

Les projets récapitulés ci-dessous ont été financés à la trente-huitième session du Conseil international des bois tropicaux en juin 2005

Renforcement des capacités d'élaborer et réaliser des projets de boisement et reboisement forestiers tropicaux dans le cadre du Mécanisme pour un développement propre (BR-MDP) du Protocole de Kyoto (PD 359/05 Rev.1 (F))

Budget	OIBT:	942 166 \$
	Total	942 166 \$

Agence d'exécution Secrétariat de l'OIBT

Source de financement Fonds libres d'affectation du Compte spécial

Les projets de boisement et de reboisement (BR) à exécuter dans le cadre du Mécanisme pour un développement propre (MDP) du Protocole de Kyoto suscitent un vif intérêt depuis que ce traité est entré en vigueur le 16 février 2005. Ce projet favorisera les activités de projets BR-MDP entrepris par des partenariats publics-privés, associant les pays en développement où ils seront réalisés et les pays industrialisés investisseurs.

Imagerie aérienne numérique, multispectrale et tri-dimensionnelle, pour le suivi de la gestion et de la conservation des forêts en République du Congo (PD 360/05 Rev.1 (F))

Budget	OIBT:	701 549 \$
		(financé à 87%)
	Gouvernement congolais:	411 346 \$
	Winrock International:	154 500 \$
	Total	1 267 395 \$

Agences d'exécution Winrock International en collaboration avec le Centre National d'inventaires et d'aménagement des Ressources Forestières et Fauniques et la Wildlife Conservation Society

Sources de financement Japon, Etats-Unis, Norvège, France

Ce projet, déjà presque entièrement financé, doit mettre au point un système transparent pour la surveillance de l'aménagement durable des forêts congolaises au niveau national et de la gestion des unités forestières. Il permettra d'obtenir les produits suivants: une imagerie aérienne numérique à haute résolution au-dessus des forêts et des concessions forestières du sud-ouest du Congo; des images numériques destinées à la planification tactique de l'aménagement des forêts, une comparaison entre les taux de prélèvement prévus et effectifs ainsi qu'une évaluation des modifications de la forêt; une méthodologie permettant aux parties prenantes de surveiller la biodiversité et d'évaluer les habitats; la possibilité de recourir à l'imagerie numérique 3D pour surveiller les volumes prélevés légalement, détecter les abattages illicites et fournir une base transparente pour l'estimation des recettes; et une formation à tous les aspects de saisie, traitement et interprétation des images.

Réhabilitation de forêts dégradées par implantation d'essences indigènes grâce à la collaboration des collectivités locales dans l'Ouest Kalimantan (Indonésie; PPD 103/04 Rev. 2 (F))

Budget	OIBT:	52 769 \$
	Gouvernement indonésien:	16 183 \$
	Total	68 952 \$

Agences d'exécution Office d'aménagement du bassin de la Kapuas, en collaboration avec la Faculté de foresterie de l'université Tanjungpura du Kalimantan occidental (Indonésie)

Sources de financement Pays-Bas, Etats-Unis, Japon

Cet avant-projet vise 1) à recueillir et analyser les informations nécessaires pour évaluer les causes sous-jacentes de la dégradation des forêts dans le Kalimantan occidental et 2) à définir, en se fondant sur les *Directives OIBT pour la restauration, l'aménagement et la réhabilitation des forêts tropicales dégradées et secondaires*, une stratégie d'ensemble en vue d'exécuter un projet pilote communautaire axé sur la réhabilitation écologique et la gestion socio-économique des forêts dégradées du Kalimantan occidental.

Démonstration de modèles intégrés de la gestion durable de la mangrove en Chine (PPD 114/05 Rev.1 (F))

Budget	OIBT:	74 088 \$
	Gouvernement chinois	17 000 \$
	Total	91 088 \$

Agence d'exécution Centre de recherche de la Réserve naturelle, Administration forestière du Gouvernement de la République populaire de Chine

Source de financement Japon

Cet avant-projet vise à promouvoir la mise en valeur durable des ressources de la mangrove. Ses objectifs spécifiques sont de: 1) sélectionner des modèles d'aménagement intégré permettant d'accroître les revenus et d'améliorer les conditions de vie des paysans, afin de promouvoir le développement socio-économique et la mise en valeur de l'environnement tout en protégeant les ressources de la mangrove; et 2) formuler une proposition de projet visant à développer intégralement des modèles pour l'aménagement durable des mangroves chinoises.

Création et maintien d'un marché des services environnementaux offerts par les forêts tropicales de Chine (PD 295/04 Rev.2 (M))

Budget	OIBT:	149 958 \$
	Gouvernement chinois:	116 205 \$
	Total	266 163 \$

Agence d'exécution Académie forestière de Chine

Sources de financement Japon, Suisse, République de Corée, Norvège

Ce projet proposera un modèle optimal pour la commercialisation des services environnementaux de forêts tropicales et autres en Chine et lancera le processus de commercialisation des services environnementaux des forêts chinoises. Plus particulièrement, il produira: 1) un rapport général sur la commercialisation des services environnementaux des forêts tropicales en Chine; 2) un site web présentant des informations à jour sur le projet et des thèmes connexes; 3) à titre expérimental, une première agence exploitant une bourse des services environnementaux des forêts tropicales en Chine; 4) deux exemples de transactions commerciales réelles portant sur des services environnementaux.

Promotion du commerce des bois et produits ligneux guatémaltèques certifiés (PD 338/05 Rev.1 (M,I))

Budget	OIBT:	230 468 \$
	INAB:	59 630 \$
	ACOFOP:	46 000 \$
	Total	336 098 \$

Agence d'exécution Instituto Nacional de Bosques (INAB)

Sources de financement Japon, Norvège

Ces dernières années, le Guatemala a considérablement progressé en matière d'aménagement forestier durable. Pour renforcer et compléter ce processus, il est nécessaire d'élaborer une stratégie de commercialisation afin de promouvoir l'utilisation d'essences et produits ligneux d'espèces moins connues. Ce projet y contribuera de plusieurs manières: en renforçant les capacités locales de créer et de maintenir des mécanismes de soutien pour la commercialisation et au profit des communautés et des industries.

Bois d'Afrique tropicale – 1ère partie: Groupe 7(1) dans le cadre du Programme PROTA (Ghana; PD 264/04 Rev.3 (M,I))

Budget	OIBT:	577 886 \$
	PROTA:	626 703 \$
	Gouvernement néerlandais:	403 710 \$
	Total	1 608 299 \$

Agence d'exécution Plant Resources of Tropical Africa (PROTA)

Sources de financement Japon, Etats-Unis, Finlande

Dans le cadre d'un programme visant à répertorier les 7000 végétaux utiles d'Afrique tropicale en les classant dans 16 groupes de produits de base, PROTA établira une synthèse en deux parties de toute les connaissances existantes mais dispersées sur quelque 900 bois d'Afrique tropicale ('Groupe 7 des produits'). La première partie portera sur les 350 'bois d'Afrique tropicale' des plus importantes familles taxonomiques productrices de bois.

Exploitation de grumes de petits diamètres à partir de source durable pour l'obtention de produits bio-composites (Indonésie; PD 40/00 Rev.4 (I))

Budget	OIBT:	600 000 \$
	Gouvernement indonésien:	265 163 \$
	Total	865 163 \$

Agence d'exécution Faculté de foresterie, Université agronomique de Bogor

Source de financement Fonds commun pour les produits de base

Ce projet de 36 mois rassemblera et mettra à disposition une information exhaustive 1) sur la structure et la composition des grumes de faible diamètre (GFD) qui, génétiquement et dans leur milieu, ne dépassent jamais 50 cm de diamètre mais représentent sans doute jusqu'à 56% de la structure forestière, et 2) sur l'utilisation potentielle de ces grumes dans les produits bio-composites. La recherche sera effectuée en plaine dans une placette de 300 hectares de forêt ombrophile tropicale qui sera créée dans la concession de PT Alas au Kalimantan occidental, elle sera axée sur les propriétés physiques, mécaniques et chimiques des GFD, et elle produira une xylothèque pour l'identification des bois.

Promotion des nationaux gabonais à la profession forestière grâce au développement du Partenariat PME Forestier (Gabon; PD 347/05 Rev.2 (I))

Budget	OIBT:	313 200 \$
	Gouvernement gabonais:	71 000 \$
	Total	384 200 \$

Agence d'exécution Direction générale des Eaux et Forêts
Sources de financement Japon, Etats-Unis, Norvège, France

Ce projet vise à promouvoir la participation de ressortissants gabonais à la gestion durable des concessions forestières et à la transformation plus poussée du bois dans le pays. Il définira et lancera la mise en place d'un mécanisme destiné à promouvoir et financer les activités d'exploitation forestière et de transformation par les petites et moyennes entreprises forestières (PMEF) appartenant à des Gabonais. A l'issue du projet, les conditions auront été créées pour promouvoir l'émergence d'exploitants nationaux pleinement engagés dans la gestion durable des forêts et la transformation industrielle du bois.

Projet de développement de la filière bois guatémaltèque (PPD 112/05 Rev.2 (I))

Budget	OIBT:	52 920 \$
	Gouvernement guatémaltèque:	11 000 \$
	Total	63 920 \$

Agence d'exécution INAB

Source de financement Etats-Unis

Cet avant-projet formulera une proposition de projet pour le développement de centres d'industrialisation forestière selon les priorités du zonage, des lignes de production et des besoins financiers de l'exécution; il réexaminera le cadre juridique et financier national susceptible de pouvoir soutenir les mécanismes du développement de ces centres.

Développement d'un cadre et d'une stratégie de gestion forestière durable en Trinité-et-Tobago (PD 234/03 Rev.3 (F))

Budget	OIBT:	233 820 \$
	Gouvernement trinitadien:	414 345 \$
	Total	648 165 \$

Agence d'exécution Ministère des réseaux publics et de l'environnement, Trinité-et-Tobago

Source de financement Japon

Ce projet vise à optimiser la contribution des ressources forestières trinitadiennes au développement économique national du pays grâce à l'aménagement forestier durable reposant sur une base consensuelle, conformément à la recommandation de la mission de diagnostic effectuée par l'OIBT en 2002. Plus particulièrement, le projet se concentrera sur la révision du cadre et de la stratégie actuels du secteur forestier en vue de perfectionner les aptitudes et la base de connaissance des ressources humaines afin de disposer dans le pays de compétences adéquates pour gérer la base de ressource forestière à des fins multiples avec la participation de multiples acteurs.

Conservation ex-situ et in-situ du teck (*Tectona grandis*) en appui à la gestion forestière durable (Myanmar; PD 270/04 Rev.2 (F))

Budget	OIBT:	474 941 \$
	Gouvernement du Myanmar:	9 270 800 Kyat
	Total	474 941 \$ + 9 270 800 Kyat

Agence d'exécution Service des forêts du Myanmar

Sources de financement Japon, République de Corée

Le projet contribuera à l'amélioration de la qualité du teck de plantation grâce au lancement d'un programme d'amélioration des arbres. Ses objectifs spécifiques sont de: a) délimiter des secteurs de production de graines et de vergers à graines en vue de produire des semences de qualité supérieure; et b) renforcer le laboratoire de cultures tissulaires et produire des plants clonaux de qualité supérieure par culture tissulaire de pousses prélevées par jardinage.

Réhabilitation des terres forestières dégradées impliquant les populations riveraines dans l'Ouest de Java (Indonésie; PD 271/04 Rev.3 (F))

Budget	OIBT:	493 236 \$
	Service des forêts du district de Ciamis,	
	Gouvernement indonésien	77 000 \$
	Total	570 236 \$

Agences d'exécution Service des forêts du district de Ciamis (Dinas Kehutanan Kabupaten Ciamis), en collaboration avec l'Agence de recherche-développement forestier (FORDA) et la Direction générale de la foresterie sociale du Ministère des forêts (MOF)

Sources de financement Japon, Norvège

Ce projet vise à promouvoir la gestion forestière durable sur les terres forestières dégradées avec la collaboration des populations locales aux activités de réhabilitation, en vue de produire des avantages sociaux, économiques et écologiques. Ses objectifs spécifiques sont: 1) la réhabilitation des terres forestières dégradées grâce à la participation des populations locales conformément aux *Directives OIBT pour la restauration, la réhabilitation et la gestion des forêts tropicales dégradées et secondaires*; et 2) le renforcement de la capacité des institutions locales de réhabiliter les terres forestières dégradées.

Développement de la réserve naturelle de Lanjak Entimau en aire de protection intégrale, Phase IV (phase finale) (Malaisie; PD 288/04 Rev.2 (F))

Budget	OIBT:	512 028 \$
	Gouvernement malaisien	405 204 \$
	Total	917 232 \$

Agence d'exécution Département des forêts du Sarawak

Sources de financement Japon, Suisse, Etats-Unis

Ce projet représente la quatrième phase d'un projet de l'OIBT entrepris en 1993. Ses objectifs spécifiques sont: 1) de renforcer la capacité de gestion durable de la réserve naturelle de Lanjak Entimau et du parc national de Batang Anai au niveau de l'Etat et à celui des populations locales; et 2) d'améliorer la conservation et accroître les recherches, notamment par le renforcement d'initiatives transfrontières avec l'Indonésie.

Gestion de la biodiversité et conservation des concessions forestières contiguës à la zone de protection intégrale (Parc national de Nouabale-Ndoki) dans le nord de la République du Congo (Phase II) (PD 310/04 Rev.2 (F))

Budget	OIBT:	742 241 \$
	Gouvernement de la Rép. du Congo:	168 450 \$
	WCS:	684 032 \$
	CIB:	726 600 \$
	Total	2 321 323 \$

Agence d'exécution Wildlife Conservation Society

Sources de financement Japon, Suisse, Etats-Unis

Il s'agit là de la deuxième phase d'un projet de l'OIBT entrepris en 2000. Elle sera axée sur l'exécution adaptative et le suivi des composantes des plans de gestion des concessions forestières ayant trait aux espèces sauvages, aux conditions socio-économiques et à l'exploitation à faible impact. Ce projet vise à élargir la gestion intégrée des espèces sauvages et de la conservation à une superficie de 21 000 km² du paysage de Ndoki-Likouala dans la République du Congo.

Système modulaire d'aménagement forestier en Amazonie brésilienne (PD 319/04 Rev.2 (F))

Budget	OIBT:	277 560 \$
	IMAZON:	128 200 \$
	Total	405 760 \$

Agence d'exécution Instituto do Homem e Meio Ambiente da Amazônia (Institut des peuples et de l'environnement de l'Amazonie)—IMAZON

Sources de financement Etats-Unis, Pays-Bas, Japon

Le "concept d'aménagement forestier modulaire en Amazonie brésilienne" fait partie d'un programme IMAZON d'appui à l'adoption de l'aménagement forestier dans cette région, et s'inscrit dans une initiative plus large de partenariat avec Les Amis de la Terre dont l'objectif est de mettre sur le marché un volume croissant de bois prélevé légalement dans la région amazonienne. L'objectif d'ensemble de ce projet est de promouvoir un accroissement des superficies sous aménagement forestier durable en Amazonie brésilienne en faisant adopter ce système modulaire d'aménagement et de vérification par 20 petites et moyennes entreprises de la filière bois.

Atelier international sur le Mécanisme du développement propre: possibilités et défis pour la filière forêt-bois en Afrique tropicale sub-saharienne (Ghana; PD 337/05 Rev.2 (F))

Budget	OIBT:	299 160 \$
	Commission forestière du Ghana:	10 000 \$
	Banque africaine de développement:	40 000 \$
	Total	349 160 \$

Agence d'exécution Commission forestière du Ghana

Sources de financement Suisse, Fonds commun pour les produits de base, Etats-Unis, Finlande

Ce projet favorisera la participation africaine au MDP grâce à l'organisation d'un atelier international destiné à faire mieux comprendre les mécanismes MDP et à cerner les possibilités, contraintes et défis auxquels doivent s'attendre les pays africains producteurs de bois. A cet atelier participeront notamment les acteurs clés du MDP et des représentants d'institutions internationales engagées dans des activités forestières en Afrique, du secteur énergétique, du secteur privé, des pouvoirs publics et d'ONG, ainsi que d'organismes scientifiques du Ghana.

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
Brsil
Colombie
Equateur
Guatemala
Guyana
Honduras
Mexique
Panama
Pérou
Suriname
Trinité-et-Tobago
Venezuela

Consommateurs

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