Yphthimoides	sp.	M.A. Marin	Colombia Antioquia	Amalfi
Yphthimoides	sp.	M.A. Marin	Colombia Antioquia	Amalfi
Yphthimoides	sp.	M.A. Marin	Colombia Antioquia	Amalfi
Yphthimoides	sp.	M.A. Marin	Colombia Antioquia	Amalfi
Yphthimoides	sp.	M.A. Marin	Colombia Antioquia	Amalfi
Yphthimoides	sp.	M.A. Marin	Colombia Antioquia	Santa Fe de Antioquia
Yphthimoides	sp.	M.A. Marin	Colombia Antioquia	Caracolí
Yphthimoides	sp.	M.A. Marin	Colombia Antioquia	Santa Fe de Antioquia
Yphthimoides	sp.	M.A. Marin	Colombia Antioquia	Santa Fe de Antioquia

## **Nuevas Publicaciones del MEFLG**

Conle O.V., Hennemann F.H., Ramirez-Mora M.A. and J.A. Quiróz. 2009. Studies on neotropical Phasmatodea VIII: Revision of the genus *Decidia* Stål, 1875 with the description of a new sp.ecies from Colombia (Phasmatodea: Pseudophasmatidae: Pseudophasmatinae: Anisomorphini). Zootaxa 2089:33-51.

## Resúmen

The genus *Decidia* Stål, 1875 is revised with an updated description of the genus, descriptions of all four known species, illustrations and keys are provided. The male of the type-species *Decidia soranus* (Westwood, 1859) is described and illustrated for the first time and a redescription of the females is given. Examination of the Colombian Peruphasma doylei (Caudell, 1906) has shown this to belong in Decidia (n. comb.); the male is re-described and the previously unknown female described and illustrated for the first time. Also Autolyca blapoides Redtenbacher, 1906 from South Ecuador has proven to belong in Decidia and is here transferred (n. comb.) with the female re-described and unknown male described and illustrated for the first time. These two species show the genus Decidia to contain not only winged but apterous species as well. A very colourful new sp.ecies, Decidia

magnifica n. sp. from the central Cordillera of Colombia, is described and illustrated from both sexes. The eggs of Decidia remain as yet unknown. Decidia appears to be restricted to the Andean regions of Central and Southern Colombia and Ecuador above an altitude of 2000 metres, referred to as the biogeographical province of Cauca. The genus shows close relation to the Central American Autolyca Stål, 1875 and is re-transferred hence from Pseudophasmatini to the tribe Anisomorphini (rev. stat.).

## Notas del MEFLG

Por segunda vez en la historia del MEFLG se muestra una selección de insectos al público en genera, con el objetivo de celebrar el día internacional de los museos que tiene lugar según la UNESCO el día 18 de mayo de cada año.

La Colección Entomológica Central del MEFLG es visitada principalmente por investigadores nacionales y extranjeros, que llevan a cabo trabajos con los diferentes grupos de insectos que en ella reposan. Actualmente la colección cuenta con alrededor de 300.000 especimenes identificados a categoría de familia, género y alrededor de 15.000 a nivel de especie. La colección es un fiel representante de la fauna entomológica de

Antioquia y de Colombia en general, además en el museo tiene colecciones itinerantes de fácil acceso al resto del público.





El pasado mes de mayo entre los días 16 y 26 el MEFLG, preparó con el más riguroso de los cuidados una muestra única en su género, en la que se exhibieron cerca de 300 ejemplares con su respectiva curaduría científica en el campo entomológico, algunos originarios de otras regiones del mundo como Asia, Europa y África.

Igualmente se expusieron imágenes de insectos de la colección que fueron enmarcadas en posters técnicamente bien elaborados.













Durante la muestra entomológica fueron entregados a los visitantes separadores de libros, los cuales contenían en la parte anterior una copia en miniatura de los posters, mientras que en la parte posterior se encontraba una breve reseña del doctor Francisco Luís Gallego Gallego y la visión y misión del museo.

La muestra se realizó en el hall central de la biblioteca Efe Gómez denominado el "Espacio del Hombre", y se registró una afluencia grande de público tanto en la inauguración como durante los días que se mantuvo abierta.

## Algunas opiniones de los visitantes sobre la exhibición del Día Internacional de los Museos

"Es una muestra muy buena para compartir con personas que no estudiamos carreras afines".

"La exposición esta bien montada, en forma sencilla pero digna, motiva a conocer, admirar las rutas del conocimiento en este campo".

"Felicitaciones por la muestra, es reconfortante observar el diseño y la evolución perfecta de la naturaleza, un espectáculo para los ajos".

"Espectacular la exposición!! Los felicito, traje a mi hijo y a él también le gusto mucho".

El MEFLG expresa sus sinceros agradecimientos a Mariano Altamiranda, Gonzalo Abril y Clara Mojica por las fotografías y a Paula Sepúlveda, Mauricio Montes, Alejandro Marin, Luis Felipe Ocampo y Jorge Salazar por su colaboración especial.