



**CUARTAS JORNADAS MASTOZOLÓGICAS
PUEBLA DE ZARAGOZA, PUEBLA
5 AL 7 DE SEPTIEMBRE DEL 2013**

“AVANCE EN EL CONOCIMIENTO DE LOS MAMÍFEROS MEXICANOS”

PRIMER COMUNICADO

La Asociación Mexicana de Mastozoología, A.C. (AMMAC) y la Escuela de Biología de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, invitan cordialmente a la comunidad de mastozoólogos, estudiantes e interesados en general a participar en las **Cuartas Jornadas Mastozoológicas: “Avance en el conocimiento de los mamíferos mexicanos”**, a realizarse en la ciudad de Puebla de Zaragoza, Puebla del 5 al 7 de septiembre del 2013.

Los objetivos de las Jornadas Mastozoológicas son:

- 1) Promover el intercambio de información, ideas y experiencias entre los profesionales, estudiantes e interesados en los mamíferos de México.
- 2) Discutir la problemática y proponer alternativas en torno a las necesidades de investigación, conservación y uso sustentable de la mastofauna nacional.
- 3) Ofrecer a estudiantes, profesores e investigadores, así como a todos aquellos interesados en la mastozoología, cursos y conferencias que complementen su formación académica en torno al tema de estrategias para el estudio de los mamíferos.

¿Qué son las Jornadas Mastozoológicas de la AMMAC?

Las Jornadas Mastozoológicas son reuniones entre los interesados en el estudio y conservación de los mamíferos de México con el fin discutir la problemática y las soluciones de tema central, en este caso **“Avance en el conocimiento de los mamíferos mexicanos”**. Las jornadas son organizadas por la AMMAC y se celebran cada dos años en el inter de los congresos nacionales organizados por la misma asociación. En esta ocasión, además de conferencias magistrales, se proponen cursos intensivos que puedan ser útiles a la formación académica de alumnos e interesados del país.

SEDE:

La Escuela de Biología de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, fue elegida como sede de las Jornadas Mastozoológicas, a celebrarse en el mes de septiembre del 2013. Se realizarán en las instalaciones de la Escuela de Biología, de la BUAP, ubicada en

el Boulevard Valsequillo y Avenida San Claudio S/N, Colonia Jardines de San Manuel, Puebla, Puebla.

INSTITUCIONES ORGANIZADORAS:

Asociación Mexicana de Mastozoología, A.C. (AMMAC) y Escuela de Biología de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla.

COMITÉ ORGANIZADOR:

Mesa Directiva de la AMMAC

Presidente: Dr. Miguel Briones-Salas

Vicepresidente: Dr. Jorge Ignacio Servín Martínez

Secretario: M. en C. Alina Gabriela Monroy Gamboa

Tesorero: Biól. Cintia Natalia Martín Regalado

Comité Organizador Local de las Cuartas Jornadas Mastozoológicas

Coordinador general: M. en C. Ma. Concepción López Téllez

Coordinadores del programa: Dr. Jesús Martínez Vázquez y Dr. Juan Héctor García Chávez

PROGRAMA ACADÉMICO:

El programa académico incluirá sesiones de conferencias magistrales, talleres y cursos.

JUEVES 5 DE SEPTIEMBRE

9:00 a 10:00 Registro y Bienvenida

CONFERENCIAS MAGISTRALES			
HORA	TITULO	EXPOSITOR	INSTIT.
10:00 a 11:00	El jaguar en la Sierra Madre Oriental (SMO): Un corredor biológico prioritario	Dr. Octavio Rosas Rosas	COLPOS
11:00 a 12:00	Distribución de la abundancia potencial de venado cola blanca en México	Dr. Salvador Mandujano Rodríguez	INECOL
12:00 a 13:00	Morfometría filogenética: Avances en el uso de datos morfométricos para el estudio de los mamíferos.	Dr. José Antonio Guerrero Enríquez	UAEM
14:00 a 16:00	Comida		
16:00 a 20:00	Asamblea AMMAC Reconocimiento al Dr. Roberto Martínez Gallardo		

VIERNES 6 DE SEPTIEMBRE

CONFERENCIAS MAGISTRALES			
HORA	TITULO	EXPOSITOR	INSTIT.
10:00 a 11:00	Atlas Biogeográfico de Mamíferos de México	Dra. Tania Escalante Espinosa	UNAM
11:00 a 12:00	Los grandes mamíferos y el muro fronterizo México-Estados Unidos	Dr. Rurik List	UNAM
12:00 a 13:00	Oportunidades y retos de la detección de ultrasonidos como herramienta para el estudio de la ecología de los murciélagos insectívoros	Dr. Antonio Guillen Servent	INECOL
13:00 a 14:00	Relevancia de los registros de los mamíferos en las Colecciones Biológicas	Dr. Fernando Alfredo Cervantes Reza	UNAM
14:00 a 16:00		Comida	
16:00 a 20:00		Talleres	

SABADO 7 DE SEPTIEMBRE

HORA	Actividad
9:00 a 15:00	Talleres
15:00 a 16:00	Clausura

INSCRIPCIÓN A LA AMMAC

La membresía a la AMMAC tiene un costo anual diferenciado para profesionistas y para estudiantes con comprobante vigente. Las cuotas son:

Profesionista con posgrado	\$450.00
Profesionista con licenciatura	\$350.00
Estudiante de posgrado	\$300.00
Estudiante de licenciatura	\$250.00
Asociado en el extranjero	\$50.00 USD

Los pagos correspondientes a la membresía de la AMMAC se realizarán durante las fechas de las jornadas. Los beneficios inmediatos son: Inscripción y reconocimiento por parte de la Asociación y acceso a la revista electrónica Therya y AMMAC, descuento en los congresos, publicaciones y en actividades de la AMMAC.

INSCRIPCION A LAS JORNADAS

Para contar con su importante presencia, la mesa directiva de la AMMAC y el comité organizador proponen que estas Jornadas Mastozoológicas sean gratuitas para los asistentes miembros o no de la AMMAC, así que se espera contar con una nutrida participación. Sin embargo, para los talleres o cursos se requerirá una cuota de recuperación que dependerá del taller. Los talleres debido a su enfoque didáctico teórico-práctico, tienen cupo limitado. Se dará constancia de inscripción a los cursos cuando se cuente con el 100% de asistencia al mismo y a las conferencias magistrales.

Preinscripciones a cursos y Pre-registro a Jornadas:

M. en C. Ma. Concepción López Téllez

amadea01@hotmail.com

ASAMBLEA GENERAL DE LA AMMAC

La Asamblea General Ordinaria de la AMMAC se realizará el día jueves 5 de septiembre del 2013 a las 16:00 horas. El orden del día correspondiente se dará a conocer con anticipación.

La página web de la AMMAC es: <http://mastozologiamexicana.org/>

Mayores informes:

M. en C. Ma. Concepción López Téllez:

amadea01@hotmail.com

Talleres propuestos:

Hora	Título	Instructor	Salón
Taller 1	Conceptos y métodos de estimación del tamaño poblacional de fauna silvestre	Dr. Salvador Mandujano Rodríguez	Salón por asignar
Taller 2	Bioacústica de la ecolocación en murciélagos: Métodos de detección, grabación, análisis de ultrasonidos y sus aplicaciones.	Dr. Antonio Guillen Servert	Salón por asignar
Taller 3	Falta por definir	Dr. Ignacio Iñiguez Dávalos	Salón por asignar
Taller 4	Morfometría y filogenia.	Dr. José Antonio Guerrero Enríquez	Salón por asignar
Taller 5	Instrumentos para la evaluación del conocimiento y actitudes hacia la fauna.	Dr. Antonio Fernández Crispín.	Salón por asignar
Taller 6	Curtido de pieles.	M. en C. Julieta Vargas Cuenca	Salón por asignar