

INVASIVE SPECIES CONFERENCE PROPOSED

The Invasive Species Specialist Group proposes to hold a conference on island restoration. Papers presented and discussion sessions will be strictly limited to: "Methods of eradicating invasive species from islands and the results achieved." The term 'eradicating' may include work to remove invasive species where completion of eradication is some or many years away but the methods used to date are achieving positive results or providing a significant learning experience.

It is proposed that this conference be held at the University of Auckland from noon on a Monday to noon on a Friday with all of the Wednesday devoted to one or more field trips. This provides time for presentation of more than 40 papers or a combination of papers and discussion sessions. There will be space for poster papers. All presented papers, and others if authors are willing, will be published.

Possible dates for this conference are: late November 1999, early July 2000, February 2001.

The February 2001 date would complement a Victoria University of Wellington proposal for a conference focused on island biology generally with

research and restoration as major themes.

If you are interested in this ISSG conference would you please advise me (by email to me, not the Aliens List) on:

1. If you would like to attend and your preferred date.
2. If you would present a paper and a possible short title.
3. Any other suggestions for such a conference.

If I do not get enough enthusiastic response the idea may be scrapped!

Regards,

Dick Veitch
48 Manse Road
Papakura
New Zealand
Phone/fax 64-9-298 5775

OPPORTUNITIES

SMALL GRANTS FROM THE WORLD NATURE ASSOCIATION

The World Nature Association provides small grants for either conservation-related field research or conservation and education projects. You need not be affiliated with an institution or organization to apply. No award will exceed US\$2000 and we are interested in applications for smaller amounts. General criteria for funding are the following: (1) The project location should be outside of the USA; (2) there should be involvement of local people; (3) conservation education, sustainable development (if applicable) and conservation research should be stressed; (4) preference will be given to start-up projects rather than those already receiving funds from larger organizations; (5) applied research projects are preferred to basic research projects; (6) grants cannot cover education costs (tuition, books) nor proposals that request only travel money. Deadlines for proposals are March 1 and October 1 of each

year. To obtain application forms, and further information on projects funded by the WNA contact: World Nature Association, PO Box 673, Silver Spring, MD 20918-0673, USA, Fax: (301) 593-2522.

PEQUEÑAS SUBVENCIONES DE LA WORLD NATURE ASSOCIATION

La World Nature Association otorga pequeñas subvenciones para investigación de campo relacionada con la conservación o con proyectos de educación para la conservación. No se necesita estar afiliado a una institución u organización para postular. Las subvenciones no superan los US\$2000 y estamos interesados en propuestas por cantidades menores. Los criterios generales para la selección de proyectos son los siguientes: (1) El proyecto debe tener lugar fuera de los EEUU; (2) la gente local debe estar involucrada; (3) las propuestas deben poner énfasis en: educación para la conservación, desarrollo sustentable (si procede) o investigación para la conservación; (4) se dará preferencia a proyectos

OPPORTUNITIES

incipientes por encima de aquellos que ya cuenten con financiamiento de organizaciones mayores; (5) proyectos de investigación aplicada son preferibles a investigación básica; (6) no financiamos gastos educativos (matrícula, libros) ni propuestas que solicitan exclusivamente gastos de viaje. Las fechas límite para recibir propuestas son el 1 de marzo y el 1 de octubre de cada año. Para obtener formularios de solicitud y más información sobre proyectos financiados por la WNA, contactar con: World Nature Association, PO Box 673, Silver Spring, MD 20918-0673, EEUU, Fax: (301) 593-2522.

E. ALEXANDER BERGSTROM MEMORIAL RESEARCH AWARD FROM THE ASSOCIATION OF FIELD ORNITHOLOGISTS

The purpose of this award is to promote field studies of birds by helping to support a specific research or analysis project. In judging among proposals of equal quality, special consideration will be given to those on avian life history, that use data collected all or in part by amateurs, or that employ bird-banding or other marking techniques. Both North American and neotropical work is eligible for support. The award is aimed at people beginning their research careers or those with limited or no access to major funding. For individuals working in the United States or Canada it is restricted to amateurs, undergraduates, and Masters degree students. All researchers based in Latin American countries are eligible for the Latin American competition. In 1999, five domestic awards, up to \$1000 each, and two or three Latin American Awards, up to \$1500 each, will be available. Applications may be made for a grant of AFO mist nets in lieu of a cash award. Applicants must submit, by February 15, 1999, a one-page resume, one letter of reference, and a research proposal (maximum 3 single-spaced pages) that should include the purpose of the study, methods to be used, and a budget outlining total costs and other sources of funding received or applied for. The Committee considers need, so a statement should be included as to the probability of the project's completion if the Bergstrom Award is not received. Applicants for mist nets must supply evidence that the appropriate permits are in hand. For additional information or application forms, please contact Dr. Cecilia Riley, Gulf Coast Bird Observatory, 9800 Richmond Ave., Suite 150, Houston, TX 77042, USA, Tel: 713-789-4226, email: criley@nol.net, www.afonet.org

PREMIO E. ALEXANDER BERGSTROM DE LA ASOCIACION DE ORNITOLOGOS DE CAMPO

El propósito de este premio es promover los estudios de campo en la ornitología auspiciando proyectos de investigación. Al evaluar las propuestas, aquellas que aborden aspectos de historia natural, la participación de ornitólogos aficionados, y la utilización de técnicas de campo como el anillamiento de aves recibirán atención especial. Tanto proyectos en Norteamérica como en el neotrópico son aceptables. El premio está dirigido a personas que comienzan su carrera como investigadores, o aquellas con limitaciones de presupuesto. En EEUU y Canadá las solicitudes se limitarán a ornitólogos aficionados, estudiantes universitarios a nivel de licenciatura (B.S.), y a estudiantes de maestría. Todos los investigadores de América Latina y el Caribe pueden participar el concurso latinoamericano. En 1999 se otorgarán cinco premios con valor de hasta US\$1,000 cada uno para EEUU y Canadá, y dos o tres premios con valor de hasta US\$1500 para América Latina y el Caribe. A cambio del premio en metálico, se pueden solicitar redes de la AFO por esa cantidad. Enviar un currículum de una página, una carta de recomendación, y la propuesta de investigación (máximo de 3 páginas a espacio sencillo) antes del 15 de febrero de 1999. La propuesta debe incluir el propósito de la investigación, métodos, y un presupuesto desglosando los costos totales y otras fuentes de financiamiento recibidas o solicitadas. La solicitud debe incluir un estimado de cuán probable sea llevar a cabo el proyecto de no ser otorgado el premio. Esto ayudará al comité en sus deliberaciones. Toda solicitud de redes debe estar acompañada de evidencia sobre permisos requeridos en el país de origen. Para información adicional y formularios de solicitud, favor de comunicarse con Dr. Cecilia Riley, Gulf Coast Bird Observatory, 9800 Richmond Ave., Suite 150, Houston, TX 77042, EEUU, Tel: 713-789-4226, Email: criley@nol.net, Internet: www.afonet.org

SMALL GRANTS PROGRAM FROM PROARCA

The objective of PROARCA/CAPAS is to provide technical, financial and policy support for the management of protected areas and biodiversity in Central America. PROARCA/CAPAS has been designed to support the agenda of the Central Ameri-

OPPORTUNITIES

can Commission for the Environment and Development (CCAD), and is funded by USAID. CAPAS (Central American Protected Areas System) is a component of the PROARCA program (Regional Environmental Program for Central America). PROARCA/CAPAS will offer grants in the following areas: Protected Areas, Ecotourism, CITES, Joint Implementation, Border Cooperation, Private Lands, Pro-environment Agriculture, and Forestry. If your organization is interested in receiving an application package which contains selection criteria, areas of interest and proposal guidelines, please send name and address (including email and fax number if available) to: Teresa Robles/Alejandra Colom, Programa de Pequeñas Donaciones, PROARCA/CAPAS, 10 Calle 6-40 Zona 9, Ciudad de Guatemala 01009, Guatemala; Tel: (502) 331-3373, Fax: (502) 362-2044; Correo electrónico: alecolom@guate.net; Home Page: www.guate.net/capas

PROGRAMA DE PEQUEÑAS DONACIONES DE PROARCAS

El objetivo de PROARCA/CAPAS es proveer apoyo técnico, financiero y de política para el manejo de las áreas protegidas y la biodiversidad en Centroamérica. PROARCA/CAPAS ha sido diseñado para apoyar la agenda de la Comisión Centroamericana de Ambiente y Desarrollo (CCAD), y está financiado por la Agencia Internacional para el Desarrollo de los Estados Unidos (USAID). CAPAS (Central American Protected Areas System) es un componente del programa PROARCA (Programa Ambiental Regional para Centro América), financiado por USAID. PROARCA tiene sus oficinas en la Ciudad de Guatemala, pero opera regionalmente en Centro América (Belice, Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica y Panamá). PROARCA/CAPAS otorga donaciones en las siguientes áreas temáticas: Áreas Protegidas; Ecoturismo; CITES; Implementación Conjunta; Coordinación Transfronteriza; Tierras Privadas; Agricultura y Forestería Proambiental. Si su institución está interesada en que le enviemos el paquete de solicitud que contiene los criterios de selección, temas a cubrir y la guía de presentación de propuestas, por favor envíe su nombre, dirección postal, correo electrónico y No. de fax a: Teresa Robles/Alejandra Colom, Programa de Pequeñas Donaciones, PROARCA/CAPAS, 10 Calle 6-40 Zona 9, Ciudad de Guatemala 01009, Guatemala; Tel: (502) 331-3373, Fax: (502) 362-2044; Correo electrónico: ale-

colom@guate.net; Home Page: www.guate.net/capas

WELLCOME FELLOWSHIPS IN WILDLIFE CONSERVATION

The Governors of the Wellcome Trust are pleased to invite applications for Research Training Fellowships in Wildlife Conservation. This scheme has been established to address the urgent issue of the loss of biological diversity in tropical areas. The awards offer research training opportunities for young wildlife conservation workers from developing countries who wish to carry out research relevant to the management of globally significant biodiversity resources in Africa, Asia, the Pacific, or Latin America. Awards will provide support for attendance at a higher degree course in conservation biology, or a related subject, in the UK or Republic of Ireland, followed by a period of supervised research training overseas, during which candidates will be reintegrated into effective conservation roles in their respective countries. Awards will include a stipend for the fellow, travel expenses between the UK/Irish Republic and the home country, MSc tuition fees, and project-dedicated research expenses. The closing date for receipt of full applications at the Trust is 22 January 1999. For more information about the Wellcome Trust, visit the web page at: <http://www.wellcome.ac.uk/>, or contact: The Wellcome Trust, 183 Euston Road, London, NW1 2BE, U.K., Tel: (0171) 611 8888, Fax: (0171) 611 8845.

BECAS WELLCOME EN CONSERVACIÓN DE VIDA SILVESTRE

Los Directivos del Wellcome Trust solicitan propuestas para optar a las Becas para Capacitación en Investigación sobre Vida Silvestre. Este programa ha sido establecido a fin de abordar el urgente problema de la pérdida de biodiversidad en áreas tropicales. Los premios ofrecen oportunidades de capacitación en investigación para jóvenes conservacionistas provenientes de países en vías de desarrollo que deseen llevar a cabo investigación relevante para el manejo de recursos de biodiversidad globalmente importantes en África, Asia, el Pacífico y América Latina. Los premios proporcionan apoyo para cursar estudios en biología de la conservación o áreas relacionadas en el Reino Unido o la República de Irlanda, seguido por un período de capacitación en investigación supervisada durante el cual los can-

OPPORTUNITIES

didatos se reintegraran en cargos de conservacion en sus propios paises. Las becas incluyen un sueldo para el beneficiario, gastos de viaje entre el Reino Unido/Irlanda y el pais de origen, gastos de matricula, y gastos relacionados con la investigacion. La fecha limite para recibir las solicitudes es el 22 de enero 1999. Para más informacion visitar la pagina del Wellcome Trust en <http://www.wellcome.ac.uk/> o contactar con: The Wellcome Trust, 183 Euston Road, London, NW1 2BE, U.K., Tel: (0171) 611 8888, Fax: (0171) 611 8845.

IDEA WILD PROVIDES EQUIPMENT FOR CONSERVATION PROJECTS

Idea Wild is a non-profit organization that provides equipment for conservation projects in Latin America and the Caribbean. To obtain support from Idea Wild write a proposal (preferably in English) indicating why the equipment is needed for the project, a full description of the equipment, including phone and fax number of the company that distributes the equipment, as well as the catalogue number and list price. For further information on Idea Wild support visit their homepage at: www.feist.com/~ideawild, or contact: Idea Wild, Biodiversity Research Assistance Organization, 420 Riddle Drive, Fort Collins, CO 80521, USA, email: ideawild@lamar.colostate.edu

IDEA WILDE APORTA EQUIPO PARA PROYECTOS DE CONSERVACION

Idea Wild es una ONG no lucrativa que apoya proyectos de conservacion en America Latina y el Caribe mediante la donacion de equipo. Para obtener su apoyo se debe enviar una propuesta (preferentemente en ingles) indicando por que se necesita el equipo para el proyecto, una descripcion completa del equipo incluyendo numero de telefono y fax de la compania que lo comercia, asi como el numero de catalogo y el precio al publico. Para mas informacion sobre Idea Wild visitar su pagina de Internet en: www.feist.com/~ideawild, o contactar con: Idea Wild, Biodiversity Research Assistance Organization, 420 Riddle Drive, Fort Collins, CO 80521, USA, email: ideawild@lamar.colostate.edu

GRADUATE RESEARCH ASSISTANTSHIP IN PUERTO RICO

Conduct research on habitat use and movement patterns of the endangered Puerto Rican Broad-winged Hawk (*Buteo platypterus brunnescens*) in forested landscapes of Puerto Rico. Research will be conducted in moist limestone forests and wet forests of central and eastern Puerto Rico. Results will have direct application to objectives outlined in the species' recovery plan and will be used to fulfill requirements for a M.Sc. degree in Wildlife Ecology at Mississippi State University. Candidates must have a B.S. in wildlife, ecology, biology, or related field, minimum GPA 3.0 on 4.0 scale, and GRE scores. Applicants with previous raptor field experience (i.e., capture and handling, nest location), tree climbing techniques, and use of radiotelemetry are preferred. Basic skills in Spanish are desirable. A stipend of \$9,500 per year plus fringe benefits (includes tuition) will be provided. Position will be filled August 1999. Include statement of professional goals, resume, transcripts, copy of GRE scores, and three letters of recommendation. Send application material to: Dr. Francisco J. Vilella, Mississippi Cooperative Fish and Wildlife Research Unit, Mail Stop 9691, Department of Wildlife and Fisheries, Mississippi State, MS 39762; email: fvilella@cfr.msstate.edu. For more information on our graduate program, please visit our home page at <http://www.cfr.msstate.edu>

BECA PARA ESTUDIOS GRADUADOS EN PUERTO RICO

El proyecto conlleva un estudio sobre patrones de movimiento y uso de habitat del Guaraguao de Bosque de Puerto Rico (*Buteo platypterus brunnescens*) en paisajes boscosos de Puerto Rico. La investigacion se llevara a cabo en regiones de bosque calizo y bosque humedo del centro y este de Puerto Rico. Los resultados de la investigacion tendran aplicacion directa a varias metas del plan de recuperacion de la especie y seran utilizados como requisitos hacia el grado de Maestria en Ecologia de Vida Silvestre en Mississippi State University. Aquellos interesados en solicitar deben poseer licenciatura en vida silvestre, biologia, zoologia, u otras disciplinas relacionadas, un promedio minimo de 3.0 (4.0 = 10), resultados de Graduate Record Examination (GRE), y Test of English as a Foreign Language (TOEFL). Se evaluaran con preferencia candidatos

OPPORTUNITIES

con experiencia previa en aves de rapina (ej., captura, localización de nidos), técnicas para trabajo en el dosel de bosques, y uso de radiotelemetría. El apoyo económico consta de un salario de US\$9,500 por año y beneficios (costo de matrícula). La posición está pautada para comenzar en agosto de 1999. Aquellos interesados favor de enviar una carta de interés con un curriculum vitae, copias de record

académico, GRE, TOEFL, y tres cartas de recomendación a: Dr. Francisco J. Vilella, Mississippi Cooperative Fish and Wildlife Research Unit, Mail Stop 9691, Department of Wildlife and Fisheries, Mississippi State, MS 39762, EEUU. Correo electrónico: fvilella@cfr.msstate.edu. Para más información sobre el programa de posgrado visitar <http://www.cfr.msstate.edu>.

TRAINING OPPORTUNITIES

ADVANCED TRAINING PROGRAM IN CANADA FOR LATIN AMERICAN FIELD ORNITHOLOGISTS

Bird Studies Canada/Long Point Bird Observatory is offering a one-month course in advanced field techniques pertaining to songbirds (mist-netting, bird banding, aging and sexing, point counts, migration monitoring, database management). All training will occur at Long Point, on the north shore of Lake Erie. This course will be ideal for talented Latin American field biologists/technicians who already have an excellent background in field ornithology and who are seriously interested in upgrading their skills in order to obtain their own banding permits and ultimately act as trainers themselves. This course is not suitable for beginners. Institutions and agencies in Latin America (especially Mexico, Central America, and the Caribbean) are encouraged to recommend potential candidates. This month-long training course is being offered to a maximum of 3 qualified applicants during September 1999. Applications must be received by 1 April 1999. Cost of air travel, field accommodation, food, and instruction is being shared by the cooperating agencies the Canadian Wildlife Service Latin American Program and the BirdLife International partners in Canada (Bird Studies Canada and the Canadian Nature Federation). For information and applications, contact the Latin American Program Coordinator, Bird Studies Canada, P.O. Box 160, Port Rowan, Ontario N0E 1M0, Canada, Tel: (1-519) 586-3531; Fax: (1-519) 586-3532; Email: lpbo@bsc-eoc.org, or visit our web site: www.bsc-eoc.org.

PROGRAMA DE CAPACITACION AVANZADO PARA ORNITOLOGOS DE CAMPO LATINOAMERICANOS

Bird Studies Canada y el Observatorio de Aves de Long Point (LPBO) ofrecen un curso avanzado de un mes en técnicas de campo para el estudio de paserinas (uso de redes de niebla, fechado y sexado de aves, conteos por puntos, monitoreo de la migración, manejo de bases de datos, etc.). Toda la capacitación tendrá lugar en Long Point, situado en la costa norte del lago Erie. Este curso es ideal para biólogos y técnicos de campo con talento que cuenten ya con una sólida experiencia en ornitología de campo y que estén interesados en mejorar sus técnicas para obtener sus propios permisos de anillamiento y actuar como instructores. El curso no es indicado para principiantes. Recomendaciones de candidatos potenciales por parte de Instituciones en América Latina (especialmente México y Centroamérica) y el Caribe son bienvenidas. El curso se ofrece a un máximo de 3 personas en septiembre de 1999. La fecha límite para las aplicaciones es el 1 de abril de 1999. Los costos de transporte aéreo, alojamiento, comida e instrucción serán compartidos entre las agencias patrocinadoras: el Programa Latinoamericano del Servicio de Vida Silvestre de Canadá y los partners de BirdLife International en Canadá (Bird Studies Canada y Canadian Nature Federation). Para más información contactar con: Latin American Program Coordinator, Bird Studies Canada, P.O. Box 160, Port Rowan, Ontario N0E 1M0, Canada, Tel: (1-519) 586-3531; Fax: (1-519) 586-3532; Email: lpbo@bsc-eoc.org, o visite nuestra página en internet: www.bsc-eoc.org.