

Tupper seminar

Tue, Nov 21, noon seminar speaker will be Mauricio Linares, Universidad de los Andes, Colombia

Origin of the butterfly *Heliconius heurippa* through introgressive hybridization: molecular, biochemical and morphological evidence

Bambi seminar

Thursday, November 23, Bambi seminar speaker will be Bettina Engelbrecht, University of Utah
Drought in the wet tropics: (some of) what we know, (lots of) what we don't know, what we are doing, and where we are heading...

Arrivals

Mauricio Linares, Universidad de los Andes, Colombia, Nov 18-21, to give seminar and discuss a collaborative program with STRI

Jacqueline Loo, intern from Universidad Peruana 'Cayetano Heredia', Nov 24 - Feb 15, to study the cis-, trans-Andean phylogenetic species relationships for nine genera of neotropical freshwater fishes, at Naos.

Departures

Luis D'Croz, Nov 18-25, to La Paz, Baja California, Mexico, to participate in the workshop "The Ocean as a Source of Bioactive Compounds" sponsored by the CYTED Program from Spain. He will give a seminar on the formation of the Panamanian Isthmus and its effects on the biodiversity of the Caribbean Sea and the Eastern Tropical Pacific.

Richard Cooke, Nov 18 - Dec 3, to London, U.K., to use reference collections at the Museum of Mankind, and to Barcelona, Spain, to attend the opening of the exhibition of Panamanian pre-Columbian art at the Museo Barbier Muller and present two public lectures.

Ira Rubinoff, Nov 25-29 to New York, on official business.



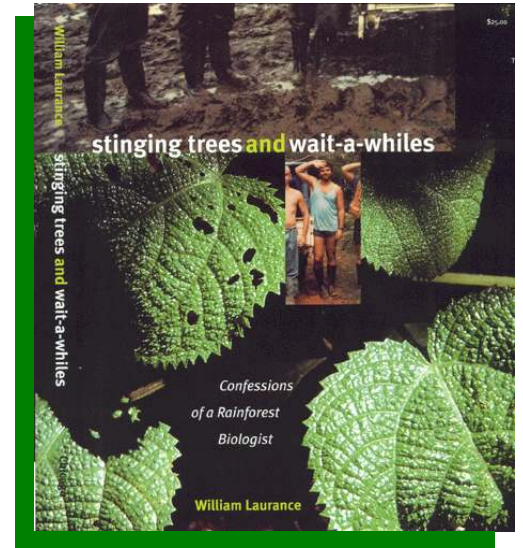
Smithsonian Tropical Research Institute, Panamá

www.stri.org

November 17, 2000

Book "about the joys and agonies of fieldwork"

William Laurance, STRI staff scientist in charge of the Biological Dynamics of Forest Fragment Project in Manaus, Brazil, published the book *Stinging trees and wait-a-whiles: Confessions of a rainforest biologist*, by the University of Chicago Press, describing time spent doing research for his Ph.D. in zoology, in the rainforests of northern Queensland, Australia. According to the author, the book is not a typical account about scientific research, but "about the joys and agonies of fieldwork... It is also a story about tropical rainforests—their remarkable denizens and the forces that threaten them."



William Laurance, investigador permanente de STRI a cargo del Proyecto de Dinámica Biológica de Fragmentos de Bosques en Manaus, Brasil, publicó el libro *Stinging trees and wait-a-whiles: Confessions of a rainforest biologist* [Arboles urticantes y ratos de espera: Confesiones de un biólogo de bosque lluvioso], en University of Chicago Press, que cuenta sus anécdotas del tiempo que pasó haciendo investigaciones de campo para su doctorado en zoología en Queensland, Australia. De acuerdo al autor, el libro no es una historia típica sobre investigación científica, sino sobre "los placeres y agonías del trabajo de campo... También es una narración sobre los bosques lluviosos tropicales—sus increíbles habitantes y las fuerzas que los ponen en peligro."

Libro sobre los placeres y agonías del trabajo de campo



Director Ira Rubinoff with 20-year group (from the left): Haris, Ismael, Marcos, Leo, Juan, Dionisio, David, Hely, Agapito, Mirna and Alejandro. Photo: Gabriela Jones.

Ceremony to award pins

Director Ira Rubinoff presented 10- and 20-year pins to STRI employees on Thursday, November 9 at the Tupper Center Auditorium. This ceremony organized by the STRI Office of Human Resources will be held on an annual basis. As part of his opening remarks Rubinoff took the opportunity to congratulate the whole staff for the recent external evaluation that ranked STRI among the leading research centers

Our condolences

To Ira and Anabella Rubinoff, for the loss of his mother, Bessie Rubinoff on Saturday, November 9, in Washington, DC.

To Beth King, for the death of her grandmother Marjorie Mathews, on Monday, November 13, in Clairmont, California.

New publications

Laurance, William. 2000. "Cut and run: the dramatic rise of transnational logging in the tropics." Trends in Ecology and Evolution 15(11): 433-434.

Odegaard, Frode. 1999. Host specificity as a parameter in estimates of arthropod species richness. Ph.D. dissertation. Trondheim: Norwegian University of Science and Technology.

STRI in the news

"Confrontation in the outback: a tropical biologist's tale." 2000. The Chronicle Review September 8: B12.

"The case of the puppet spiders" by Usha Lee McFarling. 2000. Los Angeles Times October 26: B2.

Segment on BCI on TV: Channel 5 and 11, Nov 19, 11am and Nov 21, 5pm.

STRI exhibits

"Vida y costumbres de un pueblo precolombino", November 10-30, Museo de la Municipalidad de Los Santos.

"Uniendo las piezas del rompecabezas", STRI Library.

"Desaparecen los anfibios", Tupper Center Exhibit Hall.

Miscellaneous

For sale: Jeep Cherokee 1994, green automatic, A/C, full extras. \$6000 negotiable. Interested please contact Luz Latorraca.

in the U.S. and Europe in evolution, behavior, ecology and anthropology. Rubinoff also highlighted that in the recent SI employee survey STRI ranked higher than other units in the institution with respect to understanding of the mission, pride in the working for the institution, and satisfaction with work environment. (Results of this survey will be disseminated to all employees in the coming weeks).

El director Ira Rubinoff hizo entrega de broches de 10 y 20 años a empleados de STRI, el jueves 9 de noviembre en el Auditorio del Centro Tupper. Esta ceremonia, organizada por la Oficina de Recursos Humanos, se llevará a cabo todos los años. Rubinoff aprovechó la ocasión para felicitar a todo el personal por la reciente evaluación externa que recibió STRI y lo colocó entre los primeros centros de investigación de los Estados Unidos y Europa en evolución, comportamiento, ecología y antropología. También subrayó, que en la encuesta que se hizo a todos los empleados del Smithsonian recientemente, STRI quedó por encima de las otras unidades en cuanto a comprensión sobre la misión del Instituto, orgullo por trabajar en STRI, y satisfacción por el ambiente de trabajo. Los resultados de esta encuesta serán dadas a conocer a todos los empleados, en las próximas semanas.

Ten years

Diomedes Abrego
Alejandro Arze
Luis Castillo
Walter Dillon
Nélida Gómez
Lastenio Guzmán
Nereida Hernández
Nelson Hernández
Amalia Herrera

Twenty years

Juan Barría
Hely Cortéz
William Eberhard
Mirna Fernández
Agapito González
Alvaro González
Ismael González
Marcos Guerra



Director Ira Rubinoff with 10-year group: Juan Carlos, Alejandro, Nicolás, Rubén, José, Raineldo, Gabriel, Eric, Walter, Amalia, Nelson, Dorita, Gilberto, Maritza, Lastenio, Nélida, Jaime, Noris, and Leopoldo. Photo: Gabriela Jones

Diez años

Gilberto Howell
Dora Justo
Erick Lam
Leopoldo León
Rubén López
Gabriel Martínez
José Núñez
Maritza Perurena
Juan C. Roqueiro
Noris Salazar
Jaime Sierra
América Staff
Nicolás Sugasti
Reynaldo Tapia
Alejandro Ureña
Raineldo Urriola

Veinte años

Alejandro Hernández
Haris Lessios
Dionisio Osés
Orlando Rodríguez
David Roubik
Leo van Valdenhoef
Jorge Ventocilla

Rotarios premian a José Santos Lemos

José Santos Lemos, a cargo del mantenimiento del Laboratorio de Isla Galeta, en Colón, recibió el Premio Rotario "Excelencia Profesional 2000", el pasado 31 de octubre. El Club Rotario de Panamá estableció este premio para reconocer públicamente el esfuerzo de personas que con su trabajo diario dan ejemplo integral al resto de los empleados en la institución donde laboran, y a los panameños en general.

From the Director

All STRI drivers, staff and visitors, are advised not to park or stand their vehicles near the railroad's right of way. Failure to do so will result in the driver losing access to STRI vehicles. The railroad is initiating activities and an unidentified STRI vehicle nearly provoked an accident at a railroad crossing.

Del Director

A todos los conductores de STRI, personal y visitantes, se les recomienda no estacionar o detener los vehículos cerca de los rieles de ferrocarril. De hacerlo, el conductor perderá acceso a cualquier vehículo de STRI. El ferrocarril está iniciando sus actividades y un vehículo no identificado de STRI estuvo cerca de provocar un accidente en el cruce de vías del ferrocarril.