

BOLETÍN ELECTRÓNICO

Número 1
Noviembre 2014



CONTENIDO

Mesa directiva

Dr. Felipe Ruan Soto
Presidente

Dr. José Juan Blancas Vázquez
Vicepresidente Académico

M. en C. Eréndira Cano Contreras
Vicepresidente Vinculación Comunitaria
y Perspectiva de Género

Dr. Dídac Santos Fita
Vicepresidente Editorial

M. en E.M. Fernando Guerrero
Secretario General

M. en C. William García Santiago
Tesorero

Introducción	1
IX Congreso Mexicano de Etnobiología	1
Mesa directiva 2014-2016	1-2
Feria Itinerante del Hongo, Chiapas	2
100 años de Etnozoología	3-4
Cursos y talleres de Etnobiología	4
Revista <i>Etnobiología</i>	4
V Congreso Mexicano de Ecología	4



El boletín electrónico de la Asociación Etnobiológica Mexicana, A.C. es una nueva publicación cuatrimestral (marzo, julio y noviembre) que tiene la finalidad de informar sobre noticias, reseñas de eventos y trabajos publicados de interés para la comunidad etnobiológica. En este primer número, se hace una reseña de los eventos etnobiológicos más destacados durante este 2014.

IX Congreso Mexicano de Etnobiología

El IX Congreso Mexicano de Etnobiología se realizó del 27 de abril al 2 de mayo en San Cristóbal de Las Casas, Chiapas. Las actividades se desarrollaron en diferentes espacios del centro histórico, así como en la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas, en Tuxtla Gutiérrez, y El Colegio de la Frontera Sur, Unidad San Cristóbal de Las Casas. Se registró una asistencia de 985 personas, pertenecientes a 102 instituciones y 17 países.

Las actividades incluyeron seis cursos pre congreso entre el 24 y 26 de abril; ocho conferencias magistrales, impartidas por académicos y sabedores tradicionales; 16 simposios; 482 trabajos libres (329 ponencias orales y 153 carteles); cuatro foros; la presentación de ocho libros, una revista científica, una plataforma multimedia y seis videos.



Foro de experiencias campesinas e indígenas.



Cooperativa de Productores del Magüey de San Juan Teotihuacan, Estado de México.



Foro de experiencias campesinas e indígenas.

Además, se llevó a cabo un encuentro de estudiantes de etnobiología; el concurso de tesis “Medalla Miguel Ángel Martínez Alfaro”; el concurso de carteles científicos; la exposición y concurso de fotografía etnobiológica; dos exposiciones de temas etnobiológicos y la asamblea general de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C., donde se eligió a la nueva mesa directiva 2014-2016. Agradecemos a todos su participación y los esperamos en 2016 en el X Congreso Mexicano de Etnobiología, en la ciudad de Mérida, Yucatán.

Mesa directiva 2014 – 2016

El 29 de Agosto se llevó a cabo la toma de posesión de la mesa directiva 2014-2016 de la Asociación Etnobiológica Mexicana, A.C., durante la asamblea ordinaria que se realizó en instalaciones del INAH, en el Centro Histórico de la Ciudad de México. La mesa directiva está constituida por una presidencia, tres vicepresidencias, un secretario, un tesorero, un administrador general y 11 vocalías. Los nuevos integrantes, con sus cargos correspondientes, se presentan a continuación:

Presidencia: Dr. Felipe Ruan Soto (UNICACH, Consultoría Yaxal-Na S.C.)

Vicepresidencia Académica: Dr. José Juan Blancas Vázquez (UNAM)

Vicepresidencia de Vinculación Comunitaria y Perspectiva de Género: M. en C. Eréndira Juanita Cano Contreras (CIIPBIOCE, A.C.)

Vicepresidencia Editorial: Dr. Dídac Santos Fita (UNAM)

Secretaría General: M. en E.M. Fernando Guerrero Martínez (UNAM)

Administración General: C.P. Carlos Andrés Pérez Vargas (Iniciativa privada)

Tesorería: William García Santiago (ECOSUR)

Vocalía de Difusión: Biól. Rafael Serrano González (SIDET, A.C.)



Vocalía de Vinculación Educativa: Dr. Andrés Camou Guerrero y Lic. Jimena Leonor Paz Navarro (UNAM)

Vocalía de Vinculación Estudiantil: Biól. Joshua Anthuan Bautista González y P. de Biól. Marisa Ordaz Velázquez (UNAM)

Vocalía de vinculación con grupos de trabajo, universidades y asociaciones académicas de la sociedad civil: Biól. Amaranta Ramírez Terrazo (UNAM, GIDEM)

Vocalía de Congreso: Dr. Fabio Flores Granados (UNAM)

Vocalía de Gestión Institucional: Biól. Rodrigo Martínez Peña (UNAM)

Vocalía de Gestión de Políticas Públicas: Dr. Miguel Ángel Pinkus Rendón (UNAM)

Vocalía de Gestión Comunitaria: Biól. Arturo Huerta López (Comunidad Biocultural, A.C.)

Vocalía de Revista Etnobiología: Lic. Eduardo Corona Martínez (INAH)

Vocalía Editorial Electrónica: Biól. Tzintia Velarde Mendoza (UAEM)

Vocalía de Boletín Electrónico: Biól. Ana Luisa Figueroa Fernández (Comunidad Biocultural, A.C.)

El plan de trabajo para este período contempla tres líneas principales de acción: a) Trabajo académico, b) Vinculación comunitaria y perspectiva de género y c) Trabajo editorial. Esto, con la finalidad de posicionar a la Asociación Etnobiológica Mexicana, A.C. como un grupo académico con presencia importante en diversos ámbitos a nivel nacional e internacional, que conforme un grupo de trabajo incluyente en el que se integren y respeten las diversas posturas académicas e ideológicas.



Toma de posesión de la mesa directiva 2014-2016 de la Asociación Etnobiológica Mexicana, A.C.

Feria itinerante del hongo, Chiapas

Los días 18 y 19 de septiembre se llevó a cabo la feria itinerante del hongo en los Arcos del Palacio Municipal de San Cristóbal de Las Casas, Chiapas. El evento fue propuesto por el Comité Regional Altos para la Protección de Intoxicación por el Consumo de Hongos Silvestres Tóxicos, para prevenir la intoxicación por el consumo de hongos silvestres tóxicos en diferentes comunidades de Los Altos de Chiapas, así como contribuir a la reapropiación de los conocimientos micológicos tradicionales.

Fue organizado por la Secretaría de Salud y la Secretaría de Medio Ambiente e Historia Natural de Chiapas, la Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas y la Consultoría Yaxal-Na S.C., con auspicio de la Asociación Etnobiológica Mexicana, A.C., el Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo de la Etnomicología en México, la Secretaría de Desarrollo Sustentable de los Pueblos Indígenas de Chiapas y el H. Ayuntamiento de San Cristóbal de Las Casas.



Exposición de hongos frescos e Intercambio de experiencias.



Carteles informativos sobre hongos

Durante el evento, hubo exposición de hongos frescos, carteles de difusión, fotografías, trípticos y venta de productos, donde participaron productores de setas, universidades y otras instituciones. Se mostró al público la importancia de los hongos, a la par de promover su uso responsable. Las exposiciones, ventas y actividades abarcaron desde el papel de hongos en los bosques, usos y cultivo, hasta el tema de las especies silvestres tóxicas; éste último, de gran interés para los asistentes. La gente compartió historias de sus salidas de campo, de los hongos que no faltan en los botiquines, de los nombres en diversas lenguas que les dan a estos organismos y de las especies que habían visto recientemente en el mercado.



100 Años de Etnozoología

Este 2014 se cumple un siglo de que se definió la Etnozoología. Con motivo de la conmemoración de sus 100 años, se llevaron a cabo diferentes eventos en México y Latinoamérica, donde colaboraron diversas organizaciones tales como la Asociación Etnobiológica Mexicana, A.C., Red Americana de Etnozoología, UNAM, ENAH, SIDET, A.C., Comunidad Biocultural, A.C., entre otras. En México, se realizaron charlas divulgativas de la etnozoología en la Costa Grande de Guerrero, y en la Ciudad de México la exposición “Etnozoología 100 años”, el 10° Simposio Etnobiológico y la 12° Etnoexposición.

Charlas divulgativas en Costa Grande de Guerrero

En playa Icacos, Municipio de Petatlán, el 14 de septiembre se tuvo la charla “Las Interacciones entre la Fauna y los Ambientes Costeros”, donde se intercambiaron experiencias con especialistas nativos de La Tortuga Feliz S.C. de R.L. dedicados a la protección y conservación de tortugas marinas. Durante la brigada, se dio el acompañamiento de 800 tortugas golfinas (*Lepidochelys olivacea*) al mar, y se resguardaron 8 nidos de la misma especie (900 huevos aproximadamente).



Charla divulgativa “Las Interacciones entre la Fauna y los Ambientes Costeros”, Playa Icacos.



Artesanías realizadas por la cooperativa de mujeres Espátulas Rosadas.



Artesanías realizadas por la cooperativa de mujeres Espátulas Rosadas.



Cría de tortuga golfina (*Lepidochelys olivacea*).

El 15 de septiembre, se realizó la charla “Mujeres, animales y arte: una visión desde lo femenino en relación con la fauna costera”, en la comunidad de Barra de Potosí, Municipio de Petatlán, donde fue posible conocer la experiencia de la cooperativa de mujeres “Espátulas Rosadas S.C. de R.L.”, cuyo nombre proviene de la especie *Platalea ajaja* o espátula rosada, ave migratoria presente en la zona. Su labor se centra en la elaboración de artículos artesanales con materiales y temáticas de su entorno natural, con la finalidad de apoyar la economía familiar, la cual obtiene sus ingresos principalmente de la pesca tradicional y el turismo.

Charlas divulgativas y exposición “Etnozoología 100 años”

El 3 de octubre, en las instalaciones de la Escuela Nacional de Antropología e Historia (ENAH), en la Ciudad de México, se llevó a cabo una serie de charlas divulgativas, impartidas por académicos de diferentes instituciones: “Los animales del agua en la cosmovisión mesoamericana”, “Etnozoología en costa, montaña y desierto” y “Animales medicinales de Tlacotenco”. En ese mismo espacio, se presentó la exposición “Etnozoología 100 años”, donde presentaron objetos provenientes de diferentes comunidades indígenas y rurales de México. Estos eventos, lograron acercar principalmente a estudiantes y académicos de dicha institución.



Charlas divulgativas y exposición “Etnozoología 100 años” en la Escuela Nacional de Antropología e Historia.



10° Simposio Etnobiológico “Etnozoología: 100 años”
Se llevó a cabo del 20 al 31 de octubre en las instalaciones de la Facultad de Ciencias y el Instituto de Investigaciones Antropológicas de la UNAM. Fue realizado con el objetivo de reunir a un grupo de etnozoólogos de México para reflexionar acerca de la historia, epistemología, retos y perspectivas de esta disciplina etnobiológica a 100 años de su concepción teórica. En total, se hizo la presentación de dos libros y 36 ponencias orales, las cuales sirvieron también para dar a conocer el resultado de investigaciones etnozoológicas realizadas en México. El evento resultó en un nutrido intercambio de experiencias y conocimientos entre los asistentes, provenientes de por lo menos 14 instituciones a nivel nacional.



10° Simposio Etnobiológico, ponencias en el Instituto de Investigaciones Antropológicas



Chapingo, así como público en general interesado en temas etnobiológicos, resultando en un enriquecedor intercambio de experiencias y conocimientos entre todos los participantes.



Curso “Metodologías cuantitativas y cualitativas de la investigación etnobiológica”

Revista *Etnobiología*

La Revista *Etnobiología* es una publicación electrónica cuatrimestral de libre acceso editada por la Asociación Etnobiológica Mexicana, A.C. y la Sociedad Latinoamericana de Etnobiología (SOLAE). El Volumen 12 Número 2 de la revista fue publicado en agosto pasado; es un especial de arqueozoología de los Neotrópicos y se encuentra disponible en línea en <http://asociacionetnobiologica.org.mx/aem/revista-volumen-12-numero-2>.

Pueden revisar las instrucciones para los autores en <http://asociacionetnobiologica.org.mx/aem/intrucciones-para-los-autores>

V Congreso Mexicano de Ecología

La Sociedad Científica Mexicana de Ecología, A.C., (SCME) ha anunciado la convocatoria para el V Congreso Mexicano de Ecología, que se realizará del 19 al 24 de abril de 2015 en el Centro Cultural Bicentenario CCU200, de la ciudad de San Luis Potosí, SLP. Para mayor información, pueden consultar la página web del evento: <http://www.scme.mx/v-congreso-ecologia/>.

Cursos y talleres de Etnobiología

Como parte de las distintas actividades organizadas por el área de Etnobiología del Centro Peninsular en Humanidades y Ciencias Sociales (CEPHCIS) de la UNAM, con sede en Mérida, Yucatán, se llevó a cabo el curso “Metodologías cuantitativas y cualitativas de la investigación etnobiológica” del 20 al 22 de octubre, impartido por la M. en C. Eréndira Cano Contreras, el M. en E.M. Fernando Guerrero Martínez y el Dr. Felipe Ruan Soto. Del 23 al 25 de octubre se realizó el taller “Introducción a la investigación etnoentomológica: consideraciones teóricas y metodológicas”, dirigido por el Dr. Eraldo Medeiros Costa Neto, de la Universidade Estadual de Feira de Santana (UEFS), Bahia, Brasil.

Ambos eventos académicos reunieron estudiantes e investigadores de la UADY, CINVESTAV Unidad Mérida, CICY y CRUPY de la Universidad Autónoma

¿Interesado en publicar información en el boletín electrónico?
Contáctanos: delatierra.medicina@gmail.com