

REVISTA NICARAGUENSE DE ENTOMOLOGIA

N° 39.

Marzo 1997



PUBLICACION DEL MUSEO ENTOMOLOGICO
SERVICIO ENTOMOLOGICO AUTONOMO
LEON - - - NICARAGUA

REVISTA NICARAGUENSE DE ENTOMOLOGIA

N° 39.

Marzo 1997



PUBLICACION DEL MUSEO ENTOMOLOGICO
SERVICIO ENTOMOLOGICO AUTONOMO
LEON - - - NICARAGUA

El Servicio Entomológico Autónomo tiene por objetivo fomentar el estudio de la Entomología en Nicaragua.



Revista Nicaragüense de Entomología, A.P. 527, León, Nicaragua.



505-(0)311-6586.



jmmaes@ibw.com.ni

Las opiniones emitidas en la Revista Nicaragüense de Entomología son propias de los autores. El editor no asume la responsabilidad del contenido de los artículos.

Los artículos de esta publicación están reportados en:
Páginas de Contenido del CATIE, Costa Rica.
Páginas de contenido del CIAT, Colombia.

Abstracted in :
Entomology Abstracts.
Life Sciences Collections.
Review of Medical and Veterinary Entomology.
Review of Agricultural Entomology.
Zoological Record.

ISSN 1021-0296

Foto de la portada : *Xylophanes zurcheri* DRUCE, Lepidoptera Sphingidae de la Reserva de BOSAWAS.

Recomendaciones a los autores.

La Revista Nicaragüense de Entomología es una publicación del Servicio Entomológico Autónomo que aparece sin periodicidad fija, con un promedio de 4 números al año. Publica trabajos relacionados con el área de Entomología, principalmente de Nicaragua.

Todo artículo que se desee presentar para su publicación deberá dirigirse al editor y debe ajustarse a las normas citadas a continuación.

Normas de publicación.

Los artículos serán escritos de preferencia en idioma español pero se aceptan en otros idiomas, con resumen en español.

El original mecanografiado se presentará en papel blanco, tamaño carta (A4), a doble espacio, sin anotaciones entre líneas, con márgenes de 3 cm, numerando todas las páginas en forma consecutiva.

Los cuadros, figuras, mapas y fotografías deberán ser presentados por separado del texto, así como sus pies de ilustración o encabezados. Las ilustraciones serán de preferencia en negro y blanco; dibujos o fotos, con un buen contraste. La publicación de las ilustraciones a color serán a cuenta del autor.

El texto de un artículo de investigación original puede incluir los siguientes puntos ordenados: resumen en idioma español, abstract en inglés, introducción o antecedentes, materiales y métodos, resultados, discusión o análisis, comentarios o conclusiones, agradecimientos y literatura citada o bibliografía.

El resumen y el abstract no deben de contener más de 10 líneas cada uno.

Todo trabajo de tipo taxonómico deberá atender a las reglas del Código Internacional de Nomenclatura Zoológica.

Costos de publicación y sobretiros.

La publicación de un artículo es completamente gratis, a la excepción de las ilustraciones a color que están completamente a cuenta del autor.

Cada autor recibirá 10 separatas de su publicación. Las separatas suplementarias serán pagadas a precio de costo.

CONTENIDO DEL NUMERO 39.

MAES J.M. - Fauna entomológica de la Reserva Natural BOSAWAS, Nicaragua. VIII. *Xylophanes guianensis*, Sphingidae nuevo para la fauna de Nicaragua (Lepidoptera). pp. 1-3.

MAES J.M. - Fauna entomológica de la Reserva Natural BOSAWAS, Nicaragua. IX. *Eunica mygdonia*, Nymphalidae nuevo para la fauna de Nicaragua (Lepidoptera). pp. 5-7.

MAES J.M. - Fauna entomológica de la Reserva Natural BOSAWAS, Nicaragua. X. Dos Sphingidae nuevos para la fauna de Nicaragua (Lepidoptera). pp. 9-12.

GRIMM C. & MAES J.M. - Insectos asociados al cultivo de tempate (*Jatropha curcas* L.) (Euphorbiaceae) en el Pacífico de Nicaragua. I. Scutelleridae (Heteroptera). pp. 13-26.

LOPEZ D., LUGO E., VALLE S., ESPINOZA P., LOPEZ M.M., DELGADO M., RIVERA P. & GARCIA AVILA I. - Insectos acuáticos como biorreguladores de larvas de mosquitos en Nicaragua. pp. 27-30.

DIAZ N.B. & GALLARDO F.E. - Revisión sistemática de las especies del género *Zaeucoila* (Hymenoptera: Cynipoidea: Eucoilidae). pp. 31-40.

MAES J.M., RATCLIFFE B.C. & JAMESON M.L. - Fauna entomológica de la Reserva Natural BOSAWAS, Nicaragua. XI. Escarabajos (Coleoptera: Scarabaeidae) nuevos para la fauna de Nicaragua. pp. 41-45.

MAES J.M. - *Euthyrhynchus floridanus* Linnaeus (Heteroptera: Pentatomidae), depredador de *Golofa imperialis* Thomson, en el norte de Nicaragua. pp. 47-48.

**Esta publicación se imprimió
con el apoyo
del Proyecto BOSAWAS
con fondos de la GTZ
de Alemania.**

