



Résumé
par
Hana
Rubin

Le bois au service de projets humanitaires

La première de deux phases d'un projet financé par le Bureau de la coordination des affaires humanitaires de l'ONU a été menée à bonne fin. Il avait pour objet d'élaborer, à l'intention des intervenants d'activités humanitaires, des directives pour les achats, la logistique et l'utilisation du bois dans les situations de crise. La première ébauche, intitulée *Timber: A guide to the planning, use, procurement and logistics of timber as a construction material in emergencies (draft)* peut être téléchargée en format A5 ou A4 du site www.humanitarian-timber.org. La phase 2 de ce projet doit encore être mise au point, mais elle comprendra un examen formel de l'ébauche de directives, qui aura lieu plus tard en 2007. En attendant, tout commentaire sur cette ébauche devrait être adressé à contact@humanitarian-timber.org. Pour commander un imprimé du rapport de la phase 1, il suffit de communiquer votre adresse postale et le nombre d'exemplaires requis à l'adresse 1su@un.org, en indiquant 'Timber guideline - hard copy request' dans la case Sujet.

Base de données des indicateurs de l'aménagement forestier durable (AFD)

Un nouveau site Web est consacré à une base de données sur les indicateurs de l'aménagement forestier durable (<http://www.sfmindicators.org>). Il vise à: 1) faciliter la communication entre ceux qui ont recours aux indicateurs de l'AFD (et à d'autres initiatives de durabilité); 2) créer un bon outil de recherche et de sélection d'indicateurs; et 3) créer un forum sur les indicateurs de l'aménagement forestier durable. Le site comporte une base de données des indicateurs, donnant pour chaque indicateur sa raison d'être, une description de base, des méthodes, une indication de qui l'utilise, des exemples de rapport et autres renseignements. La base de données peut également être modifiée par quiconque s'y enregistre. En plus de la base de données, le site offre un forum de discussion et un espace où les utilisateurs peuvent créer leurs propres blogs. Les blogs des différents utilisateurs sont alors automatiquement compilés dans une seule page récapitulative facile à consulter.

Programme de soutien pour crédits de carbone

Le Programme de crédits de carbone du Service forestier mondial (GFS CCSP) vise à faciliter et permettre l'accès aux projets de foresterie ayant trait aux émissions de carbone. Il s'est développé en réponse au grand nombre de demandes d'information reçues du milieu des affaires à travers le monde sur l'élaboration de projets pour le stockage de carbone par les forêts afin d'atténuer les effets du réchauffement planétaire et d'obtenir le statut 'carbone zéro'. Les objectifs du Programme consistent à: 1) fournir une structure pour la conception, l'élaboration et l'exécution de projets forestiers permettant de compenser des émissions de carbone et d'obtenir des crédits négociables; 2) faciliter la bonne exécution de projets afin d'en garantir la viabilité; 3) faciliter l'élaboration de projets par une coopération entre organismes partenaires et clients; 4) étayer des services visant à mettre en valeur la gestion actuelle des forêts, par l'analyse et des stratégies de risque impliquant la compensation d'émissions de carbone; et 5) soutenir des projets de foresterie axés sur le carbone et la gestion forestière, par le biais de normes de certification internationales. Pour en savoir plus sur le Programme de crédits de carbone, consulter le site <http://www.gfsinc.biz>

Bulletin électronique 'Echo from the Rainforest' (ER)

Au début de 2007, la Sarawak Forestry Corporation a lancé, à l'intention des communautés qui dépendent du bois, un bulletin électronique mensuel intitulé 'Echo de la forêt ombrophile'. Le bulletin ER a pour but de servir de tribune permettant à tous les acteurs de la filière bois de communiquer, de partager des informations, de se tenir au courant des dernières innovations et de s'informer sur les faits nouveaux touchant à l'industrie du bois. Ce bulletin est disponible gratuitement et envoyé par courriel tous les mois. Pour plus de précision, contacter Sally Sheriza Ahmad, Executive, Public Affairs, Sarawak Forestry Corporation Sdn Bhd; sally@sarawakforestry.com; www.sarawakforestry.com

Campagne pour un milliard d'arbres

Deux mois et demi après le lancement de sa Campagne pour un milliard d'arbres en 2006, le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE) a rapporté qu'il avait reçu plus de 165 millions de promesses de planter des arbres. En mars 2007, plus de 655 millions de promesses avaient été tenues et 3,5 millions de jeunes arbres avaient déjà été plantés. Sur le site Web consacré à la campagne (www.unep.org/billiontreecampaign/french), les individus, les communautés, les organisations, les milieux des affaires et de l'industrie, la société civile et les gouvernements sont encouragés à planter des arbres et à enregistrer leur engagement à cet égard. L'objectif est de planter au moins un milliard d'arbres à travers le monde en 2007. L'idée de la Campagne pour un milliard d'arbres a été inspirée par Prof. Wangari Maathai, lauréate du Prix Nobel de la Paix de 2004 et fondatrice du mouvement écologiste Ceinture verte du Kenya, qui a planté plus de 30 millions d'arbres dans douze pays africains depuis 1977. Lorsque le PDG d'un groupe de sociétés des Etats-Unis a informé Prof. Maathai qu'il projetait de planter un million d'arbres, elle a répondu "C'est fort bien, mais ce dont nous avons vraiment besoin c'est de planter un milliard d'arbres."

Une nouvelle page sur la foresterie à Bangor

Le 1er août 2006, la Faculté des sciences agricoles et forestières (SAFS) de l'université du Pays de Gales à Bangor s'est rebaptisée Faculté de l'environnement et des ressources naturelles (SENR). La SENR, ainsi que la Faculté de biologie (SBS), la Faculté des sciences de la mer (SOS), et les unités de recherche comprenant le Centre des Biocomposites et des ressources naturelles CAZS, constituent dès lors le nouveau Collège des sciences naturelles de l'université.

En dehors des programmes d'études universitaires préparant à des licences en matière de foresterie et de conservation des écosystèmes forestiers qu'elle offre habituellement, la SENR s'emploie à renforcer ses programmes du troisième cycle par le lancement de trois nouveaux cours de foresterie débouchant sur des maîtrises en sciences en 2006. D'autres innovations sont prévues pour 2007.

Les cours de maîtrise en foresterie et agroforesterie environnementales sont maintenant complétés par le cours 'Master Erasmus Mundus en foresterie tropicale et durable' (SUTROFOR) qui se déroule en association avec d'autres universités européennes (voir www.sutrofor.net et AFT 14(4)). D'autres possibilités d'études du troisième cycle sont également offertes en télé-tutorat (voir distance.bangor.ac.uk). En plus des formations de maîtrise en technologie des industries forestières, l'université vient de lancer deux autres cours innovateurs de formation à distance—Maîtrise scientifique de foresterie et Maîtrise scientifique sur les forêts et les produits forestiers. Enfin, 2007 sera l'année inaugurale du nouveau programme Master Erasmus Mundus en gestion durable des forêts et de la nature (SUFONAMA – voir www.sufonama.net).