

BOLETÍN INFORMATIVO

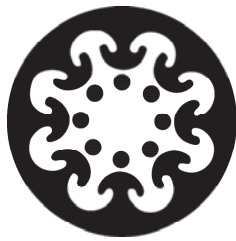
Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

N° 6

Agosto 2010





GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

Mesa Directiva

Biol. Joel Adrian Tovar Velasco
Presidente

P. de Biol. Marisa Ordaz Velázquez
Secretaria

Biol. Elizabeth Torres García
Tesorera

M. en C. Ruth Alvarado Rodríguez
Vocal

Biol. Amaranta Ramírez Terrazo
Vocal

P. de Biol. Rodolfo E. Ángeles-Argáiz
Vocal

P. de Biol. Mónica Ivonne Jaimes Yescas
Vocal

P. de Biol. William García Santiago
Vocal

Contenido

GIDEM informa

- Cambio de mesa
- XI aniversario del GIDEM
- Trayectoria GIDEM
- Exposición en San Rafael
- Primer Curso Internacional de campo de Etnomicología "Métodos, retos y perspectivas en la etnomicología"

Agenda etnomicológica

- Primer foro nacional de hongueros
- Feria del hongo en San Juan Chamula, Chiapas

La magia de los hongos

- Curiosidades sobre los hongos en el sureste mexicano

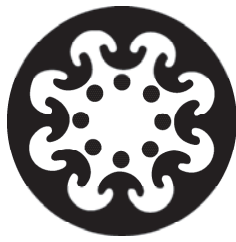
El Boletín Informativo del Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo de la Etnomicología en México es el órgano electrónico de comunicación para los miembros del GIDEM. Es editado por la Mesa Directiva.

Contacto GIDEM: correogidem@yahoo.com.mx; gidem2010@hotmail.com

Responsables: Biol. Joel Adrian Tovar Velasco, Biol. Amaranta Ramírez Terrazo, Diseño D.G. Daniel Perez Rendon.



Fotos: Amaranta Ramírez-Terrazo



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

GIDEM informa

CAMBIO DE MESA DIRECTIVA 2010-2012

Joel Tovar Velasco

Estimados compañeras y compañeros:

La mesa directiva del Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo de la Etnomicología en México GIDEM, A. C. les envía un afectuoso saludo, esperamos que este año sus proyectos y propósitos se desarrollen favorablemente... que todo fructifique y la esperanza no decaiga.

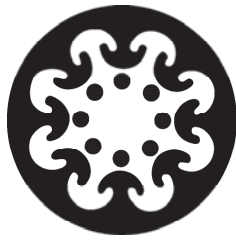
El pasado 5 de noviembre de 2009 durante los trabajos del VII Congreso Mexicano de Etnobiología y el I Congreso Latinoamericano de Etnobiología, celebrado en la Ciudad de Pachuca, Hidalgo, fuimos convocados por el entonces Presidente del GIDEM, el M. en C. Felipe Ruan Soto, para reunimos y conocer de los avances que el GIDEM ha obtenido en los últimos años y plantearnos la integración de una nueva Mesa Directiva para el período 2010-2012.

Como resultado de esta reunión se hizo un sentido reconocimiento a la Mesa Directiva saliente, destacando entre sus logros la publicación del Boletín Electrónico, la participación en diversos foros académicos y el desarrollo de cursos y talleres que han contribuido al desarrollo de esta disciplina científica.



Foto: Joel Tovar Velasco

Integrantes de la mesa GIDEM 2010-2012 Marisa Ordaz y William García



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

Por otra parte se propuso por consenso la Mesa Directiva para el período 2010-2012 con los siguientes integrantes:

Joel Adrian Tovar Velasco
Presidente

Marisa Ordaz Velázquez
Secretaria

Elizabeth Torres García
Tesorera y Responsable de Comunicación electrónica

Ruth Alvarado Rodríguez
Vocal Responsable de Vinculación Institucional y Otras publicaciones

Amaranta Ramírez Terrazo
Vocal Responsable de Boletín GIDEM

Rodolfo E. Ángeles-Argáiz
Vocal Colaborador en Boletín GIDEM

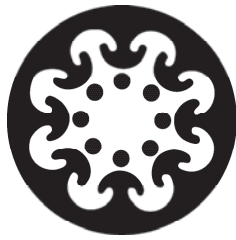
Mónica Ivonne Jaimes Yescas
Vocal Responsable Coordinar Exposiciones y Concursos

William García Santiago
Vocal Colaborador en Exposiciones

Plan de trabajo de la Mesa Directiva 2010-2012

Hace más de 11 años iniciaron los trabajos de esta organización, los logros obtenidos hasta el momento son muestra del espíritu de colaboración y del trabajo en equipo, en busca de un proyecto común. El gran potencial de la disciplina y el reto que representa contribuir a generar un aprovechamiento sustentable de los hongos son los





GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

**Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México**

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010



Foto: Joel Tovar Velasco

Integrantes de la mesa GIDEM 2010-2012 de izquierda a derecha, Elizabeth Torres García, Amaranta Ramírez Terrazo y Mónica Ivonne Jaimes

motivos principales que impulsan a esta nueva mesa directiva. Por esta razón, nos planteamos para el período de 2010 a 2012 los siguientes objetivos:

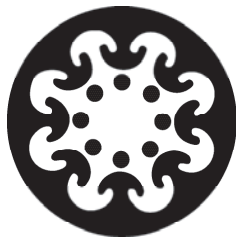
1. Consolidar la comunicación entre los Etnomicólogos y aficionados a esta disciplina.

Con el fin de mantener comunicación con las personas que realicen o tengan interés en la etnomicología, se enviara a los miembros del GIDEM el Directorio Etnomicológico, que estará en constante actualización y revisión, a la brevedad enviaremos un correo electrónico solicitando revisen sus datos y nos hagan saber las correcciones necesarias (si las hay), así como información que nos pueda proporcionar acerca de otras personas que puedan interesarse en pertenecer a la agrupación.

El contacto con la mesa directiva del GIDEM será mediante los siguientes correos electrónicos: correogidem@yahoo.com.mx y gidem_2010@hotmail.com y la pagina de Facebook "GIDEM Etnomicología".

2. Continuar con la publicación del Boletín Informativo GIDEM.

Este instrumento busca socializar los planes, proyectos y actividades, de esta organización académica. Se plantea como una publicación semestral donde esperamos sus contribuciones a las diferentes secciones que lo integran.



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

**Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México**

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010



Integrantes de la mesa GIDEM 2010-2012 de izquierda a derecha, Ruth Alvarado Rodríguez y Rodolfo E. Ángeles-Argáiz

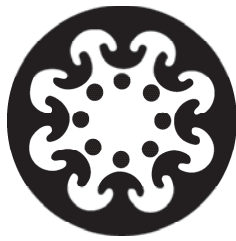
3. Participación y organización de Congresos, Simposios, Exposiciones, Mesas de Trabajo, foros de discusión, Cursos, Talleres y Concursos

El GIDEM continuara participando en colaboración con la AEM, SMM, la SOLAC y demas instituciones y grupos de trabajo para organizar eventos que difundan entre la población la importancia de los hongos y el conocimiento tradicional asociado a ellos.

Además nos proponemos la realización de dos concursos nacionales que premien la labor etnomicológica en términos académicos y de divulgación: Premio a la Mejor Tesis Etnomicológica y Concurso Nacional de Fotografía de Hongos.

4. Construcción de la página WEB del GIDEM.

Nos proponemos contar con un sitio digital para compartir información y comunicarnos de manera eficiente, con este espacio podremos ampliar nuestro rango de difusión, ya que además de ser un espacio de interacción entre las personas registradas en el Directorio se convertiría en un canal de comunicación para cualquier persona interesada en la etnomicología mexicana desde cualquier parte del mundo. Por el momento contamos con página en el Facebook.



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

**Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México**

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

5. Editar el segundo número de nanacatl.

Esta publicación, fue concebida como un foro de análisis y discusión donde se difundan los resultados de las reuniones de trabajo y las demás actividades organizadas o con participación del grupo, así como artículos de divulgación y contribuciones originales sobre temas etnomicológicos.

A pesar del gran interés puesto en este proyecto, no se ha logrado editar números posteriores por lo que nos proponemos publicar una segunda edición y establecerla al menos con una periodicidad anual.

6. Consolidación del Índice de Literatura Etnomicológica.

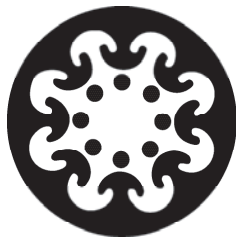
Hasta la fecha, la comunicación entre los etnomicólogos, ha estado limitada por la distancia geográfica y los pocos canales de comunicación e intercambio bibliográfico.

Ante esta necesidad de conocer los avances que tiene nuestra disciplina, generaremos una base de datos que contenga fichas bibliográficas de textos etnomicológicos de todo tipo (artículos científicos, artículos de divulgación, resúmenes de congresos, capítulos de libros, libros completos, tesis); así como su ubicación física entre los etnomicólogos y las instituciones del país.

De esta manera, se favorecerá el intercambio de literatura entre investigadores, estudiantes y público general, contribuyendo además al desarrollo teórico y metodológico de la Etnomicología mexicana.

7. Publicación del Manual de Etnomicología

A partir de la experiencia adquirida por el GIDEM en sus once años de existencia, los más de siete cursos y talleres que se han impartido en campo y de la consolidación de un sólido equipo técnico conformado por profesores con mucha experiencia en la Etnomicología, nos proponemos editar el primer manual de esta disciplina a nivel mundial, un documento que permita a los estudiantes e interesados en el tema conocer las metodologías para el desarrollo de estudios de este tipo, así como tener un panorama amplio del significado e importancia del conocimiento micológico tradicional ante el reto del desarrollo sustentable.



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

**Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México**

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

N° 6

Agosto 2010

GIDEM informa

XI ANIVERSARIO DEL GIDEM

Joel Tovar Velasco

Estimados amigos y aficionados al estudio de los hongos:

Hace algunos años este grupo de trabajo se conformó con propósitos académicos con el apoyo de científicos y especialistas en micología en México.

Al momento de la fundación del GIDEM se consideraba que la Etnomicología como disciplina académica había sido superada; después de las investigaciones acerca de los hongos alucinógenos, ésta se nos presentaba en el mejor de los casos como algo difuso, sin métodos claros y sin una razón de ser. Sin embargo a través de investigaciones, formación de especialistas y la diversidad de temas abordados se demostró y se sigue demostrando que la Etnomicología tiene mucho que ofrecer, tanto ante los retos de conservación y manejo de recursos naturales como ante la ciencia en general.

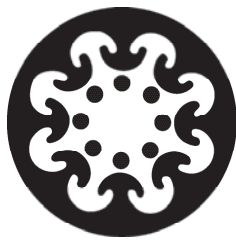
Al mirar atrás seguramente no podemos estar satisfechos por lo logrado, pero si motivados a redoblar los esfuerzos por contribuir desde nuestros ámbitos de acción a lograr que se reconozca, se protejan y manejen adecuadamente a los hongos y los saberes asociados a ellos.

Es en este sentido que como organización académica queremos dar el paso siguiente y constituirnos como una figura asociativa con propósitos, reglas y tareas definidas, para contribuir de una manera más formal al desarrollo de esta disciplina y a la sensibilización por parte de la sociedad de la importancia de este maravilloso grupo biológico.

En días próximos publicaremos la invitación a formar parte de esta Asociación Civil (Fecha y sede de constitución formal), que continuará colaborando con la Sociedad Mexicana de Micología (SMM) y con la Asociación Etnobiológica Mexicana (AEM).

Sin mas, enhorabuena compañeros hongueros!!!

MESA DIRECTIVA GIDEM 2010



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

GIDEM informa

TRAYECTORIA GIDEM

Joel Tovar Velasco y William García Santiago

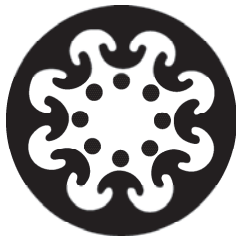
El Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo de la Etnomicología en México (GIDEM) se originó a partir del Primer Encuentro Nacional de Etnomicólogos, celebrado dentro del 3er Congreso Mexicano de Etnobiología, Oaxaca. Ahí se hizo hincapié en la necesidad de fortalecer la formación académica de los etnomicólogos, la comunicación activa entre nosotros y la creación de más espacios de discusión que contribuyeran a robustecer metodológica y analíticamente nuestra disciplina, en un ambiente interdisciplinario.

Así, cinco meses después fue fundado el Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo de la Etnomicología en México (GIDEM) el 20 de Abril de 1999, en una reunión desarrollada en la Universidad Autónoma Chapingo, en la ciudad de Texcoco, Estado de México. Para su conformación se contó con la dedicada labor del Dr. Ángel Moreno Fuentes, la Dra. Adriana Montoya, la M. en C. Emma Estrada, el C. Dr. Roberto Garibay Orijel y el Biól. Joel Tovar quienes conformaron el primer Comité Directivo. En ese momento se reunieron 22 investigadores interesados en el desarrollo de la Etnomicología mexicana, pertenecientes a ocho instituciones nacionales.



Fotos: Joel Tovar Velasco

Fundadores GIDEM. De izquierda a derecha, Biol. Joel Tovar Velasco, Dr. Adriana Montoya Esquivel, Dr. Roberto Garibay y Orijel y el M. en C Felipe Ruan-Soto.



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

**Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México**

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

Entre ellos estuvieron: el Dr. Arturo Estrada Torres (UAT), el Dr. Gastón Guzmán Huerta (I. Ecol., Jalapa), el M. en C. Alejandro Kong (UAT), el M en C. Hugo León Avendaño (ITAO) y la M en C. Rosalba Martínez García (ITAO).

El GIDEM está constituido como un grupo de trabajo dentro de la Asociación Etnobiológica Mexicana (AEM) donde intentamos impulsar el reconocimiento del gran valor social y científico que tiene la Etnomicología con base en distintos objetivos:

- Ser un grupo incluyente que vincule a todos los interesados en la Etnomicología, sean académicos, estudiantes, investigadores o público en general.
- Proyectar a la Etnomicología mexicana hacia el interior y exterior de la nación a través de talleres, publicaciones, simposia, entre otras actividades. Así como promoviendo la relación con otros grupos académicos.
- Fomentar la comunicación, discusión y colaboración entre los miembros del grupo.

Si bien aún nos queda mucho por hacer, hasta la fecha el GIDEM ha realizado o colaborado en:

Dos reuniones de trabajo, la primera el 1 de Octubre de 1999 en la Universidad Autónoma de Tlaxcala, y la segunda el viernes 3 de marzo de 2000 en el Centro de Investigaciones Biológicas de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos;

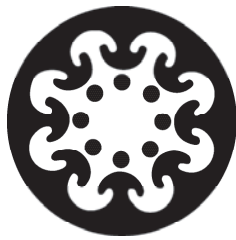
Un taller de Aprovechamiento tradicional de hongos comestibles dirigido a productores de comunidades del Parque Nacional Iztaccíhuatl-Popocatepetl;

Cuatro talleres pre-congreso acerca de los usos, conocimiento tradicional y metodología etnomicológica en los congresos IV, V y VI de la Asociación Etnobiológica Mexicana, celebrados en Huejutla de Reyes (2001), Chapingo, 2003 y Oaxaca 2007; y el X Congreso Nacional de Micología de la Sociedad Mexicana de Micología celebrado en Guadalajara, Jalisco el pasado septiembre de 2009.

Un ciclo de conferencias sobre los Patrones generales del conocimiento tradicional sobre los hongos en México en la Escuela Nacional de Antropología e Historia, México, D.F.;

La publicación del primer número de Nanacatl, órgano de divulgación del GIDEM.

La publicación del Boletín electrónico del GIDEM con 6 números publicados, incluyendo el presente.



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

**Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México**

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

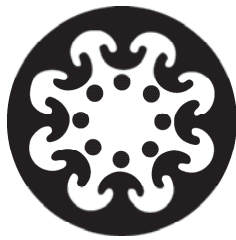
La publicación del libro "Los Hongos del Parque Nacional Desierto de los Leones"

Un curso de campo "Percepción, Uso y Manejo Tradicional de los Hongos en la Selva Lacandona", celebrado en Playón de la Gloria, Marques de Comillas, Chiapas del 9 al 14 de julio de 2007.

Un Curso Internacional (teórico-práctico) de etnomicología en Cascadas de Aguazul, Chiapas el pasado julio de 2010.

Numerosas ferias de hongos: Dos feria de hongos en San Cristobal de las Casas en coordinación con la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad de ciencias y Artes de Chiapas y la jurisdicción sanitaria del estado en el 2008 y 2009. Durante los meses de junio a septiembre de 2009 se realizaron ferias de hongos en los municipios de Zinacantan, Oxchuc, Chenalho, Pantelho y Chamula situados en la región de los altos de Chiapas.

Diversas exposiciones fotográficas: en el Túnel de la Ciencia del METRO de la Ciudad de México, en el Parque Nacional Desierto de los Leones y en Casas de Cultura de la Delegación Cuauhtémoc también en la Ciudad de México. Dos exposiciones fotográficas y ciclos de conferencias "Los Hongos en la Cultura Chiapaneca", la primera en el Centro Cultural Jaime Sabines en Tuxtla Gutiérrez y la segunda en el Museo Zoque de Ocozocoautla ambas en el estado de Chiapas. Una exposición ambulante y ciclo de conferencias hongos de Chiapas, patrocinada por el Programa de Apoyo para las Culturas Municipales y Comunitarias la cual ha sido exhibida en : Centro Cultural Jaime Sabines en Tuxtla Gutiérrez, Centro Cultural el Carmen en San Cristobal de las Casas, en el Museo Zoque de Ocozocoautla; falta por exhibirse en: Berriozábal, Ocuilapa y Ribera de Gavilán en Ocozocoautla y en el Centro Cultural Ex-Convento de Santo Domingo en Chiapa de Corzo. Todos municipios del estado de Chiapas.



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

GIDEM informa

Los Hongos y la Biodiversidad de la Ciudad de México

Joel Tovar Velasco

El pasado mes de Junio de 2010 el GIDEM en colaboración con la Delegación Cuauhtémoc del Distrito Federal, organizaron una muestra fotográfica de "Hongos" que crecen en los bosques del Distrito Federal y los recursos naturales asociados a ellos. Durante casi un mes de actividades se proyectaron documentales los fines de semana y se realizaron talleres dirigidos a niños.

Dicha exposición se realizo en la Casa de Cultura de la tradicional Colonia San Rafael y fue visitada por vecinos quienes manifestaron mucho interés en el tema por lo que se tienen programadas mas actividades de divulgación en las que el GIDEM se vera involucrado.

Delegación Cuauhtémoc
Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo de
la Etnomicología en México (GIDEM) invitan a :



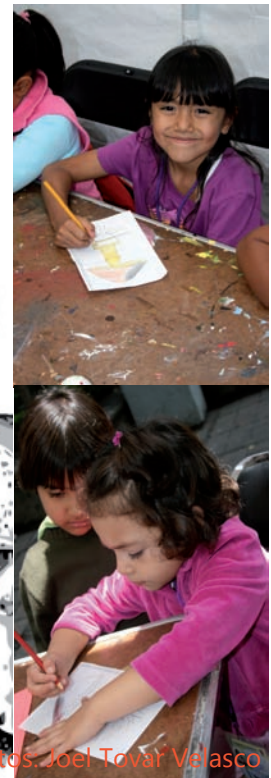
"Los Hongos y la Biodiversidad de la Ciudad de México"

5 de junio a 1 de julio de 2010
Casa de la Cultura San Rafael

Rosas Moreno #110
(a unas cuadras de la estación del
Metrobus Reforma y el Metro San Cosme)

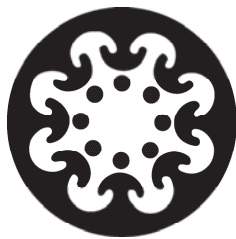


"Este programa es de carácter público, no es patrocinado ni promovido por partes privadas, ni recibe
ningún tipo de contribución de empresarios, comerciantes o particulares. No es una actividad de carácter
comercial. No se permite el uso de los recursos de este programa en el DF, para fines que no sean los
que se han autorizado y que se han autorizado en el DF de la ley de desarrollo sustentable y DF
y SF de la región este."



Fotos: Joel Tovar Velasco

Cartel de la muestra fotográfica Hongos y la Biodiversidad de la Ciudad de México; Niños participantes en los trabajos realizados durante la muestra fotográfica.



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

**Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México**

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

GIDEM informa

Primer Curso Internacional de campo de Etnomicología "Métodos, retos y perspectivas en la etnomicología"

Amaranta Ramírez Terrazo y Mónica Ivonne Jaimes Yescas

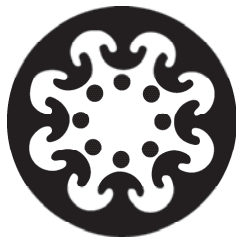
Área de Protección de Flora y Fauna Cascadas de Agua Azul, Chiapas, México
12 al 17 de julio 2010

En el marco del cambio de mesa directiva, el GIDEM en colaboración con la Consultoría en Recursos Naturales y Desarrollo Social Yaxal-Na S.C. y la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), realizaron bajo la coordinación del presidente de la mesa directiva del GIDEM anterior el M. en C. Felipe Ruan Soto, el Primer Curso Internacional de campo de Etnomicología "Métodos, retos y perspectivas en la etnomicología", el cual se llevo a cabo en el Área de Protección de Flora y Fauna Cascadas de Agua Azul (APFyF Cascadas de Agua Azul), Chiapas, del 12 al 17 de julio del presente año. Este curso es la continuación de las actividades que el GIDEM a planteado desde sus inicios con la finalidad de hacer divulgación de esta disciplina y crear espacios que contribuyan a la formación de etnomicólogos y etnomicólogas. En esta ocasión, también, se contó con la participación de gente que no esta en contacto con la disciplina y que tiene gran interés en conocerla, generando otros espacios de



Foto: Joel Tovar Velasco

Participantes del curso.



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

discusión que permitan la participación de diversos puntos de vista.

Para dar continuidad a las actividades del curso, se realizó una ceremonia Tzetal en la cual se pidió por el buen transcurrir del curso.

El curso se desarrolló bajo dos vertientes; de manera teórica, en la cual, se realizó una revisión de temas que abordan cuestiones teóricas e históricas que dan sustento a la disciplina, evidenciando el papel que los hongos han tenido dentro del conocimiento tradicional en los diferentes grupos humanos tanto de México como del mundo. Otro de los aspectos abordados en la parte teórica es lo referente con la elaboración de una investigación etnomicológica, en donde se desglosa todos los aspectos metodológicos, tanto cuantitativos como cualitativos, que están involucrados en el quehacer etnomicológico.

Y de manera práctica, en la que se realizaron tres ejercicios que apoyaron el fortalecimiento de los conocimientos adquiridos en el aula. La primera salida se focalizó en hacer recolectas de hongos tropicales por senderos del APFyF Cascadas de Agua Azul con la finalidad de describirlos tomando en cuenta todas las características que solo se ve en el material fresco y prepararlos para integrarse a un herbario. La segunda y tercera actividad práctica consistió en formular pequeñas investigaciones etnomicológicas las cuales se llevaron a cabo en equipos que aplicaron esquemas metodológicos tanto cualitativos como cuantitativos, respectivamente, a los pobladores de Agua Azul y Agua Azul Chico. Por último, se realizó una pequeña discusión sobre los resultados obtenidos evidenciando el hecho de que las técnicas cuantitativas son el complemento de las técnicas cualitativas y viceversa. Lo interesante de estas prácticas, es que los participantes tienen la oportunidad de acercarse a las personas quienes comparten algo de sus conocimientos sobre el medio que les



Fotos: Joel Tovar Velasco



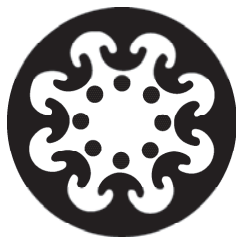
Foto: Amaranta Ramírez Terrazo



Fotos: Joel Tovar Velasco



Foto: Amaranta Ramírez Terrazo



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010



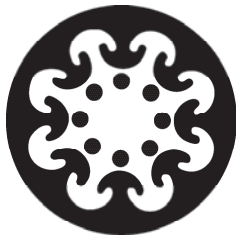
Fotos: Amaranta Ramírez Terrazo

Fotos de izquierda a derecha. Participantes del curso durante el recorrido a la zona arqueológica de Palenque, Chiapas; Miembros de la consultoría yaxal-na coordinadores del curso de izquierda a derecha Agustín, Yazminda, Andrés; Participantes del curso, durante la caracterización de hongos.

rodea con nosotros a través de dichas entrevistas.

Un punto interesante que se aprendió en estas prácticas es que, pese a que parece obvio y sencillo, al formular las preguntas en ocasiones las personas entrevistadas y el entrevistado no entienden de la misma manera el concepto que se está cuestionando. En nuestro caso, esto trajo consigo que al preguntar a la gente si conocían hongos y cuáles eran los que consumían, pensaron que con “hongos” solamente nos estábamos refiriendo a los hongos alucinógenos. Una vez que se descubrió que para los habitantes de estas comunidades los hongos comestibles no eran considerados como “hongos”, tuvimos éxito para poder registrar el conocimiento tradicional presente en los pobladores de dichas comunidades.

Otro tipo de actividades que se realizaron en el curso fueron las de carácter recreativo, primero se realizó una larga y algo extenuante caminata en senderos del APFyF Cascadas de Agua Azul, recorrido guiado por pobladores del Ejido Venustiano Carranza, los cuales compartieron su conocimiento sobre el entorno y nos mostraron paisajes con gran belleza, que solo ellos conocen. Por la tarde, el grupo convivió con personas del Ejido, que platicaron su experiencia como productores de miel orgánica. Para la clausura se dio una interesante visita guiada por la Zona Arqueológica de Palenque. Los instructores encargados de desarrollar cada una de las sesiones fueron la Dra. Adriana Montoya Esquivel (Centro de Investigaciones en Ciencias Biológicas, Universidad



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

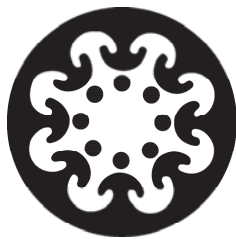
Agosto 2010

Autónoma de Tlaxcala), el Dr. Roberto Garibay Orijel (Instituto de Biología, UNAM), el M. en C. Felipe Ruan Soto (Yaxal-Na S.C. Sección de Micología, Herbario Eizi Matuda. Escuela de Biología. Universidad de Ciencias y Artes de Chiapas - GIDEM), la M. en C. Ruth Alvarado Rodríguez (CONANP APFyF Cascadas de Agua Azul, GIDEM), el Biól. Joel Tovar Velasco (GDF - GIDEM) y la Biól. Amaranta Ramírez Terrazo (FC-UNAM - GIDEM). Así mismo, se contó con la colaboración del P. de Biol. William García Santiago (FCB, UNICACH), de la P. de Biol. Marisa Ordaz Velázquez (FC-UNAM - GIDEM), de los miembros de la Consultoría en Recursos Naturales y Desarrollo Social Yaxal-Na S.C. y del personal de la APFyF Cascadas de Agua Azul (CONANP).

A pesar de que en el curso no hubo participantes extranjeros, el grupo fue bastante heterogéneo con la participación de 26 de participantes de diferentes instituciones y estados. Para el GIDEM es gratificante saber que haya tanta gente que esta interesada en los hongos y la forma en cómo los diferentes grupos humanos se relacionan con estos organismos . Esto nos llena de satisfacción y nos alienta a continuar con las labores de difusión, divulgación y formación que dan sustento a los objetivos que se planteo el GIDEM desde sus orígenes.



Participantes de los trabajos realizados durante el curso en la clausura del evento.



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

Agenda etnomicológica

Primer Foro Nacional de Hongueros

¿Qué es el Foro de Hongueros de México?

Es un espacio en el que se reunirán hongueros e investigadores de distintos puntos del país. En este foro se discutirán algunas problemáticas que les preocupan a los dos grupos (hongueros y etnomicólogos) y se buscarán formas de reavivar el gusto y conocimiento popular sobre los hongos.

¿Quién puede asistir?

El primer día del Foro estará dirigido a los hongueros y a los etnomicólogos interesados en el tema. El segundo día (20 de agosto de 2010) estará abierto al público en general, en especial a aquellos con interés en los usos tradicionales de los hongos, habrá ponencias y espacios para la discusión y reflexión.

¿Cuándo y dónde será?

Del 19 al 21 de agosto en la Universidad Autónoma Chapingo

(Es muy importante que los hongueros lleguen el 18 de agosto entre 5:00 y 6:00 pm. a la entrada de la Universidad Autónoma Chapingo – Oficinas de Correo Postal y Telégrafos- para trasladarlos al sitio de hospedaje).

EVENTOS:

*Agosto 19: MESA DE DISCUSIÓN.

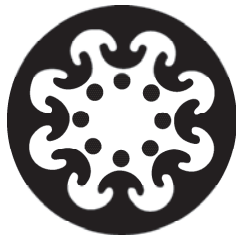
Encuentro en el que los hongueros, discutirán temas de interés acerca de su actividad y papel en el México actual.

*Agosto 20: FORO DE DISCUSIÓN Y PONENCIAS.

Se expondrá en un foro abierto al público en



Cartel del Primer Foro Nacional de Hongueros



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

**Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México**

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

general, las conclusiones de las mesas de trabajo del día anterior, y algunos etnomicólogos presentarán temas de interés, que serán:

-¿Por qué es importante el conocimiento tradicional sobre los hongos?

Ponente: Dr. Roberto Garibay Orijel IBILOGIA-UNAM

-¿Cómo transmitir los saberes y experiencias sobre los hongos?

Ponente: M.C. Emma Estrada Martínez División de Ciencias Forestales, UACH

-La relación honguero-biólogo.

Ponente: Dr. Ángel Moreno Fuentes Universidad Autónoma de Hidalgo

-Los hongos en el manejo forestal sustentable.

Ponente: Dra. Clelia Moreno Zárate. Universidad Autónoma Chapingo

-Intoxicación por hongos y políticas públicas en materia de salud.

Ponente: Dra. Adriana Montoya Esquivel Universidad Autónoma de Tlaxcala

-Normatividad vigente en la recolecta de hongos

Ponente: Biól. Marisela C. Zamora Martínez Gobierno Federal

-Los hongos como fuente de ingresos económicos. Proyectos productivos.

Ponente: Biól. Joel Tovar Velasco Delegación Cuauhtémoc

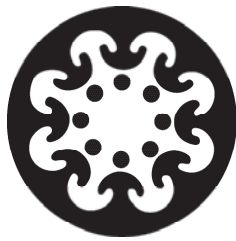
-Problemática relacionada con la comercialización

Ponente: Dr. Marco Antonio Vásquez Dávila. Instituto Tecnológico del Valle de Oaxaca.

*Agosto 21: RECOLECCIÓN DE HONGOS

Recorrido de hongueros y etnomicólogos en la Estación Forestal Experimental Zoquiapan, Mpio. De Ixtapaluca, estado de México.





GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

Agenda etnomicológica

Feria del hongo en Chamula

22 de Agosto del 2010

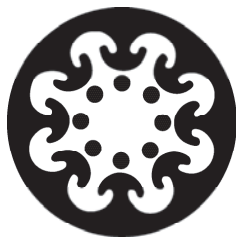
Kiosko de la iglesia de San Juan Chamula, Chiapas.

El Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo de la Etnomicología en México GIDEM y la Consultoría en Recursos Naturales y Desarrollo Social Yaxal-Na S.C. en colaboración con habitantes de la comunidad organizan la Feria de hongos de San Juan Chamula en el estado de Chiapas.



**La´ k´elik sk´inal
chechev ta Chamula**

22 de Agosto de 2010



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010

La magia de los hongos.

Curiosidades sobre los hongos en el sureste mexicano

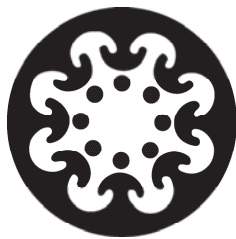
Amaranta Ramírez Terrazo, Mónica Ivonne Jaimes Yescas

A lo largo de la historia los Arqueólogos y Antropólogos se han encontrado con vestigios de culturas prehispánicas, las cuales han sido interpretadas principalmente desde una perspectiva antropológica y social. En específico, al hablar de representaciones sobre organismos vivos se ha evidenciado la necesidad de identificarlas desde una visión biológica, que permita conocer aspectos puntuales sobre los organismos representados, lo cual, arroja información complementaria necesaria para construir interpretaciones más certeras del papel de estos organismos en las culturas antiguas. En cuanto a los hongos, sus características propias han dificultado el conocer acerca de su papel en las culturas prehispánicas, debido a que, muchas de las representaciones de estos organismos han sido interpretadas como flores o frutos.

Un ejemplo de esto son las piezas de jade encontradas en sitios arqueológicos como Palenque en Chiapas y Calakmul en Campeche que posiblemente fueron usadas como orejeras o tocados. Al observar estas piezas de arte, uno queda en la duda sobre la forma a la que pudieran éstas pertenecer. Algunos antropólogos piensan que corresponden a flores de cuatro pétalos, sin embargo, fotos pertenecientes a los hongos del género *Geastrum*, específicamente de la



Semejanzas entre Orejeras de jade (arriba) y *Geastrum triplex* (abajo).



GIDEM

BOLETÍN INFORMATIVO

**Grupo Interdisciplinario para el Desarrollo
de la Etnomicología en México**

Grupo de trabajo de la Asociación Etnobiológica Mexicana A.C.

Nº 6

Agosto 2010



especie *Geastrum triplex* arrojan otra idea.

Los micólogos comentan que la falta de conocimiento por parte de los antropólogos en lo que a los hongos respecta, hace que éstos últimos hagan generalizaciones y no tomen en cuenta a este grupo de organismos ampliamente distribuido por nuestro territorio nacional. Los antiguos mayas tuvieron contacto con la selva, debido a que en ella obtenían los recursos naturales necesarios para su subsistencia, por consiguiente, estuvieron en contacto con los hongos, esto en la actualidad se ve reflejado en el conocimiento tradicional que las comunidades poseen sobre el uso y manejo de los hongos silvestres.

Otra muestra de la importancia de los hongos en la cultura maya se muestra en este brasero ceremonial correspondiente a la zona arqueológica de Palenque. Se puede observar a manera de collar la figura de un hongo, específicamente de un basidiomycete, por la presencia de su sombrerito (píleo) y patita (estípite).

No cabe duda que el Reino Fungi tuvo y seguirá teniendo, un papel importante dentro de las diferentes culturas y civilizaciones.

Brasero ceremonial maya (arriba) y ampliación collar con posible hongo (abajo)