

SAREM

SOCIEDAD ARGENTINA PARA EL ESTUDIO DE  
LOS MAMIFEROS



BOLETIN  
INFORMATIVO

Año 12, N° 1

Junio, 1994

SAREM  
SOCIEDAD ARGENTINA PARA EL ESTUDIO DE LOS MAMIFEROS

COMISION DIRECTIVA

Período 1994-1996

Presidente	<i>Rubén M. BARQUEZ</i>
Vicepresidente	<i>Ricardo A. OJEDA</i>
Secretario	<i>Analía G. AUTINO</i>
Prosecretario	<i>María Teresa DOZO</i>
Tesorero	<i>María Mónica DIAZ</i>
Vocales	<i>Carlos E. BORGHI</i> <i>Jaime POLOP</i> <i>Sergio SABA</i> <i>Never BONINO</i>
Vocales suplentes	<i>María Cecilia NAVARRO</i> <i>Marcelo TOGNELLI</i> <i>Sergio VISCAINO</i>

MIEMBROS HONORARIOS DE LA SAREM

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

---

BOLETIN INFORMATIVO SAREM, Año 12, N° 1 (Junio, 1994)  
Redacción: Comisión de Prensa, Difusión y Relaciones Públicas  
(Coordinadora: María Teresa Dozo)

SAREM: Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos.  
Dirección provisoria:  
Facultad de Ciencias Naturales e  
Instituto Miguel Lillo  
Colección Mamíferos  
Miguel Lillo 205, 4° Piso  
4000 Tucumán, Argentina

---

**SAREM: LA PRIMERA DECADA**

El 7 de abril de 1983, en la ciudad de Buenos Aires, durante la III Reunión Iberoamericana de Conservación y Zoología de Vertebrados, se firmó un documento encomendando a tres mastozoólogos presentes, a realizar las gestiones para constituir la Asociación Argentina de Mastozoología (AAM) con varios objetivos, como favorecer la coordinación de estudios de mastozoología, una mejor formación de jóvenes investigadores, establecer nexos con otros organismos y grupos latinoamericanos a fin de constituir una Asociación Latinoamericana de Mastozoología (ALM), cursos de postgrado, resolver problemas operativos como colecciones, tipos, y servir como fuente de asesoramiento, entre otros.

El día 27 de junio se constituye la SAREM, y en septiembre de 1985 se desarrollan en Mendoza las Primeras Jornadas Argentinas de Mastozoología. Estas representaron uno de los primeros grandes logros de nuestra Sociedad después de su creación. Han pasado ya diez años. Algunos de los objetivos constitutivos de la Sociedad han dado sus frutos, mientras otros están madurando. El sinuoso camino por el que transitaron las diferentes Comisiones Directivas, y también sus altibajos, han sido conducentes al aprendizaje y al acúmulo de experiencias, para permitirnos surgir ante la mastozoología de América Latina, con la imagen de una Sociedad sólida y permanente, agrupando no sólo a investigadores argentinos sino también a los de otros países. El desafío de crecer, transmitir y estimular el conocimiento mastozoológico, tanto en su pura esencia, la del conocimiento sistemático de las especies, sus distribuciones, ecología, evolución, genética, entre otros, como correr paralelo a los asuntos "aplicados", tan necesarios para la consolidación de una Política Nacional de Conservación y Manejo. Después de 10 años, tras una verdadera SAREM AVE PHOENIX (Monjeau, A. 1992. Editorial. Boletín Informativo SAREM, 10 #1), la "reconstitución" Societaria ve concretado

uno de los más grandes anhelos de nuestra comunidad mastozoológica: un lugar donde publicar sus resultados. Nace así *Mastozoología Neotropical*. Nuestra Revista, que representa más un desafío que un éxito. Un desafío porque sólo enfrentando el desafío lograremos el éxito. Este será definitivo cuando luego de varios años, el mundo científico latinoamericano e internacional siga confiando en nosotros por la regularidad, y calidad, no sólo de su forma sino de su contenido. El éxito debe ser garantizado por todos los miembros de la Sociedad, con sus aportes, no delegando la responsabilidad en la ardua labor del Comité Editorial. El éxito y el fracaso están siempre muy cercanos y llegar a uno u a otro sólo depende de la dedicación de quienes pueden encaminarnos hacia cualquiera de los destinos.

Las pugnas, la sectorización científica, la constitución de territorios de poder, caciques y tribus, ya advertidos, creo que han sido de utilidad, formando parte, lamentablemente, de la "naturaleza humana". Nada más verdadero que sobrevivir a esos desastres naturales y descubrir el éxito, descubrir que aún esta ciencia nuclea a centenares de estudiantes, investigadores, aficionados y que al mismo tiempo queremos una Sociedad coronada por la excelencia científica en nuestra patria, el reconocimiento de nuestros pares a nivel mundial.

La Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos ha ingresado en una nueva etapa de su vida societaria. Esta etapa, viejo anhelo de quienes han concretado la idea de nuclear a los mastozoólogos dispersos de nuestro país, y agruparlos en la SAREM, debe ser consolidada con un camino en continuo crecimiento. La Comisión Directiva anterior ha dado el impulso al resurgimiento societario. La actual, tiene por objetivos garantizar la continuidad de esa meta lograda.

Rubén M. Barquez

## ULTIMAS NOVEDADES DE SAREM

### Palabras del Presidente saliente Ricardo A. Ojeda con motivo de inaugurar las 8° Jornadas Argentinas de Mastozoología de la SAREM

Para mi es un gran gusto darles la bienvenida y abrir estas 8° Jornadas de SAREM. En primer lugar en nombre de la Sociedad felicitar a nuestros amigos y colegas de la comisión organizadora local por concretar exitosamente esta posibilidad de encuentro.

Son varios los motivos para alegrarnos. Por un lado nuestra Sociedad cumple 10 años de vida. Esto podrá parecer poco pero en mi opinión es el reflejo de una comunidad científica madura, estudiosos de los mamíferos que atravesando por períodos difíciles supo mantener vivos y consolidar los objetivos que le dieron origen. La Sociedad no es producto de una Comisión Directiva sino del trabajo sostenido de estos 10 años. Aquí tenemos entre nosotros a varios colegas que participaron activamente para llevar a la Sociedad al punto en que hoy estamos. Por lo tanto yo quiero invitarlos a que celebremos y nos celebremos por haber entre todos ayudado a mantener y consolidar la Sociedad. Brevemente digamos que las reuniones que antecedieron a la formación de la Sociedad se desarrollaron durante las Jornadas de Zoología en el Museo Bernardino Rivadavia en 1982 y en Junio de 1983 culminaron con la reunión Fundacional constitutiva de la Sociedad en el Depto. de Microbiología de la Fac. de Medicina en Bs. As. con O. Reig y J. Contreras como Presidente y Vicepresidente. Allí se organizaron distintas comisiones de trabajo en Conservación y Manejo, Colecciones, Prensa y Difusión. Algunas de ellas comenzaron con el tiempo a elaborar sus boletines. En 1985 la Sociedad inicia en Mendoza su Primera Reunión y desde entonces mantiene sus encuentros anuales y bianuales en Bs.As., Tucumán, Córdoba, y ahora Bariloche. Las Reuniones son el corazón de la vida de la Sociedad. Leyendo los resúmenes de las Jornadas de estos años en relación al número de socios podemos ver que es una Sociedad con alta productividad y crecimiento estos últimos años. Las Jornadas constituyen así un foro para presentar y debatir nuestras investigaciones, pero también para establecer acuerdos de trabajo cooperativos, intercambiar información, delinear estrategias en política

científica y para encontrarnos y compartir momentos con colegas y amigos.

Uno de los hitos fundamentales en la Sociedad fue la reunión entre la ASM y SAREM en Junio 1991. Allí la Sociedad muestra una amplia gama, desarrollo y madurez de las investigaciones mastozoológicas realizadas en nuestro país. Aquí vale la pena reflexionar que esta trayectoria de la SAREM ocurre en períodos de gran inestabilidad institucional, económica y política. Y justamente es este marco o contexto el que permite proyectar a la SAREM en su real dimensión.

La SAREM nos pertenece, pero requiere que trabajemos y demos parte de nuestro tiempo para mantenerla y hacerla crecer. Esta es una tarea permanente donde no hay pago extra excepto el gusto y orgullo de sentirnos partícipes, protagonistas en el desarrollo de una sociedad científica que esperamos perdure muchos años. Cada acción que hagamos, desde escribir una nota para nuestro Boletín hasta trabajar en las Comisiones, revisar trabajos, organizar reuniones, preparar cursos especiales, etc., es tarea de todos. No hay órdenes desde arriba. Tampoco hay que esperar las propuestas. Las propuestas las hacemos todos. Por supuesto que nos falta mucho para mejorar nuestro andar, y en nombre de la CD que termina su mandato queremos invitarlos a que en estos días contribuyamos a hacer propuestas y sugerencias que ayuden a la nueva CD a mejorar la gestión.

Pasando a otro aspecto hoy podemos decir que la Sociedad tiene su revista. Un hito en los jóvenes 10 años de SAREM. No se trata de algo menor. Es la única revista de Iberoamérica destinada específicamente a los mamíferos y la segunda en América, junto al Journal of Mammalogy. Es una herramienta para la difusión de las investigaciones científicas y técnicas, opiniones, comentarios, revisiones, que esperamos produzca cambios sustanciales en el desarrollo de la mastozoología en la región. En mi opinión la revista será el instrumento para el desarrollo creciente de la mastozoología en Sudamérica.

La revista ha sido acogida con gran beneplácito por colegas nacionales y extranjeros quienes a su vez manifestaron sus deseos de trabajar para consolidarla en estos



primeros pasos. La revista cuenta con un cuerpo editorial de unas 21 personas pertenecientes a distintas instituciones de investigación y universidades de Argentina, Chile, Brasil, Uruguay, Mexico, Norteamérica, Alemania, y Australia. Aquí tengo que pedir disculpas por el no deseado desequilibrio sexual que refleja el comité editorial. Un punto que corregiremos y sino veamos la paradoja que en el primer número de MN tenemos 7 artículos de los que son autoras 7 colegas mujeres, el mismo número que los colegas hombres. Pido mis disculpas y ahora nos pondremos en la campaña de buscar a las editoras asociadas. El primer número de MN es de unas 100 páginas y contiene únicamente artículos de profesionales de Argentina que atravesaron 1, 2 o más revisiones. El número 2 ya incorpora artículos de colegas de otros países.

La Revista ya pertenece a la comunidad científica internacional y es trabajo de todos los que creemos y bregamos por el desarrollo científico del país y de nuestras regiones que colaboremos con este esfuerzo de la Sociedad y demos nuestra profesionalidad para hacer crecer y mantener la calidad de la Revista. Al igual que con la Sociedad estamos abiertos a las sugerencias y comentarios que entre todos hagamos llegar para mejorar la calidad de este instrumento que canalice los resultados de las investigaciones en mamíferos.

Por último, pero no por ser menos importante, la Sociedad quiere reconocer la trayectoria de personas, investigadores, profesionales que han marcado grandes cambios y contribuido al desarrollo científico general y de los estudios en mamíferos en particular de la región, no sólo a través de sus investigaciones, sino también por el constante estímulo, formación, y capacitación de jóvenes profesionales. Hoy la Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos quiere rendir un cálido homenaje a un gran profesional y amigo de todos no sólo por la calidad y contribución de sus investigaciones sino y muy especialmente por su calidad como ser humano. Por eso es que en nombre de la SAREM queremos hacer entrega de esta plaqueta a unos de estos modelos a imitar y que se llama *Oliver Pearson*.

Bariloche, 8 de diciembre de 1994

## NUEVAS AUTORIDADES

Durante las Octavas Jornadas Argentinas de Mastozoología, realizadas en la ciudad de Bariloche (Río Negro) entre los días 8 y 10 de diciembre de 1993, tuvo lugar la Asamblea Anual de SAREM en donde fue elegida la nueva Comisión Directiva para el período 1994-1996, cuyos integrantes y cargos son los siguientes:

Presidente: Rubén M. Barquez

Vicepresidente: Ricardo A. Ojeda

Secretaria: Analía G. Autino

Prosecretaria: María Teresa Dozo

Tesorera: María Mónica Díaz

Vocales: Carlos E. Borghi, Jaime Polop, Sergio Saba y Never Bonino.

Vocales suplentes: María Cecilia Navarro, Marcelo Tognelli y Sergio Viscaino.

En virtud de que algunos miembros de la Comisión Directiva no residen en la ciudad de Tucumán (nueva Sede provisoria de SAREM) y a los efectos de que tengan el derecho y ejerzan su obligación de participación se decidió fijar como fecha de reunión de C.D. a los últimos viernes de cada mes. Asimismo y a los efectos de garantizar la discusión de temas importantes a todos los miembros de la C.D., se plantea la necesidad de hacer dos reuniones anuales fuera del ámbito de Tucumán: una de ellas en los lugares y fechas que correspondan a las Jornadas Anuales y la otra, en el caso del primer año de mandato en la ciudad de Mendoza, en el CRICYT (Centro Regional de Investigaciones Científicas y Técnicas).

Esta nueva comisión determinó que las principales acciones en el período de mandato deberían estar concentradas en garantizar la continuidad de la Revista Mastozoología Neotropical, publicar nuevos documentos, como ser una serie de "especies", una serie de "publicaciones especiales" y realizar una campaña intensiva para incorporar nuevos socios. Asimismo se entiende que la difusión de la SAREM debe ser a nivel internacional, con especial énfasis en Latino y Norteamérica.

Se recuerda que en el seno de la Asamblea General mantenida en las Jornadas de Bariloche, se decidió que deberá funcionar un Comité Editorial responsable de la publicación, difusión y distribución de la Revista Mastozoología Neotropical y que dicha oficina editorial mantendrá funcionamiento con libertad, pero en estrecho contacto con la Comisión Directiva.

En la última reunión de la C.D.

anterior se definió un criterio para favorecer el desarrollo en continuidad de las diferentes Comisiones Directivas y es que los presidentes en mandato durante un período, pasarán a la vicepresidencia del próximo, de manera directa. Esta cuestión deberá ser consultado en los aspectos legales a los efectos de ser incorporado en los estatutos.

## ACTIVIDADES EN MARCHA

**A) TALLER DE BIODIVERSIDAD:** se realizó en la ciudad de Mendoza, en instalaciones del CRICYT, entre los días 26 y 28 de mayo del corriente año, un taller sobre **Inventario y Monitoreo de la Diversidad de Mamíferos de Argentina**. En este taller participaron investigadores de todo el país, y se acordó iniciar el Proyecto: **CUANTIFICACION Y MONITOREO DE LA DIVERSIDAD DE MAMIFEROS DE LA ARGENTINA**. Este megaproyecto tiene por finalidad la **conservación de la biodiversidad de mamíferos de Argentina**, contemplándose los siguientes objetivos: 1) Realizar un inventario y diagnóstico del estado de conservación de las especies. 2) Detectar y cuantificar los factores que comprometen la biodiversidad a través de monitoreo. 3) Elaborar recomendaciones de manejo tendientes a conservar la biodiversidad.

Se prevé alcanzar estos objetivos en tres etapas, a saber:

**1ra. etapa:** Elaboración de listados de especies seleccionadas por medio de criterios fijados durante el diagnóstico, para desarrollar el monitoreo en las distintas regiones fitogeográficas del país.

**2da. etapa:** Identificación y cuantificación de los procesos actuantes a través de la puesta a prueba de las hipótesis sobre factores deteriorantes de la biodiversidad.

**3ra. etapa:** Preparación de medidas de manejo y mecanismos de evaluación y ajuste de dichas medidas.

Para alcanzar el primer objetivo, se acordó desarrollar expediciones que cubran las distintas unidades fitogeográficas de la Argentina. A tal efecto, se ha dividido el país en 7 regiones operativas, a saber:

- 1.-Patagonia (Santa Cruz, Chubut, Neuquén y Río Negro), Coord.: Dr. Sergio SABA;
- 2.-Tierra del Fuego (incluye Isla de los Estados), Coord.: Dra. Marta LIZARRALDE;
- 3.-Gran Cuyo (La Rioja, San Juan, San Luis y Mendoza), Coord.: Dr. Ricardo OJEDA;
- 4.-Centro Sur (La Pampa y Buenos Aires), Coord.: Dr. Diego VILLARREAL;

5.-Centro Norte (Santiago del Estero, Santa Fe y Córdoba), Coord.: Biol. Jaime POLOP;

6.-NEA (Misiones, Corrientes, Entre Ríos, Chaco y Formosa), Coord.: Lic. Sofía HEINONEN FORTABAT;

7.-NOA (Salta, Jujuy, Tucumán y Catamarca), Coord.: Dr. Rubén BARQUEZ.

Las expediciones de relevamiento comprenderán el primer año de trabajo, esto es primavera '94 a otoño '95. Estarán subvencionadas por la Dirección Nacional de Administración de Recursos Naturales, dependiente de la Secretaría de Medio Ambiente Humano y Recursos Naturales de la Nación. Para el monitoreo posterior en áreas clave, se está gestionando un subsidio internacional ante el Banco Mundial, desde el convenio pronto a firmarse entre la Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos (SAREM) y la Dirección Nacional de Administración de Recursos Naturales. Existen posibilidades que Argentina cuente con un subsidio del fondo GEF (Global Environmental Facilities) del PNUD.

Para mayor información, ponerse en contacto con los Coordinadores regionales.

**B) DIRECTORIO:** estamos próximos a publicar nuestro primer directorio de miembros con sus respectivas direcciones y proyectos en curso. Ya contamos con más de 100 nombres y esperamos que su crecimiento continúe en los próximos meses. La Lic. Claudia Campos está colaborando con la compaginación del mismo.

**C) MAMIFEROS DE ARGENTINA: LISTA SISTEMÁTICA Y DISTRIBUCION:** durante los primeros meses de este año se cursaron las invitaciones a distintos colegas para su colaboración con la lista. Estimamos el envío de la lista a prensa en el mes de octubre.

**D) LIBRO ROJO DE LA SAREM:** está bastante avanzado luego de las valoraciones hechas en el Taller organizado en oportunidad de las Octavas Jornadas Argentinas de Mastozoología realizadas en Bariloche. Los coordinadores, Alfredo Reca, Carmen Ubeda y Dora Grigera serán los encargados de anunciar los próximos pasos luego del taller a realizarse en Buenos Aires y cuya fecha aún no está decidida.

**E) PREMIO ANGEL CABRERA:** ha sido aceptada la propuesta del Dr. Ricardo Ojeda de reactivar el premio anual de la SAREM con

el nombre de Premio "Angel Cabrera".

**F)AUDIOVISUALES:** en las últimas Jornadas de Mastozoología de Bariloche, Sofia Heinonen asumió la tarea de organizar la "diapoteca".

### RECREACION DE LAS COMISIONES

A través de este medio hacemos un llamado urgente a la constitución de Comisiones. Las mismas no funcionarán sólo como mecanismos de participación de los distintos miembros de la Sociedad, sino también funcionarán en la producción de documentación y lineamientos para asesorar a organismos gubernamentales (CONICET, Universidades, Direcciones de fauna, etc.) y no gubernamentales.

### NOTICIAS DE NUESTROS SOCIOS

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

### GRUPOS Y PROGRAMAS DE INVESTIGACION

*Programa de Investigaciones de la Biodiversidad en Argentina (PIDBA).*

El PIDBA se encuentra actualmente desarrollando un proyecto de investigaciones de la fauna de vertebrados superiores de las Reservas Provinciales de Tucumán. Este proyecto está siendo apoyado por el BSP (Biodiversity Support Program, un consorcio de World Wildlife Fund, The Nature Conservancy y The World Resources Institute, con apoyo financiero de United States Agency for International Development). El estudio tiene por objetivos principales el relevamiento de la fauna de aves y mamíferos, determinación del estado de conservación, impacto ambiental, evaluación de las perturbaciones, y definir las bases para un programa de conservación para ser implementado por las autoridades locales. Para ello cuenta con el respaldo de un convenio firmado entre la Dirección de Recursos Naturales de la Provincia de Tucumán y la Facultad de Ciencias Naturales e Instituto Miguel Lillo. Quienes deseen mayor información pueden contactar a Dr. Rubén M. Barquez, Miguel Lillo 205, (4000) Tucumán,

Argentina.

En este año el PIDBA dictará cursos de postgrado: Mastozoología Argentina y Métodos para el estudio de los vertebrados. Además está en trámite la realización de un curso de campo "Biodiversidad del Noroeste de Argentina" a ser dictado por los profesores Dr. Paul Handford y Dr. Jane Bowles (University of Western Ontario), Dr. Ricardo A. Ojeda (CRICYT, Mendoza) y Dr. Rubén M. Barquez (UNT, Tucumán). Se estima que podría dictarse en el curso del mes de Agosto del presente año. Para mayores informaciones sobre requisitos, inscripciones, cupos y costos, dirigirse a Dr. Ricardo A. Ojeda, CRICYT, C.C. 507, 5500 Mendoza, Argentina.

*Grupo de Mastozoología del Departamento de Ciencias Naturales de la Universidad Nacional de Río Cuarto (Córdoba)*

El grupo de trabajo está integrado por la Lic. María Cecilia Provensal, Lic. Fabiana Castellarini, Lic. Andrea Steinmann, Lic. Claudia Dellafiore, Lic. José Priotto, Téc. Marcos Torres, bajo la dirección del Biol. Jaime J. Polop. Recientemente se han incorporado la Lic. Mariana Morando y el estudiante Guillermo Priotto.

Los estudios desarrollados hasta el presente han intentado explicar los patrones de distribución y abundancia de roedores cricétidos. Para ello se están estudiando tres factores y su influencia sobre las poblaciones de roedores: el alimento, el espacio y el tiempo de actividad.

Dentro de las investigaciones sobre alimentación realizadas se determinó la dieta de distintas especies, presentes en la provincia, a través del método microhistológico. Esto se realizó mediante el análisis de contenido estomacal y la utilización de patrones histoepidérmicos de referencia. Caracterizados troficamente los componentes de comunidades de roedores se establecieron las relaciones entre ellas, analizando el grado de sobreposición alimentaria. Teniendo en cuenta que factores como la disponibilidad y accesibilidad al alimento pueden afectar la selección del alimento se determinaron en laboratorio las preferencias alimentarias. Establecido lo anterior se diseñaron experiencias a campo tendientes a establecer cual de los items componentes de sus dietas tienen influencia sobre los números poblacionales y la distribución de las especies. Con respecto a la distribución geográfica se ha realizado un importante aporte para la



provincia de Córdoba. Además, en estudios de microdistribución en agroecosistemas se establecieron relaciones entre factores como la cobertura vegetal y los tamaños y distribución de las áreas de acción y el grado de apiñamiento de los animales.

Por otro lado, se han cuantificado los horarios de actividad de algunas especies, presentes en los agroecosistemas, encontrándose diferencias en los tiempos de utilización de los recursos entre especies como mecanismo principal para la utilización del mismo espacio. Se trata también de establecer si existen variaciones intraespecíficas, con respecto a los tiempos de actividad, como un factor importante para la coexistencia espacial.

Para poder desarrollar algunos de los temas descriptos fue necesario conocer previamente aspectos propios del crecimiento y desarrollo de las especies, habiéndolas caracterizado morfométricamente por sexo y edad y detectando en algunas de ellas variaciones geográficas.

El objetivo del proyecto en desarrollo es el establecer los factores ambientales que actúan como recurso para las poblaciones de cricétidos de agroecosistemas del sur de la provincia de Córdoba. Además se están realizando relevamientos y distribución geográfica de la fauna de mamíferos de la provincia.

Para mayor información, dirigirse al Biól. Jaime Polop, Departamento de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Río Cuarto, Estafeta Postal N°9. (5800) Río Cuarto, Córdoba. Tel: (0586) 23822, 32788, 32265, 33859, 34159, 34616, 31787, int.198. Fax: (0586) 45980. Correo electrónico: JPOLOP@UNRCCC.EDU.AR.

## CURSOS

La Dra. María Beatriz Espinoza del GIBE (Grupo de Investigaciones en Biología Evolutiva) nos ha enviado la información sobre un Curso de Post-grado a dictar por ella:

### **CARIOSISTEMATICA EVOLUTIVA DE MAMIFEROS**

Fecha de realización: 27 de junio al 8 de julio de 1994.

Lugar: GIBE, Departamento de Ciencias Biológicas, FCEyN, UBA, Cdad. Universitaria, Pabellón II, 4° piso.

Docentes: Dra. María Beatriz Espinoza

(CEFYBO-CONICET); Dra. Rosa Liascovich (GIBE-FCEyN, UBA); Dra. Marta Mudry (GIBE-FCEyN-CONICET).

Objetivos: el curso será dirigido a alumnos de post-grado que poseen conocimientos básicos de Sistemática, Genética y Citogenética. El objetivo del curso es introducir a los estudiantes en la metodología experimental y bases teóricas del empleo de la cariología como herramienta en la Sistemática de mamíferos. Por otro lado el programa intenta atender también la necesidad por parte de muchos colegas mastozoólogos de contar con las herramientas de la Citogenética para sus investigaciones.

Contenidos generales: Cariología descriptiva, niveles alfa, beta, gama de análisis citogenético. Mitosis, metodología y técnicas. Estudios citotaxonómicos en mamíferos. Cariología y Especiación.

La duración del curso será de 40 horas distribuidas entre clases teóricas, seminarios y prácticas de laboratorio (10 clases totales de 4 horas de duración cada una, horario a confirmar).

Inscripción e informes:

Dra. María Beatriz Espinoza

Serrano 665, (1414) Buenos Aires

Tel: (01) 855-7194

Fax: (01) 856-2751

## REUNIONES-CONGRESOS

### **II CONGRESO LATINOAMERICANO DE TERIOLOGIA - II COLATER -**

Del 21 al 24 de junio de 1994 tendrá lugar en el Palacio de las Convenciones de la Ciudad de La Habana, Cuba, el II Congreso Latinoamericano de Teriología, II COLATER. Este Congreso es organizado por el Instituto de Ecología y Sistemática de la Academia de Ciencias de Cuba, la Sociedad Cubana de Zoología, la Facultad de Biología de la Universidad de La Habana y el Museo Nacional de Historia Natural.

Los objetivos de este evento son:

1-Promover la integración y el intercambio científico-técnico entre los investigadores e instituciones del área.

2-Promover la creación de proyectos regionales de cooperación para los estudios de los mamíferos de la región.

Se desarrollarán seminarios, talleres, mesas redondas, reuniones satélites y simposios colaterales que unido a los especialistas de alto nivel que estarán presentes, permitirá la discusión de aspectos



muy importante que se debaten en la Teriología actual.

Toda correspondencia dirigirla a:

**Palacio de las Convenciones  
Apartado 16046,  
Ciudad de la Habana, Cuba  
Fax: 22-8382**

### **NOVENAS JORNADAS ARGENTINAS DE MASTOZOLOGIA**

Del 9 al 11 de Noviembre de 1994, se realizarán en Vaquerías, Valle Hermoso (Sierras de Córdoba) las IX Jornadas Argentinas de Mastozoología, auspiciadas por la Universidad Nacional de Río Cuarto.

El objetivo de esta reunión es proporcionar el marco adecuado para la presentación y discusión de nuevas ideas, resultados y metodologías en mastozoología, favoreciendo el intercambio entre sus participantes.

En el marco de este encuentro se desarrollarán conferencias y mesas redondas con invitados especiales. Las presentaciones de trabajos podrán ser orales o mediante el uso de paneles.

**La fecha límite para la recepción de resúmenes es el primero de Septiembre de 1994, sin excepción.** El valor de la inscripción es de \$20 (estudiantes) y \$40 (profesionales) para socios de SAREM, siendo de \$30 (estudiantes) y \$50 (profesionales) para no socios. Estos valores rigen hasta el primero de septiembre de 1994, incrementándose en \$15 con posterioridad a dicha fecha. Los cheques y giros deberán efectuarse a la orden de la Lic. María Cecilia Provensal.

Para mayor información e inscripción, dirigirse a la:

**Comisión Organizadora de las IX Jornadas Argentinas de Mastozoología,  
Orientación Anatomía Comparada,  
Departamento de Ciencias Naturales,  
Universidad Nacional de Río Cuarto,  
Estafeta Postal N°9  
(5800) Río Cuarto, Córdoba.**

**Tel:(0586) 23822, 32788, 32265, 33859,  
34159, 34616, 31787, int. 198.  
Fax:(0586) 45980  
Telex: 54572 CUNRC-AR;  
E-mail: JPOLOP@UNRCCC.EDU.AR**

## **INFORMACION EDITORIAL**

### **\* SERIE MONOGRAFICA DE SAREM**

Siguiendo el formato de la revista Mastozoología Neotropical, la SAREM ha decidido publicar esta serie monográfica, que incluirá monografías cortas, Tesis resumidas, Seminarios, Magister, etc. Los interesados en obtener más datos se pueden dirigir a nuestra dirección en Tucumán.

### **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., N.P. Giannini y M.A. Mares. 1993. Guide to the bats of Argentina - Guía de los murciélagos de Argentina. Oklahoma Museum of Natural History, University of Oklahoma, 119 pp. Precio 17 pesos. Se puede adquirir en Sección de Mamíferos, 4° Piso, Miguel Lillo 205, (4000) Tucumán, 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:

- Profesionales: 40\$ -
- Estudiantes: 25\$ -

Estos valores fueron contemplados hasta el 31 de mayo de 1994. Después de esta fecha deben incrementarse 5\$ tanto para profesionales como estudiantes. La Revista MASTOZOLOGIA NEOTROPICAL es enviada gratuitamente a todos los socios. Para suscribirse, adjunte un giro a nombre de:

**María Mónica Diaz, y envíelo a la siguiente dirección:  
Facultad de Ciencias Naturales  
e Instituto Miguel Lillo  
Colección Mamíferos  
Miguel Lillo 205  
4000-Tucumán, Argentina**

SAREM

SOCIEDAD ARGENTINA PARA EL ESTUDIO DE LOS MAMIFEROS

---

IMPRESO

---

DESTINATARIO:

---

BOLETIN INFORMATIVO SAREM, Año 12, N° 1 (Junio, 1994)

SAREM: Sociedad 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.

---