



a. Registros de ejemplares de *Hapalopsittaca amazonina* (Psittacidae) en el ámbito internacional

El género *Hapalopsittaca* incluye 7 especies de las cuales tres habitan nuestro país: *H. fuertesi*, *H. amazonina amazonina* y *H. amazonina velezi*, todas con algún grado de amenaza. Esta última (ver foto anexa) es endémica de la Cordillera Central con poblaciones muy localizadas y especímenes poco conocidos en colecciones, algunos de ellos depositados en la colección Ornitológica de reserva que tiene el Centro de Museos Universidad de Caldas en su área de Historia Natural. Sus registros basados en montajes y pieles de estudio fueron enviados al especialista inglés Thomas Donegan, quien asegura que el museo alberga un alto porcentaje testigo de la subespecie en cuestión de gran importancia para un próximo estudio del género (en preparación). Detalles: thomasdonegan@yahoo.com.uk



b. Migración de *Urania fulgens* (Uranidae)

Durante los primeras semanas del caluroso mes de enero de 2010, fue avistada de nuevo la migración anual de este bello uranido (ver foto anexa) a través de numerosos ejemplares esporádicos volando sobre las calles de Manizales en dirección sur-norte e igualmente en la localidad de Riosucio, Caldas, durante el mes de mayo [igualmente en esta última localidad se detectó una migración de *Marpesia*

chiron marius (Cr.), *Eunica monima* (Stoll) y *Libytheana carinenta mexicana* (Mich.) a finales de mayo y comienzos de junio]. De esta espléndida polilla, desde hacía varios años no teníamos noticia y menos de su inminente regreso por esta ruta cafetera. Detalles: julianadolfoster@gmail.com



c. Indexación del Boletín en Categoría A2 y Sistema SciELO

El Boletín Científico del Museo de Historia Natural de la Universidad de Caldas, fue indexado hace poco en el Índice Bibliográfico Nacional de publicaciones seriadas PUBLINDEX de **Colciencias** en la **Categoría A2**, constituyéndose en la primera publicación de la Universidad y del Eje Cafetero en obtener tan prestigioso logro. Este acontecimiento se dio a conocer oficialmente en febrero 24 de 2010 en la página Web de Colciencias, y en un reconocimiento realizado por la Vicerrectoría de Investigaciones en la sala Carlos Nader de la Universidad el 24 de mayo, con su inmediata aplicación en el Boletín 13 No. 2 de 2009 que ya estaba en curso. Dicho éxito es un orgullo enorme para nuestra Institución y el Centro de Museos, puesto que la Revista ha logrado una gran aceptación dentro de la comunidad científica especializada en historia natural tanto a nivel nacional como internacional. Al igual, su inclusión en el índice SciELO-Colombia refuerza dicha calidad debido a los diversos trabajos rigurosamente revisados y preparados especialmente para la publicación en sus apartados de Botánica, Conservación y Zoología (vertebrados e invertebrados), y gracias a la infatigable labor de la Oficina de Indexaciones de la Vicerrectoría de Investigaciones de la Universidad y del Director del Boletín. Detalles: Julián A. Salazar E., julianadolfoster@gmail.com (Centro de Museos - Historia Natural, Universidad de Caldas).

d. Serie coleccionable “Expedición Colombia” - fauna, flora y áreas protegidas de nuestro país

El periódico *El Tiempo* lanzó al público el 7 de febrero de 2010 en su edición dominical, esta fantástica colección de fascículos a todo color sobre la Historia Natural del país, preparada por el Instituto de Investigaciones Alexander von Humboldt, la Fundación Alas de Cristal y en la investigación de textos J. H. Vélez. Cada fascículo coleccionable incluye el departamento o región política a tratar con información sobre su clima, aspectos físicos, ecosistemas y un mapa ilustrado por el pintor César Landazábal con diversas especies de animales y plantas representativas. Esto último, es replicado con monitas individuales autoadhesivas para pegar en los espacios en blanco que trae cada entrega. En su comienzo, la producción incluyó un soberbio mapa de Colombia plegable bellamente ilustrado con imágenes de flora y fauna e información adicional de todos los Parques Naturales Nacionales. Otros aspectos introductorios sobre Biodiversidad, pisos térmicos y especies son considerados, amén de incluir las tapas para su respectivo empastado una vez se culmine la serie. Este proyecto es un justo reconocimiento al 2010, año internacional de la Diversidad Biológica. Detalles: Casa Editorial *El Tiempo* S.A., www.eltiempo.com

e. Eventos

Varios eventos se han celebrado sucesivamente a lo largo del primer semestre de 2010 con asistencia de los funcionarios del Centro de Museos:

María Cristina Moreno (MCM), Orlando Guerra Murcia (OGM), José Omar López (JOL), Carolina Gallego Mejía (CGM), Luz Marina Álvarez (LMA), Óscar Zapata Parra (OZP) y Julián Salazar (JS).

* Congreso Nacional de Cultura - **“Primera reunión de responsabilidad en cultura de departamentos, distritos y ciudades capitales”**. Santiago de Cali, febrero 17-20 de 2010 (MCM).

* Foro de investigación **“Estrategias para la mejora de la visibilidad internacional de la producción científica en las Instituciones de Educación Superior”**. Conferencia de Colciencias-Ministerio de Educación Nacional. Sala Humberto Gallego Gamboa, Universidad de Caldas, marzo 23 de 2010 (JS).

* **“Noveno Festival Internacional de la Imagen”**. Universidad de Caldas / Departamento de Diseño Visual, abril 13-17 de 2010 (MCM, JOL, OGM, CGM, LMA, OZP).

* **“Jueves 22 de abril Día Mundial de la Tierra”**. Con desfiles de colegios y otras instituciones reunidas en el hall central de la Sede Palogrande, Universidad de Caldas. Evento organizado por el Jardín Botánico de la Universidad, abril 22 (CGM, OGM, JS).

* **“Manejo de Residuos Químicos”**. Organizado por la Oficina de Gestión Ambiental, Sala de reuniones Biblioteca Central, mayo 5 de 2010 (OGM, JS).

* **“Cine en el Museo”**. Proyección de películas periódicas alusivas al **Bicentenario de la Independencia** en el 2010 que organiza el Centro de Museos (MCM) a

partir de abril; lugar: Auditorio del Centro de Museos, Universidad de Caldas. Ver programación en www.ucaldas.edu.co

* “**Arqueología y Etnografía en Colombia**”. Exposición temporal, Centro de Museos, sala de Historia Natural. Organiza Universidad de Caldas, Universidad de los Andes, Alianza Francesa, Banco de la Republica, mayo 21 a julio 23 de 2010 (MCM, OGM, JOL, OZP, CGM, LMA, JS).

f. Avances en la colección de anfibios y reptiles del Centro de Museos - Historia Natural, Universidad de Caldas

Desde el año 2009 un grupo de estudiantes de biología de la Universidad de Caldas apoyados por el profesor Paul David A. Gutiérrez Cárdenas y por el Centro de Museos de la misma Universidad, se encuentran digitalizando y georreferenciando la colección de anfibios y reptiles depositada en la Colección de Historia Natural del Centro de Museos de la Universidad. Esta propuesta es parte de un proyecto nacional que adelanta la Asociación Colombiana de Herpetología, el cual tiene por objeto sistematizar la información sobre especímenes depositados en las diferentes colecciones herpetofaunísticas a nivel nacional. Con este proyecto se organiza físicamente la colección, se identifican taxonómicamente los especímenes y se digitaliza la información (edad, sexo, colector, localidad de colecta, fecha de colecta y otras características biológicas asociadas al espécimen) en el software Specify ©. La colección de herpetofauna del Centro de Museos de la Universidad de Caldas está representada casi en su totalidad por especímenes colectados en diferentes localidades del departamento de Caldas y tiene aproximadamente 150 especímenes de reptiles y 400 especímenes de anfibios, agrupados en alrededor de 11 y 14 familias respectivamente (ver foto anexa). Si bien esta colección no exhibe un buen porcentaje de nuestra biodiversidad, tal como todas las colecciones, merece atención pues se constituye en un gran elemento de referencia no sólo a nivel local sino nacional. Próximamente se espera publicar la información resultado de este proyecto. Detalles becaria: Marcela Gómez Martínez, marsela7@gmail.com

