

ASOCIACIÓN PERUANA DE HELMINTOLOGÍA E INVERTEBRADOS AFINES (APHIA)

Consejo Directivo 2008-2009

José Iannacone - Oliver Presidente

Christian Paredes - Espinal Secretario

Farah Carrasco - Rueda Tesorero

Jorge Manuel Cárdenas - Callirgos 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, aunque no exclusivamente de los helmintos de la fauna neotropical del hombre y de los animales incluyendo a los nemátodos de plantas, anélidos, pentastómidos, nematomorfos, hirudíneos, temnócáfalos, 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, toxicología, microscopía electrónica, epidemiología/ epizootiología, sistema de información geográfica y educación.

Periodicidad:

Semestral: dos números por volumen.

Distribución /Distribution:

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

Correspondencia /Correspondence:

Pasaje Febos A-15 Lote 20, Urb. Sagitario, Santiago de Surco, Lima, Perú.

Correo electrónico/E-mail:

neotrophelminthol@gmail.com

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

Neotropical Helminthology se encuentra indexada en LATINDEX (Sistema Regional de Información en Línea para Revistas Científicas de América Latina, el Caribe, España y Portugal).

Copyright© 2009. 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: Ganchos rostellares grandes de *Echinococcus granulosus* (Mr. Bruno Eschinazi Vieira).

Editor

José Alberto Iannacone - Oliver

Editores Asociados

Omar Amin

Jorge Manuel Cárdenas - Callirgos

Advisory Council/ Consejo Consultivo

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

Arik Diamant, Israel Oceanographic and Limnological Research Institute, Eilat, Israel.

Aurélia Saraiva, Universidade do Porto, Porto, Portugal.

Cemal Oguz, Ataturk University, Erzurum, Turkey.

Ciro Ferreira - Marquez, Comisión Nacional Honoraria de Zoonosis, Ministerio de Salud Pública, Montevideo, Uruguay.

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

Cristina Cruz, Universidade do Porto, Porto, Portugal.

Daniel González - Acuña, Universidad de Concepción, Chile.

David Piedrafita, Monash University, Victoria, Australia.

David Rollinson, The Natural History Museum, London, United Kingdom.

Dennis Richardson, Quinnipiac University, CT USA.

Donato Traversa, University of Teramo, Teramo, Italy.

Edwin Lewis, University of California, California, USA.

Eric Hoberg, US National Parasite Collection, MD USA.

Eric Wetzel, Department of Biology, Wabash College, USA.

Fernando Portella de Luna Marques, Universidade de São Paulo, São Paulo, Brasil.

Florian B. Reyda, State University of New York College at Oneonta, New York, USA.

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

Heo Chong - Chin, Medical Entomology Unit Infectious Disease Research Center Institute for Medical Research Jalan Pahang, Kuala Lumpur, Malaysia.

Hervé Hoste, Unité Mixte de Recherche INRA/DGER, ENV Toulouse, Toulouse, France.

Ingrid Domenech - Cañete, Instituto de Medicina Tropical Pedro Kourí, Ciudad de La Habana, Cuba.

Jacques Cabaret, Institut National de la Recherche Agronomique, Nouzilly, Francia.

Jairo Pinheiro da Silva, Universidade Federal Rural do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brasil.

Jason R. Rohr, University of South Florida, Florida, USA.

Jesús María Pérez - Jiménez, Universidad de Jaén, Jaén, España.

Jordi Torres - Martínez, Universitat de Barcelona, Barcelona, España.

Jorge Morales - Montor, Universidad Nacional Autónoma de México, México D.F., México.

José Luis Luque - Alejos, Universidad Federal Rural do Río Janeiro, Brasil.

Kenneth Mackenzie, The University of Aberdeen, Scotland, UK.

Laura González - Poblete, Investigador Independiente, Chile.

Luciano Alves dos Anjos, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, SP, Brasil.

Lukas Scharer, University of Basel, Basel, Switzerland.

Luis Balboa - Figueroa, Universidad Santo Tomás, Puerto Montt, Chile.

Luis Reinel Vásquez - Arteaga, Universidad del Cauca, Cauca, Colombia.

Luz Sarmiento - Bendezú, Universidad Nacional Mayor de San Marcos Lima, Perú.

Marcelo Oliva - Moreno, Universidad de Antofagasta, Antofagasta, Chile.

Marcelo Rojas - Cairampoma, Consultor Lima, Perú.

Marta Romano - Pardo, Centro de Investigación y de Estudios Avanzados del Instituto Politécnico Nacional, México D.F., México.

Marilia de Carvalho Brasil Sato, Universidad de Federal Rural do Rio de Janeiro, Rio de Janeiro, Brasil.

Màrius Vicent Fuentes i Ferrer, Universitat de València, València, España.

Mauricio Laterca - Martins, Universidad Federal de Santa Catarina, Brasil.

Miguel Peribañez - López, Universidad de Zaragoza, Zaragoza, España.

Nicanor Ibáñez - Herrera, Universidad Antenor Orrego, Trujillo, Perú.

Odile Bain, Muséum National d'Histoire Naturelle, Paris, France.

Paolo Galli, Università degli Studi di Milano-Bicocca, Milano, Italia.

Peter M. Schantz, División of Parasitic Diseases Centers for Diseases Control and Prevention, Atlanta, Estados Unidos de América.

Philip Craig, University of Salford, Greater Manchester, United Kingdom.

Pierre Sasal, Centre de Recherche Insulaire et Observatoire de l'Environnement, Université de Perpignan Via Domitia, Moorea, Polynésie Française.

Pilar Irabedra - Martinol, Comisión Nacional Honoraria de Zoonosis, Ministerio de Salud Pública, Montevideo, Uruguay.

Pin Nie, Chinese Academy of Sciences, Hubei Province, P.R. China.

Rafael Toledo - Navarro, Universidad de Valencia, Valencia, España.

Reinaldo José da Silva, Universidade Estadual Paulista Júlio de Mesquita Filho, São Paulo, Brasil.

Renaud Piarroux, Hôpital de la Timone, Marseille, France.

Ricardo Massato - Takemoto, Universidade Estadual de Maringá, Paraná, Brasil.

Robin Overstreet, The University of Southern Mississippi, Mississippi, USA.

Saed Abdelalim, Kafr El-Sheikh University, Egypt.

Santiago Merino - Rodríguez, Museo Nacional de Ciencias Naturales, Madrid, España.

Scott Lyell Gardner, University of Nebraska - Lincoln, Nebraska, USA.

Selda Tekin Özan, Süleyman Demirel University, Isparta, Turkey.

Serge Morand, Université Montpellier 2, Montpellier, France.

Vellayan Subramaniam, Faculty of Medicine, Universiti Teknologi MARA, Selangor, Malaysia.

Verónica Adriana Ivanov, Universidad de Buenos Aires, Buenos Aires, Argentina.

Vicente Roca - Velasco, Universitat de València, València, España.

Disponible en:

<http://sisbib.unmsm.edu.pe/BVRevistas/neohel/portada.htm>
<http://aphiaperu.com/volumenes.htm>

ISSN 1995- 1043: Versión electrónica / On - line version.

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