

CONVENCIÓN SOBRE EL COMERCIO INTERNACIONAL DE ESPECIES  
AMENAZADAS DE FAUNA Y FLORA SILVESTRES



Vigésima primera reunión del Comité de Flora  
Veracruz (México), 2-8 de mayo de 2014

Interpretación y aplicación de la Convención

Comercio y conservación de especies

Árboles

INFORME SOBRE LA LABOR REALIZADA EN EL PROGRAMA CONJUNTO  
CITES-OIMT SOBRE ESPECIES ARBÓREAS (RESOLUCIÓN CONF. 14.4)

1. Este documento ha sido preparado por la Secretaría.
2. En la Resolución Conf. 14.4, sobre *Cooperación entre la CITES y la OIMT en relación con el comercio de madera tropical* se encarga a la Secretaría que coopere estrechamente con la Secretaría de la OIMT en cuestiones relacionadas con las especies de madera tropical amenazadas por el comercio internacional y en la gestión sostenible de los bosques que producen madera tropical. Habida cuenta de la estrecha relación que ello tiene con el trabajo del Comité de Flora, en el presente documento se resume dicha cooperación desde la elaboración del último informe a las Partes sobre este tema que figura en el documento CoP16 Doc. 13, sobre *Cooperación con organizaciones y acuerdos ambientales multilaterales*.
3. El programa *OIMT y CITES – Aplicación de las inclusiones en la CITES de especies de maderas tropicales* (Fase I) se llevó a cabo desde 2006 hasta 2011. En vista de su éxito, la Unión Europea a través de la Comisión Europea (CE) aprobó una Fase II titulada *Aplicación de OIMT-CITES para las especies arbóreas y transparencia de los mercados comerciales (TMC)*.
4. El presupuesto aprobado para la Fase II del Programa es de 10 millones USD y ha recibido hasta la fecha promesas de financiación por parte de la Unión Europea (a través de la CE), Estados Unidos de América, Alemania, Noruega, países bajos y el sector privado. En abril de 2013, la CE desembolsó la segunda prefinanciación de 1,2 millones EUR en el marco del contrato OIMT-CE, que actualmente constituye dos tercios del presupuesto de la Fase II. Estados Unidos prometió 180 000 USD y Países Bajos 70 000 USD durante la 48ª reunión de la OIMT en noviembre de 2012; dichos fondos estuvieron disponibles durante el primer semestre de 2013. La OIMT alentará a los donantes a que continúen proporcionando fondos para cubrir las disposiciones de cofinanciación del contrato OIMT-CE tomando en cuenta que las solicitudes de asistencia en el marco del Programa superan los recursos disponibles.
5. El Comité Consultivo del Programa se reunió dos veces en 2013. La primera reunión (AC7) tuvo lugar el 7 de marzo en Bangkok, Tailandia, durante la 16ª reunión de la Conferencia de las Partes (CoP16); y la segunda (AC8) tuvo lugar el 26 de noviembre en Libreville, Gabón, durante la 49ª reunión de la OIMT. En dichas reuniones estuvieron presentes aproximadamente 20 representantes de los países participantes, los donantes, las ONGs y las Secretarías de la OIMT y la CITES.
6. En el documento CoP16 Doc. 13 se recogen ejemplos concretos de los efectos positivos del Programa. Sin embargo, cabe recalcar su importancia en los siguientes casos:

- a) Perú fortaleció su capacidad para elaborar dictámenes de extracción no perjudicial (DENPs) para el comercio de caoba de hoja ancha y proporcionó información relevante al Comité de Flora en su 17ª reunión (Ginebra, abril de 2008), por lo que el Comité determinó que no era necesario incluir a este país en su Examen de Comercio Significativo para esta especie;
  - b) Camerún fortaleció su capacidad para elaborar DENPs para *afroscia* y después sometió a la consideración de la reunión PC19 un informe sobre el plan de manejo que estaba implementando para esta especie, por lo que el Comité determinó que no era necesario incluir a este país en su Examen de Comercio Significativo para esta especie;
  - c) En 2009, Camerún estableció un cupo voluntario de exportación nulo para el ciruelo africano, luego de que el Comité Permanente comenzara a examinar el cumplimiento por parte de Camerún de las recomendaciones establecidas en el examen de comercio significativo de esta especie. Con arreglo al programa OIMT-CITES, Camerún ha establecido desde entonces un dictamen de extracción no perjudicial sólido que le ha permitido volver a abrir un área de manejo para producir de manera sostenible corteza seca de esta especie. Desde que se retiró el cupo de exportación nulo, Camerún ha logrado volver a abrir otras áreas de producción en el país;
  - d) En 2009, el Comité Permanente emitió una recomendación para suspender el comercio de ciruelo africano en de la República Democrática del Congo como resultado a la incapacidad de este país de cumplir con las recomendaciones realizadas por el Comité de Flora en el examen de extracción no perjudicial. En la 62ª reunión del Comité Permanente, la República Democrática del Congo proporcionó información que demostraba que el apoyo brindado a través del programa OIMT-CITES había permitido fortalecer la capacidad para elaborar DENPS para esta especie. Por consiguiente, el Comité Permanente acordó retirar su recomendación de suspender el comercio con la condición de que las exportaciones futuras estuvieran sometidas a un cupo de exportación anual. Hoy en día el país continúa haciendo avances para restablecer una extracción y un comercio sostenible de esta especie; y
  - e) Tanto Indonesia como Malasia continúan realizando progresos para garantizar la conservación, el manejo y el uso sostenible de las especies de ramin, y han logrado establecer cupos de extracción y exportación anuales para estas especies que se ajustan a las disposiciones en el Artículo IV de la Convención.
7. En el Anexo de este documento se presenta una lista actualizada de las actividades en el marco del Programa. Se puede obtener más información sobre todos los resultados nacionales, regionales e internacionales en el sitio web del programa en la siguiente URL: [http://www.itto.int/cites\\_programme/](http://www.itto.int/cites_programme/).
  8. Durante la CoP16, se incluyeron en el Apéndice II de la CITES aproximadamente 300 especies de árboles. En el caso de la mayoría de estas especies, existen planes de acción y Decisiones de la CoP en las que se encarga a los Estados del área de distribución que realicen actividades destinadas a reforzar su capacidad para aplicar la Convención. En este contexto, la demanda para participar en el programa continúa creciendo y las Secretarías de la OIMT y la CITES están coordinando la puesta en práctica de proyectos destinados a apoyar los esfuerzos de las Partes para aplicar la Convención en el caso de estas especies.
  9. La Secretaría de la CITES ha asumido el liderazgo en las siguientes actividades:
    - a) Preparación de materiales de divulgación, incluyendo pancartas, folletos y carteles.

Los *folletos*, disponibles en los tres idiomas de trabajo, presentan una visión global de las Fases I y II así como información específica con relación a las especies y temas cubiertos. También se han elaborado tres *carteles*, uno por región, en inglés, francés y español y en ellos figuran las especies cubiertas en la Fase II. Se han preparado tres *pancartas* para presentar información en general sobre el programa, los dictámenes de extracción no perjudicial y las tecnologías de trazabilidad de la madera.
    - b) Preparación de un conjunto de herramientas.

Ya está lista la primera versión de un "conjunto de herramientas" en el que se recogen todos los resultados técnicos de la Fase I. Éste se pondrá a disposición de los Estados del área de distribución

y los socios comerciales. Se espera lanzar la versión final del conjunto de instrumentos durante la 65ª reunión del Comité Permanente de la CITES (Ginebra, julio de 2014).

c) Producción de vídeos.

Se produjeron siete videos a partir de tres versiones más largas en los que se cubre: América Latina (con relación al manejo de *Swietenia macrophylla* en Perú); África (*Prunus africana* en Camerún); y Asia (sobre *Gonystylus* spp. en Indonesia). Dichos videos están disponibles en los tres idiomas de trabajo en el sitio web del programa OIMT-CITES

d) Madera de agar: En el documento PC21 Doc. 18.5, sobre *Taxa que producen madera de agar* (*Aquilaria* spp. y *Gyrinops* spp.) se presenta información sobre la aplicación de la Decisión 15.95 (Rev. CoP16).

e) Plan de acción de Madagascar para *Diospyros* spp y *Dalbergia* spp.: Asistencia a Madagascar para la aplicación global del plan de acción sobre *Diospyros* spp (ébanos) y *Dalbergia* spp. (palos de rosa y palisandros), con elementos sobre los reconocimientos científicos, la identificación, un taller de capacitación sobre los dictámenes de extracción no perjudicial, los sistemas de marcado y trazabilidad, la taxonomía y la nomenclatura, etc. La información sobre la aplicación de la Decisión 16.152, sobre *Ébanos de Madagascar* (*Diospyros* spp.) y *palisandros de Madagascar* (*Dalbergia* spp.) figura en los documentos PC21 Doc. 18.3.1 y PC21 Doc. 18.3.2.

10. Se invita al Comité a tomar nota de este informe.

ACTIVIDADES EN CURSO A 11 DE SEPTIEMBRE DE 2013 PARA PP-A/39-162A

No.	Fecha Inicial	Título	País	Organización	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto Total (USD)	Duración (en meses)
<b>ÁFRICA</b>							
1	agosto de 2012	Establecimiento de un sistema de seguimiento para la tala y procesamiento de <i>Assamela</i> y capacitación de los agentes de control en el uso de las Herramientas y Procedimientos CITES en Camerún	Camerún	Agence Nationale d'Appui Développement Forestier (ANAFOR)	309 555.60	340 511.11	12
2	septiembre de 2013	Aplicación de la ley y manejo de <i>Pericopsis elata</i> en los bosques de producción de Camerún	Camerún	Agence Nationale d'Appui au Développement Forestier (ANAFOR)	198 666.7	218 533.33	18
3	septiembre de 2013	Gestión sostenible de <i>Pericopsis elata</i> para la ejecución de un plan de manejo simple de la plantación de Bidou II en la Reserva Forestal de Kienke Sur, Camerún	Camerún	Agence Nationale d'Appui au Développement Forestier (ANAFOR)	164 907.51	181 398.26	18
4	mayo de 2011	Dictámenes de extracción no perjudicial para <i>Prunus africana</i> (Hook.f.) Kalman en Kivu Norte y Sur, República Democrática del Congo	República Democrática del Congo	Institut Congolais pour la Conservation de la Nature (ICCN)	215 500	236 550	10
5	agosto de 2013	Elaboración de un dictamen de extracción no perjudicial para <i>Pericopsis elata</i> en República Democrática del Congo	República Democrática del Congo	Direction de la Conservation de la Nature (Autoridad Administrativa CITES)	264 200	290 620	12
6	julio de 2012	Provisión de información taxonómica sobre maderas nobles de Madagascar y validación, estandarización y seguimiento de su manejo sostenible	Madagascar	Universidad de Antananarivo	65 034	70 034	15

No.	Fecha Inicial	Título	País	Organización	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto Total (USD)	Duración (en meses)
7	septiembre de 2012	Difusión de la Convención CITES y sus textos operativos en la República del Congo.	Congo	Centre National d'Inventaire et d'Aménagement des Ressources Forestières et Fauniques(CNIAF)	160 331.523	176 365.00	8
8	septiembre de 2013	Promoción de la silvicultura de <i>Pericopsis elata</i> en el Norte del Congo	Congo	Centre National d'Inventaire et d'Aménagement des Ressources Forestières et Fauniques(CNIAF)	219 222.22	241 144.44	18
<b>ASIA</b>							
1	septiembre de 2012	Evaluación de necesidades de plantación de ramin y establecimiento de huertos de conservación de recursos genéticos de ramin	Indonesia	FORDA	108 935	169,659	12
2	septiembre de 2013	Manejo de plantaciones de madera de agar en Indonesia	Indonesia	Directorate of Biodiversity Conservation	73 855	93 240	12
3	septiembre de 2013	Desarrollo de capacidades sobre técnicas de propagación vegetativa, concientización sobre la aplicación de las reglamentaciones CITES y hoja de ruta sobre el ramin	Indonesia	Directorate of Biodiversity Conservation	102 500	124 750	12
4	septiembre de 2013	Fomento de la conservación de recursos genéticos de las especies <i>Aquilaria</i> y <i>Gyrinops</i> en Indonesia	Indonesia	FORDA	96 170	117 787	12
5	septiembre de 2012	Utilización del ADN para la identificación de las especies de <i>Gonystylus</i> y el origen geográfico de la madera en Sarawak	Malasia	Sarawak Forestry Corporation & Forest Department Sarawak	123 000	255 600	12
6	septiembre de 2012	Propagación <i>in vitro</i> de <i>Gonystylus bancanus</i> (ramin) en Sarawak	Malasia	Sarawak Forestry Corporation & Forest Department Sarawak	105 000	192 500	12
7	agosto de 2013	Estudios de genética reproductiva para la conservación y manejo de <i>Aquilaria</i>	Malasia	Forest Research Institute Malaysia (FRIM)	141,570.00	231,267.00	24

No.	Fecha Inicial	Título	País	Organización	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto Total (USD)	Duración (en meses)
		<i>malaccensis</i> en Malasia Peninsular					
8	agosto de 2013	Elaboración de una base de datos para la conservación y utilización sostenible de <i>Gonystylus bancanus</i> (ramin) y <i>Aquilaria malaccensis</i> (karas) en Malasia	Malasia	Forest Research Institute Malaysia (FRIM)	90,480.00	169,128.00	22
<b>LATIN AMERICA</b>							
1	septiembre de 2012	La caoba de hoja ancha ( <i>Swietenia macrophylla</i> ) en la Amazonia brasileña: estudios a largo plazo sobre la dinámica poblacional y la ecología de la regeneración con miras a su manejo forestal sostenible (2 <sup>da</sup> extensión)	Brasil	IFT/Yale University/ James Grogan con apoyo del Brazilian Forest Service (SFB)	193,500	210,000	22
2	septiembre de 2012	Evaluación de la recuperación de las poblaciones naturales de caoba y cedro en el Perú	Perú	Universidad Nacional Agraria La Molina (UNALM)	129 729	220 722	12
3	septiembre de 2013	Evaluación confirmatoria de los inventarios forestales de las especies de cedro y caoba	Perú	Cámara Nacional Forestal Universidad Nacional Agraria La Molina	133 580	245 280	9

PROPUESTAS CUYA APROBACIÓN ESTÁ PENDIENTE A 17 DE OCTUBRE DE 2013 PARA PP-A/39-162A

No.	Fecha de presentación	Título	País	Organización	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto Total (USD)	Duración (en meses)
<b>ÁFRICA</b>							
1	octubre de 2011	Dictámenes de extracción no perjudicial para <i>Prunus africana</i> en Camerún II	Camerún	Agence Nationale d'Appui au Développement Forestier (ANAFOR)	235 800	259 380	12
2	enero de 2013	Inclusión de especies arbóreas africanas clave en el Apéndice III de la CITES	Camerún, República Democrática del Congo, Congo, República Centroafricana		780 400	858 440	12
3	octubre de 2013	Programa piloto sobre la cadena de custodia del ADN	Camerún, Congo	DoubleHelix	235 500	258 050	12
4	noviembre de 2012	Salvaguardia de <i>Pericopsis elata</i> en Côte d'Ivoire	Côte d'Ivoire	Société de Développement des Forêts (SODEFOR)	203 400	355 300	12
<b>ASIA</b>							
1	agosto de 2013	Desarrollo de un sistema integrado para el control de plagas y enfermedades en especies que producen madera de agar	Indonesia	FORDA	65 000	81 500	12
2	agosto de 2013	Establecimiento de un complejo integrado para la madera de agar en la Isla de Bintan, Indonesia	Indonesia	FORDA	99 070	120 977	12
3	agosto de 2013	Fortalecimiento de la conservación ex situ y el manejo sostenibles de las especies de <i>Gonystylus</i>	Indonesia	Forestry Research Institute of Kuok	108 950	151 845	12
4	agosto de	Elaboración del concepto de conservación	Indonesia	Directorat of Biodiversity	99 345	129 345	12

No.	Fecha de presentación	Título	País	Organización	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto Total (USD)	Duración (en meses)
	2013	del ramin ( <i>Gonystylus spp</i> ) para las concesiones de plantaciones forestales (IUPHHK-HT)		Conservation			
5	agosto de 2013	Asegurar la diversidad genética de las fuentes de semillas y de las poblaciones de ramin a partir de esquejes enraizados	Indonesia	FORDA	124 350	147 785	24
6	agosto de 2013	Identificación de los componentes esenciales para el establecimiento de vías de biosíntesis para la producción de madera de agar con <i>Aquilaria malaccensis</i>	Indonesia	FORDA	46 700	51 370	12
<b>LATIN AMERICA</b>							
1	enero de 2010	Ecología, distribución, presencia y potencial forestal con miras a determinar la viabilidad de la población para la formulación de dictámenes de extracción no perjudicial ( <i>Cedrela spp.</i> ) en Bolivia	Bolivia (Estado Plurinacional de)	Viceministerio de Medio Ambiente, Biodiversidad y Cambios Climáticos (MMayA)	264 500	324 500	18
2	agosto de 2008	Ejecución preliminar del inventario de <i>Cedrela odorata</i> en Brasil	Brasil	IBAMA	49 950	235 355	11
3	enero de 2010	Evaluación del estado de recuperación natural de especies maderables intolerantes a la sombra de bosques tropicales bajo manejo forestal	Brasil	Universidade Federal Rural da Amazônia (UFRA) and Associação das Indústrias Madeireiras do Estado do Pará (AIMEX)	129.398,36	219,860	12
4	septiembre de 2012	Utilización de la técnica de Espectroscopia del Infrarrojo Cercano (EIC) a nivel piloto, como herramienta posible para la supervisión del comercio de caoba	Brasil	Brazilian Forest Service / Forest Products Laboratory (SFB/LPF)	124,800	474,800	24
5	septiembre de 2013	Establecimiento de un laboratorio forense para la identificación y descripción de maderas para la aplicación de los procesos legales y de los sistemas de trazabilidad de los productos incluidos en	Guatemala	Fundación Naturaleza para la Vida (FNPV)	257,891.23	463,415.23	24

No.	Fecha de presentación	Título	País	Organización	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto Total (USD)	Duración (en meses)
		CITES					
6	septiembre de 2013	Inventario de la población y abundancia de las especies de <i>Dalbergia retusa</i> y <i>D. stevensonii</i> en las áreas de ocurrencia natural de Guatemala	Guatemala	Fundación Naturaleza para la Vida (FNPV)	187,429.49	203,378.21	24
7	Marzo de 2013 revisión	Edad, tasa de crecimiento y periodicidad de los cedros ( <i>Cedrela odorata</i> ) a través de métodos dendrocronológicos para poner en práctica el manejo forestal sostenible en la Amazonía Peruana	Perú	UNALM Peru and ESALQ/USP Brazil	48 322	69 054	6

LISTA DE ACTIVIDADES CONCLUIDAS (2007-2013)

Región	País	Título de la actividad	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto total (USD)	Duración (en meses)
Asia	Indonesia	Mejora de la concepción del inventario para estimar el crecimiento de poblaciones de ramin ( <i>Gonystylus bancanus</i> ) en Indonesia (2008)	111,900	129,835	12
		Identificación de brechas de información con miras al MFS del ramin y programas temáticos a incluir en el Programa de Trabajo 2009-2010 del Proyecto OIMT-CITES: "Asegurar que el comercio de las especies de madera tropical incluidas en los apéndices de CITES sea compatible con su manejo sostenible y su conservación" (2008)	19,940	23,500	2 días
		Evaluación exploratoria de la distribución de la población y usos potenciales de las especies diferentes de <i>Gonystylus bancanus</i> en Indonesia (2008)	128,600	161,690	12
		Evaluación del sistema silvícola del ramin: estudio de la práctica actual y revitalización de las parcelas permanentes de muestreo existentes (2008)	97,455	125,873	12
		Estudio sobre la extracción y comercio de ramin: Cumplimiento de la CITES, Equipo Trinacional de Tareas sobre el Comercio de Ramin, control y seguimiento del comercio (2010)	55,000	67,430	12
	Malasia	Trazado de mapas de distribución espacial de <i>Gonystylus bancanus</i> (ramin) utilizando tecnología hiperespectral y determinación del nivel sostenible de extracción de ramin en los bosques de producción de Malasia Peninsular (2008)	131,000	183,050	24
		Desarrollo de una base de datos de ADN para <i>Gonystylus bancanus</i> en Sarawak (2008)	52,670	111,883	12
		Informe sobre dictámenes de extracción no perjudicial de <i>Gonystylus bancanus</i> – una evaluación cuantitativa de <i>G. bancanus</i> en dos bosques permanentes seleccionados de Sarawak (2008)	24,900	55,315	12
		Desarrollo de un sistema de control de la madera de <i>Gonystylus spp.</i> (ramin) utilizando identificación por radiofrecuencia (RFID) en Malasia Peninsular (2008)	103,200	174,110	8
		Cuantificación de <i>Gonystylus spp.</i> (ramin), <i>Aquilaria spp.</i> (madera de agar) e <i>Intsia spp.</i> (merbau) de bosque seco y húmedo en Malasia Peninsular (2008)	131,800	198,030	15
		Estudio sobre las tasas de recuperación del ramin ( <i>Gonystylus bancanus</i> ) en la	8,478.00	9,325.00	12

Región	País	Título de la actividad	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto total (USD)	Duración (en meses)
		producción de madera aserrada y terciada en Malasia Peninsular (2010)			
		Taller nacional sobre garantías de cumplimiento en el comercio de ramin ( <i>Gonystylus spp.</i> ) (2010)	25,030.00	44,820.00	4 días
		Taller regional sobre el intercambio de experiencias de las actividades ejecutadas en Malasia e Indonesia en el marco del Proyecto OIMT-CITES, para garantizar que el comercio internacional de especies de madera incluidas en los Apéndices de la CITES es coherente con su conservación y gestión sostenible (2010)	47,315.00	66,315.00	3 días
	<b>China</b>	Manual de Identificación de la Madera CITES	55,000.00	55,275.00	24
	<b>Regional</b>	Taller asiático del Programa OIMT-CITES para asegurar que el comercio de las especies de madera tropical incluidas en los Apéndices de la CITES sea compatible con su manejo sostenible y su conservación: <i>Gonystylus spp.</i> (Ramin) (celebrado en julio de 2009)	21,110	21,110	2 días
África	<b>Camerún</b>	Dictámenes de extracción no perjudicial para <i>Prunus africana</i> (Hook.f) Kalman en Camerún	352,600.00	35,260.00	
		Manejo sostenible de <i>Pericopsis elata</i> en concesiones forestales de Camerún	152,500.00	15,250.00	26
		Rehabilitación de plantaciones de <i>Pericopsis elata</i> en Camerún	88,980.00	8,898.00	24
	<b>Congo</b>	Inventario de <i>afrorosia</i> en un bosque de producción de la República del Congo con miras a su manejo sostenible	140,350.00	14,035.00	20
	<b>República Democrática del Congo</b>	Capacitación de actores interesados en la verificación de permisos CITES y el uso de "CITESWOOD ID" en la República Democrática del Congo	87,516.00	8,752.00	Previsto originalmente con una duración de seis meses y concluido finalmente tras un período de un año
		Difusión de la convención CITES y sus textos operativos en Kinshaha, Kisangani y Matadi (febrero de 2011)	56,009.00	5,601.00	Previsto originalmente con una

Región	País	Título de la actividad	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto total (USD)	Duración (en meses)
					duración de cuatro meses y concluido finalmente tras un período de un año
	<b>Regional</b>	1 <sup>er</sup> taller regional africano sobre <i>afroormosia</i> (abril de 2008)	41,763.21		3 días
		2do taller regional africano sobre <i>afroormosia</i> (septiembre - octubre de 2010)	30,455.76		3 días
		1 <sup>er</sup> taller regional africano sobre <i>Bubinga</i> o <i>Guibourtia</i> sp.) y <i>Wengé</i> o <i>Millettia laurentii</i> y 2 <sup>da</sup> reunión sobre <i>Pygeum</i> o <i>Prunus africana</i> (junio de 2012)	46,647.35		3 días
<b>América Latina</b>	<b>Bolivia (Estado Plurinacional de)</b>	Densidad poblacional y efecto del aprovechamiento forestal en la regeneración natural y crecimiento diamétrico de la caoba en el Estado Plurinacional de Bolivia	126,300.00	152,000.00	12
	<b>Brasil</b>	Manejo de <i>Hypsipyla grandella</i> en plantaciones de <i>Swietenia macrophylla</i> King en los estados de Pará y São Paulo	120,016.00	321,522.00	24
		Ecología y silvicultura de la caoba ( <i>Swietenia macrophylla</i> King) en la región occidental de la Amazonia brasileña	100,980.00	2,247,293.00	24
		La caoba de hoja ancha ( <i>Swietenia macrophylla</i> ) en la Amazonia brasileña: estudios a largo plazo sobre su dinámica poblacional y la ecología de su regeneración con miras a su manejo forestal sostenible	93,550.00	133,550.00	18
		La caoba de hoja ancha ( <i>Swietenia macrophylla</i> ) en la Amazonia brasileña: estudios a largo plazo sobre su dinámica poblacional y la ecología de su regeneración con miras a su manejo forestal sostenible (1 <sup>ra</sup> extensión)	65,940.00	85,940.00	12
		Ecología y silvicultura de la caoba ( <i>Swietenia macrophylla</i> King) en la región occidental de la Amazonia brasileña	101,400	2,385,535	24 (completado en julio de 2013)

Región	País	Título de la actividad	Presupuesto OIMT (USD)	Presupuesto total (USD)	Duración (en meses)
	Perú	Proyecto OIMT PD 251/03 Rev.3 (F) Evaluación de las existencias comerciales y estrategia para el manejo sostenible de la caoba – componente cedro	209,520.00	-	12
		Diseño, validación y ajuste de la metodología para el seguimiento y evaluación periódica de las parcelas de caracterización de las poblaciones de caoba y cedro en el Perú	128,290.00	203,040.00	12
	Bolivia (Estado Plurinacional de), Brasil y Perú	Estudio del mercado de Cedrela odorata en Bolivia, Brasil y Perú	40,000.00	-	5
	Guatemala y Perú	Contribuir con el mejor cumplimiento de la Convención CITES en Guatemala y Perú: asistencia técnica para el desarrollo de Tablas nacionales de conversión volumétrica de madera en pie a madera aserrada para la caoba ( <i>Swietenia macrophylla</i> )	20,000.00	-	12
	Regional	4 <sup>ta</sup> Reunión del Grupo de trabajo sobre la caoba y 1 <sup>er</sup> Taller Latinoamericano del Programa OIMT-CITES (nov. de 2008)	27,000.00	42,000.00	3 días
		2 <sup>do</sup> Taller Latinoamericano del Programa OIMT-CITES - Experiencias en la aplicación de coeficientes de rendimiento para el control y monitoreo de la actividad maderera en América Latina (abril de 2009)	25,000.00	28,300.00	3 días
		3 <sup>er</sup> Taller Latinoamericano del Programa OIMT-CITES (febrero de 2011)	44,884.00	-	3 días