

El boletín de bionet* es publicado por la Secretaría de BioNET-INTERNATIONAL. Se encuentra disponible en Inglés, Español y Francés, y en línea en: www.bionet-intl.org.

BioNET es una organización financiado por instituciones donantes; tanto esta publicación como otros trabajos internacionales se financian en la actualidad mediante una donación de la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación. BioNET es una organización financiado por instituciones donantes; tanto esta publicación como otros trabajos internacionales se financian en la actualidad mediante una donación de la Agencia Suiza para el Desarrollo y la Cooperación.

Nuevos Acontecimientos

BioNET-PACINET otorga premio a estudiante de la University of the South Pacific

BioNET-PACINET recientemente otorgó a Mere Yabaki-Goundar el premio 2007 por la mejor presentación con un componente de taxonomía en el Día Anual de la Investigación de los Estudiantes de Postgrado del Grupo de Conservación e Investigación en Biodiversidad de la Facultad de Ciencia y Tecnología de la University of the South Pacific. Para leer el artículo completo y ver la fotografía, haga clic [aquí](#).

IPCC: El cambio climático probablemente aumenta las probabilidades de extinción de las especies

El 4° informe de síntesis de IPCC, publicado el 17 de Noviembre, destaca el aumento en el riesgo de la extinciones de las especies producto del calentamiento global: "Hay un grado mediano de confianza de que es probable que aproximadamente el 20 a 30% de las especies evaluadas hasta ahora tengan un mayor riesgo de extinción si el aumento en el calentamiento global excede 1,5 – 2,5 grados Celsius (en relación a 1980-1999). [Más detalles...](#)

Caja de Herramientas gratis sobre insectos Africanos

Para encontrar todo lo que desea saber sobre insectos africanos, haga clic [aquí](#) para acceder a la nueva caja de herramientas del Centro Internacional de Fisiología y Ecología de Insectos. **Tel:** +254 (0)20 863 2000, **Fax:** +254 (0)20 863 2001, **correo electrónico:** fhaas@icipe.org

IUCN y CABI colaboran en información sobre especies invasivas

El Grupo Especializado IUCN SSC sobre Especies Invasivas (ISSG) y CABI acordarán colaborar en un intento por expandir el conocimiento disponible sobre especies invasivas. ISSG, que maneja la Base de Datos Mundial sobre Especies Invasivas (GISD) se asociará con CABI como un anticipo al lanzamiento de su Compendio de Especies Invasivas (ISC) en 2008. [Más detalles...](#)

En medio del Pacífico Sur, aproximadamente 12 millas al oeste de Taití, existe una isla tropical que pronto emergerá como un ecosistema modelo, gracias a los esfuerzos de un equipo de investigación Franco-Americano, liderado por biólogos de la University of California, Berkeley. *Fuente:* [UC Berkeley News](#)

Nuevo esquema de fondos para mejorar el rol de las mujeres científicas Africanas en la agricultura

Una iniciativa pan-Africana de \$13 millones de dólares Americanos para realzar el rol de las mujeres científicas en la agricultura fue lanzada el 5 de diciembre en Kenya. El

esquema está financiado por un fondo de cuatro años de duración proveniente de la Fundación Bill y Melinda Gates, y organizado por el Grupo Consultor de Investigación Agrícola Internacional (CGIAR). [Más detalles....](#) Fuente: [SciDev.net](#)

Conservacionista de Invertebrados gana el Premio Ulysses S Seal 2007

Aunque es una responsabilidad impresionante evitar la extinción de aquellas especies que son grandes y carismáticas, es una tarea aún más desafiante conservar aquellas criaturas ante las cuales la mayoría de las personas no se sienten tocadas – al menos no de una forma positiva – y que aparentan ser todas iguales para una persona sin la información adecuada. En su rol de dedicado defensor de estos pequeños animales, Paul Pearce-Kelly de la Zoological Society of London, ha sido honrado con el premio Ulysses S Seal. Fuente: [IUCN Species Survival Commission](#).

La creación de capacidades locales pone a los agricultores de maní de Malawi en el camino de vuelta hacia la prosperidad

Los esfuerzos locales para terminar finalmente con los brotes de aflatoxinas están ayudando a los agricultores de cacahuates a recuperar la prosperidad. La detección de rastros de aflatoxinas se ha convertido recientemente en una tarea más fácil para los países en desarrollo, gracias al desarrollo de kits de ensayo inmunosorbentes con vínculo enzimático (ELISA) de bajo costo. Lea la [historia](#). Fuente: [SciDev.net](#)

Botánicos de América Latina obtendrán base de datos vegetal

Una iniciativa para poner miles de especímenes botánicos de América Latina en una sola base de datos se encuentra en desarrollo. [Más detalles...](#) Fuente: [SciDev.net](#)

Reunión de Lisboa "marca un cambio importante en la convergencia entre negocios y biodiversidad"

Más de 400 líderes de empresas, gobiernos, la Unión Europea y organizaciones no gubernamentales han señalado un cambio importante en el pensamiento respecto del rol de las empresas en la conservación de la biodiversidad. [Más detalles...](#) Fuente: IUCN.

¿Sabe usted lo que cuesta perder biodiversidad?

Los cinco ministros del G8, en un encuentro anterior este año en Postdam, pidieron una evaluación de los argumentos económicos para conservar la biodiversidad. La Comisión Europea invita a aportar evidencia sobre la economía de la pérdida de la diversidad. La [consulta](#) cerrará justo después de Navidad.

Llamado a una interfaz ciencia-política de biodiversidad internacional

En su Declaración final luego de una consulta mundial, el Comité Directivo Internacional de IMoSEB invita a los donantes y a los gobiernos a entregar apoyo para una mayor y más urgente consideración del establecimiento de una interfaz ciencia-política sobre biodiversidad. [Más detalles...](#)

Calendario de Eventos | Esta lista muestra solo los nuevos eventos publicados. Para ver el listado completo, haga click [aquí](#).

25 al 26 de Febrero de 2008

Simposio Internacional: Cambio Climático y Biodiversidad en el continente Americano, Panamá. [Detalles.](#)

25 al 29 de Agosto de 2008

XV Coloquio Internacional sobre Zoología del Suelo: Biodiversidad, Conservación y Manejo Sostenible del Suelo, Curitiba, Brasil. [Detalles.](#)

23 al 26 de Septiembre de 2008

5ª Conferencia Europea sobre Invasiones Biológicas (NEOBIOTA), Praga, República Checa. **Plazo:** 30 de Abril de 2008. [Detalles.](#)

8 al 13 de Febrero de 2009

3er Simposio Internacional sobre Control Biológico de Artrópodos, Christchurch, Nueva Zelanda. [Detalles.](#)

24 al 26 de Marzo de 2009

6º Simposio Internacional de Manejo Integrado de Plagas: "Transcendiendo las Fronteras", Oregon Convention Center, Portland, EE.UU. [Detalles.](#)

Nuevas Publicaciones

Nuevas publicaciones de CABI

**Non-chemical Weed Management: Principles, Concepts and Technology* (Manejo no-químico de malezas: Principios, Conceptos y Tecnología)

**Citrus Genetics, Breeding and Biotechnology* (Genética de cítricos, cultivo y biotecnología)

**Indigenous Fruit Trees in the Tropics: Domestication, Utilization and Commercialization* (Árboles frutales autóctonos en los trópicos: domesticación, utilización y comercialización)

Correo electrónico: orders@cabi.org

Sociedad Boliviana de la Ciencia del Suelo (RBCS) – Solicitud de artículos

La Sociedad Boliviana de la Ciencia del Suelo, invita a enviar artículos con contenido científico y técnico para ser publicados en el primer número de la revista RBCS. **Plazo :** 28 de Febrero de 2008. **Correo electrónico:** RevistaSBCS@gmail.com

Sosteniendo la Vida: Cómo depende la Salud Humana de la Biodiversidad

El primer libro que explora completamente cómo la pérdida de biodiversidad pone en peligro a la salud humana. Más de 200 ilustraciones a color. Disponible a partir del 29 de Noviembre de 2007. Detalles: [Oxford University Press.](#)

Dos publicaciones gratis del Caribe (en Español)

* Solenodon: Revista Cubana de Taxonomía Zoológica

* COCUO: Revista de Zoólogos de Invertebrados de las Antillas

[Leer...](#) **Correo electrónico:** hparaiso@caribe.net

Catálogo ilustrado de las Meloidae (Coleoptera) de Nicaragua - en Español

Vea [Revista de Entomología.](#) **Correo electrónico:** jmmaes@ibw.com.ni

Llamados a Propuestas, Fondos, Vacantes y Becas

Coordinador Regional de BioNET-PACINET

* Entre sus deberes están la gestión de programas, el desarrollo de proyectos y el desarrollo de membresía para BioNET-PACINET, la asociación de las Islas del Pacífico para la Taxonomía.

* Las responsabilidades incluyen mantener comunicaciones efectivas con el Comité de Coordinación de PACINET, con instituciones afiliadas dispersas, así como con individuos, con asociados internacionales y con la asociación mundial de BioNET. El cargo está basado en Suva, Fiji. [Detalles completos.](#) **Plazo:** 31 de Diciembre de 2007. **Correo electrónico:** recruitsuva@spc.int

Informática de la biodiversidad – Funcionario de capacitación

La Secretaría del Mecanismo Mundial de Información sobre Biodiversidad ([GBIF](#)) está

buscando un Funcionario de Capacitación experimentado para encabezar el desarrollo y la implementación de actividades de capacitación en la red GBIF, incluyendo el uso de modernas tecnologías electrónicas para educación a distancia. **Plazo:** 16 de Enero de 2008. [Mas detalles](#). **Correo electrónico:** TO@gbif.org

Entomólogo

La división de Cultivos y Ciencias Ambientales del Instituto Internacional de Investigación del Arroz (IRRI) se encuentran reclutando un entomólogo basado en Los Baños, Laguna, Filipinas. **Plazo:** 31 de Diciembre de 2007. [Detalles...](#) Fuente : SciDev.net

5 vacantes

El Instituto Europeo de Taxonomía Distribuida (EDIT) tiene las siguientes vacantes:

- * Coordinador científico para cibertaxonomía (EDIT, Paquete de trabajo 5)
- * Coordinador científico para inventarios de biodiversidad (EDIT, Paquete de trabajo 7)
- * Desarrollador de software Java/PHP (EDIT, Paquete de trabajo 7)
- * Desarrollador de software Drupal/PHP (EDIT, Paquete de trabajo 6)
- * Gerente de proyectos (Lifewatch)

Haga clic [aquí](#) para mayores detalles. **Plazo:** 23 de Diciembre de 2007

Contactos de los LOOPs de BioNET

ANDINONET

<http://www.andinonet.org.ve>

Regional Coordinator:

Prof José Clavijo:

clamiche@telcel.net.ve

CARINET

<http://carinet.ecoport.org>

Regional Coordinator:

Dr Ron Barrow:

carinet@trinidad.net

EAFRINET - [profile](#)

Regional Coordinator:

Dr Wanja Kinuthia:

eafrinet@africaonline.co.ke

NAFRINET - [profile](#)

Regional Coordinator:

Professor Mohamed Elves Kchouk

mohamedelyes@gmail.com

SAFRINET

<http://safrinet.ecoport.org>

Regional Coordinator:

Dr Connal Eardley:

EardleyC@arc.agric.za

ASEANET - [profile](#)

<http://www.aseanet.org>

Secretariat:

Dr Soetikno Sastroutomo:

s.soetikno@cabi.org

EASIANET

<http://www.easianet.nies.go.jp/hk>

Regional Coordinator:

Dr Kevin D. Hyde: kdhyde@hkucc.hku.hk

EuroLOOP

Regional Coordinator:

Dr S. Ulenberg ulenberg@science.uva.nl

PACINET - [profile](#)

<http://www.pbif.org/PACINET/default.html>

Regional Coordinator:

Dr Gilianne Brodie

gilianne.brodie@jcu.edu.au

WAFRINET [profile](#)

<http://www.iita.org/wafrinet/>

Regional Coordinator:

Dr Braima James: b.james@cgjar.org

SACNET – South Asia

<http://www.biodiversityasia.org/sacnet>

Interim Regional Coordinating Institute:

IUCN-Regional Biodiversity Programme,
Asia.

Dr Channa Bambaradeniya

cnb@iucnsl.org

LATINET – South America

Southern Cone - [profile](#)

Contact Dr Mercedes Lizarralde de
Grosso

ticky@csnat.unt.edu.ar

MESOAMERINET - [profile](#)

Interim Regional Coordinating Institute:

INBio, Costa Rica

Contact Alvaro Herrera: alherrer@inbio.ac.cr