

PUBLICACIONES DEL LABORATORIO DE ECOFISIOLOGÍA ANIMAL

Se ha publicado recientemente los siguientes artículos por el Laboratorio de Ecofisiología Animal en las siguientes revistas Indexadas Internacionales:

Entomotropica (ISSN 1317-5262) (Journal of Tropical Insect) en el Vol. 18(2): 95-105, 2003, con el artículo titulado Efecto insecticida de cuatro extractos botánicos y del cartap sobre la polilla de la papa *Phthorimaea operculella* (Zeller) (Lepidoptera: Gelechiidae), en el Perú, a cargo del Dr. José Iannacone, Jefe del Laboratorio de Ecofisiología Animal en cooperación con el Dr. Gerardo Lamas, de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

Revista Brasileira de Zoología (ISSN 0101-8175) 20 (2): 257-260, 2003, con el artículo titulado: Tres metazoos parásitos de la cojinoba *Seriola lalandi* Guichenot (Pisces: Centrolophidae), Callao, Perú a cargo del Dr. José Iannacone, Jefe del Laboratorio de Ecofisiología Animal.

Boletín Sanidad Vegetal Plagas (España) (ISSN 0213-6910) 29 (1): 123-142, 2003, el artículo titulado: Efectos toxicológicos del nim, rotenona y cartap sobre tres microavispa parasitoides de plagas agrícolas en el Perú a cargo del Dr. José Iannacone, Jefe del Laboratorio de Ecofisiología Animal en cooperación con el Dr. Gerardo Lamas, de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos.

La Facultad de Ciencias Naturales y Matemática de la Universidad Nacional Federico Villarreal, invita a estudiantes, profesionales, investigadores, empresarios y público a participar en el:

I CONGRESO NACIONAL ESTUDIANTIL EN CIENCIAS AMBIENTALES "Ciencia y Tecnología para un mundo sustentable" 19 al 23 de Abril del 2004 (Resolución N° 213-2003-CR2-FCCNM-UNFV)

PRIMER ANUNCIO

1. OBJETIVOS

- Promover la investigación científica y tecnológica en los estudiantes de pre y postgrado relacionados a las ciencias ambientales.
- Dar a conocer los avances científicos y tecnológicos a nivel nacional en todas las áreas de las ciencias ambientales.
- Analizar de manera interdisciplinaria la situación ambiental del país dentro del contexto global.
- Establecer y fortalecer vínculos de confraternidad y cooperación interdisciplinarios entre los estudiantes y profesionales ligados a las ciencias ambientales.
- Promover la creación de la Asociación Peruana de Estudiantes de Ciencias Ambientales del Perú (APECAP).

2. ACTIVIDADES

2.1 Eventos pre-congreso

En la Facultad de Ciencias Naturales y Matemática, antes del mes de Abril del 2004 se organizarán diversos eventos tales como cursos, seminarios, foros, etc. relacionados a la problemática ambiental.

2.2 Actividades durante el congreso

2.2.1 Cursos cortos o minicursos

Durante los días que dure el Congreso se dictarán cursos cortos de 10 horas, relacionados a las Ciencias Ambientales. Los cursos serán propuestos por especialistas y cada participante al momento de inscribirse al evento podrá escoger uno solo.

2.2.2 Conferencias magistrales

Serán expuestos por expertos nacionales e internacionales en distintos campos; presentarán la situación ambiental del país y a nivel global.

2.2.3 Mesas redondas

Representantes de las distintas instituciones, tanto del gobierno central, universidades, organismos no gubernamentales, analizarán aspectos puntuales de los problemas ambientales.

2.2.4 Presentación de trabajos de investigación

Todas las exposiciones de los trabajos de investigación de los estudiantes de pre y postgrado se realizarán mediante paneles, maquetas o prototipos.

2.2.5 Visitas guiadas y turismo ecológico

Un día de la semana del evento será para hacer visitas guiadas a distintos centros de interés en el departamento de Lima.

2.2.6 Exposición feria

Las instituciones y empresas auspiciadoras del evento, así como centros de estudios superiores expondrán su tecnología de producción o servicios, mediante paneles, maquetas o prototipos.

3. COMITÉ ORGANIZADOR

Presidente Honorario

Doctor José María Víaña Pérez, Rector de la Universidad Nacional Federico Villarreal

Comité de Asesores

Blgo. Augusto E. Mendoza Valdivia. Presidente.

Dr. José A. Iannacone Oliver. Vicepresidente.

Fca. Arminda Tirado Rengifo. Secretaria.

Mg. Ing. Quim. Luz Castañeda Pérez. Tesorera.

Blgo. Rafael La Rosa Loli. Vocal.

Comité central de Estudiantes

Presidente: Fernando Sernaqué Accahuasi.

Vicepresidente: Juan Carlos Carrasco Prado.

Secretario: Erika Paulino Ruiz.

Vocal 1: Cinthya Palomino Lavado.

Vocal 2: Vladimir Longa Bobadilla.

Comisión de Finanzas: Robert Jiménez Reyes, Patricia Jara Calderón.

Comisión de Logística y auspicios: Elena Candia Sulca, Belisa Asto Ruiz.

Comisión Técnico Científica: Karen Ventura Zapata, Meylin Vasquez Lam, Hugo Yucra Limahuay, Olga Huanqui Santiago, Renato Obregón Castillo.

Comisión de Publicidad y Marketing: Juan Miguel Soria, Diana Francia Olivera, Claudia Morales Pantoja, Carmen Luna Colombo, Zoraida Girio.

Comisión de Protocolo y Ponentes: Nanete Vega Vera, Rider Espinoza Carrión.

Comisión de Actividades Sociales y culturales: Roxana Onofre Cordero, Jhon Telles Heredia, Angie Burgos Bastidas.

4. INFORMES E INSCRIPCIONES

Facultad de Ciencias Naturales y Matemática.

Calle San Marcos 351 Pueblo Libre. Lunes a viernes, 8:00

16:00 horas.

Telefax: (0511)4600930

WWW: Geocities.com/congresoambientales

E-mail: coneamb-l@universia.edu.pe

Costo Inscripción:

Estudiantes pre-grado \$ 30.0

Profesionales \$ 50.0

La inscripción da derecho a todos las actividades del congreso sin costo adicional, así como a los materiales como libro o CD de resúmenes y un certificado de participación en el congreso y al minicurso seleccionado.

Valor académico del Congreso: 2 créditos.