
NOVEDADES EN HISTORIA NATURAL

A.- Nuevo Director del Centro de Museos

Directora del Centro de Museos fue designada de nuevo la Dra. María Cristina Moreno en reemplazo de Luis Gonzalo Jaramillo, quien retornó al programa de Antropología. Reiteramos nuestra felicitación especial a Cristina al cursar 3 años de especialización en Museología en Europa para retomar su antiguo cargo como fundadora y directora habitual del Centro de Museos de la Universidad de Caldas.

B.- Sustentación de tesis

En agosto 14 de 2002, a las 10 a.m., en la instalaciones del programa de Ciencias Agropecuarias, el Sr. Antonio García Narváz sustentó el trabajo de Grado: **“Estudio de factibilidad para el establecimiento de un zoológico de Guagua (*Agouti paca*) en la vereda La Manuela, Municipio de Manizales”** para optar al título de Administrador de Proyectos Empresariales Agropecuarios. Asistieron como jurados los doctores Francisco Javier López y Julián A. Salazar E. (M.V.Z). Presidente de tesis fue el Dr. Oscar Ospina Herrera, funcionario de CORPOCALDAS, Manizales.

C.- Eventos

Varios eventos importantes se realizaron con asistencia de personal del Centro de Museos durante el año de 2002. El primero de ellos llamado **“III curso teórico-práctico de cuidado y manejo de colecciones de Historia Natural”** dirigido por el Dr. John E. Simmons de la Universidad de Kansas (U.S.A) y Janeth Muñoz-Saba del I.C.N., Universidad Nacional de Colombia. Este curso fue organizado por el Instituto de Ciencias Naturales, el Instituto de Investigaciones en Recursos Biológicos Alexander Von Humboldt y el Museo de Historia Natural de la Universidad de Kansas en Villa de Leyva, Boyacá entre el 2 y el 8 de Junio de 2002. Por parte del Centro de Museos, participaron Orlando Guerra Murcia (Restaurador- área de Arqueología) y Julián A. Salazar (coordinador-Historia Natural). Poco después el estudiante y monitor del museo Andrés Mauricio López fue participante del **“I encuentro de colecciones Ornitológicas”** en el mes de Septiembre (13-15) organizado por el proyecto BIOMAP y el Instituto de Ciencias Naturales de la Universidad Nacional de Colombia, en Bogotá (A petición de Jesús H. Vélez- Fundador del MHN-UC).

Por otro lado y para finalizar, en los días 12 y 13 de Noviembre de 2002, el Centro de Museos organizó con el apoyo de la Secretaría de Educación de Caldas, el curso- taller “

Una Mirada desde el museo al aula escolar” dirigido a 40 maestros de 17 escuelas públicas de Manizales, en el marco del convenio plan padrinos. Las ponencias principales dictadas por nuestro personal fueron las siguientes:

- Temática del Taller: El Museo en el aula escolar.- Arqueóloga, Museóloga **María Cristina Moreno** (Nov. 12).
- Patrimonio Cultural y Legislación.- Arquitecto, Restaurador **Juan Manuel Sarmiento** (Nov. 12).
- El presente es la clave del pasado.- Geólogo **Mauricio Alvarán**. (Nov.12).
- Evolución de las especies.- Geóloga **Clemencia Gómez Gómez**. (Nov. 12).
- Patrimonio arqueológico.- Arqueóloga, Museóloga **María Cristina Moreno** (Nov. 13).
- Restauración y conservación de bienes arqueológicos.- Restaurador **Orlando Guerra M.** (Nov. 13).
- Patrimonio naturalístico.- **Julián A. Salazar E.** (MVZ) (Nov.13).
- La Fauna silvestre en el contexto humano de Manizales.- Zoólogo **Jesús H. Vélez** (Nov. 13). Además hubo discusión y foro de clausura.

D.- *Battus polydamas* (L.) presente en la isla de San Andrés

En vista de la primera publicación del megaproyecto **Mariposas de Colombia**, parte I- Papilionidae, auspiciado por Jean F. Lecrom, Luis M. Constantino y Julián A. Salazar en Julio de 2002, se trató la especie *Battus polydamas* (L.) como ampliamente distribuida en todo el país hasta los 1800 msnm. No obstante fue omitida para la isla caribeña de San Andrés, presencia ya anunciada por D. Smith, E. Munroe y S. Ramos en 1989 “Biogeographical affinities of the butterflies of Southwest Caribbean Islands San Andres and Providencia”.- *J. Lepid. Soc.*, 43 (4): 274-288. Con este dato se amplía considerablemente su área de dispersión.

E.- Nuevo Orden de Insectos

Por primera vez en 87 años, investigadores descubrieron un insecto que constituye un nuevo orden: **Mantophasmatodea** e incrementa el número a 31 ordenes de insectos conocidos. “El Gladiador” como se le apoda, vive en Brandberg, montañas de Namibia, en la costa Oeste de Africa sur oriental. El entomólogo Olivier Zompro dice que esta criatura única, aparenta un cruce entre un insecto palo, un mántido y un saltamontes. Mide 4 cm., es carnívoro, nocturno y habita en la base de ciertos grupos de hierbas que crecen en las grietas rocosas (National Geographic Today- Mzo 28/002).

F.- Migraciones

Gran asombro causó el regreso de las polillas “**Urania**” (*U. fulgens*) con su migración anual desde Centro América. Su primera ruta de ida, pasando por Manizales desde el Norte, fue a finales de Febrero y Marzo de 2002. Su regreso, mucho más copioso y espectacular procedente del Sur, sucedió en los meses de Julio, Agosto y parte de Septiembre. De esta bella especie verde iridiscente, no teníamos noticia hace 2-3 años. Se registraron también en el Chocó (San José del Palmar); el Magdalena Medio, e incluso, en el Parque Nacional Natural Tatamá, sector Valle de las Lagunas, a los 3450 msnm., el día 15 de Julio de 2002 (Oscar Nárvaez, com.pers.).

Otro evento largamente esperado fue la migración anual de miles de ejemplares de Gavilanes de “**Swainson**” y del “**Aliancho**”, que pasaron por Manizales durante los meses de Octubre y Noviembre procedentes de Norteamérica con ruta hacia Venezuela, Norte de Argentina y Sur del Brasil. Detalles: Yesid A. Calvo; Jorge E. Botero, www.esperandogavilanes.com

G.- Registros

El conocido “**Polocho**” o “**Escarabajo patón**” (*Macroductylus flavolineata*) que hacía 15 o 20 años llegaba a la ciudad por centenares, pero de posterior extinción local y muy enigmática por demás; se ha vuelto a registrar esporádicamente. Se capturaron algunos ejemplares en pequeños grupos recogidos cerca al Campestre, Riosucio, Caldas (Julio 4 de 1999) y ahora en Manizales en Julio 25 de 2002.

H.- Registros de *Eurema xanthochlora* Kollar (Pieridae) en la colección E.W. Schmidt-Mumm

Esta especie se omitió involuntariamente en nuestro reciente trabajo: “*Pieridae* de la colección E.W.Schmidt-Mumm, Bogotá, Colombia (Lep: Rhop.)”, SHILAP, *Revta. Lepid.*, 30 (120): 325-340 [2002]. Es citada entonces a continuación con sus localidades:

E. xanthochlora (Kollar).- Loc: CUNDINAMARCA: Sasaima, 1600 m., un macho, VII-1957. CALDAS: Victoria, un macho. CAQUETA: Florencia, a 1600 m., 22-V-1967. MAGDALENA: Minca, a 1600 m., un macho, 12-II-1989. META: Río Negro, una hembra, 20-V-1967. NARIÑO: Monopamba, a 1500 m., un macho y una hembra, 24-II-1986. VALLE: Lago Calima, un macho, 12-X-1984.

I. Traslado y Planificación

Con miras al próximo traslado del Museo de Historia Natural desde su vieja sede que tiene lugar en el primer piso del edificio administrativo de la universidad, a la sede

Palagrande donde funciona el Centro de Museos, se viene implementando un minucioso plan de adecuación que incluye estudios de clima, embalaje de ejemplares, transporte, guiones museográficos, laboratorio y equipos etc., bajo convenios adquiridos por el Centro de Museos con el INCIVA y el Instituto de investigaciones biológicas "Alexander Von Humboldt". Este importante logro facilitará en un futuro inmediato la unificación definitiva de los tres museos que constituyen el eje primordial de nuestro centro. Detalles: Dra. María Cristina Moreno, Directora- Centro de Museos, tel. 8851374.