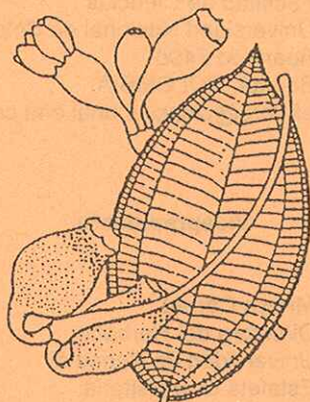


Boletín Botánico Latinoamericano

PUBLICACIÓN OFICIAL DE LA ASOCIACIÓN LATINOAMERICANA DE BOTÁNICA

número 43

27 de noviembre de 2001



Huilaea mutisiana L. Uribe

Editor: Dr. Enrique Forero
Instituto de Ciencias Naturales
Facultad de Ciencias
Universidad Nacional de Colombia
Apartado 7495
Bogotá, D.C.
Colombia
eforero@ciencias.unal.edu.co

Asociación Latinoamericana de Botánica

COMITÉ EJECUTIVO (1998-2002)

Presidente

Dr. Enrique Forero
Instituto de Ciencias Naturales
Facultad de Ciencias
Universidad Nacional de Colombia
Apartado 7495
Bogotá, COLOMBIA
eforero@ciencias.unal.edu.co

Vicepresidente

Mireya Correa
Directora del Herbario
Universidad de Panamá
Estafeta Universitaria
Panamá, PANAMÁ
Corream@tivoli.si.edu

Secretaria Ejecutiva (pro tempore)

Ariane Luna Peixoto
UFRRJ-IB Botanica
Caixa Postal 74582
23851 Seropédica, Itaguaí, RJ
BRASIL

VIII Congreso Latinoamericano Colombiano de Botánica

"Nuestros conocimientos al servicio de la sociedad"

Centro de Convenciones
Cartagena de Indias, COLOMBIA
13 al 18 de octubre de 2002

Dirección electrónica: congrbot@ciencias.unal.edu.co

Sitios web

<http://www.icn.unal.edu.co/eventos/congrbot/>

<http://www.humboldt.org.co/congresobotanica/>

<http://www.botanica.org.br/eventos.htm>

<http://www.alapter.ufu.br>

<http://www.sysbot.org/> Newsletter Current News Symposia and Meetings

Temas a desarrollar:

- Biología Molecular
- Botánica Estructural
- Colecciones
- Ecofisiología
- Ecología, Biodiversidad y Conservación
- Educación
- Etnobotánica y Botánica Económica
- Palinología y Paleobotánica
- Taxonomía y Sistemática
- Otros

Las actividades que se llevarán a cabo durante el Congreso son:

- Conferencias Magistrales
- Simposios
- Cursos
- Talleres/Mesas Redondas
- Sesiones de carteles
- Reuniones satélite
- Reuniones gremiales
- Visitas a Herbarios y Jardines Botánicos

Simposios propuestos:

1. Evolución y biogeografía de plantas neotropicales: La perspectiva filogenética II.
Favio González, Santiago Madriñan
2. Aplicabilidad de la etnobotánica al desarrollo sostenible y conservación de la biodiversidad: Perspectivas presentes y futuras.
Sonia Lagos-Witte, Javier Caballero, Olga Lucía Sanabria (GELA y RLB)
3. Conservación de germoplasma vegetal: Aspectos fisiológicos, bioquímicos, histoquímicos y moleculares.
Sara Maldonado, Pilar Buera, Imelda Prego
4. Ecología y fisiología de plantas tropicales de alta montaña.
Luis Eduardo Mora-Osejo
5. Flora y vegetación de suelos ultramáficos (Serpentinas).
Rosalina Berazaín Iturralde
6. Importância das interações planta-animal na revegetação (Importancia de las interacciones planta-animal en la restauración).
Lidiamar Barbosa de Albuquerque
7. La interacción planta-animal en relación con la morfología floral.
Gerhard Gottsberger, Dawn Frame, Marisol Amaya-Márquez
8. Flora de zonas áridas y su conservación.
José Luis Fernández, Adriana Sofía Albesiano Hoyos, Favio González
9. Reproducción de plantas.
Jorge Mariath
10. VI Simposio Latinoamericano de Briología. Briología Latinoamericana en el siglo XX.
Olga Yano, Inés Sastre de Jesús, Noris Salazar
11. Ecología de algas de agua dulce: fitoplancton y perifiton.
Guillermo Tell
12. Paleoecología y bases de datos en Latinoamérica.
Juan Carlos Berrío
13. Patrones fitogeográficos y corológicos en América Latina.
Otto Huber, J. Orlando Rangel, Carmen Josse
14. Sensores remotos y sistemas de información geográfica como herramientas en la investigación vegetal.
Tim Killeen
15. Micología.
Esperanza Franco
16. Sistemática Molecular Vegetal.
Jorge Crisci
17. Prospección y uso sostenible de la biodiversidad: Proyectos de países de América Latina.
Sonia Dietrich y Carlos Joly

18. Fisiología y Ecofisiología Vegetal.

Hernán Marino Cabrera A.

19. La Espaciación de la información biológica.

Alejandro Velásquez-M.

Talleres/Mesas redondas:

- Botánica, Educación y Sociedad
Enrique Forero, Edgar Linares
- V Reunión Latinoamericana y del Caribe de Jardines Botánicos
Ronaldo Wassum
- Perspectivas da Ecología Vegetal no Terceiro Milenio
Maria Margarida da Rocha Fiuza de Melo, Waldir Mantovani
- Taller de bioinformática
Nivea Cristina Garzón
- Estado de Conservación de la Flora de Mesoamérica y el Caribe
Ricardo García, Daisy Castillo
- Iniciativa taxonómica global
Cristian Samper K.
- Conservación y Uso Sostenible de Plantas Medicinales
Danna J. Leaman, Sonia Lagos-Witte
- CITES
Margarita Clemente, Adriana Rivera, Enrique Forero, Gonzalo Andrade
- Checklist de la Flora Neotropical
Renée Fortunato, William Wayt Thomas
- Catálogo de la Flora de Colombia
Rodrigo Bernal, Orlando Rangel, Rob Gradstein, Gonzalo Andrade C.
- Manejo de información y distribución compartida de datos a través de internet
Tim Killeen
- Catálogo de las plantas de los Llanos de Colombia y Venezuela
Gerardo Aymart, R. Duno

Reuniones Satélite:

Grupo Etnobotánico Latinoamericano GELA
 Grupo de Especialistas en Plantas Medicinales
 Curadores de Herbarios
 Investigación ecológica en la alta montaña tropical americana
 Autoridades científicas y administrativas CITES
 El desarrollo de la investigación de Solanáceas en Colombia
 Especialistas en Leguminosas
 Especialistas en Lamiales
 International Association for Plant Taxonomy – Reunión del Consejo Directivo

Reuniones Gremiales:

Asociación Latinoamericana de Botánica (ALB)
 Asociación Colombiana de Botánica (ACB)
 Asociación Colombiana de Herbarios (ACH)
 VI Reunión de la Red de Herbarios de Mesoamérica y el Caribe
 Sociedad Latinoamericana de Briología
 Asociación Latinoamericana de Pteridología (ALAPTER)
 Red Nacional de Jardines Botánicos de Colombia
 Asociación Latinoamericana y del Caribe de Jardines Botánicos
 Organización Flora Neotrópica

Cursos

Dirigidos a estudiantes, profesionales y técnicos de América Latina.

Es necesario inscribirse al curso antes del 30 de abril de 2002 vía correo electrónico (congrbot@ciencias.unal.edu.co) o fax (57-1-316 5365).

Los cursos tendrán un costo de \$US20 para estudiantes (con carné vigente)
 y \$US30 para profesionales

Los cursos propuestos hasta el momento son:

	Dictado por	Duración
Curso pre-congreso Actualización metodológica de la Etnobotánica y Botánica Económica (GELA-RLB)	Miguel Ángel Martínez Claudio Pinheiro Javier Caballero Olga Lucía Sanabria	
Algas calcáreas	Paulo Horta	Durante el Congreso. 7-8:30 a.m., todos los días
Curso post- congreso Latín botánico	Tarciso Filgueiras	Una semana, 6 horas diarias. Será dictado en Bogotá en el Instituto de Ciencias Naturales de la Universidad Nacional de Colombia
Colecciones botánicas	Wilson Devia Edgar Linares Dayron Cárdenas	Durante el Congreso. 7-8:30 a.m., todos los días

Recepción de Resúmenes:

La fecha límite para la recepción de resúmenes será el 5 de abril de 2002.

Instrucciones para la presentación de resúmenes:

Los resúmenes deben ser enviados, preferiblemente, a la dirección electrónica del congreso (congrbot@ciencias.unal.edu.co) como archivo adjunto, indicando el tema en el cual el autor desea que este sea incluido; o en disquette al VIII Congreso Latinoamericano de Botánica, Apartado 7495, Bogotá D.C., Colombia. Deben ser escritos en los idiomas oficiales del congreso (español o portugués), aunque en casos excepcionales se recibirán en inglés, en word para windows 95 o 97 (formato RTF) en arial 12 puntos, a espacio sencillo, sin subtítulos, alineado a la izquierda; márgenes 2,5 cm por cada lado; texto de máximo 250 palabras; los nombres científicos (géneros y especies) deben escribirse en letra itálica y deben incluirse por extenso la primera vez que se citen. El resumen debe incluir título completo sin abreviaturas, nombre completo del autor(es) en negrilla, e-mail, nombre de la institución a la que pertenece(n) y dirección postal. El interés del Comité Organizador es que se presenten resultados –al menos parciales– que sustenten la contribución que se hace mediante el resumen.

Inscripciones:

Las inscripciones están abiertas a investigadores, docentes, técnicos y estudiantes que tengan interés en las diversas subáreas de la botánica, así como a profesionales en Ciencias Biológicas, Agronomía, Ingeniería Forestal y áreas afines y a todos los interesados en biología vegetal.

El pago de la inscripción da derecho a los Participantes Regulares y Estudiantes a asistir a las Ceremonias de Inauguración y Clausura del Congreso, a la Recepción de Inauguración, y a todas las Sesiones. Da derecho, además, a recibir una copia del libro de resúmenes. Para la Cena de Clausura y Cursos será necesario pagar por separado. Los valores de la inscripción serán los siguientes:

	Hasta el 30 de abril/2002	Hasta el 30 de junio/2002	Desde el 1º de julio/2002
Socios de la A.L.B.y A.C.B.	US\$120	US\$130	US\$140
Profesionales no socios	US\$140	US\$150	US\$160
Estudiantes de posgrado	US\$80	US\$90	US\$100
Estudiantes de pregrado	US\$60	US\$70	US\$80
Acompañantes	US\$40	US\$50	US\$60

El valor de la inscripción previa al 30 de abril de 2002 podrá pagarse en cuotas (prestações, installments) a través de los representantes nacionales de la Asociación Latinoamericana de Botánica, así:

3 cuotas (40%, 30% y 30%)

Los representantes nacionales de la Asociación Latinoamericana de Botánica son los siguientes:

ARGENTINA

Martha A. Morbelli
marta_morbelli@hotmail.com

BOLIVIA

Teresa R. de Centurión
cbiologia@mail.infonet.com.bo

BRASIL

Regina Helena Postsch
Andreata
randreat@bol.com.br
Leila Macias
lmacias@uol.com.br
Ma. Margarida R. Fiuza
de Melo
margaridamelo@terra.com.br
Maria Regina Barbosa
mregina@dse.ufpb.br

COLOMBIA

Enrique Forero
eforero@ciencias.unal.edu.co

COSTA RICA

Mariela Bermúdez Mora
museohn@sol.racsa.co.cr

CUBA

Miguel A. Vales García
ecología@ceniai.cu
lalo@cidea.unepnet.inf.cu

CHILE

Miguel Gómez Unjidos
mgomezu@puc.cl

ECUADOR

Alina Freire Fierro
alina_ff@yahoo.com

ESPAÑA

J. Esteban Hernández
Bermejo
jardinbotcord@cod.servicom.es

**ESTADOS UNIDOS
DE AMÉRICA**

Olga Martha Montiel
Omontiel@nas.edu

HONDURAS

Maritza Martínez Molina
marmol@honducardvisa.com

MÉXICO

Victoria Sosa
victoria@ecologia.edu.mx

NICARAGUA

Sonia Lagos-Witte
tramilca@codetel.net.do

PANAMÁ

Mireya Correa
mcorrea@ancon.up.ac.pa
corream@tivoli.si.edu

PARAGUAY

Nélida Soria Rey
bot-fcq@sce-cnc.una.py

PERÚ

César Acleto O.
cesaracleto@yahoo.es

**REPÚBLICA
DOMINICANA**

Daisy Castillo Vázquez
j.botanico@codetel.net.do

URUGUAY

Eduardo Alonso Paz
ealonpaz@bilbo.edu.uy

VENEZUELA

Carmen Emilia Benítez
de Rojas
cbenitez@telcel.net.ve

BOLETINES DE SOCIEDADES

Tropinet. Vol. 12, No. 2, Jun. 2001. Editor: Lyn Loveless, Department of Biology, College of Wooster, 931 College Avenue, Wooster, OH, 44691. Fax: (330) 263-2378, e-mail: mloveless@acs.wooster.edu. Tropinet is accesible on the ATB Website at address: atb.botany.ufl.edu/atb/ and is administered by Dr. Stephen Mulkey (mulkey@botany.ufl.edu).

REVISTAS

Actualidades Biológicas. Vol. 23/75, julio-diciembre, 2001. Revista del Departamento de Biología, Universidad de Antioquia, Apartado 1226, Medellín, Colombia. Fax: (574) 211 6939.

E-mail: msanchez@caribe.udea.edu.co

Boletín de la Sociedad Argentina de Botánica. Vol. 36 (1-2). Julio 2001. Director: Dr. Gabriel Bernardello. Comité Editorial: Ramiro Aguilar, Adriana Bartoli, Adriana N. Pérez, Claudio Sosa, Laura Stiefkens. Correspondencia: Director, Boletín de la S.A.B, Instituto Multidisciplinario de Biología Vegetal, Casilla de Correo 495, (5000) Córdoba, Argentina. Fax: 0351-433 2104, boletin@imbiv.unc.edu.ar

Caldasia. Revista del Instituto de Ciencias Naturales. Vol. 23 (2), nov 2001. Comité Editorial: J. Orlando Rangel Ch. (Editor General), Diego Giraldo-Cañas, Germán Amat-G., John Lynch. Correspondencia: Editor General, Caldasia, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Apartado 7495, Bogotá, D.C., Colombia. Fax: 57-1-316 5365. E-mail: jerangel@ciencias.unal.edu.co

Estudios del Museo de Ciencias Naturales de Álava. Vol. 15 2000. Revista de Ciencias Naturales. Dirección y coordinación: Jesús Alonso.

Dirección para correspondencia: Estudios del Museo de Ciencias Naturales de Álava, Siervas de Jesús 24, 01001 Vitoria-Gasteiz, España.

Moscosoa. Revista del Jardín Botánico Nacional "Dr. Rafael M. Moscoso" Santo Domingo, República Dominicana, Vol. 11, septiembre 2000. Editores: Milcíades Mejía y Ricardo García. Correspondencia: Editor Moscosoa, Jardín Botánico Nacional, Apartado Postal 21-9, Santo Domingo, República Dominicana.

E-mail: j.botanico@codetel.net.do

FLORAS

Flora de Colombia.

Monografía No. 19. Chrysobalanaceae. Ghilleen T. Prance. 2001.
292 pp.

Monografía No. 20. Dichapetalaceae. Ghilleen T. Prance. 2001.
62 pp.

Monografía No. 21. Cycadales. Dennis Wm. Stevenson. 2001.
92 pp.

Monografía No. 22. Loasaceae. Maximilian Weigend. 2001. 100 pp.

Publicación del Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia. Editores: Rodrigo Bernal & Enrique Forero. Correspondencia: Enrique Forero, Instituto de Ciencias Naturales, Universidad Nacional de Colombia, Apartado 7495, Bogotá, D.C., Colombia. Fax: 57-1-316 5365. E-mail: eforero@ciencias.unal.edu.co

Flora de Chile

Vol. 2. Winteraceae-Ranunculaceae. 2001.

Publicación de la Universidad de Concepción, Concepción, Chile. Editores: Clodomiro Marticorena y Roberto Rodríguez.

Flora de Veracruz.

Fascículo 119. Orchidaceae. Tribu Maxillarieae: *Amparoa*, *Brassia* y *Comparettia*. Autor: Rolando Jiménez-Machorro; mar 2001.

Fascículo 120. Hipoxidaceae. Autores: Adolfo Espejo-Serna & Ana Rosa López-Ferrari; jun 2001.

Editor en jefe: Victoria Sosa. Flora de Veracruz es un proyecto conjunto del Instituto de Ecología A.C., Xalapa, Veracruz, México, y la Universidad de California, Riverside, CA, USA. Publicada por el Instituto de Ecología A.C., Apartado Postal 63, 91000 Xalapa, Veracruz, México. Fax: (52-28) 187 809. E-mail: flover@ecologia.edu.mx <http://www.ecologia.edu.mx>

Flora de Paraguay.

No. 33. Polygonaceae. 2001.

Autores: Ana María Cialdella & John Brandbyge.

No. 34. Caprifoliaceae. 2001.

Autor: Richard Bolli.

Directores: Rodolphe Spichiger & Lorenzo Ramella.

Dirección Postal: Proyecto Flora del Paraguay, Conservatoire et Jardin botaniques de la Ville de Genève, Case postale 60, CH-1292 Chambésy, GE, Suiza. E-mail: florapara@cjb.ville-ge.ch

Flora dos Estados de Goiás e Tocantins. Coleção Rizzo.

Vol. 27. 2001. Aristolochiaceae. Autor: Lindolpho Capellari Júnior.

Vol. 28. 2001. Lythraceae. Autores: Taciana Barbosa Cavalcanti, Shirley A. Graham & Micheline Carvalho Silva.

Vol. 29. 2001. Erythroxylaceae. Autores: Andréa Verônica Gobbi Barbosa & Ayrton Amaral Júnior.

Coordenador: José Ângelo Rizzo. Editora Universidade Federal de Goiás, Goiânia, Goiás, Brasil.

Flora Fanerogâmica do Estado de São Paulo. Vol. 1. Poaceae.

2001. Coordenadores: M.G.L. Wanderley, G.J. Shepherd e A.M. Giulietti. Editores do Volume 1: H.M. Longhi-Wagner, V. Bittrich, M.G.L. Wanderley & G.J. Shepherd. FAPESP: HUCITEC. Endereço para correspondência: Instituto de Botânica, Caixa Postal 4005, 01061-970, São Paulo, SP, Brasil.

E-mail: ffesp@smtp-gw.ibot.sp.gov.br

La Flora de La Española. Vol. IX. 1ª edición. 2000. Dr. Alain H.

Liogier. Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael M. Moscoso e Instituto Técnico de Santo Domingo (INTEC). Dirección para correspondencia: Jardín Botánico Nacional, Apartado 21-9, Santo Domingo, República Dominicana. E-mail: j.botanico@codetel.net.do

CONSERVACIÓN

Plant Talk. The Bulletin of the National Tropical Botanical Garden.

News and Views on Plant Conservation Worldwide. Issue 25, jul 2001.

Editor-in-chief: Paul Alan Cox. Published by the National Tropical

Botanical Garden. Editorial and Subscription Office: P.O. Box 500,

Kingston upon Thames, Surrey KT2 5XB, UK. Americas Subscription

Office: P.O. Box 354841, Palm Coast, FL 32135-4841, USA.

E-mail: Plant-talk@dial.pipex.com, www.plant-talk.org

LIBROS

CRIZÓN, ISABEL. (editora) 2001.

Por los territorios de la Marama. La extracción de la fibra del chiqui-chiqui en la Amazonia colombiana.

Serie Investigación 1. Instituto de Estudios Ambientales para el Desarrollo, IDEADE, Facultad de Estudios Ambientales y Rurales. Pontificia Universidad Javeriana. Transversal 4ª No. 42-00 piso 8, Bogotá, Colombia.
E-mail: ideade@javeriana.edu.co

CRONK, Q. C. B. & J. L. FULLER. 2001.

Plantas invasoras: la amenaza para los ecosistemas naturales.

Pueblos y Plantas. No. 2. Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF), UNESCO, Royal Botanic Gardens Kew y National Lottery Charities Board.

Editorial Nordan-Comunidad. Montevideo, Uruguay.

www.rbgekew.org.uk/peopleplants

FONTELLA-PEREIRA, J. ET AL. 2000.

Bibliografía para Taxonomía das Angiospermae Brasileiras -- I. Dicotyledoneae. Manual para Pesquisa.

Publicación del Herbarium Bradeanum, Universidade do Estado do Rio de Janeiro-UERJ, Caixa Postal 15005, 23031-970 Rio de Janeiro, RJ, Brasil. E-mail: herbarium@bol.com.br

GARCÍA, RICARDO, MILCIADES MEJÍA & FRANCISCO JIMÉNEZ. 1997.

Importancia de las plantas nativas endémicas en la reforestación.

Publicación del Proyecto Jardín Botánico Nacional – Helvetas. 1ª edición. Dirección para correspondencia: Jardín Botánico Nacional, Apartado 21-9, Santo Domingo, República Dominicana. E-mail: j.botanico@codetel.net.do

HOPPE, JÜRGEN. 2001.

Grandes exploradores en tierras de La Española.

Grupo León Jimenes. Dirección para correspondencia: Jardín Botánico Nacional, Apartado 21-9, Santo Domingo, República Dominicana. E-mail: j.botanico@codetel.net.do

LIOGIER, ALAIN HENRI. 2000.

Diccionario Botánico de nombres vulgares de La Española. 2ª edición revisada y ampliada por el Dr. Alain H. Liogier y el equipo técnico del Jardín Botánico Nacional Dr. Rafael M. Moscoso.

Dirección para correspondencia: Jardín Botánico Nacional, Apartado 21-9, Santo Domingo, República Dominicana. E-mail: j.botanico@codetel.net.do

LLORENTE BOUSQUETS, J. & J. J. MORRONE (editores). 2001.

Introducción a la biogeografía en Latinoamérica: Teorías, conceptos, métodos y aplicaciones.

Las prensas de Ciencias, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México.

MENDONÇA, M. S. DE, T. C. T. S. BARBOSA, M. G. P. DE ARAUJO & M. DAS G. G. VIEIRA. 2001.

Morfología floral de algunas frutíferas ocorrentes em Manaus.

Editora da Universidade do Amazonas.

Dirección para correspondencia: Laboratório de Botânica Agroflorestal-LABAF. Mini-Campus, Bloco G, Rua Gal. Rodrigo Octávio Jordão Ramos, 3000, Aleixo. CEP 69077-000, Manaus, Amazonas, Brasil. E-mail: msilvia@fua.br

PAPAVERO, N., J. R. PUJOL LUZ & J. LLORENTE BOUSQUETS. 2001.

Historia de la Biología comparada. Vol. IV. De Descartes a Leibniz (1628-1716).

Las Prensas de Ciencias, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México.

PAPAVERO, N., J. R. PUJOL LUZ & J. LLORENTE BOUSQUETS. 2001.

Historia de la Biología comparada. Vol. V. El Siglo de las luces (parte I).

Las Prensas de Ciencias, Facultad de Ciencias, Universidad Nacional Autónoma de México.

MEMORIAS DE CONGRESOS

Medio Ambiente, Cultivos Ilícitos y Desarrollo Alternativo.

Memorias del Seminario Taller realizado en Paipa, Colombia. Sep 2000. Editora Aura Maria Puyana. Ministerio del Medio Ambiente, Colombia.

CONGRESOS

Congreso Mundial de Páramos. Estrategias para la Conservación y Sostenibilidad de sus Bienes y Servicios Ambientales.

Paipa, Colombia, 13 al 18 de mayo de 2002

Convocan el Ministerio del Medio Ambiente de Colombia, la Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca (CAR), el Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales (IDEAM) y Conservación Internacional – Colombia.

Información: congresomundialparamos@ideam.gov.co

<http://www.congresomundialparamos.org/>

XV Congreso Venezolano de Botánica. “50 años del Herbario MER: En Homenaje a los Maestros”.

Mérida, Venezuela, 26 al 31 de mayo de 2002

Convocan la Universidad de los Andes, Facultad de Ciencias Forestales y Ambientales: Herbario MER; Facultad de Ciencias, Centro Jardín Botánico: Herbario MERC; Facultad de Farmacia: Herbario MERF.

Información: Prof. José R. Guevara, Herbario MER. Tel. 0274-2401111 Ext. 1523 y 1526; Fax: 0274-2401503 y 0274-2401580; e-mail: remigio@forest.ula.ve;

herbamer@forest.ula.ve

Profesora Rebeca Luque, Centro Jardín Botánico de la Facultad de Ciencias. Tel. 0274-2401296; e-mail: rebecal@ciens.ula.ve

Sociedad Botánica de Venezuela, Mérida. Tel. 0274-2401562, 0274-2401294; Fax: 0274-2401503; e-mail: sbv@ciens.ula.ve; idelcg91@hotmail.com

POSIBILIDAD DE ESTUDIOS DE POSGRADO

Maestría en Biología, Opción en Ambiente Neotropical, Universidad McGill-Smithsonian Tropical Research Institute (www.mcgill.ca/neo)

La Dra. Catherine Potvin ofrece la posibilidad de estudios de Maestría en Montreal, Canadá, para una Bióloga. Debe tener nivel de TOEFL 550 en inglés. La investigación se realizará en Panamá. Tema central: Conservación de plantas medicinales y conservación del conocimiento asociado a ellas, en las comunidades Kuna y Emberá, particularmente en la comunidad Ipeti-Embera. Fecha límite para entregar solicitudes a la Universidad McGill: 15 de enero de 2002.

Información: Dra. Catherine Potvin: catherine.potvin@mcgill.ca



La impresión de este número del Boletín Botánico Latinoamericano fue financiada por la Red Latinoamericana de Botánica.