

Noticias

Esta sección de Ecología en Bolivia, comunica anuncios de cursos, congresos y conferencias (que se vayan a realizar o que se hayan realizado recientemente), oferta de becas, financiamiento de proyectos, anuncios de empleos, proyectos en realización y otro tipo de noticias y eventos importantes para ecólogos bolivianos y de la región.

Becas de Investigación de la Fundación Internacional para la Ciencia (IFS)

La International Foundation for Science (IFS) apoya investigaciones de calidad apropiadas a las necesidades locales y a la conservación de los recursos biológicos y medioambientales con el objetivo de contribuir al fortalecimiento de las capacidades científicas de los países en desarrollo; ayuda a los jóvenes investigadores que presenten aptitudes para conducir investigaciones de calidad y que dispongan de potencial para convertirse en miembros activos de la comunidad científica nacional e internacional. Según los criterios de admisión, los candidatos deben ser jóvenes, iniciando su carrera, oriundos de un país en desarrollo y proponer un proyecto de investigación dirigido en un país en desarrollo. El apoyo de la Fundación se traduce principalmente en la entrega de Becas de investigación por un monto máximo de \$US 12.000. Cada beca, renovable dos veces, cubre un período de investigación comprendido entre uno y tres años. Los campos de investigación del Programa Científico de la Fundación son: • Recursos Acuáticos, • Producciones Animales, • Producciones Vegetales, • Forestería y Agro forestería, • Ciencias Alimentarias, • Sustancias Naturales, • Manejo de Recursos del Agua, • Ciencias Sociales. Los formularios específicos se pueden bajar en la página web de la Fundación y deberán ser llenados en inglés o francés. Para postulaciones de Bolivia, la organización afiliada es la Academia Nacional de Ciencias de Bolivia (www.aciencias.org.bo/).

Mayores informaciones: International Foundation for Science (IFS), Karlavägen 108, 5th floor, SE-115 26 Estocolmo, Suecia, Tel: +46-8-545 818 00; Fax: +46-8-545 818 01, email: info@ifs.se, página web: www.ifs.se

Becas de desarrollo profesional para la región amazónica

El Programa de Education for Nature (EFN) de la World Wildlife Foundation, apoyado por la Fundación Gordon and Betty Moore, ofrece becas de desarrollo profesional para conservacionistas trabajando dentro de la región **amazónica** (solo de Bolivia, Colombia, Ecuador y Perú) que requieren una capacitación a corto plazo para mejorar su conocimiento y habilidades. La capacitación puede llevarse a cabo en cualquier lugar del mundo, debe ser completada **ANTES del 1 de diciembre del 2011**. El rango promedio del monto de una beca está entre US\$ 1,500 a US\$ 5,000. Deben postular **ANTES del 1 de Octubre** y terminar con el curso antes del 1 de diciembre del 2011.

Mayores informaciones: Andrea Santy, capacitacion@wwfus.org. página web: www.worldwildlife.org/efn/amazon

Eventos

III Congreso Boliviano de Ecología (Sucre, 16-18 noviembre 2011)

Organizan: Asociación Boliviana de Ecología (ABECOL), el Centro de Investigación en Biodiversidad y Recursos Naturales (BIORENA) y el Herbario del Sur de Bolivia (HSL), de la Facultad de Ciencias Agrarias de la Universidad de San Francisco Xavier de Chuquisaca.

Auspiciadores: Área Natural de Manejo Integrado El Palmar (ANMI El Palmar), Centro de Biodiversidad y Genética - Universidad Mayor de San Simón (CBG-UMSS), Centro de Estudios en Biología Teórica y Aplicada (BIOTA), Centro de Investigación y Preservación de la Amazonía (CIPA), Colección Boliviana de Fauna - Museo Nacional de Historia Natural (CBF), Instituto Boliviano de Investigación Forestal (IBIF), Instituto de Ecología - Universidad Mayor de San Andrés (IE-UMSA), Institut de Recherche pour de Développement (IRD), Proyecto Sucre Ciudad Universitaria (PSCU), Wildlife Conservation Society - Bolivia (WCS Bolivia).

Características: Este congreso está abierto a todos los interesados en la ecología y constituirá una oportunidad para la interacción y fortalecimiento de vínculos entre los investigadores y el intercambio de conocimientos sobre la investigación ecológica que se realiza en el país. Los objetivos son: Promover la divulgación de la investigación en ecología realizada en Bolivia; estimular el intercambio de información, conocimientos y experiencias; propiciar la interacción entre las personas y las instituciones interesadas en ecología. Fechas importantes - 15 de septiembre 2011 (envío de resúmenes); 7 de octubre 2011 (publicación de la aceptación de resúmenes) y 15 de octubre 2011 (inscripción tardía).

Mayores informaciones: congresoecologia@usfx.info; página web: <http://congreso.abecol.org/>.

VII Congreso Argentino de Entomología

“Los insectos y el hombre: Diversidad de interacciones, diversidad de miradas” (Bariloche, 17-20 abril 2012)

Organizan: Sociedad Entomológica Argentina, Instituto Nacional de Tecnología Agrícola.

Auspician: CONYCET-INBIOMA, Centro Regional Universitario Bariloche, entre otros.

Características: Este evento abordará el estudio de los insectos desde todas las miradas, como la diversidad, evolución, genética, ecología, fisiología y comportamiento, serán explorados y discutidos en el más alto nivel académico y profesional. Se destinará un espacio significativo a aquellos aspectos donde la interacción entre el hombre y los insectos cobra especial interés; por ello, se desarrollarán conferencias y simposios que presenten el estado del arte en el manejo químico y biológico de plagas, la biología y control de vectores de enfermedades, los insectos y nuestra cultura y la entomología forense. Los temas son: Evolución, genética y sistemática, Biodiversidad y biogeografía, Entomología sanitaria, Ecología, Comportamiento y ecología química, Manejo integral de plagas, Fisiología, Arañas y miriápodos.

Mayores informaciones: Página web: <http://bariloche.inta.gov.ar/congresoentomologia/>

XVI Congreso Mundial de Biotecnología (Hyderabad, 4-6 mayo 2012)

Organizan: Bright ICE (International Conferences & Events), India.

Características: Este evento ofrece oportunidades para los investigadores, profesionales de la industria, voluntarios y estudiantes a compartir sus experiencias de investigación, resultados de la investigación, las ideas, la revisión de diversos aspectos y experiencias prácticas en el desarrollo de biotecnología, informática y otros campos relacionados. Los temas son: Biorremediación microbiana y Tecnología, Bioquímica y Biotecnología de biodegradación y sus Aplicaciones Médicas y Biotecnología, Ingeniería Biomédica de Biología Molecular y Bioinformática, Biotecnología Farmacéutica, Ciencia y nanotecnología, Nanoclínica, Inmunología Celular, Petróleo y biosensores ambientales y Biotecnología, Bioelectrónica y Biochips, Tecnologías de células madre.

Mayores informaciones: Página web: <http://brightice.org>

X Congreso Internacional de Manejo de Fauna Silvestre en la Amazonía y Latinoamérica (Salta, 14-18 mayo 2012)

Organizan: Instituto de Recursos Naturales y Ecodesarrollo (IRNED) de la Universidad Nacional de Salta, Argentina.

Características: Los principales objetivos del Congreso son: Promover la divulgación de la investigación en manejo de fauna realizada en la Amazonía y Latinoamérica; estimular el intercambio de información, conocimientos y experiencias desarrollados; y propiciar la colaboración entre los investigadores, funcionarios, usuarios y estudiantes, sobre esquemas que integran la información sobre las poblaciones de fauna silvestre con la realidad socio-económica de la población humana que las rodea, beneficiarios directos del uso del recurso fauna. Está abierto a todos los interesados en el manejo de fauna silvestre y constituirá una oportunidad para la interacción y fortalecimiento de vínculos entre investigadores y el intercambio de conocimientos sobre la investigación y conservación de la fauna silvestre que se realiza en la Amazonía y Latinoamérica. Las presentaciones y discusiones estarán enfocadas en los avances hechos en materia de diseño, desarrollo, implementación, métodos y planes de manejo y conservación de fauna silvestre en la Amazonía y Latinoamérica.

Mayores informaciones: Dr. Sergio Rosa, email: sergio_mosa@yahoo.com.ar

II Congreso Boliviano de Botánica I Simposio Boliviano de Etnobotánica III Congreso Latinoamericano de Etnobiología (La Paz, 11-13 octubre 2012)

Organizan: Herbario Nacional de Bolivia, Instituto de Ecología, Carrera de Biología, Universidad Mayor de San Andrés, Bolivia. En colaboración con la Universidad Mayor de San Simón, Universidad San Francisco Xavier de Chuquisaca, Universidad Amazónica de Pando y la Universidad Autónoma Gabriel René Moreno.

Auspiciadores: Sociedad Boliviana de Botánica, Sociedad Latinoamericana de Etnobiología, Academia Nacional de Ciencias de Bolivia, Sociedad de Botánica Económica.

Características: Los objetivos son **promover** la discusión, **generar** espacios de intercambio de experiencias, **actualizar** los avances de la ciencia botánica a nivel nacional, dentro de varias áreas: Biología, Ecología & Conservación, Biogeografía, Morfología & Anatomía, Fisiología Vegetal, Botánica Económica & Etnobotánica, Biotecnología Vegetal, así como **facilitar** la dinámica de investigación sobre Etnobiología y Etnoecología de América Latina entre estudiantes, investigadores y agencias financiadoras. Se incluirán simposios y mesas redondas que respalden la temática del evento. También se organizarán cursos de actualización previos al evento; finalmente se incluirán salidas de campo previas y posteriores al evento. Fechas importantes: Sugerencias de simposios, talleres y mesas redondas (30 septiembre 2011); consejos para invitados conferencistas (20 noviembre 2011), envío de resúmenes 1 enero a 31 julio 2012 (según instrucciones a ser publicadas en diciembre 2011); publicación de resúmenes aceptados (15 septiembre 2012), inscripción temprana (abril 2012), Inscripción tardía (11-13 octubre 2012).

Mayores informaciones: IIcongresobotanica.bolivia2012@gmail.com, página web: <https://sites.google.com/site/iicongresobotanicabolivia2012/>