

## Becas otorgadas en 2013

En el primer ciclo de 2013, la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT) otorgó 25 becas, por un total de US\$150.000, a profesionales de 16 países diferentes (incluidas 13 mujeres). A continuación se presentan las becas otorgadas:

**Sr. Allotey, Abraham Addo-Ansah (Ghana)**, para participar en el segundo curso internacional de capacitación sobre biocarbón en la Universidad Agraria de Nanjing, en Nanjing, China; **Sr. Aminou (Camerún)**, para cursar un programa de post-grado en ingeniería agronómica y ciencias agrarias en la Universidad de Dshang, en Dshang, Camerún; **Sra. Asumang-Yeboah, Doreen (Ghana)**, para participar en un curso corto de capacitación sobre "Gobernanza en materia de cambio climático: Adaptación y mitigación en un proceso de cambio institucional" en el Centro de Innovación para el Desarrollo de la Universidad de Wageningen, en Wageningen, Países Bajos; **Sra. Azefor, Asah Nangah (Camerún)**, para cursar un diploma de post-grado en "Desarrollo y gestión de recursos naturales" en el Instituto Panafricano para el Desarrollo – África Occidental, en Buea, Camerún; **Srta. Beltrán, Ana María (Colombia)**, para participar en un curso corto de capacitación sobre "Sistemática de plantas tropicales" en la Organización para Estudios Tropicales, en San José, Costa Rica; **Sra. Bihi, Bekebang Confort (Camerún)**, para realizar un trabajo de investigación de maestría sobre "Estudio de las repercusiones socioeconómicas de la reducción de emisiones derivadas de la deforestación y la degradación forestal (REDD+) para las comunidades dependientes del bosque en la Reserva de Biosfera de Dja en Camerún" en la Universidad de Buea, en Buea, Camerún; **Sra. Cerrato Gevawer, Amparo Sarahi (Honduras)**, para participar en el curso internacional sobre "Gobernanza de bosques y paisajes" en el Centro Agroforestal Mundial y CIFOR, en Bogor, Indonesia; **Dra. Dasgupta, Modhumita (India)**, para participar en un curso práctico de capacitación sobre "Técnicas de citogenética molecular" en la Universidad A&M de Texas, en Texas, EE.UU.; **Sr. Guevara Torres, Jorge Iván (Colombia)**, para participar en el XXV Curso Intensivo Internacional de Manejo Diversificado de Bosques Naturales Tropicales en el CATIE, Turrialba, Costa Rica; **Sr. Haro-Carrión, Gonzalo Xavier (Ecuador)**, para participar en el curso internacional sobre "Funciones del paisaje y la gente: Enfoques estratégicos para paisajes productivos, sostenibles y climáticamente inteligentes" en el Centro de Innovación para el Desarrollo de la Universidad de Wageningen, en Bangkok, Tailandia; **Sr. Houetcheignon, Towanou Olivier (Benín)**, para realizar una investigación de doctorado sobre "Estudio ecológico de *Prosopis africana* (Guill., Perrott., y Rich.) Taub (Fabaceae) en Benín, África Occidental" en la Universidad de Parakou, en Parakou, Benín; **Ing. Jiménez Torres, Alexandra del Cisne (Ecuador)**, para participar en el XXV Curso Intensivo Internacional de Manejo Diversificado de Bosques Naturales Tropicales en el CATIE, Turrialba, Costa Rica; **Sr. Khaung, Ye (Myanmar)**, para cursar un programa de maestría en recursos naturales y paz en la Universidad de las Naciones Unidas para la Paz, en San José, Costa Rica; **Sr. Konan, Djézou (Côte d'Ivoire)**, para realizar una investigación de doctorado sobre "Estudio de la dinámica florística y estructural y del potencial germinativo de las semillas del suelo del bosque de Yapo Abbé: Contribución al manejo sostenible de los bosques en Côte d'Ivoire", en la Universidad de Abobo-Adjamé, Côte d'Ivoire; **Srta. López Solís, Harie Elizabeth (Guatemala)**, para participar en el XXV Curso Intensivo Internacional de Manejo Diversificado de Bosques Naturales Tropicales en el CATIE, Turrialba, Costa Rica; **Dra. Midha, Neha (India)**, para participar en el curso internacional sobre "Funciones del paisaje y la gente: Enfoques estratégicos para paisajes productivos, sostenibles y climáticamente inteligentes", en el Centro de Innovación para el Desarrollo de la Universidad de Wageningen, en Bangkok, Tailandia; **Sr. Montefrio, Marvin Joseph Fonacier (Filipinas)**, para preparar la publicación: "Manual para la resolución de conflictos entre organizaciones sociales en zonas de manejo forestal comunitario en Filipinas"; **Srta. Moussavou Boussougou, Inès Nelly (Gabón)**, para realizar una investigación de doctorado sobre "Degradación de la madera de aleppo (*Desbordesia glaucescens*), sorro (*Scyphocephalum ochococa*) y beli (*Paraberlinia bifoliolata*) debido a hongos causantes de descomposición" en la Universidad de Laval, en Quebec, Canadá; **Sra. Muñoz Valadez, Lucía (México)**, para participar en un viaje de estudio sobre "Ordenación forestal y estudio de la estructura y composición de la selva tropical hábitat del mono aullador negro (*Alouatta pigra*) en un área de la zona terrestre prioritaria: "Cuenca Baja del Río Usumacinta", en Emiliano Zapata, Tabasco, México; **Sr. Namuene, Kato Samuel (Camerún)**, para realizar una investigación de doctorado sobre "Control y evaluación de la explotación maderera en unidades de manejo forestal del sudoeste de Camerún: Un enfoque informático forestal", en la Universidad de Buea, en Buea, Camerún; **Sr. Reátegui Moscoso, Alfonso José (Perú)**, para preparar un documento técnico sobre "Aporte al conocimiento y control de plagas de plantaciones forestales con especies nativas"; **Sra. Sau, Andi Adriana We Tenri (Indonesia)**, para participar en la conferencia conjunta de las divisiones 3.08 & 6.08 de la IUFRO 2013: "Orientación futura del manejo forestal comunitario y de pequeña escala", en Fukuoka, Japón; **Sr. Tondojo, Kodjo (Togo)**, para realizar una investigación de doctorado sobre el tema: "Estudio y modelado de las relaciones estructura-funciones en las plantaciones de teca (*Tectona grandis*) a fin de estimar y optimizar la calidad de la madera", en la Universidad de Lomé, en Lomé, Togo; **Sr. Visoni Xitumul, Francisco Iván (Guatemala)**, para participar en el XIV Curso Intensivo Internacional sobre "Bases económicas para la gestión y la valoración de servicios ambientales", en el CATIE, Turrialba, Costa Rica; **Sra. Widawati, Emila (Indonesia)**, para realizar un trabajo de investigación de maestría sobre "Tenencia de tierras forestales en la ejecución del programa REDD+ en Indonesia: problemas y desafíos", en la Universidad Nacional de Seúl, en Seúl, Corea.

### Programa de Becas de la OIMT

La OIMT ofrece becas a través del Fondo de Becas Freezailah con el propósito de promover el desarrollo de recursos humanos y aumentar los conocimientos expertos de los profesionales de sus países miembros en materia de silvicultura tropical y otras disciplinas afines. El objetivo es fomentar la ordenación sostenible de los bosques tropicales, el uso eficiente y la transformación de maderas tropicales, y una mejor información económica sobre su comercio internacional.

**La próxima fecha de entrega de solicitudes de becas es el 23 de agosto de 2013. Las actividades de las becas correspondientes a este ciclo deberán comenzar a partir del 1 de febrero de 2014.**

Los interesados deberán presentar sus solicitudes en línea en [www.itto.int](http://www.itto.int). Para más información, visite: [www.itto.int](http://www.itto.int), o comuníquese con la Dra. Chisato Aoki, Programa de Becas, OIMT; [fellowship@itto.int](mailto:fellowship@itto.int); Fax: 81 45 223 1111 (ver la dirección postal de la OIMT en la página 2).

## Cursos

### Becas del Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD) para el programa de maestría en "Silvicultura Tropical e Internacional"

**Sede:** Universidad de Goettingen, Alemania

**Costo:** La matrícula semestral es de alrededor de 740 euros; las becas proporcionan aproximadamente 20.000 euros para cubrir el costo total del curso de maestría.

**Plazo de entrega de solicitudes:** 15 de septiembre de 2013

Se ofrecen becas para el programa de maestría en "Silvicultura tropical e internacional" del Servicio Alemán de Intercambio Académico (DAAD) en la Universidad de Goettingen (Alemania). El DAAD otorga anualmente varias becas para estudiantes talentosos de los países en desarrollo. La beca cubre los costos de manutención y alojamiento, matrícula, seguro médico, gastos de viaje y cursos de alemán durante todo el programa (24 meses). La maestría en "silvicultura tropical e internacional" (*Tropical and International Forestry – TIF*) se desarrolla totalmente en inglés e incluye cursos tales como ecología y manejo de bosques tropicales, edafología, economía forestal, un proyecto interdisciplinario en el extranjero e investigación para la tesis de maestría. Alrededor del 60% de los estudiantes del programa son extranjeros. En 2011, un estudio sobre estudiantes internacionales clasificó a la Universidad de Goettingen en el primer lugar entre todas las universidades alemanas.

**Informes:** [www.econsort.ugent.be/index.asp?p=1305&a=1305](http://www.econsort.ugent.be/index.asp?p=1305&a=1305), o escribir al coordinador de estudiantes internacionales, Ray Wollenzien ([tifut@uni-goettingen.de](mailto:tifut@uni-goettingen.de)).

**Curso en línea de diplomacia en materia de cambio climático:** "Negociaciones efectivas en el marco de la CMNUCC"

**Costo:** USD 800

**Plazo de entrega de solicitudes:** 6 de septiembre de 2013 (el curso se extiende del 16 de septiembre al 10 de noviembre de 2013)

Este curso en línea creado por la ONU desarrollará los conocimientos de los participantes sobre el marco normativo relacionado con el cambio climático impartiendo información sobre los aspectos científicos, las causas y los efectos del cambio climático, la historia del proceso de desarrollo de políticas y el marco de la CMNUCC. Asimismo, se estudiarán los desafíos a que deben hacer frente los negociadores en este ámbito para adelantar los temas tratados actualmente en la mesa de negociaciones. El curso examinará detenidamente las negociaciones realizadas hasta la fecha y se estudiarán los temas de actualidad para los negociadores a medida que se avanza hacia la suscripción de un nuevo convenio mundial sobre el cambio climático en el año 2015. El curso subrayará la importancia de las cuestiones de género en las negociaciones así como los intereses específicos de las partes más vulnerables a los efectos del cambio climático.

**Informes:** [www.unitar.org/event/climate-change-diplomacy-2](http://www.unitar.org/event/climate-change-diplomacy-2)

### Programa de Becas Internacionales del Instituto Forestal Mundial

**Sede:** Portland, Oregon, EE.UU.

**Costo:** La beca de doce meses cuesta US\$20.000, con costo prorrateado para períodos más breves. Por lo tanto, una beca de seis meses costaría US\$10.000. Para mayor información, ver el enlace presentado más abajo.

**Plazo de entrega de solicitudes:** Se aceptan solicitudes durante todo el año; los programas tienen una duración de 6 a 12 meses

El Programa de Becas del Instituto Forestal Mundial (WFI) convoca a profesionales forestales de todo el mundo para trabajar en su sede durante períodos de 6 a 12 meses. Más de cien becarios provenientes de 30 países ya han participado en el programa. Este programa de becas ofrece a los participantes una diversidad de oportunidades, por ejemplo, la realización de estudios forestales en la región del noroeste del Pacífico de EE.UU., reuniones con muchas organizaciones y corporaciones forestales diferentes, desarrollo de una red de contactos forestales, y difusión e intercambio de información sobre los recursos forestales mundiales y su utilización.

**Informes:** [www.wfi.worldforestry.org/index/international-fellowship.html](http://www.wfi.worldforestry.org/index/international-fellowship.html)