especies simpátricas del género *Sturnira* (Chiroptera, Phyllostomidae).

* **Vucetich, M.G. y D.H. Verzi.** El problema de las homologías en los diseños oclusales de los roedores Caviomorpha.

* **Reca, A.R., C.A. Ubeda y D.E. Grigera.** Conservación de la fauna de tetrápodos I. Un índice para su conservación.

* **Ubeda, C.A., D.E. Grigera y A.R. Reca.** Conservación de la fauna de tetrápodos II. Estado de conservación de los mamíferos del parque y reserva Nacional Nahuel Huapi.

* **Dozo, M.T.** Estudios paleoneurológicos en Marsupiales "Carnívoros" extinguidos de América del Sur: Neuromorfología y Encefalización.

* **Dellafiore, C.M. y J.J. Polop.** Feeding habits of *Calomys musculus* in the crop fields and its borders.

* **Heinonen, S. y A. Bosso.** Nuevos aportes para el conocimiento de la mastofauna del Parque Nacional Calilegua (Provincia de Jujuy, Argentina).

Queremos envío de nuevos MS: Los editores aprovecharán las Jornadas para recibir manuscritos para la revista, así que invitamos a todos los interesados a llevarlos a la Reunión de Bariloche.

Normas editoriales mínimas: se están elaborando, pero por ahora se ruega se sigan las del Journal of Mammalogy.

(Proyectos de investigación, trabajos en comisiones, organizaciones, viajes de campaña, estudios en marcha, cursos, noticias varias, etc)

GRUPOS Y PROGRAMAS DE INVESTIGACION

Proyecto: Ecología geográfica de los mamíferos terrestres de la Patagonia.

Este proyecto es un "network" que involucra a varias personas e instituciones. El **Dr. Adrián Monjeau**, de la Universidad Nacional del Comahue\CONICET, es el director en Argentina; el **Dr. Elmer Birney**, de la University of Minnesota, Department of Ecology, es el director en USA. En la red argentina participan desde Bariloche: Nadia Guthmann, Karin Heinemann y Mariana Lozada de la Universidad Nacional del Comahue y/o CONICET, en ecología de poblaciones y comunidades de pequeños mamíferos; Laura Margutti y Luciana Ghermandi en estudios de vegetación asociados al estudio de preferencias de hábitat y factores limitantes del área de distribución. Werner y JoAnne Flueck, de la Universidad del Comahue, participan como especialistas en cérvidos. Never Bonino, del INTA Bariloche, participa en manejo y conservación de fauna de mamíferos, relevamientos y distribución geográfica. Sofía Heinonen Fortabat, de la Administración de Parques Nacionales, Buenos Aires, participa de relevamientos de información de campo y en colecciones de museo. En La Pampa, Jaime Bernardos, estudia las variaciones de las comunidades de mamíferos según distintos tipos de hábitat y modalidades de uso de la tierra. En el Este de la Patagonia, el Dr. Sergio Saba coordina las actividades de la red de trabajo en esa región junto a sus colaboradores, con actividades en relevamiento, ecología y distribución geográfica de mamíferos grandes y pequeños, como así también en estudios de la vegetación.

En USA, la red coordinada por el Dr. Birney esta compuesta por: Robert Sikes, de University of Minnesota, en relevamientos, preparación de especímenes, morfometría multivariada, procesamiento estadístico; Carleton Phillips, de Illinois State University, IL, participa en las expediciones como biólogo molecular, realizando estudios

de ADN en el contexto de la biogeografía filogenética.

Los Dres. Birney y Monjeau se reúnen dos veces por año: Junios en USA y Marzos en Patagonia. En USA se realizan tareas de procesamiento de información, redacción y discusión de trabajos por publicar. En la Patagonia, durante Marzo-Abril se realizan tareas de relevamiento a campo.

El proyecto tiene por objetivos teóricos:

1. Elucidar los disturbios taxonómicos de los mamíferos patagónicos, en especial los pequeños mamíferos.
2. Aportar información sobre la distribución geográfica de los mamíferos patagónicos relevando sitios antes no explorados para ese fin.
3. Reconstrucción de la historia del paisaje y su influencia en la evolución y distribución geográfica de los taxa involucrados.
4. Comparación de mastofaunas entre Patagonia y áreas de similar latitud en Norteamérica.

El proyecto tiene por objetivos aplicados:

1. Relacionar la presencia o la ausencia de especies de mamíferos a distintas modalidades de uso del hábitat por el hombre, de modo de detectar bioindicadores faunísticos de desertización y deforestación y sus causas, proponiendo medidas mitigantes.
2. Proporcionar información para elaborar un mapa de prioridades conservativas de la Patagonia en lo referente a la conservación de mamíferos. Este mapa resultará de combinar la suma de valores conservativos de cada especie que habita una región dada con la demanda y potencial deterioro de ese lugar en particular.

NOTICIAS VARIAS

Artículos WWF

Hemos recibido el Boletín denominado *Artículos WWF* que reúne comentarios acerca de los proyectos de campo de la WWF (World Wide Fund for Nature). En este número se incluyen los siguientes artículos:

* *Rusia Crea la Gran Reserva del Artico*. Por

Praveen Bhalla. (Resumen)

La Gran Reserva del Artico es el más grande *zapovednik* de Rusia, un área del tamaño de Suiza, celosamente protegida. Esta se localiza a lo largo de la costa Artica, en la parte septentrional de Siberia. La reserva contiene no menos de 500.000 lagos y lagunas. Es el hogar de miles de especies silvestres amenazadas incluyendo las manadas de renos, más numerosas, que habitan libremente en el mundo. Pero más importante aún, es el hecho de que, es el punto de partida más septentrional del mundo de migración de aves. Desde allí, las aves vuelan hacia Europa, Asia y a sitios tan lejanos como el Africa austral, a 15.000 kilómetros de distancia.

* *Los Dioses se Volvieron Verdes*. Por Tarik Aziz. (Resumen)

Cuando Krishna, el Dios hindú, dejó su hogar de infancia en Vrindavan, éste estaba lleno de verdor. Hoy en día, éste emana descomposición ambiental. La expansión de la ciudad sin ninguna planificación, la deforestación extensiva y las presiones poblacionales han impedido que las plantas se regeneren naturalmente. El WWF-India, conjuntamente con los líderes religiosos hindús establecieron el año pasado un proyecto para reverdecer Vrindavan. Se han plantado árboles y los pobladores están tomando conciencia sobre la necesidad de conservar la naturaleza. Aunque todavía es un sueño lejano ver a Vrindavan limpia y verde, esta combinación de espiritualismo y conservación ofrece una esperanza.

* *La Medicina China y la Pérdida del Bosque Amenazan a los Tigres*. Por Shalini Lall y Srinivas Vijay. (Resumen)

El Proyecto Tigre, que se inició el 1ro de abril de 1973, ha ayudado a mantener e incluso a incrementar la población del tigre en el subcontinente hindú. Sin embargo, hoy en día, la cacería furtiva y la destrucción de su hábitat amenazan al tigre. Los tigres son cazados furtivamente por sus huesos, un ingrediente importante en la medicina tradicional de China, y sus hábitats están bajo presión por los granjeros de la región. Se están llevando a cabo los últimos intentos desesperados por salvar esta especie. Estos incluyen el programa de desarrollo iniciado por el gobierno hindú, diseñado para los habitantes de las zonas de amortiguamiento de las reservas de tigres, y la conformación de un comité de censos para analizar la actual metodología utilizada para censar a los tigres,

la misma que se encuentra en discusión, y para proveer una oportuna señal de advertencia sobre la disminución de la población de tigres.

Para obtener mayor información dirigirse a: Servicio de Noticias de Conservación, World Wide Fund for Nature, Avenue du Mont-Blanc, 1196 Gland, Suiza. Editor: Adlai J. Amor. Editores asociados: Sandra Mbanefo y Chng Soh Koon. Editor Colaborador: Praveen Bhalla, Asistente editorial: Mari Carmen Rodriguez. Coordinador de la edición en español: Xavier Bustamante, Fundación Natura, Avenida América 5653 y Voz Andes, Casilla 17-01-353, Quito, Ecuador. Teléfono: (593-2)447341, Fax: (593-2)434449.

REUNIONES-CONGRESOS

INFORME DE LA XVI REUNION ARGENTINA DE ECOLOGIA

Entre los días 19 y 23 de abril del año en curso, se desarrolló en la ciudad de Puerto Madryn la XVI Reunión Argentina de Ecología.

Este evento se desarrolló en dependencias del Centro Nacional Patagónico (CENPAT-CONICET), y su organización fue compartida entre esta Institución, la Sede Puerto Madryn de la Universidad Nacional de la Patagonia y la EEA INTA Trelew.

La reunión científica contó con la participación de aproximadamente 640 asistentes, entre alumnos de carreras afines, docentes, investigadores y jóvenes profesionales de prácticamente todo el país.

La modalidad de presentación de contribuciones científicas fue a través de posters, de los que se presentaron 340, distribuidos en cinco sesiones de exposición.

En lo que se refiere al interés específico de la Asociación Argentina para el Estudio de los Mamíferos, se presentaron 45 contribuciones (13.23 % del total) cuyo objeto de estudio se vincula con este grupo animal. Es destacable el hecho que se hayan presentado casi tantas comunicaciones referidas a los mamíferos en esta reunión como las presentadas en oportunidad de las Séptimas Jornadas Argentinas de Mastozoología realizadas en Mendoza en noviembre de 1991.

De estas 45 contribuciones, el 60 % fueron sobre Roedores, un 11,11 % sobre Carnívoros (6,67 % Pinípedos y 4,44 % Mustélidos), 11,11 % sobre Tilópodos, 8,89 % relativos a los Cetáceos, 6,67 % para Cérvidos y una contribución sobre mamíferos en general. Desde otra perspectiva, se destaca que dominaron las comunicaciones de carácter autoecológico (71,11 %), seguidas por un 24,44 % dirigidas a evaluar interacciones interespecíficas de distinto tipo. Sólo se presentaron dos comunicaciones sobre manejo de mamíferos como recurso natural renovable.

En líneas generales, se observa un avance importante en los estudios que comprenden descripciones dietarias de distintos elementos de la mastofauna argentina. En este sentido, merece destacarse el rol desempeñado en la región patagónica en particular, y en el país en general, por la Sra. Alicia Pelliza Sbriller, de la EEA INTA Bariloche, tanto por sus contribuciones de la última década como por su destacado papel en la formación de nuevos recursos humanos en el tema.

Dr. Sergio Saba

CALENDARIO DE EVENTOS

VIII Jornadas Argentinas de Mastozoología

A realizarse en San Carlos de Bariloche, Río Negro, entre los días **8 al 10 de Diciembre de 1993**. Estas Jornadas están organizadas por el Centro Regional Universitario Bariloche de la Universidad Nacional del Comahue y se llevarán a cabo en el Hotel Sol Bariloche, ubicado en el centro de la ciudad. Como está dicho en su primera circular, el objetivo de esta reunión es proporcionar un marco adecuado para la presentación y discusión de nuevas ideas y métodos de la mastozoología, favoreciendo el intercambio entre sus participantes.

La fecha límite para la recepción de resúmenes es el 20 de Septiembre de 1993, sin excepción.

En el marco de este encuentro se desarrollarán conferencias y mesas redondas con invitados especiales, y abiertas a todos los participantes. Asimismo los expositores podrán presentar sus trabajos en forma oral o mediante el uso de paneles. El valor de la inscripción es de 20 U\$A (estudiantes) y 40 U\$A (profesionales) para socios de SAREM

siendo de 30 U\$A (estudiantes) y 50 U\$A (profesionales) para no socios. Estos valores rigen hasta el 10 de septiembre de 1993, incrementándose en 15 U\$A con posterioridad a esa fecha.

Información:

Comisión Organizadora de las Octavas Jornadas Argentinas de Mastozoología. Centro Regional Bariloche, Universidad Nacional del Comahue. Casilla de Correo 1336, (8400) Bariloche, Rfo Negro.

VI Congreso Argentino de Paleontología y Bioestratigrafía.

A realizarse en la ciudad de Trelew (Chubut), entre los días 3 y 8 de abril de 1994.

Información:

Dr. Rubén Cúneo. Museo Paleontológico "Egidio Feruglio", 9 de julio 655, (9100) Trelew, Chubut, Argentina.

PUBLICACIONES

PUBLICACIONES DISPONIBLES DE NUESTROS MIEMBROS

Se solicita a los distintos miembros de SAREM que nos hagan llegar sus listas de publicaciones disponibles a los fines de darlas a conocer en los futuros números. Los interesados en obtener copias se dirigirán luego a los autores.

LIBROS

* Barquez, R.M., M. Mares, and R.A. Ojeda. 1991. Libro Bilingue. Mammals of Tucuman/Mamíferos de Tucumán. Oklahoma Museum of Natural History, 282 pp. \$ 15.

* Holland, M.M., P.G. Risser, and R.J. Naiman (Eds). 1992. Ecotones: The Role of Landscape Boundaries in the Management and Restoration of Changing Environments. Chapman & Hall, New York. pp. \$ 35.

* Mares, M.A. and D.J. Schmidly (Eds). 1991. Latin American Mammalogy: history, biodiversity, and conservation. Oklahoma University Press. 468 pp.

* Redford, K.H., and J.F. Eisenberg. 1991. Mammals of the Neotropics: The Southern Cone. Vol II. Chile, Argentina, Uruguay, Paraguay. The University of Chicago Press.

430 pp.

* Robinson, J.G., and K.H. Redford (Eds). 1991. Neotropical Wildlife. Use and Conservation. The University of Chicago Press. 520 pp.

NUEVAS PUBLICACIONES

Nos ha llegado la información de que ya apareció el primer número del **Journal of Mammalian Evolution**, la revista oficial de la Sociedad para el Estudio de la Evolución de los Mamíferos. Esta nueva revista incluirá trabajos orientados hacia los distintos aspectos multidisciplinarios de la biología evolutiva y comparada tanto de mamíferos fósiles como actuales. Los Editores son el Dr. Patrick Lockett, de la Universidad de Puerto Rico y el Dr. Jean-Louis Hartenberger, de la Universidad de Montpellier II.

El primer número incluye los siguientes trabajos:

* Novacek, M.J. Reflections on higher mammalian phylogenetics.

* Zeller, U., J.R. Wible and M. Elsner. New ontogenetic evidence on the septomaxilla of *Tamandua* and *Choloepus* (Mammalia, Xenarthra), with a reevaluation of the homology of the mammalian septomaxilla.

* Lillegraven, J.A. and G. Hahn. Evolutionary analysis of the middle and inner ear of Late Jurassic multituberculates.

* Kirsch, J.A.W., R.E. Bleiweiss, A.W. Dickerman and O.A. Reig. DNA/DNA hybridization studies of carnivorous marsupials III: relationships among species of *Didelphis* (Didelphidae)

Para mayor información dirigirse a: **W. Patrick Lockett**, Department of Anatomy, University of Puerto Rico, Medical Science Campus, P.O.Box 365067, San Juan, PR 00936; fax (809) 751-6389; o **J.L. Hartenberger**, Institut des Sciences de Evolution, case courier 64, Université Montpellier II, 34095 Montpellier cedex 5; fax 33 67 04 02 32. (M.T. Dozo)

OTRAS PUBLICACIONES

Se encuentra a disposición de los interesados la "Lista de Vertebrados Argentinos en Peligro de Extinción", Julio

1992, compilada por Juan C. Chebez. Para su adquisición escribir a Juan C. Chebez, Parques Nacionales, Santa Fe 690, Buenos Aires.

ASAMBLEA ANUAL ORDINARIA

- CONVOCATORIA -

La Comisión Directiva convoca a todos los miembros de SAREM a la Asamblea Anual que tendrá lugar en la ciudad de Bariloche, en oportunidad de las VIII Jornadas Argentinas de Mastozoología. Los temas a considerar serán los siguientes:

1. Elección de dos miembros para refrendar el Acta de la Asamblea.
2. Lectura de la Memoria y Balance.
3. Elección de nuevas autoridades para el período 1993-1995.
4. Elección de la sede de las IX Jornadas Argentinas de Mastozoología a realizarse en 1995.
5. Otros.

RENOVACION DE LA COMISION DIRECTIVA

Según se establece en el Art. 8, inciso d, la Comisión Directiva de SAREM convoca a la presentación de listas de candidatos para la renovación completa de sus Autoridades, acto que tendrá lugar en la Asamblea Anual (Ver Convocatoria a Asamblea).

Las listas de candidatos deberán presentarse completas, por escrito, con designación de cargos: Presidente, Vice-Presidente, Secretario, Prosecretario, Tesorero, Vocales titulares (cinco) y Vocales suplentes (tres); todos los miembros: 13 (trece), debidamente acompañadas de una nota de conformidad de sus integrantes a participar en la misma, incluyendo también nombre, dirección y teléfono del apoderado de la lista, quien actuará en todas las instancias ulteriores en representación de la misma y no formará parte de ella.

La presentación de listas en las condiciones prescritas por el Estatuto de SAREM y el Reglamento Interno para Elección de Autoridades, se hará ante el Secretario de la actual Comisión Directiva, Dr. Alfredo Castro-Vazques, LARLAC, CRICYT, CC 855, (5500) Mendoza, personalmente o por correo certificado con aviso de retorno.

ESTATUTO SOCIAL

Artículo 8º: De las Autoridades

a) La conducción de SAREM - Asociación Civil Argentina para el Estudio de los Mamíferos -, será conferida a una Comisión Directiva integrada por socios activos y estará constituida por un Presidente, un Vicepresidente, un Secretario Ejecutivo, un Prosecretario, un Tesorero y cinco Vocales, habrá además tres Vocales suplentes.

b) Los miembros de la Comisión Directiva durarán dos (2) años en sus funciones y se renovarán por completo al término de dicho período.

c) El Presidente sólo podrá ser reelegido con intervalo de un período. Los demás cargos de la Comisión Directiva son reelegibles por no más de dos períodos consecutivos.

d) Los miembros titulares y suplentes de la Comisión Directiva serán elegidos directamente en Asamblea Anual Ordinaria, por listas completas, con designación de cargos, no aceptándose la tacha de candidatos y en caso de existir el voto en esas condiciones, igual se considerará válido y completo. La elección será en votación secreta por simple mayoría de los socios presentes. El voto no es obligatorio. Las listas de los candidatos podrán ser presentadas a la Comisión Directiva hasta con 5 días hábiles de anticipación al acto, la que se expedirá dentro de las 24 hs. de su presentación, a los efectos de su aceptación o rechazo si los candidatos propuestos se hallan o no dentro de las prescripciones estatutarias y reglamentarias en vigencia. En el último de los supuestos la Comisión Directiva deberá correr traslado al apoderado de la lista observada por el término de cuarenta y ocho (48) horas a fin de subsanar la o las irregularidades advertidas.

DIRECTORIO MIEMBROS

Se está organizando un directorio de todos los miembros de la SAREM, para lo cual requerimos:

- 1) Envío de Nombre, Institución, Dirección, TE, FAX, E-mail.
- 2) Proyecto(s) de investigación.
- 3) Participantes.
- 4) Palabras claves.

Enviar dicha información a: Ricardo Ojeda,
IADIZA-CRICYT, CC 507, 5500 Mendoza.

ASOCIACION A SAREM

La Asociación Argentina para el Estudio de los Mamíferos invita a todas las personas relacionadas con el quehacer mastozoológico a inscribirse para colaborar, participar con propuestas, etc. Para formalizar su incorporación, se ruega dirigirse a:

SAREM

Zoología y Ecología Animal

CRICYT, Casilla de Correo 507

5500 Mendoza

Argentina

CUOTA SOCIETARIA

Se recuerda a los Sres. Socios que aún no hayan abonado la cuota correspondiente al presente año, que la misma ha sido fijada en:

Activos y Adherentes: 30\$

Estudiantes: 15\$

El pago podrá remitirse a:

Virgilio G. Roig
Cuenta N°1290217, Banco Nación
Sucursal Godoy Cruz
MENDOZA

o mediante cheque o giro postal a nombre de:

Virgilio G. Roig
SAREM
Zoología y Ecología Animal
CRICYT, Casilla de Correo 507
5500 MENDOZA

BOLETIN INFORMATIVO SAREM

Se recuerda que la comunicación entre los asociados es muy importante y necesaria, y este boletín informativo, precisamente, tiene por objeto ser el medio de y para todos los miembros de SAREM. Esperamos por tanto que nos hagan llegar sus comentarios, críticas, noticias, anuncios sobre reuniones, artículos cortos y sugerencias de todo tipo. Para ello comunicarse con:

María Teresa Dozo
Laboratorio de Paleontología
Centro Nacional Patagónico, CONICET
Boulevard Alte. Brown S/N
9120-Puerto Madryn, Chubut.
teléfono: (0965) 51-024/375, int.327
Fax: (0965) 51-543
e-mail (Red UUCP):
dozo@cenpat.criba.edu.ar

Se recomienda el envío de la información copiada en discos de 5 1/4 ó 3 1/2, si es posible en ASCII o WORDSTAR 6.0. ó 7.0.

SAREM

ASOCIACION ARGENTINA PARA EL ESTUDIO DE LOS MAMIFEROS

IMPRESO



DESTINATARIO:

Dr. R. BARGUEZ
FAC. Cs. NATUR. UNT
MIGUEL LILLO 205
4000 TUCUMAN

BOLETIN INFORMATIVO SAREM, Año 11, N° 1 (septiembre, 1993)

SAREM: Asociación Argentina para el Estudio de los Mamíferos.

Comisión de Prensa, Difusión y Relaciones Públicas.

María Teresa DOZO
Laboratorio de Paleontología,
Centro Nacional Patagónico, CONICET.
Boulevard Alte. Brown S/N
(9120) Puerto Madryn, Chubut, ARGENTINA.
