

El Perú en el VII Congreso Setac (Society Ecotoxicology and Chemistry) Latino-América y en el IX Congreso Brasileiro de Ecotoxicología

José Iannacone & Christian Paredes

Laboratorio de Ecofisiología Animal. Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas. Universidad Nacional Federico Villarreal.
E-mail: joseiannacone@yahoo.es

Del 16 al 20 de Octubre del 2005, se realizó en la ciudad de Santiago de Chile, Chile, el VII Congreso Setac (Society Ecotoxicology and Chemistry) Latino América: Química y Toxicología Ambiental en América Latina, desafíos, perspectivas y nuevos enfoques, y del 03 al 06 de Julio del 2006 se realizó el IX Congreso Brasileiro de Ecotoxicología en São Pedro, São Paulo, Brasil, en la que el Laboratorio de Ecofisiología Animal de la Facultad de Ciencias Naturales y Matemáticas participó a nombre de la Universidad Nacional Federico Villarreal y del Perú.

NO DESTINATARIOS ACUÁTICOS: José Iannacone; Roxana Onofre; Olga Huanqui; Jorge Giraldo; Nancy Mamani; María Miglio & Lorena Alvaríño; 2) **PERCEPCIÓN AMBIENTAL DE LA COMUNIDAD ASHÁNINKA-CAMPA DE PAMPA MICHÍ, JUNÍN, PERÚ: LÍNEA DE BASE PARA UN PROGRAMA DE EDUCACIÓN AMBIENTAL CON ÉNFASIS EN ECOTOXICOLOGÍA:** José Iannacone & Lorena Alvaríño; 3) **EFFECTO TOXICOLÓGICO DE PAULLINIA CLAVIGERA "SACHAYOCO" (SAPINDACEAE) SOBRE DAPHNIA MAGNA Y SOBRE DOS CONTROLADORES BIOLÓGICOS DE PLAGAS AGRÍCOLAS:** Lorena Alvaríño; José Iannacone; José Carlos Soto & Carmen Salcedo; 4) **EFFECTO TOXICOLÓGICO DEL ARSENIATO DE PLOMO Y DEL CARBOFURAN SOBRE SIETE ORGANISMOS NO DESTINATARIOS:** Christian Paredes; Marianella Alayo; José Iannacone & Lorena Alvaríño; 5) **EFFECTO TOXICOLÓGICO DE**



En Chile se presentó tres trabajos de Investigación titulados: 1) **ENSAYOS ECOTOXICOLÓGICOS CON METAMIDFOS SOBRE CUATRO CONTROLADORES BIOLÓGICOS EN EL PERÚ:** José Iannacone Oliver, Lorena Alvaríño Flores e Ysabel Murrugarra Bringas; 2) **EFFECTOS SUBLETALES DEL CARBOFURAN Y METAMIDFOS SOBRE ONCORHYNKUS MYKISS (OSTEICHTHYIES: SALMONIDAE) EN PERÚ:** José Iannacone Oliver, Lorena Alvaríño Flores & Nancy Mamani y, 3) **INCORPORACIÓN DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL EN LAS ÁREAS CURRICULARES EN PERÚ: EXPERIENCIAS DE DOCENTES EN UN TALLER DE COMUNICACIÓN CON ÉNFASIS EN TOXICOLOGÍA AMBIENTAL:** José Iannacone; En adición se participó en el curso de especialidad: "EVALUACIÓN DE RIESGO ECOLÓGICO".

En Brasil se presentaron seis trabajos de investigación: 1) **EVALUACIÓN DEL RIESGO AMBIENTAL DEL INSECTICIDA METAMIDFOS EN BIOENSAYOS CON CUATRO ORGANISMOS**



SAMBUCUS PERUVIANA HBK "SAUCO" (CAPRIFOLIACEAE) SOBRE DAPHNIA MAGNA Y HELEOBIA CUMMINGII: Amid Román & José Iannacone; 6) **EFFECTO TOXICOLÓGICO DE FURCRAEA ANDINA TREL., AGAVE AMERICANA L. (AGAVACEAE) Y ARSENIATO DE PLOMO SOBRE HELEOBIA CUMMINGII:** Christian Paredes & José Iannacone. También se participó en dos cursos de especialidad: "Introdução a ecotoxicologia aquática" y "Avaliação e Identificação de Toxicidade TIE".

Actividades de la Asociación Peruana de Helminología e Invertebrados Afines (APHIA)

José Iannacone

E-mail: aphia2005@yahoo.com

DÍA DEL HELMINTÓLOGO PERUANO

La Ceremonia por el Día del Helminólogo Peruano y el I Aniversario de Fundación de la APHIA (Asociación Peruana de Helminología e Invertebrados Afines) se realizó el Viernes 10 de Febrero del 2006, en la Sala de Teleconferencia de la Dirección General de Epidemiología, sito en: Calle Camilo Carrillo 402, Jesús María. El Programa incluyó las motivadoras palabras de Bienvenida a cargo de la Blga. Rosa Martínez, Secretaria de la APHIA. Luego el Vice-Presidente de la APHIA y Editor de nuestra Revista Helminología Neotropical (Neotropical Helminthology), Blgo. Rufino Cabrera, procedió a la entrega de la credenciales a los miembros consultivos de la revista, profesionales altamente destacados del Perú y del extranjero en el ámbito de la Helminología. En adición, se procedió a la entrega de diplomas de membresía a dos nuevos asociados a la APHIA, al Dr. Luis Suárez Ognio, director de la Dirección General de Epidemiología, y al Blgo.

Christian Paredes Espinal, consultor Privado. Posteriormente, el Blgo. Rufino Cabrera, miembro de la APHIA, disertó la Conferencia Magistral titulada: "Situación epidemiológica de la Huidatidosis y perspectivas de control en el Perú", en la que se destacó el estado actual, bioecología, epidemiología y alternativas de control de la Huidatidosis en nuestro País, la cual causó un efecto positivo entre los asistentes.

Luego, el Presidente de la APHIA, el Dr. José Alberto Iannacone, dirigió unas breves palabras por el día del Helminólogo, cuyo mensaje es reproducido a continuación:

"Es un placer dirigirme a Uds. Como Presidente de la Asociación Peruana de Helminología e Invertebrados afines (APHIA) con el fin de agradecer su presencia por el día del Helminólogo Peruano (12 de Febrero), por ser la fecha del Acto de fundación de nuestra Asociación, como lo señala nuestro estatuto en su artículo 40. El Helminólogo en el Perú y en el mundo tiene un vasto campo de acción: en Salud Pública,