



# RLB

# BOLETIN INFORMATIVO

## Red Latinoamericana de Botánica

NUMERO 14

JULIO 2001

### CONVOCATORIA 2002

#### BECAS DE PERFECCIONAMIENTO DE LA RLB

Estas becas son exclusivamente para realizar actividades en ciencias vegetales, fuera del país de origen del interesado y en alguno de los centros colaboradores de la RLB (ver sitio web de la RLB para conocer los centros). Son para estancias de 4 meses y pueden postular las personas de cualquier país latinoamericano que: a) tengan interés en perfeccionarse en un área determinada (por ejemplo, biología molecular, ecofisiología, técnicas de herbario, manejo ambiental), o b) requieran realizar algunos cursos o parte sustancial de su tesis de posgrado fuera de su país de origen. Las becas incluyen gastos de estadía (variable dependiendo del país de destino) y usualmente contemplan pasaje de ida y vuelta desde el país de origen.

#### Procedimiento para postular a las becas de perfeccionamiento de la RLB

Por favor, lea cuidadosamente todas las instrucciones:

Pueden postular personas de cualquier país latinoamericano que posean un título de pregrado (nivel de licenciatura o equivalente). La edad máxima para postular a las becas de perfeccionamiento es de 45 años. Los seleccionados deben estar en condiciones de utilizar sus becas a contar de marzo de 2002. Las becas son sólo para realizar estudios fuera del país de origen y en alguno de los Centros de Posgrado colaboradores de la RLB. No hay formulario de postulación. Para postular, enviar en duplicado y sin encuadernar, los siguientes documentos:

1. Una carta en que se especifique: a) área de interés; b) motivaciones actuales e intenciones de carrera futura; c) país e institución en que desea desarrollar la beca; d) fecha de inicio de la beca.
2. *Curriculum vitae* respaldado con documentos (incluir edad, sexo, foto, nacionalidad, dirección postal, teléfono, fax, correo electrónico, etc.)
3. Carta de aceptación formal del profesor que guiará las actividades a desarrollar durante la beca (tutor).
4. Copia del programa de actividades a desarrollar durante la beca, firmado por el tutor.
5. *Curriculum vitae* del tutor.
6. Copias de certificado(s) de título y grado universitario y de certificados de notas de pregrado y posgrado.
7. Tres cartas de recomendación, enviadas directamente a la oficina de la RLB.
8. Si está actualmente contratado, incluir carta compromiso de la institución que asegure la reincorporación del postulante al término del período de beca.
9. Copia de resumen de tesis, publicaciones, resúmenes de presentaciones a congresos.

#### PLAZO DE RECEPCION DE ANTECEDENTES: 15 de enero de 2002

(lo que significa que deben ser enviados antes de esa fecha)

Las postulaciones incompletas o enviadas por fax no participarán en el concurso. Los resultados se conocerán a fines de febrero de 2002.

Consultas a [rlb@ecologia.unam.mx](mailto:rlb@ecologia.unam.mx); teléfono 52 5 6229022; fax 52 5 622 9023; <http://www.ecologia.unam.mx/rlb>.

#### CURSO DE POSGRADO DE LA RLB: "METODOS CUANTITATIVOS EN ETNOBOTANICA"

Instituto de Biología, UNAM, México D.F., México;  
Enero 20- Febrero 1, 2002

**Organización y Coordinación:** Dr. Javier Caballero, Jardín Botánico, Instituto de Biología, UNAM, Apartado Postal 70-614, México DF 04510, México; [jcnieto@servidor.unam.mx](mailto:jcnieto@servidor.unam.mx).

**Profesores del Curso:** Dr. Javier Caballero; Dr. Fabio Pedro Ferreira, Universidade Estadual de Feira de Santana, Brasil.

Por primera vez la RLB apoya este interesante curso enfocado al aprendizaje de los métodos cuantitativos más útiles en etnobotánica, que está destinado a estudiantes de posgrado y profesionales jóvenes. El curso proporcionará un panorama de las aplicaciones de diferentes métodos cuantitativos en la investigación etnobotánica y promoverá también la discusión sobre los alcances y las limitaciones de la cuantificación en etnobotánica. El curso está dirigido tanto a nuevos investigadores en el área como a aquellos ya establecidos, pero que desean incorporar nuevas metodologías en sus investigaciones.

Este curso teórico-práctico tiene una duración de 60 hrs. y se imparte a lo largo de dos semanas. Incluye presentaciones orales, así como ejercicios en el pizarrón y sesiones prácticas de análisis de datos mediante el uso de computadoras. Se hará también una salida de campo para realizar observaciones y recopilar datos para las sesiones demostrativas de análisis estadístico. Se espera que los estudiantes dediquen entre una o dos horas diarias extra-clase para la lectura de diversos materiales y la resolución de ejercicios.

Se ofrecen becas completas para estudiantes latinoamericanos no residentes en México y otras parciales para los residentes. Las becas completas cubren los costos de traslado desde el país de origen, estadía y materiales del curso. El curso se conducirá en español. Finalizado el curso se entregará un certificado de participación, y los interesados en adquirir calificación y créditos deberán presentar un examen. Los interesados en participar deben poseer un curso básico de botánica, diversidad vegetal o su equivalente, habiendo ya culminado sus estudios de pregrado. Deben tener también conocimientos elementales de estadística univariada (distribución de datos, correlación, regresión lineal). Es absolutamente indispensable estar familiarizado con el uso de computadores personales y el ambiente windows.

#### Procedimiento para postular al curso y a beca de la RLB:

Pueden postular personas de cualquier país latinoamericano que cumplan los requisitos señalados más arriba. Para postular, enviar sin encuadernar, una carta de intención, dos cartas de recomendación y *Curriculum vitae*.

#### PLAZO DE RECEPCION DE ANTECEDENTES: 31 de octubre de 2001

(lo que significa que deben ser enviados antes de esa fecha)

TODA SOLICITUD DE INFORMACION DEBE SER DIRIGIDA AL DR. JAVIER CABALLERO, CON COPIA A LA RLB.

#### Enviar las postulaciones para becas de perfeccionamiento y para el curso a:

M. en C. Susana Maldonado Curti, Directora Ejecutiva RLB,  
Instituto de Ecología-UNAM, Apartado Postal 70-275, 04510 México D.F., México

Para envío de correo rápido, reemplazar el apartado postal por: 3er. Circuito Exterior, anexo al Jardín Botánico, Ciudad Universitaria.

Desde el número 12 y hasta nuevo aviso, RLB Boletín Informativo será enviado sólo por correo electrónico.

No olviden que también se puede consultar en nuestro sitio <http://www.ecologia.unam.mx/rlb>.

Enviar noticias, comentarios e informaciones a SUSANA MALDONADO, RLB, Instituto de Ecología-UNAM, Apartado Postal 70-275, 04510 México D.F., México. Teléfonos 52 (5) 622-9022; Fax: 52 (5) 622-9023, [rlb@ecologia.unam.mx](mailto:rlb@ecologia.unam.mx)



## NOVEDADES EN LA RLB

## CAMBIOS EN LA ORGANIZACION DE LA RLB

El **Dr. José Sarukhán**, del Instituto de Ecología, UNAM, México, cumplió con el plazo estipulado de su mandato como Coordinador de la RLB en marzo pasado. Por tal motivo, durante la XII Reunión Anual de la RLB, realizada los días 12 y 13 de marzo en México, se consultó la opinión del Comité Científico, resultando elegido por unanimidad como nuevo Coordinador (ahora denominado Presidente) el **Dr. Osvaldo Sala**, que actuaba en ese momento como Representante de la Universidad de Buenos Aires y miembro del Comité Ejecutivo de nuestra red. El Dr. Sala comenzó a ejercer su cargo de inmediato, siendo una de sus primeras actividades una reunión de trabajo en Buenos Aires con Susana Maldonado, Directora Ejecutiva de la RLB, para planificar la ejecución de las acciones acordadas para este año. La oficina administrativa de la RLB continuará por ahora en México, con el importante apoyo del Instituto de Ecología de la UNAM.

En la misma reunión se debió elegir un nuevo Vicecoordinador (ahora Vicepresidente) ante la renuncia del **Dr. Ernesto Medina** a este cargo. Se propuso la designación del **Dr. Daniel Piñero**, Instituto de Ecología - UNAM, quién aceptó asumir el cargo de inmediato. El Dr. Piñero ha sido siempre un activo colaborador de la RLB, ya que no sólo es uno de sus miembros fundadores, sino que fue Representante de México en el Comité Científico entre 1988 y 1991, y Vicecoordinador de la RLB entre 1993 y 1998.

## NUEVOS APOYOS DE LA RLB

**Fabiana Pezzani**, de Uruguay, **Claudia Hornung**, de Venezuela, y **Adriana Ruiz**, de Colombia, fueron seleccionadas como nuevas becarias de doctorado de la RLB. Las tres estudiantes ya se encuentran desarrollando sus programas de doctorado, todas en

temáticas relacionadas a la ecología vegetal. Fabiana y Claudia son alumnas del Instituto de Ecología A.C., Xalapa (México), y desarrollarán sus tesis con el Dr. Carlos Montaña y la Dra. Victoria Sosa, respectivamente, en tanto Adriana estudia en el ICAE, Universidad de los Andes, Mérida (Venezuela), bajo la supervisión del Dr. Pascual Soriano.

**Daniel Larrea**, de Bolivia, y **Corina Hayano**, de Perú, fueron seleccionados para realizar estudios de maestría con becas de la RLB en la Universidad de Chile, Chile, y el CINVESTAV-Unidad Irapuato, México, respectivamente. El Lic. Larrea ingresó a la Facultad de Ciencias y realizará su tesis en el área ecológica bajo la supervisión del Dr. Javier Simonetti, en tanto la Lic. Hayano está realizando su tesis de Maestría en Biotecnología con el Dr. Luis Herrera Estrella.

También se resolvió el concurso de becas de perfeccionamiento, todas de 4 meses de duración, que favorecieron a **Mario Véliz**, de Guatemala, que realizará una estadía en el Herbario Mexu, Instituto de Biología-UNAM, México, bajo la supervisión del Dr. Mario Sousa S.; **Rosemary López**, de Cuba, quién desarrollará una estadía en el Instituto de Biotecnología-UNAM, México, bajo la tutoría del Dr. Marco Villanueva; **Pablo Ortega**, de Argentina, que está realizando la parte final de su tesis de maestría en temas ecológicos con el Dr. Alfonso Valiente, en el Instituto de Ecología-UNAM, México; **Cristina Acosta**, de Argentina, quién desarrollará una estadía en la Universidad Federal de Pernambuco, Brasil, bajo la tutoría del Dr. Marcelo Guerra, y **José Linares**, de El Salvador, pero residente en Honduras, que también realizará una estancia en el Herbario Mexu, Instituto de Biología-UNAM, México, bajo la supervisión del Dr. Mario Sousa S.

A todos los nuevos becarios les deseamos mucho éxito en esta nueva etapa de su vida académica.

## ACTIVIDADES DE INTERÉS PARA BOTÁNICOS LATINOAMERICANOS, 2001 - 2002

## REUNIONES CIENTÍFICAS

- 1) **XIII Reunión Nacional de Botánica**, La Serena, Chile, 12 al 14 septiembre, 2001. Informaciones: <http://www.udec.cl/~botanica/>.
- 2) **Tercer Congreso Internacional de Etnobotánica**, Facultad de Ciencias y Jardín Botánico, Universidad de Nápoles, Italia, 22 al 30 septiembre, 2001. Informaciones: Paolo Casoria, Secretary Third International Congress of Ethnobotany, Orto Botanico, Via Foria, 223 80139 Napoli, Italy; teléfono 39 081444031; fax 39 081295351; [pcasoria@unina.it](mailto:pcasoria@unina.it); <http://www.ortobotanico.unina.it/1circolar.htm>.
- 3) **XV Congreso Mexicano de Botánica**, Universidad Autónoma de Querétaro, México, 14 al 19 octubre, 2001. Informaciones: <http://www.socbot.org.mx/>.
- 4) **2do Taller Caribeño de Biotecnología Vegetal**, Bayamo, Cuba, 17 al 19 octubre, 2001. Informaciones: Juan José Silva, Secretario Científico, Aptdo. Postal 21, 85100 Bayamo, Cuba; fax 53 23 92131, 333028 y 334133; [silva@udg.granma.inf.cu](mailto:silva@udg.granma.inf.cu).
- 5) **XXIV Simposio Internacional sobre Química de Productos Naturales**, Instituto de Química, UNAM, México D.F., México, 4 al 10 noviembre, 2001. Informaciones: Ricardo Reyes, [chilpa@servidor.unam.mx](mailto:chilpa@servidor.unam.mx); <http://www.iquimica.unam.mx/24thSymp.html>.
- 6) **IV Simposio internacional de desarrollo sustentable en los Andes: la estrategia andina para el siglo XXI, AMA-Mérida 2001**, Mérida, Venezuela, 25 noviembre al 2 diciembre, 2001. Informaciones: [amamrd@ciens.ula.ve](mailto:amamrd@ciens.ula.ve); <http://www.forest.ula.ve/ama-merida2001>.
- 7) **IV Congreso Latinoamericano de Micología**, Xalapa, Veracruz, México, 13 al 17 mayo, 2002. Informaciones: Gastón Guzmán, Instituto de Ecología, A.C. Km 2.5 Antigua carretera a Coatepec, A. P. 63, Xalapa, Veracruz 91000, México; teléfono 52 28 421800 ext 3200; fax 52 28 187809; [guzmang@ecologia.edu.mx](mailto:guzmang@ecologia.edu.mx); <http://www.ecologia.edu.mx/alm>.
- 8) **International Meeting: Nectar and Nectaries: from biology to biotechnology**, Siena, Italia, 28 al 31 mayo, 2002. Informaciones: <http://www.unisi.it/ricerca/dip/dba/Botanica/meeting.htm>
- 9) **VIII Congreso Latinoamericano de Botánica**, Cartagena de Indias, Colombia, 13 al 18 octubre, 2002. Se realizará paralelamente con el **II Congreso Colombiano de Botánica**. Informaciones: Enrique Forero, Presidente Comité Organizador, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional, Apartado 7495, Bogotá, Colombia; fax 57 1 3165365; [congrbot@ciencias.unal.edu.co](mailto:congrbot@ciencias.unal.edu.co); <http://www.icn.unal.edu.co/eventos/congrbot/index.html#congrebot>.

## CURSOS Y PROGRAMAS DE POSGRADO

- 1) La Universidad Nacional Autónoma de México, dentro del Programa de Posgrado en Ciencias Biológicas, ofrece la **Maestría en Ciencias Biológicas orientada a la Restauración Ecológica**. Disponibilidad de becas para estudiantes latinoamericanos. Próxima convocatoria: abril 2002. Informaciones: Georgina García,

Instituto de Ecología - UNAM, A.P. 70-275, 04510 México DF, México; teléfono 52 562-47710/29014; fax 52 56229018; [gmendez@ecologia.unam.mx](mailto:gmendez@ecologia.unam.mx).

2) La Universidad Autónoma Metropolitana, UAM-Iztapalapa, de México D.F., ofrece una nueva **Maestría en Biología**. Informaciones: Ana Laura Ibáñez, <http://www.iztapalapa.uam.mx>.

3) La **Universidad para la Paz**, Costa Rica, ofrece diversos cursos para el año 2001-2002. Informaciones: Decano de Administración Académica, [acadmin@upeace.org](mailto:acadmin@upeace.org).

4) El **Departamento de Botánica de la Universidad de Concepción**, Chile, ofrece becas para realizar estudios de Doctorado a jóvenes extranjeros en cualquier área de la botánica que sea de su interés. Informaciones: Lohengrin Cavieres, Departamento de Botánica, Universidad de Concepción, Concepción, Chile; [lcaviere@udec.cl](mailto:lcaviere@udec.cl).

5) El Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza - **CATIE** - de Costa Rica, ofrece diversos cursos de capacitación para años 2001-2002. <http://www.catie.ac.cr/posgrado/cursos.htm>.

6) **La Escuela para Graduados de la Facultad de Agronomía, Universidad de Buenos Aires**, ofrece diversos cursos de posgrado durante el 2001-2002. Informaciones: Av. San Martín 4453, 1417 Buenos Aires, Argentina; teléfono/fax: 54 11 4524-8004/8065; [epg@mail.agro.uba.ar](mailto:epg@mail.agro.uba.ar).

7) **VI Curso Internacional de Administración de Áreas Protegidas: Sostenibilidad financiera y habilidades gerenciales para áreas protegidas**, Escuela Latinoamericana de Áreas Protegidas-ELAP y la Universidad para la Cooperación Internacional-UCI, San José, Costa Rica, 3 septiembre al 5 octubre, 2001. Informaciones: Stanley Arguedas, Coordinador Técnico ELAP; teléfono 506 2836464; fax 506 2808433; [stanley@uci.ac.cr](mailto:stanley@uci.ac.cr).

8) **Curso Iberoamericano: Conceptos y estrategias para estimar y analizar la biodiversidad**, Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, Pachuca, México, 18 febrero al 1 marzo, 2002. Informaciones: Claudia Moreno, Centro de Investigaciones Biológicas, UAEH, A.P. 69 Plaza Juárez, CP 42001, Pachuca, Hgo., México. Teléfono 52 7 7172000 ext. 6642; fax 7172112; [bio-div@uaeh.reduaeh.mx](mailto:bio-div@uaeh.reduaeh.mx).

9) **Curso "Dendrología Tropical en Costa Rica"**, Centro Científico Tropical, San José, C. Rica. Curso de 2 semanas ofrecido cada año en C. Rica. Abril 15 - 27, 2002 (español). Informaciones: Humberto Jiménez, Centro Científico Tropical, A.P. 8-3870-1000, San José, Costa Rica; fax 506 2534963; [hjimenez@sol.racsca.co.cr](mailto:hjimenez@sol.racsca.co.cr); <http://www.geocities.com/RainForest/9148>.

10) **Curso Intensivo de Campo "Ecología de Ecosistemas Costeros Tropicales 2002-19"**, organizado por la Organización para Estudios Tropicales - OET, el Instituto de Ecología A.C., y Louisiana State University, 14 enero al 22 febrero, 2002. Informaciones: Organización de Estudios Tropicales (OET), Apartado 676-2050, San Pedro, Costa Rica; teléfono 506 2406669; fax 506 2406783; [academic@ots.ac.cr](mailto:academic@ots.ac.cr); <http://www.ots.ac.cr>.