Información científica y tecnológica

VI Foro Regional de camarón del Golfo de México y Mar Caribe

1 y 2 de marzo del 2005 Ciudad del Carmen, Campeche

El Instituto Nacional de la Pesca y la Universidad Autónoma del Carmen, convocan a investigadores, productores y público en general a participar en este foro, cuyos temas son:

- Análisis de la situación actual de la pesquería.
- Perspectivas del comportamiento de las poblaciones en el futuro cercano y el impacto de medidas regulatorias en la pesquería.
- Aspectos ambientales y socioeconómicos relacionados con la pesquería.

Mayores informes

armandowakida@yahoo.com.mx

II Congreso Latinoamericano y del Caribe de Economistas Ambientales y Recursos Naturales

18 - 20 de marzo de 2005 Oaxaca-México

Áreas temáticas

Artículos científicos de investigación pura y aplicada en todos los campos de la economía ambiental y de recursos naturales, con énfasis en temas relacionados con problemáticas existentes en países en desarrollo.

Recepción de artículos

La recepción de artículos a considerar para su presentación en el Segundo Congreso comenzará el 10 de septiembre y terminará el 15 de enero de 2005. A partir de esta fecha no se recibirán trabajos adicionales.

Inscripciones al evento

Las inscripciones al congreso comenzarán el 15 diciembre de 2004 y la fecha límite para pago será el 15 de febrero de 2005. Todos los inscritos serán notificados por escrito antes del 28 de febrero de 2005.

Valor de la inscripción al congreso con descuento por pago después del 15 de enero de 2005:

	Miembros ALEAR	No Miembros
Estudiantes	US\$120	US\$120
Profesionales	US\$200	US\$300

Mayores informes

www.alear.org/espanol/productos/congreso/ default.asp

Modificación a la lista de especies en riesgo

El INE y la CONABIO le invitan para que elaboren propuestas de modificación a la lista de especies en riesgo de México. Esta lista debe ser revisada cada tres años y corresponde hacerlo ahora en el 2005. Para ello se ofrece apoyo técnico.

Requisitos

www.ine.gob.mx/dgoece/con_eco/index_nom 59.html

o a los correos:

ksantos@ine.gob.mx dtap@xolo.conabio.gob.mx

V Curso RAPCO (Regional Animal Production Courses) en Acuacultura 2005

6 al 10 de junio de 2005 Hotel Chipinque, Ciudad de Monterrey, Nuevo León

La Asociación Americana de Soya en colaboración con el Programa de Maricultura de la Universidad Autónoma de Nuevo León convocan a este curso en Acuacultura, dirigido a acuicultores y productores de alimento balanceado para acuacultura de México y Centro y Norte de Sudamérica.

El objetivo es ofrecer capacitación en nutrición, tecnología y manejo de alimentos en cultivo de camarón y tilapia. Se ofrecerán 25 becas y quienes sean seleccionados solo tendrán que cubrir sus gastos de viaje.

Para considerar su solicitud de beca deben enviar su CV reciente, antes del 15 de abril del 2005, a:

lizcruz1@hotmail.com

IV Congreso Internacional de Ciencias Ambientales y X Congreso Nacional de Ciencias **Ambientales**

8, 9 y 10 de junio del 2005 Chetumal, Quintana Roo

La Universidad de Quintana Roo, campus Chetumal, a través de la División de Ciencias e Ingeniería y la Academia Nacional de Ciencias Ambientales, A.C., invitan a participar en estos congresos de ciencias ambientales.

La misión del evento es divulgar el conocimiento generado y aplicado en materia ambiental, agrupando a académicos, estudiantes, investigadores, empresarios, autoridades gubernamentales y organizaciones civiles.

En fechas anteriores se había enviado la convocatoria con fechas de mayo; sin embargo, debido a circunstancias fuera del control del comité organizador como son el cambio de poderes en el estado y celebración de las Universiadas, de las cuales Chetumal es sede para el 2005, se tiene ya prevista la saturación de la capacidad hotelera de la ciudad de Chetumal.

Mayores informes

Biol. Alberto Pereira: apereira@correo.uqroo.mx

M. en C. Benito Prezas: benpreza@correo.uqroo.mx

VII Diplomado Internacional en Manejo de Zona Costera

del 24 de octubre al 12 de noviembre de 2005 San Patricio-Melaque, Municipio de Cihuatlán, Jalisco

El Centro Universitario de la Costa Sur de la Universidad de Guadalajara, a través de su Departamento de Estudios para el Desarrollo Sustentable de Zonas Costeras invita a todos los interesados en participar en este diplomado.

Instituciones Organizadoras

Centro Universitario de la Costa Sur de la Universidad de Guadalajara (México) Dalhousie University (Canadá) Universidad de La Habana (Cuba)

Dirigido a:

- 1. Funcionarios y técnicos de dependencias de gobierno federales, estatales y municipales, con responsabilidad en la planeación y el manejo de ambientes y recursos marinos y costeros, (planeación económica, pesquerías, turismo, sistemas portuarios, industria, desarrollo urbano, etc.).
- Profesores e investigadores de universidades y centros de investigación y capacitación en sistemas marinos y costeros.
- 3. Empresarios y técnicos del sector privado, industrial y de servicios.
- 4. Líderes comunitarios y miembros de agencias no gubernamentales.

Mayores informes

fasilva@costera.melaque.udg.mx

Primer Conferencia de Ciencia Abierta DIVERSITAS Integrando la ciencia de la biodiversidad para el

9 al 12 de noviembre de 2005 Hotel Misión de los Ángeles Oaxaca, México

bienestar humano

Al reunir expertos de disciplinas biológicas, ecológicas y sociales, DIVERSITAS: OSC1 ofrece una oportunidad única para explorar los avances recientes y sondear temas críticos a través de la ciencia de la biodiversidad.

Las sesiones plenarias, paralelas y carteles serán complementadas por una mesa redonda sobre las tendencias futuras, así como salidas al campo, para destacar la biodiversidad en la región de Oaxaca.

Programa Científico

Construido desde la base de sus proyectos núcleo y redes, DIVERSITAS: OSC1 abarca una gama de eventos que destacan cómo una aproximación integral a la biodiversidad, incluyendo de manera más efectiva la jerarquía de organismos biológicos y circunda el globo.

Sesiones

Habrá sesiones plenarias, paralelas y carteles que destacarán más de 400 proyectos de investigación reciente o en curso en las ciencias de la biodiversidad.

Resúmenes

En la página de DIVERSITAS (www.diversitasosc1.org/) existe un enlace directo para enviar en línea los resúmenes. Posteriormente, este enlace incluirá una lista de los resúmenes aceptados.

Fecha límite: 31 de marzo de 2005.

Mesa Redonda

El comité consultivo internacional de DIVERSITAS cerrará la conferencia con una discusión del estado actual del conocimiento y de las direcciones futuras para la ciencia de la biodiversidad.

Comités Nacionales

Una reunión de tiempo completo previo a la apertura oficial de DIVERSITAS: OSC1, dará a los delegados invitados una oportunidad de discutir sus propias iniciativas y las direcciones futuras para el programa.

Salidas de Campo Ecológicas

Serán excursiones de tiempo completo para explorar eco-regiones del sur-occidente de México: Costa del Pacífico, desierto o bosques de niebla.

Tópicos Incluidos

Inventario de la biodiversidad
Bioinformática
Monitoreo de la biodiversidad
Direcciones de los cambios en la biodiversidad
Biodiversidad y funcionamiento del ecosistema
Enlace del funcionamiento del ecosistema a los
servicios del ecosistema
Biodiversidad urbana
Agro-biodiversidad

Cambios en la biodiversidad y salud humana Biodiversidad de las montañas Biodiversidad dulceacuícola Biodiversidad marina Especies invasoras Entre otros temas...

Mayores informes

www.diversitas-osc1.org/

OSC1 Comité Organizador

Comité Nacional DIVERSITAS - México

Rodolfo Dirzo

Instituto de Ecología, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), México

Gonzalo Halffter

Instituto de Ecología, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), México

José Sarukhán Kermez CONABIO, México

Comité Nacional DIVERSITAS - EU

Donald Potts University of California - Santa Cruz, EU

Laura Sheahan National Academies of Science, EU

Barbara John University of Wyoming, EU

Comité Científico DIVERSITAS

Presidencia

Michel Loreau Université Pierre et Marie Curie, Francia

Miembros

Mary Kalín Arroyo

Centro Mileno para Estudios Avanzados en Ecología e Investigaciones en Biodiversidad, Universidad de Chile, Chile

Rodolfo Dirzo (Vice Presidencia)

Instituto de Ecología, Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), México

Andy P. Dobson Dept. of Ecology and Evolutionary Biology,

Princeton University, EU

Michael J. Donoghue (Vice Presidencia)

Dept. of Ecology and Evolutionary Biology, Yale

University, EU

Carlo H. R. Heip

Centre for Estuarine and Marine Ecology, Holanda

Tohru Nakashizuka (Tesorero)

Research Institute for Humanity and Nature, Japón

Charles Perrings (Vice Presidencia),

Environment Department, University of York, Reino Unido

Robin S. Reid

International Livestock Research Institute, Kenia

Peter-Johan Schei

The Fridtjof Nansen Institute, Noruega

Bernhard Schmid

Institute for Environmental Sciences, University of Zürich, Suiza

Meryl J. Williams

Malasia

Miembros ex-officio

Patrocinadores

ICSU - Thomas Rosswall ICSU Secretariat, Francia

IUBS - Motonori Hoshi

Dept. of Biosciences and Informatics, Keio

University, Japón

IUMS - Karl-Heinz Schleifer

Dept. of Microbiology, Technical University

Munich, Alemania

SCOPE - Jerry M. Melillo

Ecosystems Centre, Marine Biological Laboratory, Woods Hole, EU

UNESCO - Walter R. Erdelen Natural Sciences, UNESCO, Francia

Programas del Cambio Ambiental Global

IGBP-Guy Brasseur

Max-Planck-Institute for Meteorology, Alemania

IHDP - Coleen Heather Vogel

University of the Witwatersrand, Dept. of Geography and Environmental Studies, Sudáfrica

WCRP-Peter Lemke

Stiftung Alfred Wegener Institut für Polar- und Meeresforschung, Alemania

Comité Consultivo Internacional

Partha P. Dasgupta

Cambridge University, Reino Unido

Daniel Janzen

University of Pennsylvania, EU

Hiroya Kawanabe

Lake Biwa Museum, Japón

Jane Lubchenco

Oregon State University, EU

Harold Mooney

Stanford University, EU

Mohan Munasinghe

Munasinghe Institute for Development (MIND),

Sri Lanka

Ghillean Prance

EDEN Project, Reino Unido

Peter Raven

Missouri Botanical Garden, EU

Ciencia y Mar 2005, IX (25)

Cristian Samper Smithsonian National Museum for Natural History, EU

José Sarukhân Kermez CONABIO, México

Ismael Serageldin Bibliotheca Alexandrina, Egipto

MSSwaminathan Centre for Research on Sustainable Agricultural and Rural Development, India

Edward O. Wilson Museum of Comparative Zoology, Harvard University, EU

Protocolo de Kyoto

El tratado medioambiental más ambicioso del mundo entra hoy en vigor, con las notables ausencias de Estados Unidos -el mayor contaminador- y Australia, en un intento de reducir las emisiones de gases que provocan el efecto invernadero y calentamiento del planeta. Hasta ahora, 141 países han firmado este instrumento de la Convención sobre los Cambios Climáticos de 1992. El Protocolo de Kyoto prevé una reducción global del 5.2 por ciento de las emisiones del hemisferio norte para 2012 con respecto al nivel que había en 1990, aunque cada país tiene una cuota diferente.

Mayores informes

www.appa.es/dch/protocolo_kyoto.htm

Becas y Premios de la Fundación Alexander von Humboldt

La Fundación Alexander von Humboldt invita a investigadores científicos para aplicar en alguna de las variadas oportunidades para realizar investigación en Alemania:

"Humboldt Research Fellowship"

Esta beca promueve a estudiantes jóvenes altamente calificados, que residen fuera de Alemania y que no tengan más de 40 años, para llevar a cabo un doctorado con un proyecto de investigación que ellos mismos escojan en Alemania. Las becas de investigación se ofrecen sobre una base competitiva mundial. Los estudiantes de todas las naciones y de todas las disciplinas académicas pueden solicitar una estancia de investigación de 6 a 12 meses en Alemania. No hay cuotas por lo que se refiere a país o a disciplina académica. Aproximadamente 500 becas de investigación están disponibles por año.

Para aplicar diríjase a:

www.avh.de/en/programme/stip_aus/stp.htm

"Sofja Kovalevskaja Award"

Esta concesión proporciona 1.2 millones de euros para permitir a investigadores que trabajen por tres años en Alemania. El financiamiento es por parte del Ministerio Federal de Educación e Investigación para beneficiar a científicos y estudiantes jóvenes de no más de 35 años, del extranjero, con excepcionales logros en investigación. La meta es proporcionar a los ganadores de esta concesión una oportunidad de concentrarse en su trabajo de investigación de alto

nivel e innovador, que ellos mismos elijan en Alemania, prácticamente sin trámites administrativos, con intenciones de promover la internacionalización de la investigación en Alemania. Se espera que la concesión permita a los ganadores financiar sus propios grupos de trabajo en una universidad alemana o en instituciones de investigación no universitarias, que ellos mismos escojan, así como cubrir sus propios gastos. Los ganadores del "Sofja Kovalevskaja Award" serán financiados hasta por un total de 1.2 millones de euros durante el período de 2004 al 2007 para conducir la investigación de su propia elección.

Para aplicar diríjase a:

www.avh.de/en/programme/preise/kova.htm

"Friedrich Wilhelm Bessel Research Award"

Se otorgarán anualmente 10 premios "Friedrich Wilhelm Bessel Research Awards" a científicos de alto nivel, estudiantes, asistentes y profesores asociados, extranjeros, de no más de 45 años, que son reconocidos como investigadores excepcionales en sus campos de investigación. El premio de investigación ha sido dotado por el Ministerio Federal de Educación e Investigación en reconocimiento de sus logros de investigación hasta la fecha. Los ganadores del premio son también invitados para trabajar en proyectos de investigación de su propia elección en cooperación con colegas en Alemania, por periodos de seis meses a un año. El premio puede ascender a un máximo de 55,000 euros.

Para aplicar diríjase a:

www.avh.de/en/programme/preise/bessel.htm

"Humboldt Research Award"

Se concederán anualmente hasta 100 premios "Humboldt Research Awards" a científicos y estudiantes excepcionales, extranjeros, con

calificaciones académicas reconocidas internacionalmente. El premio de investigación honra los logros académicos que en el curso de su vida ha tenido el ganador del premio. Asimismo, se invita a los ganadores del premio a que realicen proyectos de investigación de su propia elección en Alemania, en cooperación con colegas alemanes, por periodos de seis meses a un año. El premio puede ascender a un máximo de 75,000 euros. Los "Humboldt Research Awards" son para los profesores de tiempo completo. Las nominaciones se esperan para finales de octubre o finales de mayo de cada año.

Para aplicar diríjase a:

www.avh.de/en/programme/preise/pt.htm

Nota: los límites de edad son flexibles en casos donde ha habido una licencia por maternidad.