

O I B T 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



Gagner plus grâce aux forêts

S'ils sont nombreux à bien gagner leur vie en exploitant et transformant le bois et les produits forestiers non ligneux, ils sont encore plus nombreux à ne pouvoir sortir de la pauvreté. Donner la possibilité aux populations forestières d'augmenter leurs revenus grâce à la forêt: telle est l'une des missions essentielles qui incombe aux décisionnaires en matière de forêt, aux forestiers et aux organismes de vulgarisation.

Dans le présent numéro de l'AFT, nous nous penchons sur le rôle que jouent les forêts dans les moyens d'existence. Ewald Rametsteiner et Adrian Whiteman (p. 3) présentent une synthèse de *Situation des forêts du monde 2014*, une publication de la FAO, dans laquelle ils examinent les

Dans ce numéro: les avantages socioéconomiques, les projets de l'OIBT et les moyens d'existence, l'exploitation à faible impact au Gabon...



Les avantages socioéconomiques des forêts . . .	3
Conjuguer conservation et moyens d'existence . .	7
Remettre en état et utiliser les bambouseraies au Pérou	10
Un Schéma directeur pour les mangroves de l'estuaire du Cameroun	13
Exploiter au mieux les PFNL	16
Réduire l'impact de l'exploitation forestière au Gabon	18

Rubriques

Nouvelles bourses attribuées	20
Rapport de bourse	21
Tendances du marché	23
Parutions récentes	26
Nécrologie de M. Yati Bun	27
Réunions	28



Rédacteur en chef Ramón Carrillo
Rédacteur consultatif Alastair Sarre
Assistant de rédaction Kenneth Sato
Assistante administrative Kanako Ishii
Traduction Claudine Fleury
Design DesignOne
Impression et distribution 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 végétale 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: +81-45-223 1110
 Télécopie: +81-45-223 1111
ftu@itto.int
www.itto.int

Photos: des ouvriers mettent les dernières touches à une chaise en bambou dans le cadre de leur formation à la valeur ajoutée au Pérou (couverture); deux bénéficiaires du projet posent à côté d'un plant de bambou qui vient d'être planté (ci-dessus). *Photo: J. Takahashi*

avantages socioéconomiques qu'apportent les forêts. Ils estiment ainsi que le revenu total tiré des forêts dans le monde était de 730 milliards \$EU en 2011, dont plus de 80 pour cent étaient imputables au secteur forestier du bois. Il s'agit certes d'un chiffre substantiel, qui ne représente toutefois que un pour cent de l'économie mondiale prise dans son ensemble. La part du lion des avantages socioéconomiques que fournissent les forêts n'est pas monétisée dans la mesure où elle provient de la consommation directe de produits et services forestiers, sachant que des milliards d'habitants utilisent les produits et services environnementaux forestiers pour assurer directement leurs besoins en nourriture, énergie et habitat. De meilleures politiques pourraient accroître les avantages dérivés des forêts, expliquent E. Rametsteiner et A. Whiteman: donner aux populations un accès élargi aux forêts et marchés, ou encore créer un environnement favorable aux organisations de producteurs, par exemple, constituent de puissants moyens d'y parvenir.

D'autres articles présentent des projets de l'OIBT¹ qui sont déployés à l'échelon local pour aider les communautés à améliorer les moyens d'existence qu'ils tirent de la forêt. Herry Subagiadi et Harianto Arifin (p. 7) évoquent un projet destiné à favoriser la conservation et l'utilisation durable de la biodiversité et des services environnementaux dans la Réserve de biosphère de Cibodas à Java (Indonésie), en renforçant l'application de la législation et la gouvernance forestières. Ce projet a notamment aidé à constituer un groupe de formateurs et vulgarisateurs locaux dotés de connaissances sur la Réserve et sa gestion; le but était de renforcer les capacités des communautés à exploiter les opportunités d'un développement économique durable, celles qu'offre l'écotourisme par exemple, la fabrication d'objets d'artisanat, l'énergie renouvelable ou l'agriculture biologique.

Un autre projet de l'OIBT, décrit par Josefina Takahashi (p. 10) avait pour objet d'aider les populations locales d'Amazonie péruvienne à concrétiser l'énorme potentiel commercial du bambou. Dans cette région, les bambouseraies sont menacées par la dégradation et la conversion, mais les interventions de ce projet ont permis d'améliorer la qualité des chaumes de bambou, ce qui s'est traduit par une augmentation des prix de 400 pour cent dans la région. Aujourd'hui, la production de bambou est une affectation des sols plus profitable dans les zones de portée du projet que toute autre culture agricole annuelle ou bisannuelle.

Un article de Cécile Ndjebet et Patrice Ngokoy (p. 13) décrit les menaces qui pèsent sur les mangroves dans l'estuaire

du Cameroun ainsi que les activités d'un projet de l'OIBT destiné à contrecarrer ces menaces. Ce projet, qui a permis d'élaborer un schéma directeur pour l'aménagement des mangroves, a également travaillé avec les populations locales pour mettre au point de nouvelles stratégies et assurer ainsi leurs moyens d'existence. Il a ainsi fédéré plus de 900 personnes au sein de «groupes d'intérêt commun», qui ont pu accroître leurs revenus à hauteur de 40 pour cent.

Dans leur article, Arsenio Ella et Emmanuel Domingo (p. 16) évoquent un projet de l'OIBT aux Philippines qui, dans le cadre de séminaires, formations pratiques et de travail sur le terrain, a enseigné à trois communautés de nouvelles manières d'exploiter des produits forestiers non ligneux. Aujourd'hui, ces communautés sont mieux armées pour améliorer leurs moyens de subsistance tout en gérant la ressource forestière de manière durable.

Enfin, sur une note différente, Vincent Medjibe présente dans son article (p. 18) les résultats d'une étude qu'il a menée au Gabon sur les incidences de trois régimes d'exploitation forestière. Au Gabon, l'exploitation forestière est une importante source de revenus, dans la mesure où elle emploie plus d'un quart de la main-d'œuvre du pays, mais l'exploitation conventionnelle est très destructrice pour la forêt. V. Medjibe conclut que l'exploitation à faible impact, combinée à des opérations sylvicoles destinées à stimuler la régénération de l'okoumé, s'impose pour assurer la longévité de la filière bois et les moyens d'existence qui lui sont associés.

Les populations seront d'autant plus enclines à bien gérer leurs forêts si elles en retirent des avantages. Leur assurer ces bénéfices constitue peut-être le plus grand défi pour les décisionnaires forestiers: cela pourrait en effet être synonyme de réformer le régime foncier des forêts, d'accompagner les organisations de producteurs forestiers et de mettre fin aux obstacles qui entravent la transformation à valeur ajoutée et l'accès équitable au marché, entre autres choses. Des forêts bien gérées offrent des possibilités extraordinaires de contribuer aux moyens d'existence des populations. Or, dans le cadre de son programme de projets, l'OIBT œuvre en ce sens avec ses partenaires pour indiquer la manière de procéder. Notre mission est maintenant d'élargir cette action.

Ramón Carrillo
 Rédacteur en chef

¹ L'OIBT dispose désormais d'une base de données qui permet de consulter en ligne ses projets achevés, en cours ou en instance. Pour en savoir plus, voir page 26.