

CENTRO DE MUSEOS

## **NOVEDADES EN EL MUSEO DE HISTORIA NATURAL**

### a.- DONACIÓN ZOOLOGICA DE CORPOCALDAS AL MUSEO

La Corporación autónoma Regional de Caldas (CORPOCALDAS), realizó en junio de 1998 la entrega especial de un material zoológico procedente de la cuenca del Río Chinchiná, en parte debido a los resultados de la evaluación ecológica realizada por la Corporación dentro del marco sobre estudios de Microcuencas en los Municipios de Caldas, que es un proyecto a largo plazo. Gracias al interés y generosidad de los doctores Rubén Darío Barco L. y Oscar Ospina H., funcionarios de tan importante entidad, el Museo recibió esta valiosa donación, consistente en diversas especies de vertebrados (Mamíferos terrestres y voladores y peces de la región), destinados a fortalecer la colección y facilitar su consulta por parte de investigadores nacionales y extranjeros que así lo soliciten (todo el material se encuentra debidamente etiquetado e identificado).

### b.- ACTO DE ENTREGA-COLECCIÓN DE MARIPOSAS DE JESÚS VÉLEZ

El día 24 de junio de 1998, el director del Museo de Historia Natural, a través de la Vicerrectoría de Proyección Universitaria y del Centro de Museos, hizo entrega oficial de la colección de Mariposas para investigadores, cuyo acopiador ha sido la Universidad de Caldas desde 1979. Dicha colección, una de las más importantes del país, está constituida por 55 cajas en madera, con fondo de corcho y tapa de cristal que contienen cerca de 7000 especímenes de lepidópteros diurnos. La gran mayoría de este material es colombiano, pero hay diversos ejemplares de México, Estados Unidos, Brasil, Perú, Bolivia, Europa y África que han sido obtenidos por intercambio. Cerca de 12 colectores participaron en la captura de las mariposas, procedentes de muchas regiones del país, excepto los Santanderes, Guajira y parte de la región amazónica. Desde los orígenes de la colección, se obtuvo la asesoría de clasificación taxonómica de algunos de los más reconocidos especialistas para cada grupo, y aparecen reseñados en un artículo del presente número del Boletín. La colección de mariposas del MHNUC es prácticamente, junto a los dioramas, la médula espinal del Museo, y es un valioso patrimonio de la Historia Natural de la región. Ella también ha servido de depósito para algunos holotipos de especies nuevas pertenecientes a Licénidos e Ithómidos, que aumentan su trascendencia a nivel taxonómico. Como apunte final, ese fue el programa seguido durante la ceremonia: Himno Nacional; Himno de la Universidad de Caldas; Película; Palabras de la Dra. Luz María Jaramillo (Vicerrectoría de Proyección Universitaria); Palabras de la Dra. María Cristina Moreno (Centro de Museos); Palabras de Jesús H. Vélez (Director MHNUC) y cóctel.

c.- "REVISTA DE THECLINAE COLOMBIANOS/REVIEW OF COLOMBIAN THECLINAE"

En agosto 15 de 1997, se publicaron por fin los dos primeros volúmenes que conforman el trabajo de la REVISTA de THECLINAE COLOMBIANOS, asesorado por el Museo de Historia Natural de la Universidad, el de la Pedagógica Nacional y el de La Salle en Bogotá. Este monumental estudio científico, fue realizado por un equipo de investigadores encabezados por el Dr. Kurt Johnson, afamado especialista en Licénidos Neotropicales vinculado al Museo Americano de Historia Natural de Nueva York. Los lepidopteristas que participaron en coautoría provienen de Estados Unidos, Inglaterra, Colombia, Ecuador y Trinidad y Tobago. Como lo mencionamos en nuestro primer boletín, esta obra pretende estudiar la Biodiversidad colombiana, aplicada al conocimiento de un interesante grupo de mariposas diurnas, las *Lycaenidae* que son altas indicadoras de endemismos y formaciones vegetales de remanentes pleistocénicos alto-andinos en Colombia. Dicha revisión exhaustiva necesitó más de tres años de investigación y contiene 18 trabajos científicos que están basados principalmente en el estudio de material colombiano, incluso comparado con material de Brasil y otros países. Lo anterior ha permitido la descripción de unas 80 especies nuevas, contenidas en 25 géneros nuevos para la ciencia. Cada artículo publicado tanto en español como en inglés, detalla aspectos de las especies, que tienen que ver con Taxonomía, Zoobiogeografía, Etología y conservación. Es de anotar que la portada, realizada magistralmente por el artista Ron Klingner, trae la figura de una llamativa especie, para la cual creamos un nuevo género llamado *Gibbonota* (Salazar & Vaamonde) que fue publicado en el No. 1 del Boletín (1996). Para terminar, deseamos expresar un agradecimiento especial al Dr. Kurt Johnson, quien con su entusiasmo, pujanza y extraordinario rigor científico cristalizó la realización de este trabajo y cuyo estímulo permitió dar un ejemplo para acometer con alegría el estudio de los ecosistemas colombianos y de su esplendorosa Biodiversidad.

(Julián Salazar).

d.- NUEVOS REGISTROS DE ESPECIES COLOMBIANAS RECIENTEMENTE DESCRITAS, PARA EL ECUADOR (*LEPIDOPTERA: RHOPALOCERA*)

Aprovechando la venida de nuestro amigo Keith Willmott al Museo de Historia Natural, en mayo de 1998, tuvimos la ocasión de conocer sus interesantes trabajos concernientes a la recolección de especies ecuatorianas (junto a Jason Hall). Ellos preparan una meticulosa publicación sobre las Mariposas del Ecuador, a la manera de un gran libro, y recientemente registraron material de especies nuevas descritas para Colombia, capturadas en el Noroccidente de ese país. Su relación es la siguiente:

- *Polygrapha cyanea silvaorum* Constantino & Salazar, 1998 (SHILAP, Revta. Lepid. en prensa); Holotipus ♂, Dpto. del Chocó, Colombia, San José del Palmar-Río Abita, a 800 m., 18-VII-1991 (J. A. Salazar leg.). Depositado en el Museo de Historia Natural, U. Caldas.

– Allotypus ♀, la misma localidad, 12-I-1995 (D. Acosta Rincón leg.). Depositado en CDA, Bogotá.

PARATIPOS ECUATORIANOS: 1♂, Río Piguambi, Km 6 Lita-San Lorenzo (Esmeraldas, Ecuador), West. Ec. 7-VII-1998 (K. Willmott leg.). Depositado en la colección Willmott & Hall, Gainesville (USA); la misma localidad, 1♂, 13-VII-1998 (K. Willmott leg.); la misma localidad, 1♂, 7-VII-1998 (K. Willmott leg.). Depositado en el Museo Ecuatoriano de Ciencias Naturales, Quito, Ecuador.

- *Archaeoprepona licomedes pacifica* Constantino & Salazar, 1998 (SHILAP, Revta. Lepid. en prensa); Holotypus ♂, Dpt. del Valle, Colombia, Aguasclaras–Río Anchicayá, a 100 m., 8-XII-1979 (L. M. Constantino leg.). Depositado en MHNUC.

PARATIPOS ECUATORIANOS: 1♂, Río Piguambi, Km 5 Lita-San Lorenzo (Esmeraldas, Ecuador), 800 mt, 7-VII-1998 (K. Willmott leg.)

e.- *CRANEOLEUCA ERYTROPS* (*FURNARIIDAE*) NUEVO REGISTRO  
PARA EL ECOPARQUE Y EL MUNICIPIO DE MANIZALES

En una reciente visita realizada con el Instituto para la Ciencia al Ecoparque el 15 de septiembre de 1998 se observó una pareja de éste furnárido anidando, lo cual constituye una nueva adición para las listas avifaunísticas publicadas para dichos lugares (CARDONA, F., 1998- Lista preliminar de las aves del Ecoparque. Bol. Cient. Mus. Hist. Nat., 2: 9-12. VÉLEZ, JESÚS H. & TIBATÁ, J. I., 1998 – Aves del municipio de Manizales. Bol. S.A.O.; 9: 38-60). Comunicación de Yesid A. Calvo. Soc. Antioqueña de Ornitología, e-mail: Yac Alixi@Universitariosmix.com.