



AMEN # 66
Marzo de 2007

Estimados lectores,

Probablemente no lo hallan notado, pero de ahora en más al título de nuestro boletín lo acompañará un llamado de nota al pie (*). El AMEN – Ecología, es desde sus orígenes el producto del trabajo VOLUNTARIO de dos partes. Por un lado, tenemos innumerables socios que aportan información, y por el otro, un pequeño grupo de personas (en esta ocasión 4) que se encargan de recopilar esta información, suscribir a todas las personas interesadas, organizar todo y lograr que todos los meses reciban en su casilla de e-mail el boletín (y gratis!).

Sin embargo, hoy sentimos la necesidad de aclarar ciertas cosas. Toda la información que nos llega es retransmitida a ustedes de la mejor manera posible. Sin embargo no está a nuestro alcance poder constatar la veracidad, honestidad o ética de quienes están detrás de las convocatorias laborales, del dictado de cursos, etc. Asimismo, tampoco podemos ser responsables de cambios de fecha, horarios, lugar, etc. de cursos y/o congresos; así como de la suspensión de los mismos. Sabemos que es muy motivante planear la ida a un congreso, pensar en lo que uno va a aprender en un curso, o soñar con la posibilidad de hacer un doctorado o una experiencia en campo. Sabemos también que puede ser muy frustrante cuando el envío de solicitudes para alguna oportunidad se pierde en el ciberespacio, se suspenden cursos, o la página web simplemente no responde. No obstante, consideramos que no por eso debemos ser contenedoras de broncas y/o exigencias, y creemos existen otros espacios creados para ese fin.

Aprovechamos para aclarar también que la información que no aparece en las distintas secciones del boletín (e-mails, páginas web, etc.) no resulta de nuestra censura sino, simplemente, que no disponemos de ella. Por ejemplo, no somos nosotras las que decidimos colocar o no una dirección de e-mail cuando se publica un artículo en ecología, simplemente si el autor/autores así lo decide nos envía su dirección.

Gracias a todos por su aporte incondicional. Y aprovechamos para darle la bienvenida a una lluvia de socios que han solicitado su suscripción desde Cuba!

Y ahora si, disfruten de un nuevo boletín!!



OPORTUNIDADES LABORALES Y DE INVESTIGACIÓN

1. El Centro Regional Buenos Aires Sur llama a Concurso Abierto para cubrir: BECA POSTDOCTORAL. Disposición CERBAS Nº 04/07.
Fecha de Apertura: 21 de febrero de 2007.
Fecha de Cierre: 12 de marzo de 2007, 15.00 horas.

Tema de Beca: Determinación de riesgo de contaminación y cargas contaminantes de plaguicidas en suelo, agua y aire en distintas ecorregiones. Unidad / Sede: Estación Experimental Agropecuaria Balcarce – Área de Agronomía. Director / Investigador Responsable: Ing. Agr. José Luis Costa. Título de Grado del Becario: Químico, Bioquímico, Ingeniero Ambiental ó Ingeniero Agrónomo. Título de Postgrado del Becario: Doctorado o Maestría Proyecto INTA Asociado: AGA 1664. Requisitos: En todos los casos estas becas se adjudicarán a ciudadanos argentinos nativos, por opción o naturalizados. Los candidatos deberán reunir los siguientes requisitos: a- tener como máximo 38 años en el momento del cierre de la convocatoria; b- presentar la solicitud en los formularios correspondientes debidamente cumplimentados; c- presentar título de postgrado relacionado con el tema de beca a la que se postula; d- presentar un ejemplar completo, aunque sea preliminar, de su tesis; e- presentar Currículum vitae actualizado en el que consten los estudios efectuados, calificaciones obtenidas (incluyendo aplazos), certificados por la universidad, fotocopia autenticada de sus diplomas, así como de los trabajos de investigación y/o extensión realizados; f- proporcionar los nombres de por lo menos 2 referencistas que deberán ser personas calificadas por su reconocido prestigio, preferentemente en el área del conocimiento y la disciplina objeto de la beca, y que estén dispuestos a informar sobre sus cualidades personales e intelectuales; g- acreditación de conocimiento de idiomas. Duración: máxima de dos años. Una vez adjudicada la beca el becario deberá presentar su proyecto de investigación, la metodología a utilizar y los resultados esperados. El Becario tendrá una evaluación anual de su desarrollo académico mediante la cual sus directores determinarán la pertinencia o no de la continuidad de la beca.

El Becario a pedido de sus Directores deberá presentar sus informes de avances de acuerdo al plan de actividades asignado inicialmente. Remuneración ofrecida: \$ 2.200.-

Más información: <http://www.inta.gov.ar/ins/Institucional.htm> (a partir del lunes 12 de febrero de 2007).

2. Se solicitan ASISTENTES DE CAMPO para colaborar en un proyecto sobre Diversidad de ensambles de pequeños y medianos mamíferos del Desierto del Monte. El estudio se llevará a cabo en diferentes áreas protegidas de las provincias de Mendoza y San Juan. Las campañas se realizarán mensualmente durante todo el 2007 empezando el 5 de marzo y hasta el 5 de diciembre. Es importante la buena predisposición para trabajar en el campo durante varias horas y en condiciones climáticas a veces adversas. El sitio de encuentro será la ciudad e Mendoza; una vez allí se cubrirán los gastos de estadía, comida y traslado hacia y desde los sitios de muestreo. Los interesados enviar CV indicando experiencia de campo, disponibilidad de tiempo y porqué les interesaría participar de este proyecto. Contactarse con Daniela Rodríguez, e-mail: mdrodrig@lab.cricyt.edu.ar, colocando en el asunto: Asistente de campo y la fecha en que les interesaría participar. Fechas 26/03-8/04; 16-30/04; 7-20/05; 29/05-12/06; 12-26/07; 16-31/10 y 19/11-4/12.

3. Se busca candidato para DOCTORADO a comenzar en mayo de 2007. Objetivo de estudio: evaluar el nivel de contaminación genética (hibridación introgresiva) en poblaciones silvestres de salmónidos, mediante genética molecular, microsatélites y análisis genotípico. Se trata de un proyecto interdisciplinario financiado por NSERC Canada, en el cual participan: Louis Bernatchez (Université Laval), y Dany Garant (Université de Sherbrooke). Para aplicar enviar CV, carta de interés y nombres de 3 referencistas por e-mail a: Louis.Bernatchez@bio.ulaval.ca. Mas información: Laval University <http://www.ulaval.ca/>

The Canadian Research Chair in Genomics and Conservation of Aquatic Resources :
<http://www2.bio.ulaval.ca/louisbernatchez/>

4. Se solicitan asistentes de campo voluntarios para el proyecto "BIOGEOGRAFIA Y ECOLOGÍA DE PEQUEÑOS MAMÍFEROS A LO LARGO DE GRADIENTES ALTITUDINALES EN LOS ANDES CENTRALES DE ARGENTINA". El proyecto se llevará a cabo en distintas zonas de Mendoza, Argentina. Particularmente la salida al campo de

Marzo de 2007 será a El Manzano Histórico, Refugio Portinari (desde 2300 m a 3300m). El trabajo consiste en muestreos de roedores, en distintas alturas (1800, 2300, 2800 y 3300 msnm), mediciones de hábitat y tipos de suelo, principalmente. En cada sitio el muestreo consiste en 3 noches con trampas activas. Es un trabajo duro, pero los paisajes que visitaremos son realmente espectaculares. La campaña dura 15 días, y salimos desde Mendoza y retornamos a Mendoza. La fecha de campaña es el 15 de marzo. Los interesados en participar por favor comunicarse con Agustina Novillo. anovillo@lab.cricyt.edu.ar

5- Se necesita ayudante de campo voluntario para trabajo entre abril y final de julio de 2007 para un proyecto que investiga la conectividad entre la ecología y la condición fisiológica del cuerpo (con especial atención al sistema inmunológico) de Alondras del bosque en Países Bajos. El proyecto es realizado por el grupo de ecología animal de la Universidad de Groningen / Países Bajos. Los voluntarios participarán con el trabajo de campaña y la tarea principal será buscar jerarquías, observando y capturando aves anilladas. El área de trabajo es una duna en el Brezal Drents-Friese en el Parque Nacional de los Países Bajos del norte, cerca de la ciudad Groningen. Los aspirantes deben tener excelente experiencia en observaciones de aves. Proporcionamos alojamiento y alimento, pero los voluntarios deben pagar sus propios gastos de viajes (una pequeña contribución a estos gastos podría ser posible). El idioma del grupo de trabajo es el inglés. Para aplicar enviar un CV, una carta adjunta donde se explice cualquier experiencia relevante y el tiempo que usted tendría disponible a la siguiente dirección: a.hegemann@rug.nl.



MAESTRIAS Y DOCTORADOS

1. Se informa que la MAESTRIA EN MANEJO Y CONSERVACIÓN DE RECURSOS NATURALES que se dicta en la Facultad de Ciencias Agrarias (UNRosario) abrirá su inscripción durante el mes de marzo de 2007. El inicio de actividades está previsto para mayo 2007.

Para mayor información comunicarse al tel: 0341- 4970389 en el horario de 9 a 13 hs.

2. Carrera de Posgrado, Programa de actualización en Economía Ecológica. Economía, Ambiente, Territorio y Sociedad. "ProECO". Facultad de Arquitectura, Diseño Y Urbanismo, Universidad de Buenos Aires. Inicia a finales de Mayo de 2007

Informes completos, Inscripción, Costos y Becas. Consultar en Web:

<http://www.fadu.uba.ar/php/posgrado/index.php>, O bien a posgrado@fadu.uba.ar o info@gepama.com.ar

Informes e inscripción al Programa de Economía Ecológica de la Universidad de Buenos Aires: Secretaría de Posgrado, Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo Universidad de Buenos Aires

Ciudad Universitaria, Pabellón III, 4 piso (C1428BFA) Ciudad Autónoma de Buenos Aires, Tel: (011) 4789-6235 / 36 – Fax: (011) 4789-6240 E-mail: posgrado@fadu.uba.ar

Web: <http://www.fadu.uba.ar/php/posgrado/index.php>

3. Está abierta la inscripción para el programa IMES (Master Internacional en Ciencias Ambientales-Universidad de Cologne, Alemania). El programa está acreditado internacionalmente y puede ofrecer un programa de estudios altamente interdisciplinario uniendo las ciencias naturales (biosfera, hidrosfera, geosfera, atmósfera), las ciencias sociales (leyes, manejo, ecología social y cultural, pedagogía) y sus aplicaciones (medicina, tecnología ambiental, métodos espaciales). Se aceptan postulaciones de estudiantes con grado de Bachelor o equivalente en cualquier disciplina ambiental, habiendo un cupo de vacantes disponibles para estudiantes extranjeros (no pertenecientes a la comunidad económica europea). El lenguaje requerido es el Inglés. Estudiantes provenientes de países cuyo idioma oficial no es el inglés, deben demostrar su conocimiento del idioma (e.g. English

TOEFL). El límite para la recepción de las postulaciones es el 1 de Abril. El programa comienza el 1 de Octubre. Los formularios para completar la postulación pueden obtenerse a través de la web <http://www.uni-koeln.de/imes>



SUBSIDIOS

En esta sección encontrarán sitios de Internet de instituciones que suelen tener becas y/o premios para investigación

SIGMA Xi: <http://www.sigmaxi.org/programs/giar/index.shtml>

TWAS:
<http://www.ictp.trieste.it/~twas/Activities.html>

IDEA WILD:
<http://www.ideawild.org/>

RUSSEL E. TRAIN:
<http://www.wwf-efn.org/>

BRITISH ECOLOGICAL SOCIETY:
<http://www.britishecologicalsociety.org/articles/grants/>

RED LATINOAMERICANA DE BOTÁNICA:
<http://www.rlb-botanica.org>



ARTÍCULOS DE ECÓLOGOS ARGENTINOS

Caccia F, Chaneton EJ, Kitzberger T. 2006. Trophic and non-trophic pathways mediate apparent competition through post-dispersal seed predation in a Patagonian mixed forest. *Oikos* 113: 469-480.

Chaneton EJ. 2006. Impacto ecológico de las perturbaciones naturales. Las inundaciones en pastizales pampeanos. *Ciencia Hoy* 16: 18-32.

Chaneton EJ, Omacini M. 2007. Bottom-up cascades induced by fungal endophytes in multitrophic systems. Pp. 164-187 In: Ohgushi, T., Craig, T.P. y Price, P.W. (eds), *Ecological communities: plant mediation in indirect interaction webs*. Cambridge University Press, Cambridge, UK.

Fernández RJ. 2007. On the frequent lack of response of plants to rainfall events in arid areas. *Journal of Arid Environments* 68: 688-691. fernandez@ifeva.edu.ar

Filloy J, Bellocq MI. 2007. Patterns of bird abundance along the agricultural gradient of the Pampean region. *Agriculture, Ecosystems & Environment* 120:291-298.

Graff P, Aguiar MR, Chaneton EJ. 2007. Shifts in positive and negative plant interactions along a grazing intensity gradient. *Ecology* 88:188-199.

Mathiasen P, Rovere Ae, Premoli. 2007. Genetic Structure and Early Effects of Inbreeding in Fragmented Temperate Forests of a Self-Incompatible Tree, *Embothrium Coccineum*. *Conservation Biology* 21:232-240.

Mazía CN, Chaneton EJ, Kitzberger T. 2006. Small-scale habitat use and assemblage structure of ground-dwelling beetles in a Patagonian shrub steppe. *Journal of Arid Environments* 67: 177-194.

Mondini M, Rodríguez MF .2006. Taphonomic analysis of plant remains contained in carnivore scats in Andean South America. *Journal of Taphonomy* 4(4):145-157.
mmondini@conicet.gov.ar

Pereira J, Fracassi N, Uhart M. 2006. Numerical and spatial responses of Geoffroy's cat (*Oncifelis geoffroyi*) to prey decline in Argentina. *Journal of Mammalogy* 87(6): 1132-1139.

Pereira J, Varela D, Raffo L. 2005. Relevamiento de los felinos silvestres en la región del Parque Nacional Pre-Delta (Entre Ríos, Argentina). *FACENA* 21: 69-77.

Quiroga MP, Premoli AC. 2007. Genetic patterns in *Podocarpus parlatorei* reveal the long-term persistence of cold-tolerant elements in the southern Yungas. *Journal of Biogeography* 34(3): 447–455.

Quirós R, Sosnovsky JJ. 2006. El estado trófico de pequeñas lagunas pampeanas, su relación con la hidrología y el uso de la tierra. *Ecología Austral* 16: 115-124.

alejandro.sosnovsky@gmail.com

Sarasola JH. 2006. White-tailed Kite (*Elanus leucurus*) diet in the southern Argentine Pampas: improper documentation of previously-published data? *Journal of Raptor Research* 40(2): 178.

Sarasola JH Maceda JJ. 2006. Past and current evidence of persecution of the endangered Crowned Eagle *Harpyhaliaetus coronatus* in Argentina. *Oryx* 40:347-350.

Venerus LA, Galván DE, Irigoyen AJ, Gosztonyi AE. 2007. First record of the namorado sandperch, *Pseudopercis numida* Miranda- Ribeiro, 1903 (Pinguipedidae; Osteichthyes), in Argentine waters. *Journal of Applied Ichthyology* 23: 110-112. leo@cenpat.edu.ar



HERRAMIENTAS

Se encuentran disponibles artículos de revistas de la década pasada para cualquier persona o institución dispuesta a cubrir el costo de embarque. El stock restante será destruido el 1 de mayo de este año. De estar interesado, por favor dirigirse a careymadsen@bioscience.utah.edu.



CURSOS

1. “CURSO TRANSDISCIPLINARIO CON EXPOSICIÓN AUDIOVISUAL:ECOLOGÍA URBANA Y PERCEPCIÓN DE RIESGO AMBIENTAL DE CONTAMINANTES”

13 y 15 marzo 2007 de 14 a 17 hs.

Instituto Argentino de Buceo, Lavalle 1494, 2do. Entrepiso. Ciudad de Buenos Aires, Argentina. Informes y preinscripción por teléfono: 4371-9009.

E-mail: secretaria@iab.com.ar con copia a irenewais@fibertel.com.ar

2. “DESCUBRIENDO LA BIODIVERSIDAD A TRAVÉS DE LA TAXONOMÍA”

19 - 14 de marzo 2007.

Facultad de Ciencias Naturales. Universidad Nacional de Salta.
E-mail: malena@unsa.edu.ar

3. CURSO VIRTUAL: "ESCRITURA DE ARTÍCULOS CIENTÍFICOS Y TESIS".

23 marzo - 6 julio 2007.
CAICYT-CONICET. Ciudad Autónoma de Buenos Aires.
E-mail: amachini@caicyt.gov.ar y/o gferraza@caicyt.gov.ar
Web page: <http://cursos.caicyt.gov.ar/>

4. "INTRODUCCIÓN AL ESTUDIO DE LOS SUELOS"

26 marzo - 4 abril 2007. Límite de inscripción: 16 de marzo 2007.
Escuela para Graduados "Alberto Soriano". Facultad de Agronomía. Universidad de Buenos Aires.
E-mail: epg@agro.uba.ar
Web page: <http://www.agro.uba.ar/epg/>

5. "INTRODUCCIÓN AL USO DE SIG Y SENsoRES REMOTOS EN LA CONSERVACIÓN Y MANEJO DE VIDA SILVESTRE"

28 mayo - 1 junio 2007.
Smithsonian's National Zoological Park's Conservation and Research Center, Front Royal, USA.
Web page:
<http://nationalzoo.si.edu/ConservationAndScience/ConservationGIS/GIS%5Ftraining/intro%5Fspanish/>

6. "PRINCIPOS Y HERRAMIENTAS DE LAS CIENCIAS SOCIALES PARA LA CONSERVACION DE LA BIODIVERSIDAD"

3 - 9 junio 2007. Fecha límite de inscripción: 27 abril 2007.
Residencia Horco Molle. Tucumán
E-mail: cursosliey@gmail.com
Web page: <http://cursosliey.googlepages.com/>

7. "GESTIÓN DE INFORMACIÓN TERRITORIAL DE INFORMACIÓN GEOGRÁFICA (SIG)"

1 - 14 junio 2007.
Facultad de Ciencias Forestales. Universidad de Chile.
E- mail: wnavarre@uchile.cl.

8. "DISEÑO DE PROYECTOS MDL EN LOS SECTORES FORESTAL Y BIOENERGÍA"

2 - 13 julio 2007.
Campus de CATIE, Turrialba, Costa Rica.
E-mail: secregcg@catie.ac.cr
Web-page: CATIE www.catie.ac.cr o proyecto FORMA www.proyectoforma.com

9. "MODELOS Y DATOS EN ECOLOGÍA"

27 - 31 de agosto 2007. Fecha límite de inscripción: 1 agosto 2007.
Facultad de Ciencias Naturales e IML. S. M. de Tucumán. Tucumán.
E-mail: cursosliey@gmail.com
Web page: <http://cursosliey.googlepages.com/modelosydatosenecologia>



CONGRESOS - REUNIONES TALLERES - SIMPOSIOS

1. XV JORNADAS DE PROTECCIÓN DE LA TORTUGA CANÁ LA PLAYONA, ACANDÍ.

Abril-Junio, 2007. Chocó, Colombia.

2. V SYMPOSIUM INTERNACIONAL KETÉ. 21-22 Abril. E-mail: keteama@hotmail.com.

3. II SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE RESTAURACIÓN ECOLÓGICA. 16-22 Abril, 2007. Santa Clara, Cuba. E-mail: sisre@ccb.vcl.cu, Web: www.villaclara.cu/eventos/simposio_ecologia.

4. EUROPEAN GEOSCIENCES UNION GENERAL ASSEMBLY 2007 VIENNA. 15-20 Abril, 2007. Austria, Viena. Web: <http://meetings.copernicus.org/egu2006/>

5. IV CONGRESO FORESTAL DE CUBA-IV SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE TÉCNICAS AGROFORESTALES-III ENCUENTRO INTERNACIONAL DE JÓVENES INVESTIGADORES
DEFORS 2007-I TALLER SOBRE SILVICULTURA URBANA Y PERIURBANA. 17-20 Abril, 2007. Habana, CUBA. E-mail: p.brandan@solyson.com.ar.

6. CONGRESO DE INVESTIGACIÓN EDUCATIVA. 18-20 Abril, 2007.
Interesados en presentar ponencias comunicarse con Secretaría Académica del C.R.U.B..

7. XVII CONGRESO VENEZOLANO DE BOTÁNICA. Mayo, 2007. Edo. Del Zulia, Venezuela. E-mail: darisolp@hotmail.com, jozdpr@net-uno.net Web: www.luz.edu.ve/Noticias/Eventos.htm

8. IUBS MAY 2007 SYMPOSIUM "BIOLOGICAL SCIENCES FOR THE 21ST CENTURY: MEETING THE CHALLENGES OF SUSTAINABLE DEVELOPMENT IN AN ERA OF GLOBAL CHANGE. 10-12 Mayo, 2007. Washington, D.C. Pag Web.:
<http://www7.nationalacademies.org/IUBS/Registration.html>,
http://www7.nationalacademies.org/IUBS/Poster_Session.html,
<http://www7.nationalacademies.org/IUBS>.

9. VIII NEOTROPICAL ORNITHOLOGICAL CONGRESS. 13-19 Mayo, 2007. Maturín, Venezuela. Web: <http://www.nocvenezuela.org/en/index.cfm>.

10. INTERNATIONAL CONFERENCE ON RECENT TRENDS IN APICULTURAL SCIENCE-BEES UNDER THE MIDNIGHT SUN. 10-14 Junio, 2007. Mikkeli, Finland. Pag Web: <http://www.helsinki.fi/ruralia/mikkeli/beesunder/>

11. VII CONGRESO LATINOAMERICANO DE ENTOMOLOGIA Y XLII CONGRESO NACIONAL DE LA SME. 17-21 Junio, 2007. Acapulco, Guerrero, México. Web: www.iztacala.unam.mx/sme/.

12. I CONGRESO SOBRE MANEJO DE ECOSISTEMAS Y BIODIVERSIDAD se desarrollará durante la VI CONVENCIÓN INTERNACIONAL SOBRE MEDIO AMBIENTE Y DESARROLLO. 2-6 Julio, 2007. Habana, CUBA. E-mail: convencion@ama.cu>convencion@ama.cu;
<http://www.medioambiente.cu/convencion>, www.medioambiente.cu/convencion

13. II INTERNATIONAL CONFERENCE: THE ROLE OF GENETICS AND BIOTECHNOLOGY IN CONSERVATION OF NATURAL RESOURCES. 9-10 Julio, 2007. Ismailia, Egypt.

14. CONGRESO INTERNACIONAL SOBRE DESARROLLO, MEDIO AMBIENTE Y RECURSOS NATURALES: SOSTENIBILIDAD A MULTIPLES NIVELES Y ESCALAS. 11-13 Julio, 2007. Cochabamba, Bolivia. Web: <http://www.congresoiuc.umss.edu.bo>

15. FOURTH INTERNATIONAL CONFERENCE ON FOG, FOG COLLECTION AND DEW. 22-27 Julio, 2007. La Serena, Chile. Web: www.fogquest.org/conferences/ICFFC_4/.

16. IV CONGRESO NACIONAL SOBRE MANEJO DE PASTIZALES NATURALES I CONGRESO DEL MERCOSUR SOBRE MANEJO DE PASTIZALES NATURALES. 9-11 Agosto, 2007. Villa Mercedes, San Luis, Argentina. E-mail: congresopastizales2007@fices.unsl.edu.ar.

17. XXX CONGRESS OF THE INTERNATIONAL ASSOCIATION OF THEORETICAL AND APPLIED LIMNOLOGY (SIL2007). 12-18 Agosto, 2007. Montreal, Canadá. Web: www.sil2007.org, <http://www.sil2007.org>.

18. WORKSHOP ON FISH STOCK ASSESSMENT METHODS FOR LAKES AND RESERVOIRS:TOWARDS THE TRUE PICTURE OF FISH STOCK. 2-6 Septiembre, 2007. Ceske Budejovice, República Checa. Web: www.fsamlr2007.czweb.org/.

19. XXXI JORNADAS ARGENTINAS DE BOTÁNICA. Septiembre 2007. Corrientes, Argentina. Web: www.botanicargentina.com.ar/jornadas.htm

20. III REUNIÓN BINACIONAL DE ECOLOGÍA CHILE-ARGENTINA. Octubre 2007. La Serena, Chile. Web: www.socecol.cl.

21. VII REUNIÓN ARGENTINA DE CLADÍSTICA Y BIOGEOGRAFÍA. 14-16 Noviembre, 2007. San Isidro, Buenos Aires. E-mail: VII_reunion_cladistica@darwin.edu.ar

22. XII REUNION ARGENTINA DE ORNITOLOGIA. 5-8 Marzo, 2008. San Martín de los Andes, Argentina. Email: info@rao.org.ar>info@rao.org.ar Web: www.rao.org.ar, www.rao.org.ar.

AMEN - Ecología es una publicación electrónica mensual de la Asociación Argentina de Ecología, recibida por los socios y demás interesados.

(*) AMEN – no se responsabiliza por cualquier modificación de fecha, lugar, contenido, o suspensión de Cursos y Congresos. Tampoco es responsable de bajas en convocatorias difundidas en “Oportunidades Laborales”. Asimismo, resulta fuera del alcance del AMEN asegurar o constatar la veracidad de las fuentes de información receptadas; como así también la honestidad, calidad y ética de los responsables/encargados de las convocatorias publicadas en el AMEN (entiéndase por esto: artículos de ecólogos argentinos, cursos, convocatorias en oportunidades laborales, congresos-talleres y simposios).

Dirección electrónica: amen@crub.uncoma.edu.ar

Edición: Yamila Sasal¹, Vanina Chalcoff¹, Mariana Weigandt² y María Laura Suarez¹

(1) Laboratorio Ecotono, CRUB

(2) INTA, Bariloche

Diseño: Claudio Ziperovich

La información de noticias para difundir es bienvenida; debe ser enviada a amen@crub.uncoma.edu.ar, titulando el subject del mensaje con el nombre de la sección correspondiente a la información enviada; con el texto que desea que forme parte de la agenda en el cuerpo del mensaje. No enviar archivos añadidos, los textos que así se reciban no serán considerados. No envíe noticias de eventos que se realizarán antes de la aparición del próximo número.

Si Ud. recibió este mensaje de manera directa, está incluido en nuestra lista de correo electrónico y seguirá recibiendo AMEN mensualmente. Si no desea seguir recibiéndola, envíe un mensaje a amen@crub.uncoma.edu.ar con el siguiente texto: ELIMINAR DE LISTA ASAEE. Los interesados en recibir la agenda que no estén actualmente en la lista deben enviar un mensaje a amen@crub.uncoma.edu.ar con el siguiente texto: SUSCRIBIR A LA LISTA ASAEE.
