



# RLB

# BOLETIN INFORMATIVO

## Red Latinoamericana de Botánica

NUMERO 18

JULIO 2003

### CONVOCATORIA A BECAS DE POSTGRADO

Próximamente daremos a conocer una nueva convocatoria para **becas de maestría y perfeccionamiento**. Además, en este número incluimos los requisitos para postular a **ayuda económica** para asistir a un **curso sobre Diatomeas**, en Uruguay. La convocatoria a becas estará disponible en nuestro sitio Web <http://www.rlb-botanica.org> y también será enviada vía correo electrónico a nuestro directorio. Recuerde que el 30 de julio culmina el plazo para postular al **5º Curso Regional de Postgrado: Biología de la Conservación: Bases Conceptuales** (ver sitio Web). Y no olvide que basta con enviar sus datos a [rlb@uchile.cl](mailto:rlb@uchile.cl), solicitando la recepción de informaciones por correo electrónico, para que reciba nuestros boletines bianuales y diversas convocatorias.

### NOVEDADES

**Cambio de sede de la RLB:** En abril pasado, luego de casi 4 años en México, la oficina de la RLB se trasladó nuevamente a Chile. Susana Maldonado sigue ejerciendo sus funciones como Directora Ejecutiva, en tanto la Srta. Ursula Zúñiga fue contratada como nueva secretaria de la RLB. Las autoridades de la Facultad de Ciencias de la Universidad de Chile consideran muy significativo el que la RLB se haya establecido nuevamente en dicha institución y han prestado toda la ayuda posible para hacer más rápido y efectivo el proceso de instalación.

Agradecemos sinceramente al Instituto de Ecología de la Universidad Nacional Autónoma de México, por el estímulo intelectual y por el apoyo logístico apropiado para nuestro desempeño mientras nuestra oficina estuvo ubicada en México, así como también al Fideicomiso Fondo Nacional para la Biodiversidad de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad (CONABIO), que manejó nuestros fondos desde 1999 a la fecha.

### Nuevas becas y apoyos parciales a cursos de postgrado:

En mayo pasado fueron resueltos los concursos dados a conocer en diciembre de 2002. **Carlos Ibarra**, de Perú, **Fernando Nicolalde**, de Ecuador, y **Paula Meli**, de Argentina, fueron seleccionados como nuevos becarios de maestría de la RLB. Carlos y Paula se encuentran desarrollando sus programas de maestría en la Universidad Nacional Autónoma de México, bajo la tutoría de los Dres. Víctor Sánchez Cordero y Rodolfo Dirzo, respectivamente, en diversos aspectos ecológicos. Por otro lado, Fernando estudiará una Maestría en Sistemática en el Instituto de Ecología A.C., Xalapa con el Dr. Andrew Vovides.

También se resolvió el concurso de becas de perfeccionamiento, que en esta ocasión favorecieron a **Gregorio Delgado**, de Cuba, que realizará una estadía estudiando aspectos ecológicos de hongos anamórficos en el Instituto de Ecología, A.C., Xalapa, México, bajo la supervisión de la Dra. Gabriela Heredia; **Vivian Méndez**, de Costa Rica, que desarrollará una estancia de investigación en ecología con el Dr. Rodolfo Dirzo en el Instituto de Ecología - UNAM, México; **José Luis Camargo**,

de Brasil, que realizará investigaciones en dinámica de bosques en el Centro de Ecología de los Recursos Naturales (UNAM), Morelia, México, bajo la supervisión del Dr. Miguel Martínez; **Carlos Méndez**, de Venezuela, que desarrollará una estancia de investigación sobre interacciones simbióticas planta-microorganismos con el Dr. Ronald Ferrera en el Colegio de Posgraduados, Montecillo, México; y finalmente **Magdalena Vaio**, de Uruguay, que realizará parte de su tesis de doctorado en temas de citogenética molecular con el Dr. Marcelo Guerra en la Universidad Federal de Pernambuco, Brasil. A todos los nuevos becarios les deseamos mucho éxito en esta nueva etapa de su vida académica.

Respecto a los cursos, se decidió otorgar apoyo a "**Diatomeas de aguas continentales: bases para su identificación, aplicaciones y relevancia ecológica**", a realizarse en la Facultad de Ciencias, Universidad de la República, Montevideo, Uruguay en diciembre de 2003, y a "**Ecología de ambientes fragmentados**", a efectuarse entre el 21 al 26 de julio en el Centro de Biodiversidad y Genética, Universidad Mayor de San Simón, Cochabamba, Bolivia. Las posibilidades de acceder a becas para este último se publicitaron a través de correo electrónico y nuestro sitio Web con apenas dos semanas de anticipación, obteniéndose una respuesta sorprendente de más de **100 postulaciones de otros países**, de los cuales fueron favorecidos **Carolina Tovar, de Perú, Aída Otálora, de Colombia, y Luciano Cagnolo, de Argentina.**

**Distinciones:** El Dr. **Oswaldo Sala**, Presidente de la RLB, fue nombrado recientemente como Miembro Honorario Extranjero 2003 de la Academia Americana de Artes y Ciencias. Cada año, los *Fellows* de la Academia eligen individuos que han hecho contribuciones significativas al conocimiento y a la cultura en todo el rango de profesiones y disciplinas intelectuales. Los *Fellows* y Miembros Extranjeros incorporados este año incluyen a cuatro rectores de universidades y tres ganadores del Premio Nobel, entre otros connotados personajes, como el Secretario General de la ONU, Kofi Annan.

Por otro lado, en mayo pasado, la Royal Society eligió como nuevo Miembro Extranjero al Dr. **José Sarukhán**, Coordinador de la RLB entre 1998 y 2001, y actual miembro de nuestro Comité Consultivo Externo. La Royal Society es la academia científica más antigua del mundo vigente hasta hoy. Fue fundada en 1660, con una membresía formada por los más eminentes científicos de cada época. Cuenta con más de 65 Premios Nobel entre sus 1290 *Fellows* y 124 Miembros Extranjeros, entre los cuales se ha incluido a figuras como Isaac Newton, Charles Darwin, Albert Einstein, Francis Crick, James Watson y Stephen Hawking.

**RLB Boletín Informativo se envía sólo por correo electrónico en julio y diciembre de cada año. No olviden que también se puede consultar en nuestro sitio web, <http://www.rlb-botanica.org>**

Enviar noticias, comentarios e informaciones a [rlb@uchile.cl](mailto:rlb@uchile.cl)



**BECAS PARA CURSO DE POSTGRADO:  
DIATOMEAS DE AGUAS  
CONTINENTALES: BASES  
PARA SU IDENTIFICACIÓN,  
APLICACIONES Y RELEVANCIA  
ECOLÓGICA**

**8-13 de diciembre de 2003  
Facultad de Ciencias  
Universidad de la República  
Montevideo, Uruguay**

**Profesora invitada a cargo del curso:** Dra. Nora Maidana, Universidad de Buenos Aires, Argentina

**Colaboradores y organizadores:** Dra. Sylvia Bonilla y Dr. Daniel Conde; asistente: Mag. Luis Aubriot. Sección Limnología, Facultad de Ciencias, Universidad de la República, Iguá 4225, 11400-Montevideo URUGUAY. Fax: 5982-5258617, Teléfono: 5982-5258618 int. 148

**Período de inscripciones para el curso**  
1 agosto al 1 de noviembre, 2003

**Período de postulación para las becas**  
1 de agosto al 15 de septiembre, 2003

El curso no tiene costos de matrícula. La RLB ofrece de **3 a 5 becas** para estudiantes latinoamericanos (excepto Uruguay) para cubrir costos de pasaje, alojamiento y/o manutención. Otros gastos son responsabilidad del postulante. Las becas (totales o parciales) serán otorgadas de acuerdo a los méritos académicos del postulante y a la dificultad de acceder a este tipo de cursos en su país de origen o la imposibilidad de costear costos de traslado y/o manutención.

Los interesados en obtener beca deben:

1. Llenar el **formulario de solicitud de beca** disponible en el sitio Web de la Sección Limnología, <http://limno.fcien.edu.uy>.
2. Enviar dos cartas de recomendación por correo (Sección Limnología, Facultad de Ciencias, Iguá 4225, 11400-Montevideo, Uruguay), fax (+5982-5258617) o escaneadas en pdf o word por correo electrónico a Sylvia Bonilla (sbon@fcien.edu.uy) o Daniel Conde (vld@fcien.edu.uy).

**NO ENVIE POSTULACIONES A LA RLB**

No se aceptarán postulaciones incompletas o fuera de fecha. Los resultados se darán a conocer por correo electrónico a mediados de **octubre** de 2003. La nómina de alumnos aceptados será publicada además en los sitios Web de la RLB y de la Sección Limnología.

Dudas u otras consultas dirigirse exclusivamente a Sylvia Bonilla (sbon@fcien.edu.uy).

**REUNIONES CIENTÍFICAS**

1. **IV Congreso Ecuatoriano de Botánica y II Congreso de Conservación de la Biodiversidad en Los Andes y la Amazonía**, Loja, Ecuador, 25 al 30 agosto, 2003. Informes: Pablo Lozano, FUNBOTANICA Loja, Ecuador; teléfonos 593 7 571083 - 585275; fax 585275; pablo\_lozano@hotmail.com <http://www.biodiversidad2003.org>.
2. **V Congreso Internacional de Plantas Medicinales**. El Canelo de Nos, Chile, 8 al 11 octubre, 2003. Informes: Virginia mellado, Secretaria del Congreso, fonofax 56 2 3414570, virmelcam@yahoo.es.
3. **XXIX Jornadas Argentinas de Botánica y XV Reunión Anual de la Sociedad de Botánica de Chile**, Universidad Nacional de San Luis, San Luis, Argentina, 19 al 23 octubre, 2003. Informes: jornbot@unsl.edu.ar, <http://herbario.unsl.edu.ar/jornadas2003>; <http://www.fai.enne.edu.ar/SAB>.
4. **Los Jardines Botánicos en la Conservación y Uso Sostenible de la Diversidad Biológica Vegetal**, Cienfuegos, Cuba, 13 al 15 noviembre, 2003. Informes: Lázaro Ojeda, Jardín Botánico de Cienfuegos, lazaro@jbc.perla.inf.cu
5. **3er Taller Caribeño de Biotecnología Vegetal BioCaT'2003**, Granma, Cuba, 13 al 15 noviembre, 2003. Informes: Juan José Silva, Centro de Estudios de Biotecnología Vegetal, Universidad de Granma, Cuba; silva@udg.co.cu
6. **XV Congreso Mundial de Briología (IAB)**, Centro Jardín Botánico, ULA, Mérida, Venezuela, 8 al 12 diciembre, 2003 <http://www.ciens.ula.ve/~bryomeri>
7. **Convención Trópico 2004**, La Habana, Cuba, 4 al 9 abril, 2004. <http://www.loseventos.cu/tropico>.
8. **1era. Reunión Mexicana de Biología Filogenética**, 19 al 24 de Junio, 2004, Instituto de Ecología AC. Xalapa Ver. <http://www.ecologia.edu.mx/biofil2004>
9. **12th International Biotechnology Symposium**, Santiago, Chile, 17 al 22 octubre 2004, <http://www.conicyt.cl/IBS2004/>
10. **XVII International Botanical Congress**, Viena, Austria, 18 al 23 julio, 2005. <http://www.ibc2005.ac.at>
11. **IX Congreso Latinoamericano de Botánica**, República Dominicana, 19 al 25 junio, 2006. <http://www.botanica-alb.org>

**CURSOS Y PROGRAMAS DE POSGRADO**

1. Nuevo programa de Doctorado "**La biodiversidad en los Trópicos**", Departamento de Ciencias Ambientales y Recursos Naturales, Universidad San Pablo-CEU, Madrid, España, dirigido a estudiantes de todo el mundo y especialmente a latinoamericanos. Informaciones: Coordinador del programa, Dr. Antonio Galán de Mera, agalmer@ceu.es.
2. La Universidad Nacional Autónoma de México, dentro del Programa de Postgrado en Ciencias Biológicas, ofrece la **Maestría en Ciencias Biológicas orientada a la Restauración Ecológica**. Disponibilidad de becas para estudiantes latinoamericanos. Informes: Georgina García, Instituto de Ecología - UNAM, A.P. 70-275, 04510 México DF, México; teléfono 52 55 562-47710/29014; fax 56229018; gmendez@ecologia.unam.mx
3. **La Escuela para Graduados de la Facultad de Agronomía**, Universidad de Buenos Aires, ofrece diversos cursos de postgrado. Informes: Av. San Martín 4453, 1417 Buenos Aires - Argentina. Tel/fax: 54 11 45248004/8065; epg@agro.uba.ar; <http://www.agro.uba.ar/epg>
4. Curso "**Dendrología Tropical en Costa Rica**", Centro Científico Tropical, San José, Costa Rica. Cursos de 2 semanas ofrecidos todos los años en varias regiones de Costa Rica, en español e inglés. Informes: Humberto Jiménez Saa, Coordinador Académico, hjimenez@sol.racsa.co.cr; <http://www.geocities.com/RainForest/9148>
5. **Cursos de Campo organizados por la Organización para Estudios Tropicales - OET** y diversas instituciones latinoamericanas. Informaciones: Organización de Estudios Tropicales (OET), Apartado 676-2050, San Pedro, Costa Rica; teléfono (506) 2406669; fax 2406783; academic@ots.ac.cr, Formularios y otras informaciones en <http://www.ots.ac.cr/>.
6. **Curso de Posgrado: Biotecnología, Cultivo y Aprovechamiento Integral de las Microalgas**, 6 al 15 octubre, 2003, Facultad de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de la Patagonia San Juan Bosco, Chubut, Argentina. Informes: [biotecnologiamicroalgal@yahoo.com.ar](mailto:biotecnologiamicroalgal@yahoo.com.ar)