



Smithsonian Tropical Research Institute Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales

COMUNICADO DE PRENSA

Cuarenta años y más, al servicio de la humanidad

La Red de Bibliotecas de la Institución Smithsonian cumple 40 años

(Panamá, 8 de abril de 2008) La Institución Smithsonian, el complejo de museos y centros de investigación más grande del mundo, celebra los 40 años de su Red de Bibliotecas. Hace cuarenta años, el entonces secretario del Smithsonian, S. Dillon Ripley, lideró la reorganización de 80 bibliotecas dispersas en diferentes sitios de los EU y Panamá para conformar una red de bibliotecas moderna y eficiente que apoyara la investigación. Las bibliotecas del Smithsonian son únicas en el mundo bibliotecario, al ser el acervo más rico de centros de investigación y museos del mundo. La Red sirve al mundo académico, docente y público en general incluyendo niños y adolescentes.

Las bibliotecas del Smithsonian tienen como misión principal ayudar a la humanidad a entender las fuerzas de la naturaleza y la cultura, y así seguir forjando nuestras sociedades. Los científicos, académicos y educadores no podrían llevar a cabo sus investigaciones, publicar sus estudios, ni desarrollar programas educativos sin la fuente del conocimiento que albergan las bibliotecas. Las bibliotecas del Smithsonian contienen manuscritos que datan desde el siglo XV hasta los últimos números de revistas electrónicas y las colecciones de gran valor del continente americano.

En Panamá, la Biblioteca Earl S. Tupper en Biología Tropical del Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales (STRI, por sus siglas en inglés), ubicada en Ave. Luis Felipe Clemente en Ancón, Ciudad de Panamá, es una de las 20 bibliotecas de la Red de Bibliotecas del Instituto Smithsonian.

La biblioteca especializada de STRI en Panamá comparte su acervo con el resto de las bibliotecas del Smithsonian, multiplicando así su contenido. Este centro alberga 72,000 volúmenes de literatura científica, fechados desde el presente hasta finales del siglo XIX. Esta unidad de información única en América Latina, fue fundada en 1925 en la Isla de Barro Colorado, en medio del Lago Gatún. Como parte del SIL, este año celebra la creación de la Red de Bibliotecas del Smithsonian cuya sede se encuentra en Washington DC.

La colección bibliográfica en Panamá incluye monografías, obras de referencia, mapas, microfichas, microfilms, y un gran número de volúmenes de revistas científicas encuadernadas. La mayor parte de la colección está escrita en inglés, y otra pequeña parte en español, portugués, francés y alemán. Los temas del acervo representan las investigaciones actuales y clásicas de STRI, a saber: antropología, áreas protegidas, arqueología, arrecifes coralinos, biodiversidad, biología molecular, comportamiento animal, conservación, cuenca del Canal de Panamá, entomología, estudios del dosel del bosque, farmacognosia, fisiología vegetal, geología, grupos indígenas, herpetología, historia de la historia natural, invasiones biológicas, invertebrados y vertebrados marinos, neurobiología, ornitología, paleoecología, política de investigación, suelos y taxonomía vegetal.

La Biblioteca está abierta al público. Cuatro bibliotecarios, atienden por lo menos 850 lectores mensuales, realizando más de 3,000 transacciones entre referencia, información general y préstamos. Más del 45 % de los usuarios proviene de la comunidad panameña y los más frecuentes son estudiantes de licenciatura y maestría en biología, medicina y turismo, docentes y funcionarios de organismos regionales e internacionales, agencias locales y empresas de consultoría ambiental. La Biblioteca posee salas de lectura en sus estaciones experimentales en la Isla de Barro Colorado, Galeta (Colón) y Bocas del Toro.

Los usuarios que utilizan las computadoras en la Biblioteca Earl S. Tupper en Biología Tropical pueden acceder al catálogo en-línea, www.siris.si.edu, con más de 3,500 revistas electrónicas en texto completo, y versiones

digitalizadas de libros incunables. Dentro de los herramientas de búsquedas bibliográficas disponibles se encuentran *Web of Science*, *Current Contents Connect*, *Biological Abstracts* (1969-al presente), *GeoRef* (1785-al presente), *Zoological Records* (1978-al presente), *Agricola*, *Anthropology Plus*, *Fish & Fisheries Wildlife*, *Wildlife and Ecology Studies Worldwide*, *ProQuest Historical Newspapers* (diarios), revistas de acceso libre y la Bibliografía de STRI.

Los días en que era necesaria una presencia física en una biblioteca del Smithsonian, han pasado. Hoy, Internet hace posible para todos, desde cualquier sitio, usar estas bibliotecas.

#####

El Instituto Smithsonian de Investigaciones Tropicales, con sede en Panamá, es una institución sin fines de lucro dedicada a ampliar los conocimientos sobre el pasado, presente y futuro de la biodiversidad tropical y su importancia para la humanidad. La historia del Smithsonian en Panamá tiene sus orígenes en los primeros estudios científicos realizados en 1910 para evaluar el impacto ecológico de la construcción de nuevo canal.

Contacto de Prensa: Mónica Alvarado Garrido, Directora de Divulgación y Medios
Tel: (507) 212-8169, Cel: (507) 6616-4049, Fax: (507) 212-8296
Email: alvaradom@si.edu
www.stri.org