

ASOCIACIÓN PERUANA DE HELMINTOLOGÍA E INVERTEBRADOS AFINES (APHIA)

Consejo Directivo 2004-2007

José Iannacone	Presidente
Rufino Cabrera	Vicepresidente
Rosa Martínez	Secretaria
Lidia Sánchez	Tesorera
Manuel Tantaleán	Vocal

Neotropical Helminthology

Neotropical Helminthology (*Neotrop. Helminthol.*) es una publicación semestral y arbitrada de la Asociación Peruana de Helmintología e Invertebrados Afines (APHIA). Acepta trabajos originales e inéditos principalmente de los helmintos de la fauna neotropical del hombre y de los animales incluyendo a los nemátodos de plantas, anélidos, pentastómidos, nematomorfos, hirudíneos, temnocéfalos, mesozoos e inclusive los acelomados y los pseudocelomados. Los trabajos pueden ser sobre sistemática, morfología, biología, ecología, inmunología, bioquímica y nutrición, patología, biología molecular, genética, microscopía electrónica y epidemiología/epizootiología. También se aceptan contribuciones originales sobre el sistema de información geográfica de los organismos mencionados y educación.

Periodicidad:

Semestral: dos números por volumen anual, uno entre enero y junio y el otro, entre julio y diciembre.

Distribución /Distribution:

Acceso gratuito en línea a texto completo / On - line access full text.

Correspondencia /Correspondence:

Av. Circunvalación 317, Urbanización San Ignacio de Monterrico, Santiago de Surco (Lima 33).
Lima, Perú.

Correo electrónico/E-mail: helmintolneotrop@yahoo.com

El contenido de los artículos publicados en *Neotropical Helminthology* es de responsabilidad exclusiva de sus autores y no refleja, necesariamente, la opinión del comité editor o del consejo consultivo.

Copyright© 2007. Asociación Peruana de Helmintología e Invertebrados Afines (APHIA).

Prohibida su reproducción total o parcial por cualquier medio sin la autorización escrita del comité editor.

Todos los derechos reservados / All rights reserved.

Carátula: Espécimen adulto de *Haematoloechus arequipensis* coloreado con carmín acético de Semichón (cortesía del Dr. Manuel Tantaleán V).

Editor

Rufino Cabrera C.

Editores Asociados

Manuel Tantaleán V.
José Iannacone O.

Editor Asistente

Carmen Aranzamendi E.

Diseño y diagramación

Gabriel Pardo S.

Consejo Consultivo

Nicanor Ibáñez, Universidad Antenor Orrego, Trujillo, Perú.
Luz Sarmiento, Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima, Perú.

José Luis Luque, Universidad Federal Rural do Rio Janeiro, Brasil.

Claudia Santos Portes Silva, Fundação Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro, Brasil.

Agustín Jiménez-Ruiz, University of Nebraska, Estados Unidos de América.

Guillermo Leguía, Universidad Peruana Cayetano Heredia, Lima, Perú.

Marcelo Rojas, Lima, Perú.

Rito Zerpa, Instituto de Medicina Tropical "Daniel A. Carrión", Lima, Perú.

Margarita Aurazo, Centro Panamericano de Ingeniería Sanitaria y Ciencias del Ambiente, CEPIS-SB, Organización Panamericana de la Salud, Lima, Perú.

Ana Maria Leal – Zanchet, Universidade do Vale do Rio dos Sinos, Centro de Ciências da Saúde, Instituto de Pesquisas de Planárias, RS, Brasil.

Iris Samané, Museo de Historia Natural "Javier Prado", Universidad Nacional Mayor de San Marcos, Lima, Perú.

Aurelio Ciancio, Istituto per la Protezione delle Piante, Bari, Italia.

Cláudia Costa Bonecker, Núcleo de Pesquisas em Limnologia, Ictiologia e Aqüicultura (Nupélia)/PGA, Universidade Estadual de Maringá, Maringá, Paraná, Brasil.

Dely Noronha de Bragança Magalhães Pinto, Curator of the Helminthological Collection of the Oswaldo Cruz Institute Oswaldo Cruz, Rio de Janeiro, Brasil.

Disponible en:

<http://www.unmsm.edu.pe/BibVirtual/Publicaciones/titulos.asp>
ISSN 1995- 1043: Versión electrónica / On - line version

Hecho el Depósito Legal en la Biblioteca Nacional del Perú: 2007-04411

Lima, Perú