

Projets récemment financés par l'OIBT

Les projets et avant-projets résumés ci-dessous ont été financés à la quarante-deuxième session du Conseil international des bois tropicaux qui a eu lieu en mai 2007. Un montant total de 5,3 millions de dollars des Etats-Unis a été engagé pour les projets, avant-projets et activités approuvés à cette session.

Projets

Conservation et reboisement des mangroves forestières menacées sur le littoral de la Côte Pacifique du Panama (PD 156/02 Rev. 2 (F)–Phase II)

Budget	OIBT:	316 887 \$
	Gouvernement panaméen:	168 290 \$
	Total	485 177 \$

Agence d'exécution ANAM–Autorité nationale chargée de l'environnement

Les forêts de mangrove au Panama représentent environ 5,6% du couvert forestier naturel (environ 170.000 hectares), dont la majorité se trouve le long de la côte du Pacifique. Ces forêts de mangrove subissent constamment des pressions qui mènent à leur dégradation et leur destruction, imputables principalement à l'aquiculture, l'agriculture et l'élevage ainsi qu'au prélèvement de produits forestiers. Cette proposition s'appuiera sur les résultats du projet PD 128/91 REV.2 (F) 'Mise en valeur, conservation et développement des mangroves du Panama' en vue d'assurer la conservation collective et la gestion durable de 4000 hectares de forêts de mangrove panaméennes en bordure du Pacifique. Il permettra également de mettre en oeuvre des travaux de réhabilitation sur 1250 hectares de terres dégradées afin de soutenir la contribution de cet écosystème au bien-être de la société panaméenne, en particulier celui des collectivités qui dépendent directement de ces ressources naturelles.

Formation à la démonstration, l'application et la vulgarisation du Manuel OIBT de restauration des paysages forestiers sous les Tropiques en Chine (PD 423/06 Rev.2 (F))

Budget	OIBT:	372 060 \$
	Gouvernement chinois:	159 025 \$
	Total	531 085 \$

Agences d'exécution Institut de recherche sur les techniques d'information forestière, Académie forestière de Chine (CAF)

Le gouvernement central de Chine, de même que les pouvoirs publics locaux des régions tropicales du pays ont fait de grands efforts pour améliorer la gestion des forêts tropicales et, de ce fait, étendre la superficie couverte de forêts. Néanmoins, la dégradation, la fragmentation et la modification des forêts se poursuivent pour différentes raisons, notamment du fait que les parties prenantes ne saisissent pas très bien ce que représentent les paysages de forêts tropicales et qu'il leur manque un mécanisme de participation à la prise de décisions concernant la gestion des forêts; parmi les autres causes on peut citer la pauvreté, l'absence d'approches et de démonstrations appropriées, le manque d'incitations financières pour la restauration des paysages forestiers et les faiblesses de la politique nationale.

Ce projet favorisera la restauration des paysages, la gestion durable des forêts tropicales et le développement durable dans la région tropicale de Chine. Ses objectifs spécifiques sont: 1) d'organiser des formations et d'appliquer en Chine tropicale le manuel OIBT sur la 'Restauration des paysages forestiers'; et 2) de démontrer et diffuser l'application du manuel OIBT dans les régions tropicales de Chine.

Restauration des fonctions de l'écosystème du bassin du lac Toba par le développement des communautés et le renforcement des capacités locales à la réhabilitation des forêts et des terres (Indonésie; PD 394/06 Rev.1 (F))

Budget	OIBT:	549 974 \$
	Gouvernement indonésien:	192 430 \$
	Total	742 404 \$

Agences d'exécution Agence forestière de recherche-développement, Ministère des Forêts

Cette proposition de projet fait suite aux recommandations de la mission technique OIBT en Indonésie concernant la réhabilitation des bassins versants en Indonésie et à l'étude effectuée par la JICA pour la mise en valeur du bassin du lac Toba (LTCA). Ce projet contribuera à l'amélioration et à la pérennisation des fonctions de l'écosystème du bassin versant du lac Toba en empêchant le défrichement continu et en étayant des programmes de réhabilitation de la forêt et des terres dégradées dans cette zone. Ses objectifs spécifiques sont: i) de freiner le rythme des défrichages de la forêt à des fins agricoles grâce au développement au sein des collectivités; et ii) d'améliorer la réalisation de programmes de réhabilitation de la forêt et des terres de la zone du LTCA grâce au renforcement des capacités des institutions locales.

Promotion de l'aménagement durable des forêts africaines (PD 124/01 Rev.2 (M)–Phase II Etape 1)

Budget	OIBT:	320 000 \$
	OAB:	40 000 \$
	Total	360 000 \$

Agences d'exécution Organisation Africaine du Bois (OAB), OIBT

Ce projet a été formulé conformément à la décision 4(xxix) du CIBT afin de développer un cadre de coopération entre l'OIBT et l'OAB pour la promotion et l'application des Principes, Critères et Indicateurs OAB-OIBT de la gestion durable des forêts africaines (PCI), qui permettrait ensuite d'élaborer des systèmes crédibles d'évaluation et de certification. Les objectifs spécifiques du projet visant à cerner les principaux éléments de capacités adéquates sont: 1) l'application au niveau national des PCI OAB-OIBT dans les pays africains membres de l'OIBT; et 2) le soutien individuel apporté aux différents pays membres pour mettre en oeuvre les PCI OAB-OIBT en vue d'une coopération régionale efficace au sein de l'OAB. La phase II du projet a été scindée en deux étapes d'une année pour en faciliter le financement et l'exécution.

Amélioration de la détection et de la prévention de l'exploitation forestière illégale et de l'illégalité dans l'expédition et le commerce des produits bois au Guyana (PD 440/07 Rev.1 (M,I))

Budget	OIBT:	574 101 \$
	Gouvernement guyanien:	184 019 \$
	Total	758 120 \$

Agence d'exécution Commission forestière du Guyana

Bien que les coupes clandestines au Guyana ne soient peut-être pas aussi répandues qu'elles semblent l'être dans d'autres pays, elles ont sans aucun doute d'importantes incidences sur l'économie en développement et relativement faible du pays, de même qu'elles ont des conséquences environnementales et socio-culturelles. Deux des principales raisons pour lesquelles

la détection des coupes et autres activités illégales laisse à désirer peuvent être attribuées 1) à la vaste étendue d'un domaine forestier largement inaccessible, où il est difficile d'opérer une surveillance effective; et 2) à un système manuel de traçabilité des grumes sujet à des erreurs et qui ne facilite pas un transfert rapide des informations et des données.

Pour résoudre ces deux problèmes, le projet 1) élaborera un SIG intégré et dynamique qui comprendra une analyse de l'imagerie satellitaire, des indicateurs d'illégalité et une base de données des opérations légales; et 2) instaurera un système code barres de traçabilité des grumes qui transmettra les données à une base de données centrale reliée à un réseau d'échelle nationale. Ainsi, les données pourront être communiquées en temps quasi réel pour que l'organisme de réglementation et les acteurs du secteur privé aient à disposition les informations de traçabilité.

Renforcement du Centre de statistiques et d'information sur forêts – CIEF (Honduras; PD 443/07 Rev.1 (M))

Budget	OIBT:	230 023 \$
	Gouvernement hondurien:	168 928 \$
	Total	398 951 \$

Agence d'exécution Administración Forestal del Estado (AFE-COHDEFOR)

Ce projet est un des produits de l'avant-projet OIBT PPD 93/04 (M), 'Analyse de la situation actuelle et élaboration d'une proposition de projet destinée au renforcement du Centre d'informations statistiques forestières du Honduras'. Il renforcera le Centre d'informations statistiques forestières du Honduras (CIEF) exploité par l'Administration forestière nationale et la Corporation hondurienne de développement des forêts (AFE-COHDEFOR). Il créera un système intégré de statistiques et d'informations sur les forêts qui augmentera la contribution et la pertinence du sous-secteur forestier au développement social, économique et environnemental du pays, en renforçant du même coup les capacités locales, régionales et institutionnelles.

Promotion de l'exploitation des ressources ligneuses des plantations en vulgarisant des techniques rationnelles de protection de l'environnement (Chine; PD 398/06 Rev.2 (I))

Budget	OIBT:	291 060 \$
	Gouvernement chinois:	122 500 \$
	Total	413 560 \$

Agence d'exécution Institut de recherche forestière du Guangdong (GDFRI)

Ce projet de trois ans fera suite au projet PD 52/99 REV. 2 (1) «Mise au point et vulgarisation de techniques de conservation des bois tropicaux» dont il consolidera les acquis. Il vise à mettre au point des techniques de préservation du bois sans danger pour l'environnement et d'instaurer un système de contrôle des produits bois traités en Chine méridionale, afin d'assurer l'utilisation efficace des bois issus de plantations. Il s'appliquera également à la création d'un centre de démonstration des bois traités aux produits de préservation en Chine méridionale, l'objectif étant de permettre de mieux contrôler la sécurité et la qualité des produits de préservation.

Conférence internationale sur l'innovation dans les entreprises de la filière bois (Côte d'Ivoire; PD 268/04 Rev.3 (I))

Budget	OIBT:	147 960 \$
	Gouvernement ivoirien:	40 244 \$
	Industries:	36 000 \$
	Total	224,204 \$

Agences d'exécution Direction des industries forestières, Ministère de l'Environnement et des Eaux et Forêts

L'objectif de ce projet est d'organiser une conférence internationale qui devrait faire le point sur l'état actuel de la recherche-développement, de l'innovation et des autres progrès technologiques dans l'ensemble de la filière forêt-bois. La conférence permettra de définir des politiques et des stratégies destinées à stimuler les innovations et à les employer pour améliorer continuellement la durabilité et la compétitivité des entreprises de la filière. Elle sera également l'occasion non seulement de consolider les associations et des alliances stratégiques qui existent déjà mais aussi d'en conclure de nouvelles en vue d'aider au transfert de techniques, de connaissances et de savoir-faire.

Avant-projets

Lignes directrices pour la restauration des mangroves et d'autres forêts littorales endommagées par les tsunamis et d'autres catastrophes naturelles en région Asie-Pacifique (Japon; PPD 134/07 Rev.1 (F))

Budget	OIBT:	129 038 \$
	ISME et autres:	11 250 \$
	Total	140 288 \$

Agence d'exécution International Society for Mangrove Ecosystems (ISME)

La mangrove et d'autres types de forêts littorales procurent des moyens d'existence à des collectivités riveraines et protègent les littoraux des tsunamis et d'autres phénomènes naturels dangereux comme les cyclones, les typhons, les inondations et l'érosion des rivages. Toutefois, aucun guide pratique ni directive n'a jusqu'à présent été produit pour la restauration des mangroves et d'autres formations végétales côtières endommagées.

Cet avant-projet a pour objectif de réévaluer le rôle et les fonctions des mangroves et des forêts littorales dans l'atténuation des conséquences de catastrophes naturelles dans la région Asie-Pacifique et d'aider les pays de la région à faciliter les travaux de réhabilitation destinés à atténuer tous éventuels dommages futurs de cet ordre.

Analyse des formations nécessaires dans la filière menuiserie-charpenterie aux Philippines (PPD 133/07 Rev.1 (I))

Budget	OIBT:	79 199 \$
	Gouvernement philippin:	8 050 \$
	Total	87 249 \$

Agence d'exécution Institut de recherche-développement pour les produits forestiers (FPRDI)

Cet avant-projet déterminera les besoins de la filière menuiserie-charpenterie des Philippines en matière de formation. Plus particulièrement, il déterminera le niveau actuel des aptitudes dans cette industrie et le comparera au niveau exigé pour chaque travail/emploi. Les bénéficiaires ciblés de ce projet sont les associations de la filière menuiserie-charpenterie et les micro- et petites entreprises fabriquant des pièces de menuiserie-charpenterie et qui ne sont affiliées à aucune association industrielle.

Producteurs

Afrique

*Cameroun
Congo
Côte d'Ivoire
Gabon
Ghana
Libéria
Nigéria
République centrafricaine
République démocratique du Congo
Togo*

Asie & Pacifique

*Cambodge
Fidji
Inde
Indonésie
Malaisie
Myanmar
Papouasie-Nouvelle-Guinée
Philippines
Thaïlande
Vanuatu*

Amérique latine

*Bolivie
Brésil
Colombie
Equateur
Guatemala
Guyana
Honduras
Mexique
Panama
Pérou
Suriname
Trinité-et-Tobago
Venezuela*

Consommateurs

*Australie
Canada
Chine
Communauté européenne
Allemagne
Autriche
Belgique
Danemark
Espagne
Finlande
France
Grèce
Irlande
Italie
Luxembourg
Pays-Bas
Pologne
Portugal
Suède
Royaume-Uni
Egypte
Etats-Unis d'Amérique
Japon
Népal
Norvège
Nouvelle-Zélande
République de Corée
Suisse*