



Compilado
por
Hana
Rubin

Proyecto maderero humanitario

Ya ha concluido la primera fase de un proyecto de dos fases financiado por OCHA (Oficina de Coordinación de Asuntos Humanitarios de EE.UU.) orientado a elaborar directrices para trabajadores humanitarios sobre la obtención, administración y uso de maderas en situaciones de emergencia. La primera versión preliminar del documento “*Timber: a guide to the planning, use, procurement and logistics of timber as a construction material in emergencies (draft)*” puede descargarse en formato A5 ó A4 de la siguiente dirección de la Internet: www.humanitarian-timber.org. Aún no se han finalizado los últimos detalles de la segunda fase del proyecto, pero incluirá una evaluación formal de las directrices preliminares a fines de 2007. Hasta que se haya establecido este proceso, los comentarios sobre la versión actual deben enviarse a: contact@humanitarian-timber.org. Para pedir copias impresas del informe de la primera fase, se deberá enviar la dirección postal y el número de copias requerido a lsu@un.org, indicando como tema del mensaje lo siguiente: “*Timber guideline – hard copy request*”.

Base de datos de indicadores de la ordenación forestal sostenible

La base de datos de indicadores de la ordenación forestal sostenible (OFS) (<http://www.sfmindicators.org>) es un nuevo sitio web orientado a: 1) facilitar la comunicación entre quienes trabajan con indicadores de la OFS (y en otras iniciativas de sustentabilidad); 2) crear una herramienta útil para los procesos de investigación y selección de indicadores; y 3) crear un foro internacional para los indicadores de la ordenación forestal sostenible. El sitio presenta una base de datos de indicadores, e incluso para cada indicador se da un fundamento, una descripción básica, métodos, quiénes lo usan, ejemplos de informes y otra información. La base de datos puede también ser corregida por los usuarios registrados. Además de la base de datos, el sitio ofrece un foro para debates y un espacio para comentarios donde los usuarios pueden crear su propio *blog*. Los comentarios de los usuarios en los distintos *blogs* luego son compilados automáticamente en una sola página para facilitar su consulta.

Programa de apoyo a los créditos de carbono

El Programa Mundial de Créditos de Carbono por los Servicios Forestales (GFS CCSP) tiene como objetivo facilitar y permitir el acceso a los proyectos forestales relacionados con el mercado de carbono. Se creó como respuesta al gran volumen de pedidos recibidos de la comunidad empresarial del mundo para ayudar en el desarrollo de proyectos forestales sobre carbono con el fin de mitigar los efectos del calentamiento mundial y conseguir un “estado neutral” con respecto al carbono atmosférico. Los objetivos del CCSP son: 1) ofrecer una estructura para el diseño, elaboración y ejecución de proyectos forestales sobre carbono con el fin de generar compensaciones y créditos negociables de carbono; 2) facilitar la “diligencia debida” de los proyectos para asegurar su viabilidad; 3) facilitar el desarrollo de proyectos entre organizaciones aliadas y clientes; 4) apoyar los servicios de valor agregado del manejo de los bosques existentes mediante un análisis de riesgos y estrategias que comprendan compensaciones de emisiones de carbono; y 5) apoyar los proyectos forestales sobre carbono y el manejo de bosques mediante sistemas internacionales de certificación. Para más información sobre el programa de créditos de carbono, diríjase a: <http://www.gfsinc.biz>

Nuevo boletín electrónico

La Corporación Forestal de Sarawak lanzó a principios de 2007 el boletín “*Echo from the Rainforest*” (ER) (*Eco de la selva*), una revista electrónica mensual para las comunidades madereras. El objetivo de ER es constituir una plataforma para que todos los interesados de la industria maderera puedan intercambiar opiniones e información, mantenerse al tanto de los últimos avances e informarse mutuamente sobre las últimas noticias del sector. El boletín es gratuito y se envía por email mensualmente. Para más información, comunicarse con: Sally Sheriza Ahmad, Executive, Public Affairs, Sarawak Forestry Corporation Sdn Bhd; sally@sarawakforestry.com; www.sarawakforestry.com

Campaña de los mil millones de árboles

Dos meses y medio después del lanzamiento de su *Campaña de los mil millones de árboles* en 2006, el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA) informó que se recibieron más de 165 millones de promesas de contribuciones para plantar árboles. En marzo de 2007, se habían recibido más de 655 millones de promesas y, según la información presentada, ya se plantaron un total de 3,5 millones de árboles. A través de esta campaña, se insta a las personas, comunidades, organizaciones, negocios e industrias, la sociedad civil y los gobiernos a plantar árboles y enviar compromisos de plantación de árboles al sitio web de la campaña (www.unep.org/billiontreecampaign/). El objetivo es plantar, por lo menos, mil millones de árboles en el mundo entero durante el año 2007. Según el sitio web de la campaña, la idea de la *Campaña de los mil millones de árboles* fue inspirada por la Profesora Wangari Maathai, Premio Nobel de la Paz en 2004 y fundadora del *Movimiento Cinturón Verde* de Kenia, que ha plantado más de 30 millones de árboles en doce países africanos desde 1977. Cuando un grupo empresarial de los Estados Unidos comentó a la Profesora Maathai que pensaba plantar un millón de árboles, su respuesta fue: “Fantástico, pero lo que realmente necesitamos es plantar mil millones de árboles”.

Vuelta de hoja para la silvicultura de Bangor

El 1º de agosto de 2006, la Escuela de Ciencias Agrarias y Forestales (SAFS) de la Universidad de Gales, Bangor, se volvió a lanzar como “Escuela del Medio Ambiente y Recursos Naturales” (SENR). La SENR, junto con la Escuela de Ciencias Biológicas (SBS) de la Universidad, la Escuela de Ciencias Oceánicas (SOS) y las unidades de investigación, inclusive el Centro de Biocompuestos y CAZS—Recursos Naturales, comprenden el nuevo Colegio de Ciencias Naturales de la Universidad.

Además de ofrecer cursos terciarios de *ciencias forestales y conservación de bosques y ecosistemas forestales*, la SENR ha trabajado activamente para perfeccionar sus programas actuales de postgrado con el lanzamiento de tres nuevos cursos de maestría en el ámbito forestal en 2006 y otras innovaciones programadas a partir de 2007.

Los cursos de maestría en silvicultura ambiental y agrosilvicultura ahora están complementados con la Maestría *Erasmus Mundus* en silvicultura tropical sostenible (SUTROFOR), administrada conjuntamente con las universidades europeas asociadas al programa [ver www.sutrofor.net y AFT 14(4)]. Se ofrecen asimismo mayores oportunidades para cursos de postgrado a distancia (ver distance.bangor.ac.uk). Además de los cursos de maestría a distancia en tecnología de industrias forestales, la Universidad acaba de lanzar otros dos cursos innovadores, también a distancia: una maestría en ciencias forestales y otra en bosques y productos forestales. Por otra parte, en 2007, se iniciará el nuevo programa de Maestría *Erasmus Mundus* en ordenación forestal sostenible y manejo de la naturaleza (SUFONAMA – ver www.sufonama.net).