6 CONSERVATION

## CONSERVATION

## Primer Congreso Latinoamericano de Tapires, Ecuador

Andrés Tapia $^{1,3}$ , Fernando Nogales $^1$ , Ruth Arias $^2$  y Diego G. Tirira $^3$ 

<sup>1</sup>Grupo de Especialistas en Tapires Ecuador <sup>2</sup>Universidad Estatal Amazónica, Puyo

Nomo resultado del trabajo conjunto entre el Grupo de Especialistas en Tapires-Ecuador, la Asociación Ecuatoriana de Mastozoología v la Universidad Estatal Amazónica, se realizó en la ciudad de Puyo, Amazonía del Ecuador, el Primer Congreso Latinoamericano de Tapires y II Congreso Ecuatoriano de Mastozoología, del 8 al 12 de mayo de 2013. La decisión de realizar estos eventos de realce internacional en una ciudad pequeña de la Amazonía ecuatoriana, implicó un cambio en la tradición de organización de esta clase de congresos, generalmente realizados en las grandes capitales. La gran acogida recibida, disipó todo tipo de dudas al respecto, como lo prueban los más de 200 participantes (105 ponentes) y 132 trabajos de investigación (52 trabajos sobre tapires) de 15 países de Norte, Centro y Sudamérica y Europa.



Figura I: Participantes del Primer Congreso Latinoamericano de Tapires y II Congreso Ecuatoriano de Mastozoología.



Figura 2 A: Inauguración del congreso con las palabras de Patricia Medici, Presidenta del TSG. B: Casa abierta durante el Día Nacional del Tapir

Este espacio representó una importante ventana para exponer la riqueza biológica y cultural del Ecuador y especialmente, los avances logrados en la protección de los tapires, insignes mamíferos de los bosques y páramos andinos y de las selvas lluviosas amazónicas del Neotrópico. Los eventos realizados simultáneamente, contemplaron la presentación de 17

conferencias magistrales y 132 ponencias orales del más alto nivel que brindaron pautas para los nuevos retos en los campos de la conservación, manejo e investigación científica. Se contó con la masiva asistencia de conferencistas, docentes, investigadores y estudiantes procedentes de Venezuela, Colombia, Perú, Chile, Argentina, Honduras, Nicaragua, Guatemala, Costa Rica, México, Estados Unidos, Inglaterra, España, Brasil y Ecuador, abarcando temas tan diversos como la Paleontología o la Filogenética, Manejo ex-situ, Ecología, entre otros.

La organización del evento permitió además la realización de reuniones, simposios y mesas de trabajo donde los participantes intercambiaron experiencias en pro de la conservación. Así, se desarrolló el Primer Simposio de micro mamíferos, II Simposio de Primates, III Simposio de Murciélagos y las reuniones de los miembros del Grupo de Especialistas de Tapires, Primates y

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>Asociación Ecuatoriana de Mastozoología

CONSERVATION 7

Murciélagos. A esto se sumó los cursos pre-congreso sobre "Radio telemetría de tapires", "Ecolocación en murciélagos", "Análisis genéticos poblacionales-moleculares" y "Herramientas para la conservación de mamíferos".

Por otro lado, el 9 de mayo se celebró el Día Nacional del Tapir, una iniciativa impulsada desde el 2010 y que está enmarcada en la Estrategia Nacional de Conservación del género Tapirus en el Ecuador, legalmente reconocida por el Ministerio del Ambiente del Ecuador mediante Registro Oficial. El acto contó con una sesión solemne con las palabras de las autoridades presentes y la participación especial de Patricia Medici, Presidenta del TSG a nivel mundial. En una jornada cultural, iniciada desde tempranas horas con la casa abierta "protegiendo al jardinero del bosque", hubieron stands de exposición de varios proyectos de conservación del tapir andino y amazónico encaminados en el Ecuador. Cerrando el día, presentaciones artísticas completaron un acto rico en manifestaciones culturales de las 7 nacionalidades indígenas de la provincia de Pastaza, la más diversa culturalmente en el Ecuador. No solo expertos y científicos se hicieron presentes, se contó además con una importante representación de comunidades



Figura 3 A: Presentaciones artísticas de danza amazónica durante el Día Nacional del Tapir. B: La diversidad cultural de las nacionalidades amazónicas durante el evento cultural.



Figura 4: Expositores del congreso A: Germán Gasparini (Argentina); B: Gabriela Pinho (Brasil), C: Manolo García (Guatemala)

indígenas y campesinas, gobiernos locales y funcionarios públicos, vinculados a la conservación del tapir y la fauna silvestre en general.

Con respecto al accionar del TSG, se desarrolló una reunión de trabajo abierta al público donde se discutió tareas y compromisos para continuar fortaleciendo al grupo, resultados que se evaluarán en el marco del próximo Simposio Internacional de Tapires a celebrarse en Brasil en el 2014. Los especialistas vieron la necesidad de incrementar oportunidades de capacitación para sus miembros en captación de recursos financieros, comunicación, monitoreo no invasivo (trampas cámara), validación de impactos de caza, distribución y amenazas, entre otros temas de interés. Este espacio permitió intercambiar además visiones y experiencias de trabajo con el público interesado en la labor que viene desarrollando el Grupo de Especialistas de Tapires en los países de distribución de las tres especies latinoamericanas.

## **Agradecimientos**

El Primer Congreso Latinoamericano de Tapires fue posible gracias al esfuerzo comprometido del Dr. Julio César Vargas Burgos, Rector de la Universidad Estatal Amazónica, Puyo-Ecuador y la planta de docentes asignados para las distintas actividades del evento. El Ministerio del Ambiente aportó significativamente dando una cobertura a este evento en el marco de sus planes de conservación. Agradecemos el invaluable apoyo económico de Ecociencia, Fundación Zoológica del Ecuador, Ecofondo, Fundación Mamíferos y Conservación, GIZ, Museo de Zoología de la Universidad Católica del Ecuador, Editorial Murciélago Blanco, GAD Municipal Puyo, GAD Provincial Pastaza y el Ministerio de Agricultura, Ganadería, Acuacultura y Pesca.