

# STRI news

March 15, 1996

Smithsonian Tropical Research Institute • Apartado 2072, Balboa, Panamá • Tel. 227-6022 • Fax 232-5978

## TUPPER CENTER SEMINARS

No seminar is scheduled for Tuesday, March 19.

## BAMBI SEMINAR

Thursday, March 21, Bambi seminar speakers will be Martin Wikelski and Michaela Hau, University of Washington, Seattle

### *Mechanisms of Seasonal Breeding of Tropical Birds*

If you wish to give a Bambi seminar, please contact Nigel Asquith, on BCI.

## NAOS LABS LUNCHEON

Today, Friday, March 15, Naos Laboratories Luncheon seminar speaker will be Gustavo Ybazeta, Universidad Mayor Nacional de San Marcos, Perú

### *Broadcast Spawning and its Consequences for Mating Success, Breeding Systems, and Reproductive Isolation*

Friday, March 22, Naos Labs Luncheon seminar speaker will be Vittorio Lucchini, Istituto Nazionale per Fauna Selvatica, Italy

### *Hermit Hummingbirds and their Hidden Phylogeny*

## PEOPLE

### Arrivals

- Mary Jane West-Eberhard, Mar 15-23, to attend Fellowships meetings and other official business.
- From Duke University, Norman L. Christensen, Jr., Dean and Professor of Ecology, Patrick N. Halpin, Assistant Research Professor, Karen G. Kirchof, Director of Career Services, Laura K. Snook, Assistant Professor of the Practice of Conservation Biology and Director of the Applied Conservation Program with The Nature Conservancy, Mar 16-19, to visit STRI facilities and consult with colleagues in an effort to complete a memorandum of understanding between Duke and the Institute.
- Matthew Kweskin, Evergreen State College, Mar 19-16 Apr, to work as a volunteer with Bill Wcislo.
- Saara Dewalt, University of Pittsburgh, Mar 17-2 May, to work with Stefan Schnitzler on liana ecology,

succession and the effect of herbivores of liana growth, on BCI.

- Katherine Milton, University of California, Mar 19-27, to study the effects of parasites on a free-ranging howler monkey population in Panama, at BCI.

### Departures

- Stanley Heckadon, Mar 16-22, to Montpellier, France, to attend the meetings of CIRAD-FORET.
- David Roubik, Mar 20-24, to Costa Rica, to represent STRI at the OTS meetings.
- Anthony Coates and Jeremy Jackson, Mar 21-29, to Trinidad, on a field work trip.

## THINGS YOU SHOULD KNOW

### *De la Oficina de Recursos Humanos*

Durante la semana del 22 al 26 de abril próximo, estará en STRI el Sr. Steve Neslen, de la Oficina de Employee Assistance Programs, para ofrecer a los empleados talleres sobre Manejo de Stress, Problemas Relacionados con Drogas y/o Alcohol, SIDA. Además, el Sr. Neslen estará a la disposición para sesiones de consejería individual y consultas con administradores y supervisores. Sería conveniente que los empleados se fueran anotando en los diferentes talleres para poder tener idea de los salones que vamos a necesitar para cada uno. Igualmente, todos los interesados en sesiones de consejería individual o consultas, pueden ir reservando cita a través de la Oficina de Recursos Humanos (Carmen Sucre o Maritza Perurena). Se recomienda que la mayoría de los empleados aproveche esta oportunidad y asista a los talleres, los cuales serán de gran beneficio para todos. El horario de los talleres se estará anunciando oportunamente.

### Security Measures

Various security related incidents have been reported in the last few weeks. To enhance our security controls, the following measures should be emphasized:

- All STRI employees and visitors should wear their valid I.D.s before entering any of the STRI facilities.
- To enter the Tupper Building after working hours, only the main door at the reception level will be open. To enter and leave the building, the record book should be signed. Only in cases of absolute necessity will the security guard open the entrance at the parking lot level.

- The security guards and the building managers should be informed immediately of the presence of suspicious or unknown persons.

### Medidas de Seguridad

En las últimas semanas se han reportado varios incidentes relacionados con seguridad, por lo que es necesario reforzar las siguientes medidas:

- Todos los empleados de STRI y visitantes deberán portar sus carnets de identificación válidos mientras estén en instalaciones del Instituto.
- Para entrar en el edificio Tupper fuera de horas de trabajo, se usará únicamente la puerta principal en la recepción, en Planta Baja. Tanto al entrar como al salir se firmará el libro de registro, y solamente en casos de absoluta necesidad se permitirá a los guardias de seguridad permitir el acceso por la entrada de los estacionamientos.
- Tanto los guardias de seguridad como los administradores de los edificios deberán informar inmediatamente sobre la presencia de personas sospechosas o desconocidas.

## ANNOUNCEMENTS

### New Telephone System at the Tupper Complex

*Nuevo Sistema de Teléfonos en el Centro Tupper*  
As part of the STRI telecommunications master plan, a new telephone system is now working at the Tupper Center, Tivoli, Pastor's House and the Library. The system was designed to provide a better and more efficient service to the STRI community and includes an automated attendant at non-direct lines, individual voice mail options at office extensions, voice mail (recorder), call transfers and forwards, speed dialing (memory), etc. Installation of this new telephone system will start at the Naos Marine Laboratories in about one week. All other STRI facilities are considered in the tele communications master plan. For more information on the master plan, please contact Francisco Rivera, at Tivoli, ext. 2236. For user guides, stop by the Tupper reception desk. All those already in the system are recommended to give their office extensions to their frequent callers, in order to by-pass the operator. Calls from rotary dial phones will be attended by the receptionist ••• *Como parte del plan maestro de tele-comunicaciones de STRI, un nuevo sistema de teléfonos ha sido instalado en Tupper, Tivoli, Pastor's House y la Biblioteca. El sistema está diseñado para brindar un mejor y más eficiente servicio a la comunidad de*

*STRI, e incluye operadora automática en las líneas de la central telefónica, varias opciones para dejar mensajes en las extensiones de las oficinas, grabaciones, transferencias, discado rápido (memoria), y otras ventajas. El proceso de instalación del nuevo sistema comenzará aproximadamente en una semana en los Laboratorios Marinos de Naos. Todas las instalaciones de STRI están consideradas en el plan maestro. Para mayor información sobre el plan maestro, puede llamar a Francisco Rivera, a Tivoli. Para obtener el manual de operaciones, puede pasar por la recepción del Centro Tupper. Para aquellos que ya están en el sistema, se les recomienda que les den la extensión de su oficina a quienes les llamen con frecuencia, para agilizar las llamadas. Las llamadas que se hagan desde teléfonos de disco serán atendidas por la recepcionista.*

### Programa Nacional para Estimular la Investigación Científica y el Desarrollo Tecnológico

La Secretaría Nacional de Ciencia y Tecnología (SENACYT) anuncia la apertura de un concurso de méritos, por el cual se otorgarán ayudas para estimular las actividades científicas y tecnológicas en la participación de investigadores nacionales en reuniones científicas y tecnológicas en el extranjero; en la realización de reuniones de carácter científico y tecnológico en Panamá; y en visitas a Panamá de científicos y tecnólogos de alto nivel. La fecha de cierre para concursar es el 26 de abril a las 4pm. Copia de los formularios de solicitud y los reglamentos pueden obtenerse en la Oficina de Educación de STRI en el Centro Tupper.

## NEW STRI PUBLICATIONS

- Devall, M.S., Parresol, B.R. and Wright, S. Joe. 1995. "Dendroecological Analysis of *Cordia alliodora*, *Pseudobombax septenatum* and *Annona spraguei* in Central Panama." *IAWA Journal* 16(4): 411-424.
- Kaye, R.W., and Gittleman, J.L. 1995. "Home Range Size and Social Behavior of Kinkajous (*Potos flavus*) in the Republic of Panama." *Biotropica* 27(4): 530-534.
- Losos, Elizabeth, Hayes, J., Phillips, A., Wilcove, D. and Alkire, C." 1996. "A Slated Party Line - Response." *BioScience* 46(1): 4-5.
- Wcislo, William T. and Cane, J.H. 1996. "Floral Resource Utilization by Solitary Bees (Hymenoptera: Apoidea) and Exploitation of their Stored Foods by Natural Enemies." *Annual Review of Entomology* 41: 257-286.
- Wright, S. Joseph and Calderon, O. 1995. "Phylogenetic Patterns Among Tropical Flowering Phenologies." *Journal of Ecology* 83(6): 937-946.