

a.- Un Registro del Murciélago Blanco *Diclidurus albus* Wied, 1820 (Chiroptera: Emballonuridae) para el departamento del Vichada

Esta especie distinguible por su notable coloración fue descrita de “Canavieiras” Rio Pardo, Bahía, Brasil como localidad tipo (Ceballos G., & Medellín R., 1988.- *Diclidurus albus* *Mammalian Species*, 316: 1-4). Su distribución abarca las tierras bajas y selváticas que hay desde México al oriente del Brasil y en Colombia fue registrada previamente por el Hno. Nicéforo (1955) en Convención, Norte de Santander (Nicéforo, M.H., 1955.- Hallazgo de *Diclidurus virgo* Thomas en Colombia. *Bol. Inst. La Salle*, 195: 73-75). Aquí damos a conocer un espécimen macho procedente del Vichada (ver foto anexa) logrado por nuestro colega y especialista John Harold Castaño. Esta especie es considerada rara y poco conocida (Emmons & Feer, 1999) debido a la dificultad de capturarla ya que son murciélagos que vuelan alto, en espacios abiertos, por general sobre el dosel forestal por lo que resulta prácticamente imposible atraparlos con las tradicionales redes de neblina. Por tanto es poco lo que se conoce sobre su biología, ecología y distribución. Datos: Vichada, Puerto Carreño-Reserva Natural privada Bojonawi, 54 msnm, ♂, 7-I-2012, P. Giraldo B.). Detalles: John Harold Castaño, jhcastano@gmail.com (foto: Paola Giraldo).



b.- Registros de *Hypercompsa xanthosticta* Hebard, 1933; *Schistopeltis microschiistos* Vélez & Gutiérrez, 2010 para el Departamento del Caldas y presencia del género *Hypnorna* Stal, 1860 en Colombia (Insecta: Blattodea)

Continuando con los registros colombianos de taxa pertenecientes al orden Blattodea podemos agregar para la fauna caldense la captura de dos interesantes especies que fueron descritas para el departamento de Antioquia. La primera de ellas *Hypercompsa xanthosticta* Hebard por una ♀ colectada en Medellín en diciembre 10 de 1930 y depositada en la colección de la Academia de Ciencias Naturales de Filadelfia, USA (Hebard, 1933: 26) (Datos: Caldas, Manzales, a 2150 m, ♂, 16-V-1972, C. Cardona leg. (EFA-UC); ibidem, 2 ♂♂. 22-IV-2012, 7-X-2012 J. Salazar leg. (ver foto anexa) y una segunda especie mucho más reciente *Schistopeltis microschiistos* Vélez & Gutiérrez descrita de Amalfi que reposa en la colección de la Universidad de Antioquia, Medellín junto a otros paratipos (Vélez & Gutiérrez, 2010: 56). Datos: Caldas-vereda alto Lisboa, a 1200 m, ♂, 8-III-2010, Alzate-Ossa leg., Chinchiná, ♂, sin más datos, reg. 877 (ME-MB 362) -ver foto anexa.

El género *Hypnorna* fue creado por Carl Stal en 1860 para incluir dos especies, una de ellas *H. hummeli* Stal como especie tipo y figurada por Saussure & Zehntner (1893) bajo el nombre sinónimo de *H. blanda* (Beccaloni, 2007). Este género no fue registrado en Colombia por Vélez (2008) en su listado por lo que debe ser considerado ya que se tiene una especie desconocida procedente de Mocoa (Putumayo). Datos: Putumayo, Mocoa-Rio Afán. ♂, a 450 m, 6-I-1998, J. Salazar leg. (CJS). Detalles: Julián Salazar julianadolfooster@gmail.com



Hypercompsa xanthosticta Hebard *Schistopeltis microschiistos* Vel. & Gut.

c. Presencia de *Panacea procilla* (Hewitson, 1854) y *Caligo atreus dionysos* (Fruhstorfer 1912) en la cuenca alta del Río Cauca, Caldas (Lepidoptera, Papilionoidea)

El inusual registro de *Panacea procilla* fue logrado por estudiantes de la facultad de ingeniería Agronómica para la región de Santagueda, Palestina, Caldas por un ejemplar macho de reciente captura (ver foto anexa, izquierda)). Esta especie es propia del bosque húmedo tropical del Chocó biogeográfico y el Magdalena medio y su extraña aparición en dicha región induce a sospechar un posible comportamiento migratorio de sus poblaciones tal como sucede con su pariente *Panacea prola* (Doubleday, 1848) cuya presencia se ha detectado esporádicamente en el parque principal de Chinchiná asentada sobre los troncos de ceibas y samanes durante los meses de mayo y abril. Datos: Caldas, Santagueda, a 1200 m, ♂, 30-IV-2011, F. Martínez & A. Jaramillo, depositado en la col. Fac. Agronomía, U. de Caldas, CEFA-UC. Otra especie de reciente registro es el del brassolino *Caligo oileus* (Kollar, 1850) que tiene 4 subespecies distribuidas sobre todo en el bosque húmedo tropical desde Costa Rica a Ecuador. Una de ellas: *C. atreus dionysos* Fruhstorfer, 1912 (ver foto anexa, derecha) descrita para Panamá, de sorpresiva presencia en el bosque seco tropical del alto Río Cauca y registrada por el biólogo Pablo Felipe Ovalle en su investigación sobre las especies de mariposas que habitan el embalse del Río San Francisco, Chinchiná, Caldas Detalles: Julián Salazar, julianadolfooster@gmail.com y Pablo Felipe Ovalle Castañeda, pablovallebiologo@gmail.com



Panacea procilla Hewitson



Caligo atreus dionysos Fruhstorfer

d.- Un nuevo registro de *Pterourus xanthopleura* (Godman & Salvin, 1868) para Colombia (Mitú, Vaupés)

Pterourus xanthopleura es una rara especie amazónica de amplia dispersión y conocida en Colombia por muy pocos ejemplares depositados en colecciones mundiales. Fue descrita por el tipo procedente del Rio Huallaga, Peru y depositado en el Museo Británico de Historia Natural. En nuestro país de acuerdo a la última información disponible suministrada por Salazar (Salazar, J. A., 2002.- Genus *Pterourus* Scopoli (in) Le Crom, Constantino & Salazar eds., *Butterflies of Colombia-Papilionidae*, vol. 1: 90-91, Carlec Ltd., Bogotá) esta especie solo se conocía para los departamentos de Putumayo (Mocoa), y Caquetá (Florencia) gracias a antiguos registros ubicados en 1910 y 1928. Recientemente se tuvo observación de un ejemplar de sexo masculino al vivo, por una serie de fotos tomadas por Shirley Sekarajasingham a orillas del Rio Vaupés en Mitú (Tayasu, camino a Santa Cruz), 22 de noviembre de 2011, las primeras que sepamos logradas de este Papilionido (ver foto anexa). Lo anterior aumenta la lista de especies de la región que viene compilando nuestro colega Gabriel Rodríguez (en prep.). Detalles: Julián Salazar, julianadolfoster@gmail.com, (foto: Shirley Sekarajasingham, ssekarajas@yahoo.com)



d.- Un nuevo avistamiento del “venado soche” (*Mazama rufina*) en zonas de páramo de la Cordillera Central (Municipio de Manizales)

Miembros de la Sociedad Caldense de Ornitología (SCO) hicieron un extraordinario hallazgo al documentar fotográficamente y por primera vez la presencia del venado soche para áreas paramunas vecinas al Municipio de Manizales. Un ejemplar macho fue fotografiado el 18 de mayo de 2012 por T. Jaramillo y J. Ituriel Arango a las 4: 13 p.m. de la tarde en un lugar no divulgado para evitar su posible caza y realizar según Jorge E. Botero posibles campañas de protección puesto que si bien se tenían indicios de su existencia en la región, la especie se encuentra en la categoría de vulnerable a la extinción siendo bastante rara en su hábitat natural que se extiende en bosques andinos de Venezuela, Ecuador, Colombia y norte del Perú. Detalles: Jorge E. Botero, jorge.botero@cafedecolombia.com

f.- Eventos

Varios eventos se celebraron a lo largo del año de 2012 con asistencia de algunos funcionarios del Centro de Museos: María Cristina Moreno (MCM), Orlando Guerra Murcia (OGM), José Omar López (JOL) y Julián Salazar (JS).

* **“Nidificación en Aves Silvestres”** Conferencia de la Sociedad Caldense de Ornitología (SCO) a cargo de David Ocampo, Biólogo de la Universidad de Antioquia, auditorio Centro de Museos, mayo 10 de 2012 (JS, JOL).

*** 18 de mayo de 2012 día internacional de los museos**

Con motivo de la celebración de los 35 años del Día internacional del Museo el Centro de Museos lanzó una programación especial de 14 conferencias realizadas durante todo el mes en las instalaciones de su auditorio principal. El área de Historia Natural contribuyó con cuatro de ellas: Maravillas del Bosque Nublado (mayo 3), El Mundo de las Mariposas (mayo 10), Fantasía de los Insectos (mayo 17) e Importancia de las colecciones de Historia Natural (septiembre 25). Además proyección de películas, taller de cerámica precolombina y visitas lúdicas a cargo de Laura Puerta en mayo 18. Detalles: Centro de Museos, María Cristina Moreno, lapola9@yahoo.es (personal CM).

***VII Foro de Tendencias Contemporáneas en Derecho-** Auditorio Tulio Gómez Estrada, sede Palogrande, profesor Andrés Botero et al., mayo 31 y junio 1 de 2012 (MCM).

***“La Guerra que no hemos visto. Un proyecto de memoria histórica”** Exposición y programación especial, curadora Ana Tiscornia- Auditorios Tulio Gómez Estrada y del Centro de Museos, Juan M. Echeverri y Fernando Grisales, junio 5 a agosto 30 de 2012.

* “**Arhuacos Un Mundo Mágico**” Exposición fotográfica de José Fernando Martínez Agudelo en la Alianza Francesa de Manizales, inauguración 5 de julio al 3 de agosto de 2012; Alianza Francesa de Armenia, 16 de Agosto de 2012 (**JS**).

* “**I Curso de Taxonomía de Insectos Adultos**” organizado por la Facultad de Ciencias Exactas Físicas y Naturales, a cargo del Dr. Paulo Sergio Fiuza Ferreira, Universidad Federal de Vicosá, MG, Brasil y la Dra. Lucimar Gomes Dias, docente Dpt. Ciencias biológicas, Universidad de Caldas Laboratorio de Zoología, julio 16 y 25 de julio de 2012 (**JS**).

* “**Tercera Feria del Libro**” realizada por la Universidad de Caldas en asocio con el Festival Internacional de Teatro de Manizales, lugar Campus Palogrande Universidad de Caldas. Exposición de fotografías de Jorge Luis Borges (El Atlas de Borges), organizada por María Kodama, viuda del escritor y el Centro de Museos, septiembre 3 al 18 de 2012, (personal **CM**)

* Taller “**Gerencia del Servicio, Integrando el Ser con el Hacer**” realizado por la Oficina de Gestión Humana, lugar Finca Las Palmas-La Linda, octubre 10 al 12 de 2012 (**JOL, OGM, JS**).