

# IX SIMPOSIO DE MESOAMERICANOS DE PSITTACIFORMES

La Ceiba, Honduras  
22-23 de noviembre 2005

IX Congreso de la Sociedad Mesoamericana para  
la Biología y la Conservación

## PROGRAMA

---

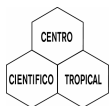
### Comité Organizador

Guisselle Monge & Olivier Chassot (CCT), Costa Rica  
Martin Lezama (SMBC), Nicaragua  
Donald Brightsmith (Proyecto Guacamayo Tambopata), Perú  
Henry Chaves Kiel (Laboratorio TELESIG-Universidad Nacional), Costa Rica  
Antonio Ruiz (Fundación del Río), Nicaragua

### Apoyo institucional y financiero

North of England Zoological Society / Chester Zoo  
Instituto Nacional de Biodiversidad (INBio)  
Centro Científico Tropical (CCT)  
Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación (SMBC)  
Fundación Zoológica de El Salvador  
Asociación para la Preservación de la Flora y Fauna Silvestre (APREFLOFAS)  
Fundación Tropical Sierra

---



## *Programa*

El Centro Científico Tropical (CCT), la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación (SMBC), Proyecto Guacamayo Tambopata, Laboratorio TELESIG-Universidad Nacional y Fundación del Río tienen el agrado de invitarles a participar en el **Primer Simposio Mesoamericano de Psittaciformes**, el cual tendrá lugar del 22 al 23 de noviembre 2005 en la ciudad caribeña de La Ceiba, Honduras, en el marco del IX Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación (21 al 25 de noviembre 2005).

Este evento responde a la necesidad de reunir a la comunidad científica con el fin de compartir y sistematizar los avances en el conocimiento sobre el manejo, investigación y conservación de loros para promover acciones de planificación prioritarias para la conservación de loros en Mesoamérica. También, este simposio busca establecer alianzas para la conservación de loros, desarrollar y mantener una red de especialistas en loros a nivel mesoamericano, permitiendo que las recomendaciones del simposio puedan ser evaluadas en futuras reuniones.

En esta ocasión, queremos animarles a que compartan sus conocimientos con nosotros y que se conformen la Red Mesoamericana de Conservación de Psittacidos.

Por favor, distribuir este anuncio a sus amigos, amigas y colegas.

Esperamos tener el placer de conocernos en La Ceiba.

Sinceramente,

El Comité Organizador:

---

Guisselle Monge & Olivier Chassot (CCT), Proyecto Lapa Verde, Costa Rica  
Martín Lezama (SMBC), Nicaragua  
Donald Brightsmith (Proyecto Guacamayo Tambopata), Tambopata, Perú  
Henry Chaves Kiel (Laboratorio TELESIG-Universidad Nacional), Costa Rica  
Antonio Ruiz, Fundación del Río, Nicaragua

## Programa del Primer Simposio Mesoamericano de Psittaciformes

Primer día: martes 22 de noviembre

Hora		Actividad	Responsable(s)
8:00	8:15	Bienvenida y agradecimientos	Martin Lezama
8:15	8:30	Objetivos, programa y metodología	Antonio Ruiz
Charla magistral: "Conservación de psittaciformes"			
8:30	9:20	Estrategias para la conservación de una población de lapa roja ( <i>Ara macao</i> ) en Costa Rica y como medir su éxito	Christopher Vaughan
Ponencias "Conservación de psittaciformes"			
9:20	9:40	Estado de conservación de la guara roja ( <i>Ara macao</i> ) en la Zona Sur de Rus Rus, Mosquitia Hondureña	Hector O. Portillo
9:40	10:00	The Scarlet Macaw ( <i>Ara macao cyanoptera</i> ) in Belize: A Summary of Research	Mark S. McReynolds
10:00	10:20	Receso	
10:20	10:40	Respuesta de una población de lapa roja ( <i>Ara Macao</i> ) a prácticas de conservación en Costa Rica	Christopher Vaughan Nicole Nemeth John Cary Stanley Temple
10:40	11:00	Conservación y monitoreo de las guacamayas en la Reserva de la Biosfera Maya, Guatemala	Jeovani Tut Christian Estrada
11:00	11:20	Monitoreo de la población de <i>Aratinga strenua</i> en Antiguo Cuscatlán, El Salvador	Néstor Herrera Ricardo Ibarra Carolina Baiza Iselda Vega Iris Pérez
11:20	11:40	Conservación privada: el caso de la cotorra serrana occidental ( <i>Rhynchopsitta pachyrhyncha</i> ) en Tutuaca, Chihuahua, México	Diana Venegas
Ponencia: "Educación Ambiental"			
11:40	12:00	Educación Ambiental como Herramienta en la Conservación de las Lapas Rojas ( <i>Ara macao</i> ) en el Pacífico Central de Costa Rica	Fiona Dear Christopher Vaughan Adrián Arce
Ponencias: "Reproducción en cautiverio y reintroducción"			
12:00	12:20	Investigación, resultados y perspectiva de la reproducción de psittacidos en cautiverio, Nicaragua	Salvador Pichardo Marina Arguello
12:20	12:40	Cría en cautiverio y reintroducciones de psittacidos a sus hábitats naturales: ventajas y desventajas	Christopher Vaughan
12:40	13:00	Evaluación de la calidad de la región del carso norte de puerto rico para la reintroducción de la cotorra puertorriqueña ( <i>Amazona vittata</i> )	Ana Trujillo Jaime Collazo Allen Lewis
13:00	14:00	Almuerzo	
Ponencia: "Aspectos etológicos"			
14:00	14:20	Vocalizaciones de la guacamaya verde ( <i>Ara militaris</i> )	Carlos Bonilla Gladys Reyes
Ponencias: "Reproducción de guacamayas silvestres"			
14:20	14:40	Temporada de reproducción de guacamaya verde ( <i>Ara militaris</i> ) en la Cañada Oaxaqueña	Gladys Reyes Carlos Bonilla
14:40	15:00	Éxito de anidamiento de la guacamaya roja ( <i>Ara macao</i> ) en la Reserva de la Biosfera Maya, Guatemala	Christian Estrada

Ponencias: "Aspectos genéticos de guacamayas"			
15:00	15:20	La necesidad de estudios de variabilidad genética en <i>Ara macao</i>	Aiko Takahashi Gustavo Gutiérrez
15:20	15:40	Implementación de la técnica de marcadores moleculares para el estudio de la variabilidad genética de una población cautiva de lapas rojas ( <i>Ara macao</i> ) en Costa Rica	Mónica Arias Walter Solano Raúl Fournier Kenneth Madriz
Ponencia: "Guacamayas sin fronteras"			
15:40	16:00	Campaña binacional sobre la ecología de <i>Ara ambiguus</i> , Nicaragua-Costa Rica	Guisselle Monge Olivier Chassot Antonio Ruiz Teresa Mariscal
16:00	16:30	Receso	
16:30	17:30	Debate temático: lecciones aprendidas de las experiencias de rancheo y perspectivas regionales desde la CITES	Martin Lezama
17:30	17:45	Conclusión y cierre del primer día: lanzamiento de la "Campaña mesoamericana en contra de la tenencia de loros"	Antonio Ruiz
17:45	18:15	Proyección del documental "Almendo, árbol de vida"	Guisselle Monge

**Segundo día: miércoles 23 de noviembre**

Hora		Actividad	Responsable(s)
8:00	8:15	Bienvenida	Guisselle Monge
8:15	8:30	Objetivos, programa y metodología	Antonio Ruiz
Trabajo de grupo			
8:30	9:30	Conformación de la Red Mesoamericana de Conservación de Psittacidos:	Olivier Chassot
9:30	10:30	Trabajo de grupo: evaluación de la distribución de psittaciformes en Mesoamérica	Martin Lezama
10:20	10:40	Receso	
10:40	11:00	Planificación del II Simposio	Antonio Ruiz
11:00	12:00	Evaluación del simposio, resultados y recomendaciones	Antonio Ruiz
12:00	13:00	Almuerzo	
Taller de análisis geoespacial			
13:00	16:30	Primera parte: Estructuración de biodatos y catalogación de información en SIG Estandarización de biodatos regionales Evaluación de población a partir de programas computacionales: 1. <i>Distance 4.1</i> 2. <i>Home Range</i> 3. SIG	Henry Chaves
16:30	17:00	Receso	
17:00	19:30	Segunda parte: Evaluación de hábitat para psittacidos: 1. Selección de criterios 2. Modelos geográficos 3. Validación de datos	Henry Chaves
19:30	19:45	Entrega de certificados, agradecimientos y clausura del simposio	Comité Organizador
19:45	20:00	Presentación de la publicación "Monitoreo de psittacidos en Nicaragua, 2004: estado y conservación"	Martin Lezama