

ACTUALITÉS DES FORÊTS Tropicales

Bulletin d'information de l'Organisation internationale des bois tropicaux, destiné à promouvoir la conservation et la mise en valeur durable des forêts tropicales



Des industries forestières pérennes

La filière forestière tropicale a eu sa part de mauvaise presse, parfois, malheureusement, à juste titre. Or, si les articles critiques rapportant des pratiques non durables semblent toujours davantage retenir l'attention, l'effet transformateur que des industries forestières peuvent avoir sur une économie tropicale et le développement durable justifie tout autant que l'on s'y intéresse.

Parmi les nombreux effets favorables des industries forestières figurent les investissements indispensables dans la transformation au niveau local; les recettes en devises étrangères grâce aux exportations; l'emploi; le transfert de



Dans ce numéro: la filière forestière au Kalimantan, l'industrie forestière du Nigéria, l'expansion des plantations...

Pérenniser le Kalimantan du Sud	3
Revitaliser le secteur des forêts et produits bois au Nigéria	7
La grande expansion des plantations	11
Mettre les savoirs traditionnels au service de la restauration des forêts	15
Sauver une essence emblématique	17
La biodiversité forestière des zones arides menacée en Inde	20
Nouveau départ pour la foresterie au Pérou	22

Rubriques

Rapport de bourse	23
Tendances du marché.	28
Quoi de neuf sous les tropiques?	30
Parutions récentes	31
Réunions	32



Rédacteur en chef Steven Johnson
Rédacteur consultatif Alastair Sarre
Assistant de rédaction Kenneth Sato
Assistante administrative Kanako Ishii
Traduction Claudine Fleury
Design DesignOne (Australie)
Impression/Diffusion Print Provider Aps (Danemark)

Actualités des Forêts Tropicales (AFT) est un bulletin trimestriel publié en anglais, français et espagnol par l'Organisation internationale des bois tropicaux. Les articles ne reflètent pas nécessairement les opinions ou les politiques de l'OIBT. Les articles peuvent être réimprimés librement à condition que l'AFT et l'/les auteur(s) soient mentionnés. Prière de communiquer un exemplaire de la publication concernée à la Rédaction.

Imprimé sur **METAPAPER SILK RECYCLING**, un papier certifié par le FSC (sources mixtes), intégralement issu du recyclage et respectant le mécanisme de compensation carbone. Imprimé au moyen d'encre végétales à base de soja. Tous les papiers METAPAPER sont fabriqués à l'aide d'énergies renouvelables, à hauteur de 74,66% en moyenne.

L'AFT est distribué **gratuitement** à plus de 15 000 particuliers et organisations dans plus de 160 pays. Pour le recevoir, il suffit de communiquer votre adresse complète à la Rédaction. Veuillez nous informer de tout changement d'adresse éventuel. L'AFT est également téléchargeable en ligne sur le site www.itto.int.

Organisation internationale des bois tropicaux
 International Organizations Center – 5th Floor
 Pacifico-Yokohama, 1-1-11, Minato-Mirai, Nishi-ku
 Yokohama 220-0012, Japon
 Téléphone: +81-(0)45-223 1110
 Télécopie: +81-(0)45-223 1111
tfu@itto.int
www.itto.int

Photos: une activité de production de bois dans une entreprise de collectivité à Ixtlan dans l'État d'Oaxaca (Mexique). *Photo: T. Yanuariadi/OIBT* (couverture); une petite activité de fabrication de charbon de bois en Indonésie. *Photo: A. Jauhari (ci-dessus)*

technologies; la formation et le renforcement des capacités; et les contributions aux budgets publics par le biais des taxes et droits perçus. Outre ces retombées directes, dans les pays tropicaux, nombreuses sont les industries forestières qui remplissent aussi une fonction sociale que les gouvernements ne sont pas en mesure de remplir ou n'y sont pas disposés, comme les soins médicaux, l'éducation ou encore l'aménagement des infrastructures.

Quels sont les préalables à une filière forestière pérenne? Comme le montre l'article que consacre Jauhari *et al.* (page 3) dans ce numéro au plan à long terme destiné à l'industrie des produits ligneux dans le Kalimantan du Sud, la première étape consiste à déterminer l'offre en matières premières et à assurer que le développement des capacités prévu soit compatible avec une offre en bois qui soit durable. Or, bien souvent, ce calcul n'intervient qu'une fois que l'autorisation d'implanter de nouvelles scieries ait été délivrée. Dans plusieurs pays, les plantations vont être, à longue échéance, une composante clé de l'offre durable en bois (voir l'article de Barua et Lehtonen, page 11).

Par ailleurs, une analyse approfondie des marchés et des avantages comparatifs et concurrentiels s'impose pour faire en sorte que les ressources soient allouées de manière optimale et que les produits pourront se vendre. Dans son étude du secteur nigérian des produits bois, V. Molinos (page 7) estime également qu'une bonne gouvernance – comprenant des formalités d'ordre administratif et réglementaire qui soient efficaces sans être trop fastidieuses, des politiques fiscales et incitatives et des politiques commerciales stables et favorables – est aussi une exigence essentielle pour mettre en place des industries et un secteur forestiers qui soient pérennes.

En région tropicale, les industries des produits forestiers doivent également s'assurer que l'on connaisse suffisamment leurs contributions au développement durable, y compris dans le cadre d'un engagement actif au sein des processus internationaux pertinents, et de campagnes de marketing et de communication efficaces. La Déclaration de Brazzaville, un accord conjoint destiné à lutter contre le commerce illicite du bois dans le bassin du Congo qui est né du Forum international sur le développement durable de la filière bois dans le bassin du Congo que l'OIBT a récemment coparrainé, en est un bon exemple. Plusieurs délégués clés de la filière bois y ont participé, pour donner leur accord à la Déclaration de Brazzaville de concert avec les gouvernements et des organisations de la société civile des principaux pays producteurs en Afrique. Ce type d'engagement est essentiel pour que

soient largement reconnues les retombées favorables des industries forestières tropicales pérennes et assurer que soit maintenu l'accès aux marchés sensibles qui se soucient des pratiques forestières non durables sévissant en milieu tropical ou ailleurs.

Il va de soi que, comme le stipule l'Accord international sur les bois tropicaux, l'OIBT a un rôle à jouer pour favoriser des industries forestières tropicales qui soient aussi efficaces que durables. À cet égard, l'Organisation va continuer à appuyer les pays dans le cadre de son programme de projets et, sous réserve de la mise à disposition des fonds nécessaires par les bailleurs de fonds, lancera également son Programme thématique sur le développement et l'efficacité de l'industrie, qui constituera un aspect supplémentaire de son assistance.

Si quelqu'un connaît bien le pouvoir transformateur des industries forestières durables sur les économies tropicales, c'est Amha bin Buang. Dans l'allocution liminaire qu'il a délivrée lors d'un forum de haut niveau sur le marché indonésien, il a mis en avant les nombreux défis et opportunités auxquels sont confrontées les industries forestières tropicales – on en trouvera une version abrégée dans notre rubrique *Tendances du marché* (page 28). Amha a quitté le Secrétariat de l'OIBT le 1^{er} novembre dernier pour prendre sa retraite après plus de deux décennies au service de notre Organisation, tout d'abord comme Porte-parole des pays producteurs avant, ces quinze dernières années, de devenir un membre pivot du Secrétariat. Il nous manquera et nous lui souhaitons une agréable retraite.

Steve Johnson
 Rédacteur en chef

L'OIBT procède à un sondage sur le transfert de technologie dans le secteur des produits forestiers tropicaux

L'OIBT mène actuellement un sondage afin d'évaluer l'étendue des transferts de technologie dans le secteur des produits forestiers tropicaux ainsi que les opportunités qui s'y rattachent. Sont invités à y participer les petites et moyennes entreprises, les acheteurs de bois tropicaux, les prestataires de services techniques et de formation, les fournisseurs de matériel ainsi que tous autres acteurs liés au secteur des produits forestiers tropicaux. Prière de consulter le site http://fluidsurveys.com/s/itto_cons/ pour répondre en ligne à ce sondage (disponible en anglais, français et espagnol) et le soumettre. Le processus prend une quinzaine de minutes. Pour en savoir plus ou en cas de difficulté à répondre au sondage, prière de contacter surveytt@itto.int.