

## Curso de capacitación sobre tecnologías del bambú para países en desarrollo, 2008

1 de junio–30 de julio de 2008  
Hangzhou, China

El objetivo de este curso, patrocinado por el Ministerio de Comercio de China (MOFCOM) y organizado por el Centro Nacional de Investigación sobre el Bambú de China (CBRC) es informar a los participantes acerca de la situación actual de las industrias del bambú en China y en el resto del mundo, para permitirles dominar las teorías y principios básicos relacionados con la tecnología del bambú y crear una plataforma para la colaboración productiva a fin de aumentar la concientización y capacidad para el desarrollo integrado en la industria del bambú. Entre los temas cubiertos en el curso se incluyen: el cultivo, transformación, utilización y comercialización del bambú y la elaboración de políticas relacionadas. Se realizarán visitas a las provincias de Zhejiang, Yunnan y Sichuan. Se alienta la participación de estudiantes extranjeros. Es posible solicitar apoyo para ayudar a cubrir gastos de matrícula, viajes y viáticos.

**Informes:** *International Cooperation Division, China National Bamboo Research Center (CBRC); Prof Ding Xingcui, Director of International Cooperation Division; No 310, Wenyi Rd., Hangzhou, 310012, Zhejiang Province, RP China; Tel/Fax +86 571 8886 9217; cbrc@mail.hz.zj.cn*

## Programa de capacitación de verano 'ProForest'

21–25 de julio de 2008  
Oxford, Reino Unido

Fecha límite para la inscripción: 6 de julio de 2008

Este verano el programa ProForest ofrecerá los siguientes cursos:

1. Comprendiendo la certificación forestal
2. Compra y producción responsable de productos básicos agrícolas
3. Compra responsable de productos forestales con inclusión de sistemas de rastreo y cadena de custodia de productos
4. El concepto del alto valor de conservación: una introducción
5. Identificando y manejando los altos valores de conservación en los sistemas de producción de recursos naturales
6. Gobernabilidad forestal y tala ilegal: una introducción
7. Los bosques y el cambio climático: una introducción
8. Comprendiendo los requisitos sociales del proceso de certificación: una introducción

**Informes:** *Andry Rakotovolona; Andry@proforest.net; www.proforest.net*

## Seminario internacional sobre el manejo de áreas protegidas

4–22 de agosto de 2008  
Missoula, Montana, EE.UU.  
Costo: US\$5400

Los participantes invitados a este curso respaldado por el Servicio Forestal de EE.UU. se seleccionarán de modo de reflejar la más amplia distribución geográfica y diversidad de experiencia posible. En las actividades del programa se aprovechará la experiencia de los participantes, así como el patrimonio único de las áreas de las Montañas Rocosas incluidas en el seminario. El programa está dirigido a

profesionales con experiencia en el manejo de recursos naturales y dominio del idioma inglés, que deseen mejorar sus capacidades gerenciales y administrativas.

**Informes/solicitudes:** *Wayne Freimund, University of Montana; wayne@forestry.umt.edu; www.fs.fed.us/global/is*

## Capacitación Internacional sobre Gestión Ambiental

4–22 de septiembre de 2008

Nahalal, Israel

Costo: 2250 € (euros)

Fecha límite para la inscripción: 15 de julio de 2008

Este curso ayudará a los participantes a superar los retos que se plantean actualmente en el área de la gestión ambiental, ofreciendo una capacitación profunda orientada a adquirir nuevas metodologías para enfocar y abordar las dificultades relacionadas con el establecimiento y mantenimiento de entornos eficientes, eficaces en función de los costos y económicamente seguros.

La duración del programa es de 19 días y comprende 150 horas académicas. Los participantes deberán tener un título universitario (BA o BSc), dominio del idioma inglés y un cargo gerencial en el campo del medio ambiente o una disciplina relacionada con el medio ambiente.

El programa se lleva a cabo dos veces al año, normalmente a principios y finales de cada año. Los participantes pueden solicitar una beca para cubrir los gastos de matrícula por un valor de 2250 € una vez que hayan sido admitidos en el curso y sólo necesitarán cubrir los gastos de viaje a Israel y viáticos.

**Informes:** *Environmental Management International Training; Mr Eyal Weissbuch, Programme Director; International Department, Galilee-College PO Box 208, Nahalal 10600, Israel; Tel: 972-4-642-8888; Fax: 972-4-6514811; eweissbuch@galilcol.ac.il; www.galilcol.ac.il*

## Becas internacionales del Instituto Forestal Mundial

Portland, Oregon, EE.UU.

El Programa de Becas del Instituto Forestal Mundial reúne a profesionales dedicados a los bosques y recursos naturales de todo el mundo para trabajar en el Instituto durante períodos de seis a doce meses. Los becarios llevan a cabo un proyecto de investigación independiente establecido conjuntamente con su patrocinador. Los proyectos son típicamente estudios sobre políticas o comercialización, y pueden tener un enfoque ambiental, social o económico. Las actividades incluyen la recopilación de información a través de entrevistas, reuniones con organizaciones forestales y visitas guiadas. Los becarios normalmente resumen sus proyectos en un informe y afiche publicados por el Instituto Forestal Mundial (wfi). Un importante componente del programa comprende la visita de profesionales del sector forestal de la Costa Noroeste del Pacífico (EE.UU.). Los becarios visitarán zonas forestales, áreas de investigación, instalaciones manufactureras y ONGs. Además, adquirirán una valiosa experiencia cultural y un mejor dominio del idioma inglés. Ya se abrió el plazo para la presentación de propuestas y se dispone de fondos para cubrir hasta la mitad de los gastos de la beca.

**Informes:** *World Forest Institute, a program of the World Forestry Center; Angie DiSalvo, International Fellowship Program Manager; 4033 SW Canyon Road, Portland, OR 97221 USA; (503) 488-2137; adisalvo@worldforestry.org; http://wfi.worldforestry.org*

*Los cursos se ofrecen en inglés a menos que se indique otra cosa. La publicación de estos cursos no implica necesariamente el aval de la OIMT. Se recomienda a los interesados obtener la mayor cantidad posible de información sobre los cursos y las instituciones que los ofrecen.*

forestal puede, en realidad, contribuir a la conservación de los bosques. Sé que esta información se encuentra disponible en sus instituciones; sin embargo, considero que no se la debería difundir a través de documentos científicos, sino más bien en un lenguaje que sea comprensible para todos aquellos que no son expertos en la materia.

Por ejemplo, la burocracia excesiva y la inestabilidad de las normas en Brasil han contribuido, de forma indirecta, a la tala ilegal y a la conversión de zonas forestales para otros fines. De hecho, en Brasil es mucho más fácil llevar a cabo actividades agrícolas que forestales. Esto actúa como un elemento disuasivo en el desarrollo de la actividad forestal y hace incluso

que la gente promueva actividades forestales insostenibles. Mi sugerencia es que se presenten a la sociedad este y otros puntos relacionados con el fin de ayudar a desmitificar las actividades forestales y promover la silvicultura sostenible.

Atentamente,

**Sebastiao Kengen**

Brasilia – DF