

NOTICIAS

Atlas Mastozoológico de México

El **Atlas Mastozoológico de México** se inició hace tres años como respuesta al creciente interés por el estudio y conservación de la diversidad biológica de México. Considerando esto, la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO) comisionó a Gerardo Ceballos y Héctor T. Arita del Centro de Ecología de la UNAM, para elaborar dicha obra. El Atlas contendrá la información actualizada sobre la distribución de las aproximadamente 500 especies de mamíferos mexicanos, además de datos generales sobre su historia natural.

La información será editada y procesada por Arita y Ceballos para producir lo siguiente:

(1) **Un banco de datos general:** Este banco contiene 26,200 localidades conocidas de todas las especies de mamíferos mexicanos. Fue entregado en noviembre de 1994 a la CONABIO, misma que se encargará de hacerla accesible a los investigadores que la requieran.

(2) **Fichas de historia natural:** En esta obra aparecerán las fichas producidas por 103 autores, complementadas con fotografías y mapas de distribución elaborados usando el banco de datos. Los editores se encargarán de la elaboración de los mapas, y cada participante aparecerá como autor de las fichas que haya escrito.

El **Atlas Mastozoológico de México** será el primer libro en español en el que se describan todas las especies de mamíferos nativos del país y en el que se proporcionen mapas de su distribución. Está planeado como una obra de consulta tanto de especialistas como del público en general interesados en la fauna mexicana.

Nuevo Consejo Directivo de la AMMAC

En el marco del II Congreso Nacional de Mastozología, el cual se llevó a cabo con gran éxito en la ciudad de Guadalajara, Jalisco, del 16 al 19 de marzo de 1994, se realizó la primera Asamblea Anual de la Sociedad Mexicana de Mastozología. Uno de los aspectos tratados fue la elección del Consejo Directivo para el bienio 1994 - 1996, quedando conformado por los siguientes socios:

PRESIDENTE	Joaquín Arroyo Canales
VICEPRESIDENTE	Rodrigo A. Medellín Legorreta
SECRETARIO	Luis Ignacio Iñiguez Dávalos
TESORERA	Teresa Olivera Carrasco

El actual Consejo Directivo tiene como objetivos principales fomentar la comunicación permanente con los socios, por medio de la publicación de un boletín semestral, un número anual de la Revista Mexicana de Mastozoología y la organización del III Congreso Nacional de Mastozoología.

NUEVA REVISTA

La Sociedad Argentina para el Estudio de los Mamíferos, a partir de este año, ha iniciado la publicación de la Revista de Mastozoología Neotropical. Esta publicación semestral recibe trabajos cuyo énfasis sea sobre mamíferos del Neotrópico. Para mayores informes favor de comunicarse a la Oficina Editorial, IADIZA - CRICYT, Unidad de Zoología y Ecología Animal, Calle Bajada del Cerro s/n, Parque Gral. San Martín, Casilla de Correo 507, 5500 Mendoza, Argentina. Correo electrónico: ntricyt@criba.edu.ar.

CONGRESOS Y SIMPOSIA

1995

10th International Bat Research Conference and 25th North American Symposium on Bat Research: Del 7 al 12 de agosto. En Boston. Información: Thomas H. Kunz. 10th International Bat Research Conference. Department of Biology. Boston University, Boston, Massachusetts 02215, USA. Teléfono: (617) 353 2474. Fax: (617) 353-6340. Correo electrónico: kunz@bubio.bu.edu.

III Congreso Latinoamericano de Ecología: Del 22 al 28 de octubre. En Mérida, Venezuela. Información: Grupo de Ecología Animal, Facultad de Ciencias. Universidad de los Andes. Mérida, Venezuela 5101. Teléfono: (58)(74) 40 1305. Fax: (58)(74) 40 1286. Correo electrónico: clae@ula.ve.

VI Encuentro de Investigadores en Flora y Fauna de la Región Centro-Sur de la República Mexicana: 26 y 27 de octubre. En Tlaxcala, Tlaxcala. Información: Biol. Miguel Angel Martínez Domínguez. Universidad Autónoma de Tlaxcala. Sección de Investigación Científica. Jardín Botánico. Universidad No. 1. C.P. 90070. Fax: 91 (246) 223 13 y 240 31.

XXII Congreso "La Caza y el Hombre": Del 4 al 9 de noviembre. En Sofía, Bulgaria. Información: Congreso Internacional de Biólogos de la Vida Silvestre. Ochrisski No. 10. Sofía 1756, Bulgaria. Teléfono: (359) 268 73 91 y Fax: (359) 262 2830.

Fire management and Natural Resources Development in Latin America and the Caribbean: Del 5 al 11 de noviembre. En Guadalajara, Jal. México. Información: A. Koonce. Prescribed Fire Research. USDA Forest Service. 4955 Canyon Crest Drive, Riverside, California 92507-6071, USA. Fax: (909)276 6426.

XIII Congreso Nacional de Zoología: Del 21 al 24 de noviembre. En Morelia, Michoacán, México. Información en Morelia: Biól. V. Ricardo Aguilera Reyes. Coordinador General. Museo de Historia Natural "Manuel Martínez Solorzano". Av. Ventura Puente 23, Bosque Cuauhtémoc. C.P. 59020. Teléfono y FAX: 91 (43) 12 0044. En México, D.F.: Dra. María del Carmen Uribe Aranzabal. Fax: 91 (5) 651 5939.

1996

Biodiversity, Conservation and Management at the Beni Biosphere Reserve, Bolivia: Del 3 al 6 de diciembre. En el Beni. Información en Bolivia: Carmen Miranda. Academia Nacional de Ciencias de Bolivia. Av. 16 de julio 1732, Casilla 5829, La Paz, Bolivia. Teléfono y FAX: (591-2) 35 06 12. Correo electrónico: cmiranda@ebb.bo. En Estados Unidos: Francisco Dallmeier. MAB Biodiversity Program. 1100 Jefferson Drive. S. W. Suite 3123. Washington, D. C. 20560. EUA. Teléfono: (202) 357 4793, Fax: (202) 786 2557. Correo electrónico: ic.fgd@ic.si.edu.

Congreso de Mastozoología Mexicana: Del 13 al 15 de marzo se llevará a cabo el III Congreso Nacional de Mastozoología en la Cd. de Cuernavaca, Morelos. Información: Oscar Sánchez H. y/o Livia León-Paniagua. Comité Académico, III CNM. Museo de Zoología "Alfonso L. Herrera", Facultad de Ciencias, UNAM. Ap. Postal 70-399, México, D. F., 04510. Teléfono: (5) 622 4832 y Fax: (5) 396 2806.

CURSOS

Cursos de la Organización para Estudios Tropicales (OET): La OET, en asociación con la Universidad de Costa Rica, imparte cursos periódicos en inglés y español que abarcan los siguientes temas: ecología tropical y conservación, sistemática de plantas tropicales y biología tropical, entre otros. Para informes comunicarse a la oficina en Estados Unidos: Box 90630, Durham, NC 27708-0630 USA. Teléfono: (919) 684 5774; Fax: (919) 684 5661. INTERNET: nao@acpub.duke.edu. En Costa Rica: Apartado 676, 1050 San Pedro de Montes de Oca, San José, Costa Rica. Teléfono: (506) 240 6696; Fax: (506) 240 6783. BITNET: mporras@ucrvm2; INTERNET: mporras@ucrvm2.ucr.ac.cr.

REVISORES PARA EL VOLUMEN 1

Miguel Amin
David Aurióles
Rodrigo A. Medellín L.
Daniel Navarro
Jorge Ortega R.
Oscar Sánchez H.
Don E. Wilson

Enviar manuscritos y correspondencia a:

Gerardo Ceballos

Centro de Ecología, U. N. A. M.

Apartado Postal 70-275

México, D.F. 04510

MEXICO

Tel. y Fax (5) 622-9004

Fax. (5) 6228995

Correo electrónico:

gceballo@miranda.ecologia.unam.mx

Dirección para mensajería:

Centro de Ecología, U. N. A. M.

3er Circuito Exterior Anexo al Jardín

Botánico Exterior

Ciudad Universitaria

México, D. F. 04510.

NORMAS EDITORIALES PARA SOMETER MANUSCRITOS A LA REVISTA MEXICANA DE MASTOZOLOGIA

RODRIGO A. MEDELLIN, GERARDO CEBALLOS Y CLEMENTINA
EQUIHUA

Centro de Ecología, Universidad Nacional Autónoma de México, Apartado Postal
70-275, México, D.F. 04510, MEXICO.

RESUMEN.- El resumen deberá ser de aproximadamente 3% del total del texto y debe ser informativo más que indicativo; es decir, debe referirse a los hallazgos más que a los temas tratados. Debe estar escrito en un solo párrafo, indentado cinco espacios más que el resto del texto. No deben citarse referencias en el resumen. Sólo se incluyen resúmenes en los manuscritos que sean artículos y no en las notas. También debe incluirse una traducción fiel del resumen en inglés.

ABSTRACT.- The abstract should be approximately 3% of the text total, and should be informative rather than indicative, that is, it should refer to the findings rather than the issues dealt with. It should be written in one paragraph, indented five spaces more than the rest of the text. No references should be cited in the abstract. Abstracts will only be included in articles and not in notes. An accurate Spanish translation of the abstract should be included.

Palabras clave: Por favor proporcione un máximo de siete palabras clave indicando tema, región geográfica (estado y municipio), orden y especie. Las palabras clave deberán ir en el mismo idioma que el resto del trabajo.