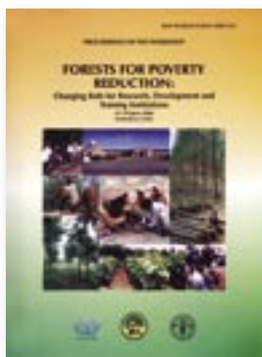


Résumé
par
Alastair
Sarre

► *Sim, H.C., Appanah, S. & Hooda, N. 2005. Forests for poverty reduction: changing role for research, development and training institutions. Actes d'un atelier tenu les 17 et 18 juin 2003 à Dehradun, Inde. FAO, Bangkok, Rome. ISBN 974 7946 76 9.*

Disponible auprès de: Patrick Durst, Senior Forestry Officer, Bureau régional de la FAO pour l'Asie et le Pacifique, 39 Phra Atit Road, Bangkok 10200, Thaïlande; Tél 66-2-697 4000; Fax 66-2-697 4445; Patrick.Durst@fao.org



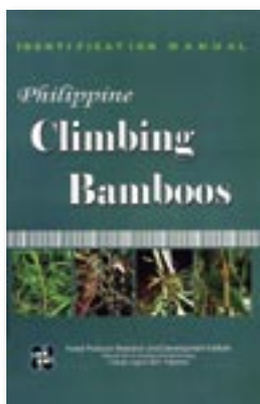
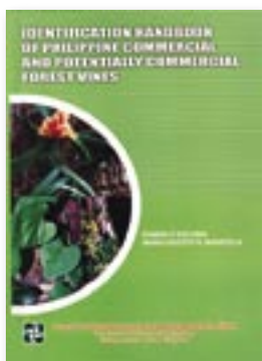
Cette publication contient 31 communications présentées à un atelier qui s'est penché sur ce qu'implique, de la part des chercheurs dans le domaine forestier, l'accent que l'on met sur la réduction de la pauvreté. "Les temps sont révolus où le forestier n'avait pour seuls outils qu'un ruban diamétrique et un carnet de note", écrit

Simmathiri Appanah, un des rédacteurs. "Ce sont les habitants qui lui causeront le plus de problèmes: son activité consistera surtout à dialoguer, à rechercher leur engagement et à tenir des réunions avec eux".

► *Escobin, R. & Banaticla, M.C. 2005. Identification handbook of Philippine commercial and potentially commercial forest vines. Forest Products Research and Development Institute, Department of Science and Technology, Laguna, Philippines. ISBN 971 626 023 7.*

Escobin, R., Pitargue, Jr, F., Ramos, M., Maruzzo, M. & America, W. 2005. Identification manual on Philippine climbing bamboos. Forest Products Research and Development Institute, Department of Science and Technology, Laguna, Philippines. ISBN 971 626 024 5.

Disponibles auprès du: Forest Products Research and Development Institute, College, Laguna 4031, Philippines; fprdi@laguna.net; www.uplb.edu.ph/fprdi



Ces deux volumes qui se complètent ont été édités avec l'aide d'une bourse de l'OIBT. Le premier répertorie, avec clé d'identification, 70 des lianes les plus importantes ou potentiellement les plus importantes du point de vue commercial présentes

dans les forêts des Philippines. Comme le précise Florence Soriano dans son bref avant-propos, "le FPRDI publie ce livre dans l'espoir qu'il aidera à réaliser tout le potentiel des lianes des forêts philippines et à enrichir l'existence des familles qui les récoltent, les vendent et les transforment—dont la plupart sont très pauvres".

Le second volume décrit 16 espèces des bambous grimpants et fournit une clef d'identification. Dr Soriano fait observer que l'attention n'a été portée que récemment sur leurs applications potentielles dans la fabrication de meubles et les travaux manuels.

► *Heart of Borneo: three countries, one conservation vision. Actes de l'atelier Heart of Borneo réuni à Bandar Seri Begawan, Brunéi Darussalam, les 5 et 6 avril 2005.*

Disponible auprès de: WWF Indonesia, Kantor Tamam A9, Unit A-1, Jl Mega Kuningan Lot 8-9/A9, Kawasan Mega Kuningan, Jakarta 12950, Indonésie; Tél 62-21-576 1070; Fax 62-21-576 1080.

L'initiative "Heart of Borneo" du WWF vise à protéger le massif montagneux du centre de Bornéo, qui s'étend à cheval sur les frontières entre le Brunéi Darussalam, l'Indonésie et la Malaisie. Un atelier exploratoire, accueilli par le ministère de l'industrie et des ressources primaires du Brunéi Darussalam, s'est tenu en avril 2005. Y ont été débattus les avantages d'une réflexion sur la conservation à grande échelle et passés en revue les problèmes qui se posent dans les montagnes de Bornéo, en vue de préciser une vision de la conservation et d'élaborer un plan d'action pour la région. Cette publication reprend les exposés présentés et contient certains des produits de l'atelier—y compris sa déclaration de vision stratégique et son plan d'action.

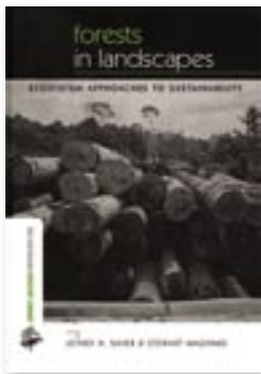
► *Wulffraat, S., Tatengkeng, P. & Salo, A. 2006. The Ecology of a Tropical Rainforest in Kayan Mentarang National Park in the Heart of Borneo. Ekologi Hutan Hujan Tropis Taman Nasional Kayan Mentarang di Jantung Kalimantan. WWF Indonesia, Jakarta, Indonésie. ISBN 979 99919 2 7.*

Disponible auprès de: WWF Indonesia, PO Box 5020 JKTM 12700, Indonésie

Cette publication en couleurs, écrite en anglais et en Bahasa Indonesia, présente des descriptions et des données sur l'écologie et la faune du parc national de Kayan Mentarang rassemblées à la station de Lalut Birai au centre du parc. Le parc national de Kayan Mentarang, qui s'étend sur 1,3 million d'hectares dans la province du Kalimantan sur l'île du Bornéo, est géré par le ministère de la foresterie, le gouvernement provincial et le Fonds mondial pour la nature d'Indonésie, avec l'assistance d'un projet de l'OIBT.

► *Sayer, J. & Maginnis, S. (eds) 2005. Forests in landscapes: ecosystem approaches to sustainability. Earthscan, Londres, Royaume-Uni. Broché ISBN: 1844071952. £23.96.*

Dépôttaire: Earthscan, 8-12 Camden High Street, Londres NW1 0JH, Royaume-Uni; earthinfo@earthscan.co.uk; www.earthscan.co.uk



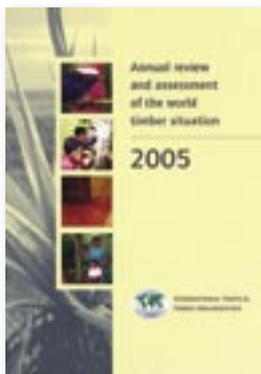
Les débats se poursuivent au sujet des différences et des similitudes entre l'aménagement forestier durable (AFD) et "l'approche écosystémique" appliqués aux forêts. La seconde entre dans le cadre primordial des mesures à prendre en vertu de la Convention sur la diversité biologique (CDB), tandis que le premier représente un

principe de l'OIBT et d'autres institutions. Les rédacteurs de ce livre signalent qu'ils "n'ont pu retrouver, et par conséquent utiliser, aucun exemple d'initiatives de gestion forestière entreprises en réponse directe aux principes de la CDB". Les études de cas présentées dans ce livre sont cependant conformes à ces principes; elles examinent les approches adoptées dans le bassin du Congo, en Amérique centrale, en Australie, dans le nord-ouest des Etats-Unis, et au Canada. Les rédacteurs en concluent ce qui suit: à l'avenir, "il sera essentiel que les forestiers ne se sentent pas obligés d'appliquer de façon stéréotypée à toutes les forêts quelque articulation particulière de l'AFD ou des principes écosystémiques. Les aménagistes de demain doivent fonder leurs mesures de gestion sur l'interprétation et l'application locales des principes écosystémiques et les modèles d'AFD. Ils devront s'inspirer de ces concepts et d'autres philosophies pertinentes et les adapter".

► **OIBT 2006. Examen annuel et évaluation de la situation mondiale des bois, 2005. OIBT, Yokohama, Japon.**

ISBN 4 902045 27 3.

Disponible auprès du *Fonctionnaire de l'information*, ahadome@itto.or.jp (voir l'adresse complète à la page 2)

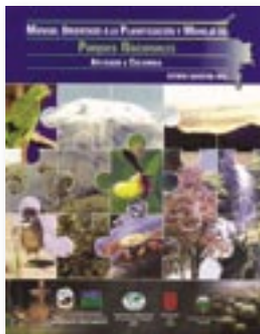


Cette publication est la dernière d'une longue série dans laquelle l'OIBT compile les statistiques internationales les plus à jour et les plus fiables dont elle dispose sur la production et le commerce des bois à l'échelle mondiale, l'accent étant mis sur les bois tropicaux. Elle fournit également des renseignements sur les tendances dans le secteur forestier, la gestion des forêts

et les économies des pays membres de l'OIBT. Ce document est basé sur l'information soumise par les pays membres qui ont répondu au Questionnaire conjoint sur le secteur forestier, au besoin complétée à partir d'autres sources.

► **Saavedra Ruiz, Eutimio (2005). Manual orientado a la planificación y manejo de parques nacionales aplicado a Colombia. Universidad del Tolima, Facultad de Ingeniería Forestal, Ibagué, Tolima, Colombia. ISBN 958 33 8114 4.**

Disponible auprès de: E. Saavedra Ruiz, esaavedr@ut.edu.co

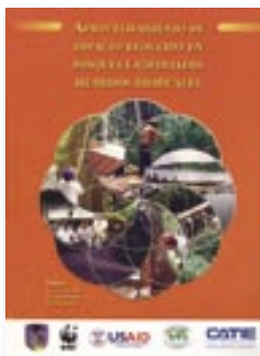


Ce manuel sur la gestion et la planification des parcs nationaux en Colombie, qui a été publié avec l'aide d'une bourse de l'OIBT, examine la complexité des rapports entre les aspects techniques, politiques, sociaux, environnementaux et ceux de la gestion et de la planification. Il décrit le contexte des orientations internationales, l'importance des secteurs protégés en Colombie, les lois régissant leur gestion et le système national d'aires protégées, de même qu'il fournit des renseignements sur l'élaboration des plans d'aménagement, le calcul de la capacité de charge des aires protégées, etc..

l'importance des secteurs protégés en Colombie, les lois régissant leur gestion et le système national d'aires protégées, de même qu'il fournit des renseignements sur l'élaboration des plans d'aménagement, le calcul de la capacité de charge des aires protégées, etc..

► **Orozco, L., Brumér, C. & Quirós, D. 2006. Aprovechamiento de impacto reducido en bosques latifoliados húmedos tropicales. CATIE, Turrialba, Costa Rica. ISBN 9977 57 418 9.**

Disponible auprès du: *Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza*, 7170, Turrialba, Costa Rica; comunicacion@catie.ac.cr; www.catie.ac.cr



Publié avec l'aide d'une bourse de l'OIBT, ce livre couvre un éventail de sujets particuliers concernant l'exploitation à faible impact. Rédigé par douze spécialistes, il porte sur des aspects tels que les plans d'extraction, la planification et la construction des pistes de traînage, l'abattage dirigé, le sciage sur place, les coûts, les conditions de travail, l'évaluation et le suivi. Il inclut également en annexe un prototype de plan annuel d'opérations (*plan operativo anual de aprovechamiento—POA*).

Il inclut également en annexe un prototype de plan annuel d'opérations (*plan operativo anual de aprovechamiento—POA*).