



**CONSEJO INTERNACIONAL
DE LAS MADERAS TROPICALES**

**COMITÉ DE REPOBLACIÓN
Y ORDENACIÓN FORESTAL**

Distr.
GENERAL

CRF(LVII)/3
31 de octubre de 2023

ESPAÑOL
Original: INGLÉS

QUINCUAGÉSIMO SÉPTIMO PERÍODO DE SESIONES
Del 13 al 17 de noviembre de 2023
Pattaya, Tailandia

INFORME

DE LOS PROYECTOS Y ANTEPROYECTOS EN CURSO

EN EL ÁMBITO DE LA REPOBLACIÓN Y ORDENACIÓN FORESTAL

INFORME DE LOS PROYECTOS Y ANTEPROYECTOS EN CURSO EN EL ÁMBITO DE LA REPOBLACIÓN Y ORDENACIÓN FORESTAL

TRABAJO DE LOS PROYECTOS EN CURSO

Actualmente se están llevando a cabo un total de ocho (8) proyectos aprobados y hay cinco proyectos a la espera de la firma de un acuerdo para iniciar las actividades. Por otra parte, hay nueve (9) proyectos aprobados cuya financiación total aún sigue pendiente. En el presente informe los proyectos se agrupan en tres categorías:

- A. Proyectos en ejecución;
- B. Proyectos a los que se les ha asignado la financiación, pero cuyo contrato o acuerdo de ejecución aún no se ha concluido; y
- C. Proyectos que aún no han sido totalmente financiados.

A. PROYECTOS EN EJECUCIÓN

- (1) **PD 452/07 Rev.5 (F) Manejo sostenible de los bosques de producción a escala comercial en la Amazonia brasileña – Fase II**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	1.447.891
Presupuesto de la OIMT:		US\$	556.963
Gobierno de Japón (MoFA):	US\$ 556.963		
EMBRAPA:		US\$	576.807
MMA:		US\$	263.271
IFT:		US\$	50.850

Organismo ejecutor: Embrapa Amazônia Oriental (EMBRAPA), Belém, Pará

Aprobación: Rev.5: noviembre de 2014

Fecha de inicio y duración: Agosto de 2017 / 36 meses

Fecha aprobada para la finalización del proyecto: Primera prórroga hasta el 31 de enero de 2022 (NOLF. 20-0020)
 Segunda prórroga hasta el 31 de enero de 2023 (NOLF.21-0074)
 Tercera prórroga hasta el 31 de enero de 2024 (NOLF.23-0008)

Este proyecto, aprobado inicialmente en el primer semestre de 2008, tuvo varias modificaciones. El Gobierno de Brasil volvió a presentar la propuesta con un presupuesto enmendado en 2011 y solicitó que se la considerara para financiación por un período de 20 meses. En 2013 la propuesta fue presentada nuevamente con un presupuesto enmendado, y se solicitó que se la considerara para financiación por un período adicional de 20 meses. La financiación total del proyecto se adjudicó en el quincuagésimo período de sesiones del Consejo, celebrado en noviembre de 2014, y el acuerdo de ejecución se firmó en diciembre de 2015. No obstante, el organismo ejecutor solicitó a la Secretaría una enmienda adicional del objetivo de desarrollo, objetivo específico y de los productos esperados del proyecto, para poder concentrar sus actividades en los bosques comunales y en los productos forestales no maderables (PFNM) además de los bosques productores de madera a escala comercial. El organismo ejecutor destacó que ambas categorías de bosques requieren intervenciones para permitir el progreso de la ordenación forestal sostenible en la Amazonia brasileña.

A principios de 2016, el organismo ejecutor presentó a la Secretaría de la OIMT el informe de inicio que estaba basado en los objetivos y productos modificados, además de una solicitud de que se transfiriera la primera remesa de fondos. Sin embargo, todas las remesas de fondos a proyectos de la OIMT se suspendieron entre junio y diciembre de 2016 debido a los problemas financieros de la Organización, y la ejecución del proyecto en base a un presupuesto reducido se revaluó a principios de 2017. La primera remesa de fondos se transfirió en julio de 2017 después de finalizar una adenda del acuerdo del proyecto en el mes de junio. Las actividades del proyecto se iniciaron en agosto de 2017 después de finalizar todas las gestiones

administrativas necesarias. La duración del proyecto se extendió hasta finales de enero de 2024 a fin de finalizar completamente todas las actividades, algunas de las cuales se demoraron debido a la pandemia de COVID-19.

El objetivo de desarrollo del proyecto es alentar a las medianas y grandes empresas de la Amazonia brasileña a adoptar buenas prácticas de manejo forestal mediante la transferencia de las herramientas desarrolladas en la primer fase del proyecto PD 57/99 Rev.2 (F): "Manejo sostenible de los bosques de producción a escala comercial en la Amazonia brasileña – Fase I". En particular, este proyecto permitirá consolidar las herramientas de manejo forestal sostenible (MFS); desarrollar la capacidad de los centros de formación y las universidades de la región amazónica para transferir las herramientas de MFS a las empresas madereras y los organismos gubernamentales a cargo del manejo forestal; evaluar los efectos directos e indirectos de la transferencia de herramientas de MFS a las empresas madereras; y difundir los logros y productos del proyecto a un público más amplio de actores interesados.

Entre los productos previstos en el proyecto se incluyen los siguientes: consolidación de una serie de herramientas de MFS computarizadas; elaboración de directrices para apoyar el MFS; fortalecimiento de la capacidad de los colaboradores del proyecto para impartir capacitación sobre las herramientas de MFS; formación de los clientes del proyecto en el uso de las herramientas de MFS; evaluación de estrategias para transferir las herramientas de MFS; y evaluación de los impactos técnicos, sociales, financieros y ambientales de los cambios causados por la adopción de MFS en las empresas madereras seleccionadas.

Desde el quincuagésimo sexto período de sesiones del Comité, el proyecto ha logrado avances principalmente en las siguientes áreas:

- Se continuaron las actividades de capacitación sobre la instalación e inventario de parcelas permanentes en el Bosque Estatal de AMAPÁ.
- Se reforzaron los esfuerzos para garantizar la identificación precisa de las especies botánicas, un factor crucial para la conservación de la biodiversidad en la gestión de los bosques tropicales, en consonancia con convenios internacionales como el CDB y la CITES.
- Se ampliaron las asociaciones con iniciativas regionales para promover la producción sostenible de madera. Las colaboraciones incluyen ahora el Observatorio de Manejo Forestal Comunitario y Familiar y el Foro Forestal Amazónico, una coalición de más de 40 miembros, que incluye empresas privadas, instituciones de investigación, asociaciones, cooperativas y representantes indígenas. Esta asociación colectiva promueve la gestión forestal responsable en el sector forestal.
- Se examinaron los retos sanitarios en los lugares seleccionados para el manejo comunitario de los bosques. Una de las recomendaciones incluye un gran apoyo a la producción sostenible de productos forestales no maderables, vitales para los tratamientos medicinales de las poblaciones locales en una situación difícil de acceso hospitalario como la vivida durante la pandemia de COVID-19.
- El equipo del proyecto compartió activamente las experiencias de las actividades de campo en varios eventos, incluida la reunión de América Latina de la IUFRO en Curitiba en octubre de 2023.
- Los trabajos en curso incluyen la ejecución de actividades retrasadas como la Actividad 6.4 (Estudios de base en empresas madereras colaboradoras, aplicando los criterios e indicadores de la OIMT) y la Actividad 6.6 (Organización de jornadas de campo y eventos de difusión).

Se prevé que la reunión final del Comité Directivo del Proyecto (CDP) tendrá lugar en diciembre de 2023 con la participación de los actores interesados pertinentes para examinar la ejecución de las actividades restantes del proyecto con miras a su finalización satisfactoria a principios de 2024.

(2) PD 712/13 Rev.3 (F) Mejorar la aplicación de un sistema de manejo a escala del paisaje en la Reserva de la Biosfera Glam Siak Kecil-Bukit Batu (GSK-BR) en la provincia de Riau, Sumatra, Indonesia - Fase I

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	492.014
Presupuesto de la OIMT:		US\$	250.000
Gobierno de la República de Corea	US\$	250.000	
Gobierno de Indonesia:		US\$	11.424
Sinarmas Forestry & Partners		US\$	230.590

Organismo ejecutor:	Centro de Investigación y Desarrollo Forestal, Agencia de Investigación, Desarrollo e Innovación Forestal y Ambiental (FOERDIA), Ministerio de Ambiente y Bosques (MOEF), Indonesia
Aprobación:	Rev.3: septiembre de 2021
Fecha de inicio y duración:	Abril de 2023 / Fase I - 24 meses

Este proyecto fue aprobado en el primer ciclo de proyectos de 2014 y su período de validez se prolongó en base a una solicitud del Ministerio de Ambiente y Bosques conforme a las normas y procedimientos de la OIMT. El proyecto fue parcialmente financiado con un monto de \$100.000 (de la República de Corea) durante el 54º período de sesiones del Consejo celebrado en noviembre de 2018, y se adjudicó un monto adicional de US\$150.000 (República de Corea) en el 55º período de sesiones del Consejo, en diciembre de 2019. El organismo ejecutor enmendó el proyecto para dividirlo en la Fase I y la Fase II, teniendo en cuenta los fondos disponibles para su ejecución inmediata. El documento revisado fue aprobado en septiembre de 2021 a través del procedimiento electrónico de no objeción. El acuerdo del proyecto para la Fase I se firmó en diciembre de 2022, y la primera remesa de fondos se envió en abril de 2023, después de tomarse las disposiciones administrativas necesarias.

La Reserva de la Biosfera de Giam Siak Kecil Bukit Batu (GSK-BR) abarca aproximadamente 705.000 hectáreas de la provincia de Riau en la isla de Sumatra y en 2009 fue reconocida como reserva de biosfera público-privada por la Red Mundial de Reservas de la Biosfera de la UNESCO.

El proyecto está orientado a reforzar el marco de aplicación eficaz para el manejo sostenible y conservación de GSK-BR; para ello, abordará las deficiencias del marco de planificación de GSK-BR que carece de un plan de manejo estratégico integral, las deficiencias en la capacidad de las instituciones relacionadas con la ejecución del concepto de reserva de biosfera y la escasa participación de las comunidades locales en las operaciones de manejo.

Desde el inicio del proyecto en abril de 2023, ha registrado avances principalmente en las siguientes áreas:

- Se organizaron debates de grupos especializados con los principales interesados sobre el marco de planificación de GSK-BR con la asistencia de un consultor nacional (la Dra. Dolly Priatna). Entre otros temas, los debates se centraron en los siguientes: la importancia de la colaboración, la cartografía exacta y la buena gestión de datos para la formulación de un marco de planificación de la GSK-BR que sea más eficaz y sostenible; aumento del apoyo de todos los actores en el manejo de la reserva de biosfera; y la necesidad de control y evaluación periódicos de la ejecución de dicho marco de planificación para asegurar el logro de las metas y la mejora constante.
- La primera reunión del comité directivo del proyecto (CDP) se celebró en Bogor el 2 de mayo de 2023 bajo la presidencia del Director General de la Agencia de normalización del instrumento ambiental y forestal (ASEFI) del Ministerio de Ambiente y Bosques (MoEF). La reunión contó con la presencia de representantes del donante, del Comité nacional indonesio del programa "El Hombre y la Biosfera" de la UNESCO, del Centro de conservación de recursos naturales de Riau, Sinar Mas y del Gobierno de la Provincia de Riau. La reunión aprobó el plan de trabajo detallado para el primer año de ejecución del proyecto y alentó la consulta dinámica de los actores con miras a la sostenibilidad del proyecto.
- Se publicó un artículo titulado "BSILHK inicia nueva actividad para la protección del paisaje en la Reserva de la Biosfera de Giam Siak Kecil, con la participación de todos los beneficiarios" en una diversidad de medios como Agro Indonesia, Suara Karya.co.id, Forest Insight, Riau Antra News, y otros.
- Actualmente, el equipo del proyecto está dedicado a revisar y poner al día los datos biofísicos y socioeconómicos sobre la Reserva, a operar un sistema de base de datos para la Reserva y a impartir capacitación sobre los conocimientos y destrezas relativos al manejo de la biosfera.

(3) PD 764/14 Rev.3 (F) Facilitar la participación efectiva de los propietarios tradicionales de tierras en sistemas de manejo forestal comunitario dentro de seis áreas piloto de PNG

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	668.313
Presupuesto de la OIMT:		US\$	606.313
Gobierno de Japón:	US\$	606.313	
Gobierno de PNG:		US\$	62.000
Organismo ejecutor:	Autoridad Forestal de Papua Nueva Guinea		
Aprobación:	Rev.3: marzo de 2017		
Fecha de inicio y duración:	Marzo de 2020 / 36 meses		
Fecha aprobada para la finalización del proyecto:	Primera prórroga hasta el 31 de mayo de 2023 (NOLF. 22-0037) Segunda prórroga hasta el 30 de noviembre de 2023 (NOLF.23-0022)		

El documento de proyecto revisado, con reajustes para permitir un presupuesto reducido, fue aprobado en marzo de 2017 mediante el sistema electrónico de aprobación, y la financiación del proyecto se adjudicó en ese mismo año. El acuerdo que rige la ejecución del proyecto se firmó en febrero de 2019 después de extensas consultas con las autoridades jurídicas e instituciones pertinentes del país. El organismo ejecutor realizó las disposiciones administrativas para el inicio del proyecto de conformidad con las reglas y los procedimientos de la OIMT y de la Autoridad Forestal de PNG. Después de dichos trámites, el proyecto comenzó oficialmente en marzo de 2020.

El proyecto busca mejorar las prácticas de manejo forestal sostenible a través del aumento de los medios de sustento de la comunidad y la estabilidad social, en consonancia con el *Marco de acción de bosques y cambio climático (2009-2015)* de la Autoridad Forestal de PNG, que promueve un enfoque de múltiples actores en los programas de manejo forestal comunitario (MFC) con la participación de los propietarios tradicionales a nivel local y el desarrollo de la capacidad de las instituciones gubernamentales a nivel nacional. Específicamente, el proyecto busca establecer un sistema modelo de cartografiado de la propiedad de tierras y evaluación de recursos forestales a nivel comunitario, que respalde las iniciativas de MFC (inclusive PSA y REDD+), aumentando a la vez la concientización de los propietarios de tierras con respecto a los bienes y servicios que proporcionan los bosques. En la ejecución de las actividades del proyecto, se trabajará en colaboración con seis participantes del MFC y sus grupos piloto de propietarios de tierras a nivel local. Esta estructura operativa ofrece la posibilidad de reproducción en el futuro.

El proyecto se ha concentrado en conseguir los cuatro productos específicos siguientes: i) tecnología participativa de recolección de datos para mejorar las prácticas de MFC a nivel comunitario, distrital y provincial; ii) participación apropiada de grupos de clanes en el Programa Nacional de Desarrollo de Tierras; iii) sistema de gestión de datos dirigido a asegurar que los propietarios de tierras participen en planes de MFC viables (incluidos PSA y REDD+); y iv) establecimiento de políticas y directrices de planificación para el MFC.

Desde el quincuagésimo sexto período de sesiones del Comité, el proyecto ha avanzado principalmente en las siguientes áreas:

- Publicación de dos informes finales que documentan el proceso de desarrollo de software iniciado en agosto de 2020, que permite la piritización de variables clave para el MFC en Papua Nueva Guinea, seguido de las pruebas prácticas de los formularios de recopilación de datos y el software de gestión de datos utilizando KoboCollect y KoboToolbox.
- En abril de 2023, el equipo de supervisión del proyecto realizó una visita a la comunidad de FORCERT en Ainbul para evaluar el impacto del proyecto de MFC en sus actividades de planificación y control del uso de la tierra.
- En mayo de 2023, el equipo de supervisión del proyecto visitó la comunidad de la Administración Provincial de Milne Bay en Gibara Ward (en Huhu LLG, distrito de Alotau) para evaluar cómo el proyecto de MFC apoyaba al Comité de Desarrollo de Gibara Ward con sus actividades de desarrollo socioeconómico.

- Los formularios de la encuesta sobre el uso de la tierra del proyecto están ayudando a la comunidad a gestionar sus planes de uso de la tierra, mientras que los formularios de seguimiento socioeconómico están mejorando la comprensión de la gente sobre cómo sus actividades de generación de ingresos contribuyen a su objetivo de uso de la tierra.
- El equipo del proyecto actualmente está centrado en completar las actividades de recopilación de datos pendientes y en mejorar los planes comunitarios de uso de la tierra existentes para apoyar su proyecto de MFC. Además, están finalizando los videos de sensibilización sobre la Política Nacional de Uso Sostenible de la Tierra (NSLUP) y los Temas 1-5 en materia de MFC; identificando oportunidades de MFC y el compromiso de los propietarios de tierras en programas viables de MFC; y terminando la Política y Directrices de Planificación del MFC.

(4) PD 808/16 Rev.5 (F) Conservación del palo rojo (*Pterocarpus erinaceus* Poir) en las Reservas Forestales de la Palée y Boundiali en el norte de Côte d'Ivoire con la participación de las comunidades locales

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	828.718
Presupuesto de la OIMT:		US\$	566.488
Gobierno de Japón:	US\$	320.000	
Gobierno de Côte d'Ivoire:		US\$	262.230

Organismo ejecutor: *Société de développement des forêts-SODEFOR*

Aprobación: Rev.5: marzo de 2023

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 36 meses

Este proyecto de 36 meses fue aprobado inicialmente en septiembre de 2019 mediante el sistema electrónico de aprobación del ciclo de proyectos de 2019. Este proyecto fue enmendado y presentado nuevamente por el proponente a la Secretaría de la OIMT de conformidad con las disposiciones de la Decisión 2(X) del Consejo para prolongar el período de validez de su categoría de aprobado en 2021. El proyecto recibió financiación parcial por un monto de US\$ 320.000 gracias a la generosa contribución de Japón durante el plazo entre el 58º y 59º período de sesiones del Consejo. Como el proyecto contaba con financiación parcial, se lo enmendó para dividirlo en fases, lo que fue aprobado en marzo de 2023, y la Fase 1 se ejecutará con el monto adjudicado. Todas las partes firmaron el acuerdo de proyecto que rige la Fase 1 del proyecto PD 808/16 Rev.5 (F) en septiembre de 2023.

El palo rojo africano (*Pterocarpus erinaceus* Poir) es un árbol multipropósito que tiene incidencia directa como una fuente adicional de ingresos familiares. De hecho, sus cualidades tecnológicas son tales que esta especie maderable es una de las más buscadas en África Occidental, muy apreciada para la ebanistería, la carpintería estructural y la carpintería de exteriores (Duvall, 2008). Además, la madera de palo rojo africano produce una amplia gama de productos no maderables, inclusive alimentos para consumo humano, forraje para ganado (Petit y Mallet, 2001), medicamentos y materias primas para la artesanía (taninos, colorantes, savia, resina, etc.). Dados estos valores, la madera de palo rojo africano ha sido sobreexplotada (de manera fraudulenta e ilegal), especialmente durante la crisis experimentada por el país. El objetivo de desarrollo del proyecto es contribuir al manejo sostenible de los ecosistemas de palo rojo africano (*Pterocarpus erinaceus* Poir) de Côte d'Ivoire en la región de Bagoué. Más específicamente, el proyecto se propone salvaguardar el palo rojo africano (*Pterocarpus erinaceus* Poir) en las Reservas forestales de Palée y Boundiali en la región de Bagoué del norte de Côte d'Ivoire.

El envío de la primera remesa de fondos de la OIMT, necesarios para iniciar la ejecución del proyecto, está pendiente hasta que la Secretaría de la OIMT haya recibido versiones satisfactorias del informe de inicio y del plan de trabajo detallado correspondiente.

(5) PD 836/17 Rev.2 (F) Aumento de la capacidad de las comunidades locales y de la Administración Forestal con miras a la ejecución eficaz del programa de manejo forestal comunitario en las Provincias de Kratie y Mondulkiri de Camboya (Camboya)

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	480.758
Presupuesto de la OIMT:		US\$	417.558
Gobierno de la República de Corea	US\$	267.557	
Gobierno de EE.UU.:	US\$	100.000	
Gobierno de Japón:	US\$	50.000	
Gobierno de Camboya		US\$	63.200

Organismo ejecutor: Administración Forestal, Ministerio de Agricultura, Bosques y Pesca de Camboya

Aprobación: Rev.2: febrero de 2021

Fecha de inicio y duración: Octubre de 2021 / 36 meses

Este proyecto fue aprobado en el ciclo de proyectos de 2017 y se le adjudicó financiación parcial por un monto de US\$100.000 gracias a la generosa contribución de la República de Corea durante el 54º período de sesiones del Consejo en noviembre de 2018. El proyecto recibió fondos adicionales de la República de Corea (US\$ 167.557) y de EE.UU. (US\$ 50.000) en el 55º período de sesiones del Consejo en diciembre de 2019, y de EE.UU. (US\$ 50.000) y de Japón (US\$ 50.000) durante el 56º período de sesiones celebrado en noviembre de 2020. Sobre la base de los fondos disponibles del proyecto, el organismo ejecutor presentó una versión revisada del documento de proyecto aprobado y ésta fue aprobada en febrero de 2021. Una vez finalizado el acuerdo que rige la ejecución del proyecto en junio de 2021, el organismo ejecutor inició las actividades del proyecto en octubre de 2021.

El proyecto tiene por objeto fomentar el desarrollo sostenible del programa de silvicultura comunitaria (CFP) con el refuerzo de los medios de sustento de las comunidades locales en apoyo de la ejecución eficaz de la gestión forestal sostenible (GFS) en Camboya, en un esfuerzo por promover el manejo forestal sostenible (MFS) comunitario y aliviar la pobreza de las comunidades locales. Su objetivo específico es aumentar la capacidad de las comunidades locales y de la Administración Forestal para poner en práctica el programa forestal comunal de forma eficaz en las Provincias de Kratie y Mondulkiri, dos de las regiones de mayor riqueza en recursos forestales y mayor tasa de deforestación. Los productos esperados del proyecto son los siguientes: i) mayor capacidad de las comunidades locales y de la Administración Forestal en planificación del manejo forestal, ii) mayor capacidad de las comunidades locales para poner en práctica los planes de manejo forestal y iii) mayor capacidad de la Administración Forestal para controlar e informar sobre las operaciones forestales de las Unidades de Manejo Forestal Comunitario (UMFC).

Desde el quincuagésimo sexto período de sesiones del Comité, el proyecto ha avanzado principalmente en las siguientes áreas:

- Se organizó la segunda reunión del comité directivo del proyecto (CDP) en formato híbrido el 9 de mayo de 2023 en la Administración Forestal de Camboya. Asistieron representantes de los países donantes, de la OIMT, de la Administración Forestal y de los cantones de las provincias de Kratie y Mondulkiri. Se efectuaron visitas al terreno en la provincia de Mondulkiri el 7 de mayo de 2023 y se examinaron los desafíos afrontados por los comités de manejo forestal comunitario.
- Se elaboraron directrices sobre la preparación de los planes de manejo y desarrollo forestal comunitario, que fueron aprobadas por el Ministerio de Agricultura, Bosques y Pesca (MAFF) a fines de junio de 2023. Se distribuyeron 300 copias de las Directrices a la Administración Forestal nacional y provincial y a otros interesados.
- Se estableció un grupo de trabajo en la provincia de Mondulkiri con la participación de diversas autoridades y comités. El grupo de trabajo se reunirá cada tres meses para examinar una amplia gama de temas asociados con el manejo y la protección de los bosques comunales y ofrecer intervenciones y soluciones.
- Se examinó el manejo y distribución de pequeños fondos de semillas en las provincias de Kratie y Mondulkiri mediante el control y reunión con cuatro programas forestales comunales. La distribución

guarda consonancia con los términos y reglas, y con el mantenimiento satisfactorio de registros de la distribución y el pago de fondos.

- Se colaboró con los Comités de la Red comunal forestal del distrito Chet Borey y de Manejo forestal comunitario de Chamreun, Tava y Phnom Meas, con la participación de 22 personas (de las cuales cuatro eran mujeres) para patrullas conjuntas en los bosques comunales. La operación produjo la delimitación de 36 hectáreas de tierras invadidas ilegalmente, la eliminación de 300 metros de alambre eléctrico y la emisión de una advertencia contra la producción de carbón vegetal en los bosques comunales.
- Se impartieron dos cursos de formación en las provincias de Kratie y Mondulkiri con la participación de 57 personas de 18 organizaciones forestales comunales. La formación se centró en la recolección y tratamiento de datos específicamente para el inventario forestal comunal forestal y la compilación de información social y biofísica para los planes de manejo y desarrollo de los bosques comunales. Asimismo, se publicaron 27 artículos relacionados con el proyecto en la página de Facebook del proyecto (FA-ITTO CFP), y dos artículos en el sitio de Facebook de la Administración Forestal.

(6) PD 849/17 Rev.2 (F) Incremento de la competitividad de la reforestación comercial en Costa Rica

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	422.165
Presupuesto de la OIMT:		US\$	335.765
Gobierno de Japón:	US\$	235.765	
Gobierno de EE.UU.:	US\$	100.000	
Gobierno de Costa Rica:	US\$	86.400	

Organismo ejecutor: Instituto Tecnológico de Costa Rica, Escuela de Ingeniería Forestal/Centro de Investigación en Innovación Forestal (CIF)

Aprobación: Rev.2: noviembre de 2020

Fecha de inicio y duración: Junio de 2022 / 36 meses

Este proyecto de 36 meses se aprobó por primera vez en septiembre de 2018 a través del sistema electrónico de aprobación. Durante el 54º período de sesiones del Consejo, en noviembre de 2018, fue financiado parcialmente con un monto de US\$100,000 gracias a la generosa contribución efectuada por Estados Unidos y su validez se prorrogó en noviembre de 2020 por un plazo adicional de 20 meses. Japón comprometió un monto adicional de US\$235.765 durante el 57º período de sesiones del Consejo en noviembre de 2021. Con el total de US\$335.765 asegurado por la Secretaría de la OIMT, el proyecto ya puede iniciar sus actividades. El acuerdo del proyecto fue firmado por todas las partes en abril de 2022, y la primera remesa de fondos de la OIMT se envió en el mes de junio.

El objetivo de desarrollo del proyecto es satisfacer las necesidades de las comunidades costarricenses mediante la reforestación comercial. Específicamente, el proyecto busca aumentar la competitividad de la reforestación comercial en Costa Rica a través del desarrollo y prueba de un sistema efectivo de financiamiento de la reforestación que promueva el manejo de las plantaciones forestales en el país, aumente su productividad en m³/hectárea/año, y desarrolle productos maderables de alto valor agregado para mejorar los ingresos de los productores forestales.

En base a la información provista por el organismo ejecutor y de acuerdo con el último informe de avance recibido, el progreso realizado en la ejecución de las actividades puede resumirse de la siguiente manera:

- Continuaron las reuniones con organizaciones forestales con el fin de recopilar la información existente necesaria para preparar un borrador sobre el protocolo de trabajo para el inventario forestal y el mapeo de sitios para la prueba de procedencia de semillas en coordinación con el Centro de Investigación del CATIE ubicado en Turrialba, Costa Rica, en relación con el establecimiento de plantaciones forestales competitivas en Costa Rica,
- Se llevaron a cabo consultas con los actores pertinentes para la identificación de las especies correspondientes que requieren un mejoramiento genético para las actividades de reforestación en la zona del proyecto,

- Se está finalizando una lista de productos de madera con mayor demanda y potencial en Costa Rica, en colaboración con los principales actores relacionados con actividades de reforestación en Costa Rica. La lista deberá someterse a la validación de los actores interesados en las actividades de reforestación llevadas a cabo en las zonas del proyecto.
- Se ha continuado con el mantenimiento de los ensayos de mejora genética (ensayos de progenie) de balsa (*Ochroma piramydale*) y laurel (*Cordia alliodora*), en colaboración con el subcontratista GENFORES que también ha estado preparando el protocolo para los ensayos de mejora genética de una tercera especie que se seleccionará más adelante.
- La entrega de dos vehículos, necesarios para la ejecución del proyecto, se ha retrasado debido a problemas de comunicación entre el Ministerio de Hacienda (la máxima autoridad) y el Departamento de Aduanas (un departamento que pertenece al Ministerio de Hacienda). La situación es que, al comprar los vehículos, se paga un IVA reducido del 2%. Sin embargo, aunque el Ministerio de Hacienda ya ha emitido el documento que acredita que lo que se aplica es un IVA del 2%, el Departamento de Aduanas pide que se tramite una exención. Hacienda sostiene que Aduanas no puede pedir una exención y que lo que debe aplicar es el citado IVA reducido, pero los sistemas aduaneros solo tienen dos opciones: o la entidad ejecutora del proyecto está exenta o no está exenta. Existe un problema burocrático entre las instituciones gubernamentales que hay que solucionar en relación con la entrega de los dos vehículos.

Se informó al organismo ejecutor del proyecto PD 849/17 Rev.2 (F) que se llevará a cabo una misión de control del proyecto de la OIMT del 20 al 22 de noviembre de 2023 para evaluar los avances en su ejecución en Costa Rica.

(7) PD 902/19 Rev.3 (F) Gestión del área forestal del Alto Baram para la conservación y el desarrollo sostenible con participación de las comunidades locales, Alto Baram, Sarawak, Malasia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	1.358.783
Presupuesto de la OIMT:	US\$	556.083
Gob. de la Ciudad de Basilea, Suiza:	US\$	200.000
Fondo Bruno Manser:	US\$	200.000
Gobierno de Japón:	US\$	100.000
Fondos no asignados:	US\$	56.083
Gobierno de Malasia:	US\$	802.700

Organismo ejecutor: Departamento Forestal de Sarawak

Aprobación: Rev.3: octubre de 2022

Fecha de inicio y duración: Septiembre de 2023 / 24 meses

Este proyecto fue aprobado en octubre de 2020. El Fondo Bruno Manser y el Gobierno de la Ciudad de Basilea (Suiza), comprometieron un monto de US\$ 200.000 cada uno (un total de US\$ 400.000). Además, durante el 57^º período de sesiones del Consejo, en diciembre de 2021, se recibieron fondos adicionales de Japón, EE.UU. y el Fondo de Cooperación de Bali. El organismo ejecutor enmendó el documento del proyecto para llevar a cabo las actividades en el terreno basándose en los fondos obtenidos a la fecha. El documento de proyecto enmendado fue aprobado en octubre de 2022 mediante el procedimiento electrónico de no objeción. El acuerdo que rige la ejecución del proyecto se firmó en marzo de 2023 y el organismo ejecutor inició las actividades del proyecto en septiembre de 2023.

El proyecto busca manejar el área forestal del Alto Baram con fines de conservación de la biodiversidad y desarrollo socioeconómico para beneficio de las comunidades locales. El área forestal del Alto Baram (UBFA) abarca una superficie de 283.500 hectáreas en el noreste de Sarawak (Malasia), e incluye bosques primarios, granjas, asentamientos, concesiones maderables y tierras agrícolas. Los cuatro grupos étnicos del área, Penan, Kenyah, Kelabit y Saban, dependen de los bosques para su subsistencia. El objetivo específico del proyecto es aumentar la transformación rural mediante la conservación, el desarrollo sostenible y la buena gobernanza. Se producirá un plan integral de manejo por medio de tres productos para alcanzar los logros siguientes: (i) suficiente garantía de la base de recursos forestales y reducción significativa de los peligros, (ii) manejo integral y aprovechamiento de las tierras mediante la zonificación, (iii) disposiciones

multiinstitucionales para el desarrollo del área forestal del Alto Baram (UBFA) y (iv) introducción y demostración de modelos de desarrollo económico sostenible, en consonancia con el programa gubernamental de transformación rural.

Desde su inicio en septiembre de 2023, el proyecto ha avanzado principalmente en las siguientes áreas:

- Se organizó la primera reunión del comité directivo del proyecto (CDP) celebrada el 25 de septiembre de 2023 en la ciudad de Miri, en Sarawak. Todos los interesados participaron en dicha reunión, inclusive representantes de los donantes incluidos el Gobierno de Japón, el Gobierno de la Ciudad de Basilea (Suiza) y el Fondo Bruno Manser, así como también representantes de organismos gubernamentales, organizaciones no gubernamentales (ONG) y casi 30 representantes de la comunidad de UBFA. El espíritu colectivo observado durante la reunión subrayó la importancia de la misión compartida entre los actores, y su diversidad ilustró la complejidad del avance del manejo forestal sostenible en los países tropicales.
- Después de la reunión del CDP se celebró una interesante sesión de consulta con las comunidades locales en la velada del 26 de septiembre en Long Semiyang. Asistieron a dicha reunión casi 60 miembros entusiastas de la comunidad, que esperan con interés la ejecución del proyecto.
- El equipo del proyecto se concentró en las actividades principales, incluida la recolección exhaustiva de datos de referencia base sobre los ecosistemas, fauna y flora. Asimismo, el equipo está iniciando la plantación de enriquecimiento en tierras baldías comunales. Por otra parte, el equipo está realizando programas de refuerzo de capacidades y concientización destinados a las comunidades locales sobre manejo forestal, certificación del manejo forestal y resolución de conflictos.

(8) PD 905/19 Rev.3 (F) Apoyo para la gestión sostenible de la Reserva Forestal de la Fosse-aux-Lions en la región de sabanas de Togo – Fase I

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total (Fase I):		US\$	260.268
Presupuesto de la OIMT (Fase I):		US\$	200.000
Gobierno de Japón (MoFA):	US\$	200.000	
Gobierno de Togo (Fase I):		US\$	60.268

Organismo ejecutor: *Office de développement et d'exploitation des forêts—ODEF*

Aprobación: Rev.3: marzo de 2023

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 18 meses

Este proyecto de 36 meses fue aprobado inicialmente en septiembre de 2019 mediante el sistema electrónico de aprobación del ciclo de proyectos de 2019. El proyecto recibió financiación parcial por un monto de US\$ 200.000 gracias a la generosa contribución de Japón durante el plazo entre el 58º y 59º período de sesiones del Consejo. Como el proyecto contaba con financiación parcial, se lo enmendó para dividirlo en fases, lo que fue aprobado en marzo de 2023, y la Fase 1 se ejecutará con el monto adjudicado. El acuerdo que rige la ejecución de la Fase I del proyecto PD 905/19 Rev.3 (F) fue firmado por todas las partes en mayo de 2023. La primera remesa de fondos de la OIMT, necesaria para iniciar la ejecución del proyecto, se envió en agosto de 2023 una vez que la Secretaría de la OIMT recibió una versión satisfactoria del informe de inicio y del plan de trabajo detallado correspondiente.

La Reserva Forestal de la Fosse-aux-Lions fue una vez una magnífica reserva de fauna y flora. Sin embargo, como resultado de los disturbios sociopolíticos experimentados en Togo durante la década de los noventa, esta reserva forestal, como la mayoría de las áreas protegidas, ha sido invadida y devastada por la población local, poniendo así en cuestión los procesos de gestión unilateral no participativos aplicados por la administración forestal desde la época colonial. A lo largo de las décadas, esto ha llevado a cambios significativos, particularmente en relación con la degradación de los recursos forestales, la biodiversidad, la explotación descontrolada y el mayor empobrecimiento de las comunidades locales. El objetivo general del proyecto es mejorar el nivel de vida de la población de las prefecturas de Tône y Tandjouaré mediante la gestión sostenible de la Reserva Forestal de la Fosse-aux-Lions. El objetivo específico del proyecto es la gestión sostenible de la Reserva Forestal de la Fosse-aux-Lions para mejorar el nivel de vida y las condiciones ambientales de la población local.

La información del organismo ejecutor (ODEF-Togo) indica que el progreso logrado en la ejecución de la Fase 1 de este proyecto se centró en las campañas de consulta y concientización iniciadas para asegurar la participación de los actores pertinentes (comunidades locales, jefes tradicionales, administración forestal nacional y local, ODEF, etc.) para su fluida implementación iniciada en agosto de 2023 con el envío de la primera remesa de fondos de la OIMT.

B. PROYECTOS CON ACUERDO DE EJECUCIÓN PENDIENTE

(1) PD 916/21 Rev.2 (F) **Sistemas piloto de manejo sostenible de bosques naturales secundarios en el territorio colectivo afrodescendiente del Consejo Comunitario del Bajo Calima, Municipio de Buenaventura, Colombia**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	599,582
Presupuesto de la OIMT:		US\$	450.000
Gobierno de Japón (MoFA):	US\$	200.000	
Gobierno de EE.UU.:	US\$	250.000	
Gobierno de Colombia – Universidad del Tolima:		US\$	102.152
Consejo Comunitario de la Etnia Negra del Bajo Calima:		US\$	47.430

Organismo ejecutor: UNIVERSIDAD DEL TOLIMA – CONSEJO COMUNITARIO DE LA ETNIA NEGRA DEL BAJO CALIMA

Entidad colaboradora: MINISTERIO DE AMBIENTE Y DESARROLLO SOSTENIBLE

Aprobación: Rev.2: Marzo de 2023

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 24 meses

La primera aprobación de este proyecto de 24 meses tuvo lugar en septiembre de 2019 a través del sistema electrónico de aprobación para el ciclo de proyectos de 2021. El proyecto se financió parcialmente con una suma de US\$200.000 gracias a la generosa contribución de Japón entre el 58º y 59º período de sesiones del Consejo, además del monto de US\$250.000 obtenido de Estados Unidos en dos tramos (US\$150.000 en el 57º período de sesiones y US\$100.000 en el 58º período de sesiones). Dado que el proyecto estaba parcialmente financiado con la cantidad de US\$450.000 de un total de US\$578.185, se enmendó para reducir el presupuesto de la OIMT al monto total asegurado de US\$450.000, ajustando adecuadamente las actividades programadas. El proyecto enmendado fue aprobado a través del sistema electrónico de aprobación en marzo de 2023, para su ejecución en dos etapas, como se indica a continuación:

- Etapa 1 de 12 meses con un presupuesto de la OIMT de US\$200.000 del presupuesto suplementario de Japón (con la condición previa/requisito obligatorio que permite utilizar los fondos del presupuesto suplementario de Japón dentro de un período máximo de 12 meses hasta marzo de 2024),
- Etapa 2 de 12 meses con un presupuesto de la OIMT de US\$250.000 de la contribución de EE.UU. a través del ciclo regular de proyectos de la OIMT.

Esta propuesta tiene su origen en la recomendación del proyecto PD 415/06 Rev.2 (M): “Sistematización y modelación de información económica y técnica para la capacitación de profesionales vinculados a la producción, transformación y comercialización de productos maderables”, ejecutado por la Universidad del Tolima mediante un acuerdo con la OIMT y el Ministerio de Ambiente y Desarrollo Sostenible – MADS de la República de Colombia. El proyecto tiene por objeto contribuir a la implementación de programas de ordenación, conservación y restauración de ecosistemas estratégicos de la región del Pacífico Colombiano, con base en sistemas de enriquecimiento y agroforestales establecidos y manejados bajo ordenación sostenible. Específicamente, el proyecto busca iniciar un proceso participativo que contribuya a elevar el nivel de vida de los habitantes con un enfoque de igualdad de género para lograr el manejo sostenible de los bosques naturales secundarios en el territorio colectivo del Bajo Calima, en la República de Colombia.

En abril de 2023, se distribuyó el borrador del acuerdo que regirá la ejecución del proyecto PD 916/21 Rev.2 (F) para su proceso de firma por todas las partes. A mediados de octubre de 2023, cuando se debían

finalizar los documentos de trabajo del CRF-57, todavía estaba sujeto a revisión por las partes contratantes colombianas del proyecto.

(2) PD 927/22 Rev.2 (F) Creación de un sistema de información sobre el potencial de la madera y el carbono para apoyar la gestión forestal sostenible en Kalimantan del Sur, Indonesia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	268.320
Presupuesto de la OIMT:		US\$	233.300
Gobierno de EE.UU.:	US\$	150.300	
Gobierno de Australia:	US\$	83.000	
Gobierno de Kalimantan del Sur:		US\$	35.020

Organismo ejecutor: Consejo de Planificación Regional de Kalimantan del Sur (BAPPEDA), Ministerio de Ambiente y Bosques (MOEF), Indonesia

Aprobación: Agosto de 2023

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 30 meses

Este proyecto, originado a partir de la nota conceptual (CN-21002/CN-523), obtuvo la aprobación a través de los procedimientos de no objeción en línea en agosto de 2023. Actualmente, el Ministerio de Ambiente y Bosques está revisando el borrador del acuerdo del proyecto. El proyecto busca mejorar la planificación y el seguimiento de las prácticas de gestión forestal sostenible en Kalimantan del Sur, Indonesia. Específicamente, el proyecto tiene por objeto establecer un sistema completo de información y bases de datos sobre el potencial de producción de madera y la emisión/captura de carbono para facilitar la toma de decisiones, identificar oportunidades y supervisar el progreso de gestión forestal sostenible en Kalimantan del Sur. El desarrollo de un sistema de información sólido sobre el potencial de producción de madera y captura de carbono es crucial para avanzar en la gestión forestal sostenible en Kalimantan del Sur, donde la industria maderera es importante para el crecimiento económico, la producción de valor agregado y el potencial de exportación. Este sistema desempeñará un papel importante para facilitar la toma de decisiones basada en pruebas, lo que conducirá a prácticas de gestión forestal más sostenibles. También podría conducir al desarrollo de nuevas industrias forestales, la creación de empleo y la generación de ingresos para las comunidades locales.

A fin de garantizar la consecución efectiva de una gestión forestal sostenible en Kalimantan del Sur, el proyecto busca obtener tres resultados:

- 1) Reforzar el sistema de recopilación de datos e información para evaluar los cambios en la cubierta forestal, el crecimiento de los bosques, las reservas de carbono, la producción de madera y la información social como una sólida base para la gestión forestal sostenible.
- 2) Mejorar los sistemas de información sobre la madera y el carbono para respaldar las herramientas de toma de decisiones y los mecanismos de seguimiento y evaluación que permitan seguir los avances hacia la consecución de los objetivos de gestión forestal sostenible.
- 3) Mejorar la coordinación de los sistemas de redes de información sobre políticas de gestión forestal sostenible con la participación de gestores forestales, dirigentes, comunidades locales, académicos y otras partes interesadas pertinentes para facilitar la difusión de información esencial y la participación de los principales actores en el proceso de gestión forestal sostenible.

(3) PD 931/23 (F) Fomento de la gestión forestal sostenible (GFS) y el consumo local de madera mediante el desarrollo de capacidades y la mejora de reglamentación en la Zona Norte, Costa Rica

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	198.260
Presupuesto de la OIMT:		US\$	138.260
Gobierno de Corea:	US\$	138.370	
CODEFORSA:		US\$	60.000
Organismo ejecutor:	Comisión de Desarrollo Forestal de San Carlos (CODEFORSA)		
Aprobación:	Agosto de 2023		
Fecha de inicio y duración:	Por determinar / 24 meses		

Este proyecto de 24 meses, originado a partir de la Nota Conceptual CN-21005 tras la expresión de interés de Corea en financiarlo en el 58º período de sesiones en noviembre de 2022, fue aprobado a través del sistema electrónico de aprobación, ya que la Secretaría de la OIMT no recibió ninguna objeción de los miembros de la Organización antes del 7 de agosto de 2023. En la región forestal del norte de Costa Rica, donde se produce la mayor parte de la madera del país, está aumentando la presión para la explotación agrícola en lugar de la gestión forestal, lo que incrementa la amenaza de severa degradación y deforestación. El objetivo de desarrollo del proyecto es contribuir a la conservación de los recursos forestales y la biodiversidad mediante la gestión sostenible de los bosques y el aumento de los ingresos de los propietarios forestales del norte de Costa Rica. El objetivo específico es el fomento de la gestión forestal sostenible mediante el desarrollo de la capacidad de los propietarios de bosques, la mejora de normativas y procedimientos, y el aumento de la demanda de madera local.

El borrador del acuerdo que regirá la ejecución del proyecto PD 931/23 (F) [CN-21005] se distribuyó en septiembre de 2023 junto con el correspondiente cuestionario para su revisión por todas las partes. El proceso de firma se iniciará una vez finalizada la revisión de dichos documentos.

(4) PD 932/23 (F) Evaluación y difusión de conocimientos y experiencias para la conservación *ex-situ* y plantación de caoba en la Costa Norte del Perú

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	123.294
Presupuesto de la OIMT:		US\$	84.784
Gobierno de Corea:	US\$	84.784	
COSTA VERDE:		US\$	38.510
Organismo ejecutor:	COSTA VERDE INICIATIVA 20X20		
Aprobación:	Agosto de 2023		
Fecha de inicio y duración:	Por determinar / 12 meses		

Este proyecto de 12 meses, originado a partir de la Nota Conceptual CN-22014 tras la expresión de interés de Corea en financiarlo en el 58º período de sesiones en noviembre de 2022, fue aprobado a través del sistema electrónico de aprobación, ya que la Secretaría de la OIMT no recibió ninguna objeción de los miembros de la Organización antes del 7 de agosto de 2023. La caoba (*Swietenia macrophylla* King), que crece en la selva tropical, tiene un gran valor comercial, pero ahora figura en la lista de especies amenazadas de la CITES debido a la tala ilegal y a las plagas y enfermedades forestales. Perú era un importante exportador de esta especie arbórea en los años noventa, pero ahora la importa. El objetivo de desarrollo del proyecto es promover la conservación y el uso sostenible de la caoba en peligro de extinción en la zona de la costa norte del Perú. El objetivo específico es realizar un análisis exhaustivo de las experiencias exitosas y las valiosas enseñanzas aprendidas de la conservación *ex-situ* y las plantaciones de caoba en la zona de la costa norte del Perú.

El borrador del acuerdo que regirá la ejecución del proyecto PD 932/23 (F) [CN-22014] se distribuyó en septiembre de 2023 junto con el correspondiente cuestionario para su revisión por todas las partes. El proceso de firma se iniciará una vez finalizada la revisión de dichos documentos.

(5) PD 934/23 Rev.1 (F) Refuerzo de la conservación de palo de rosa (*Dalbergia spp.*) –una especie en peligro crítico de extinción– en la Reserva Natural de Dakrong y el Paisaje de Conservación de Dong Nai en Viet Nam

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	160,826
Presupuesto de la OIMT:		US\$	148,976
Gobierno de Australia:	US\$	100,000	
Gobierno de EE.UU.:	US\$	48,976	
CCD:		US\$	11,850
Organismo ejecutor:	CENTER FOR NATURE CONSERVATION AND DEVELOPMENT (CCD)		
Aprobación:	Octubre de 2023		
Fecha de inicio y duración:	Por determinar / 24 meses		

Este proyecto, originado a partir de la nota conceptual (CN-21007), fue aprobado mediante los procedimientos de no objeción en línea en octubre de 2023. En cuanto a su financiación, el proyecto obtuvo US\$48.976 de EE.UU. en octubre de 2022 y una suma adicional de US\$100.000 de Australia en junio de 2023. Actualmente, el Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural está estudiando el borrador del acuerdo del proyecto.

El objetivo del proyecto es mejorar significativamente la conservación a largo plazo de las especies amenazadas de palo de rosa en Viet Nam con la activa participación de las comunidades locales en la protección, restauración y gestión sostenible de las poblaciones de *D. oliveri* y *D. cochinchinensis* en la reserva natural de Dakrong y el paisaje de conservación de Dong Nai. El tamalán (*Dalbergia oliveri*), en peligro crítico, y el palo de rosa siamés (*Dalbergia cochinchinensis*) figuran actualmente entre las plantas más amenazadas de Viet Nam. Debido a la gran demanda del comercio y a la tala ilegal practicada durante mucho tiempo, las poblaciones silvestres de estas dos especies se han reducido drásticamente y están extinguidas a nivel local en muchas áreas de distribución conocidas. Las poblaciones restantes son pequeñas, están fragmentadas y se distribuyen principalmente en zonas protegidas, pero carecen de medidas de conservación eficaces.

Los resultados del proyecto se lograrán reforzando la capacidad de los guardabosques, el personal de las áreas protegidas y las comunidades locales en materia de protección forestal, conservación de plantas amenazadas y gestión forestal sostenible. Asimismo, se elaborará y aplicará un plan integral de gestión y conservación de *D. oliveri* y *D. cochinchinensis*. Además, se aplicarán medidas para restaurar las poblaciones de palo de rosa mediante la regeneración natural y el replante en hábitats degradados. El Gobierno de Viet Nam se beneficiará de la conservación y restauración de las poblaciones de palo de rosa, así como de la capacitación del personal pertinente. Los modelos desarrollados con éxito durante este proyecto también se reproducirán en otras zonas protegidas y con otras especies de flora amenazadas.

C. PROYECTOS CON FINANCIACIÓN PENDIENTE

(1) PD 712/13 Rev.3 (F) Aumento de la aplicación del manejo del paisaje de la Reserva de la Biosfera Giam Siak Kecil-Bukit Batu (GSK-BR) en la provincia de Riau, isla de Sumatra, Indonesia – Fase II

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	380.246
Presupuesto de la OIMT:	US\$	248.154
Gobierno de Indonesia:	US\$	6.272
Sinarmas Forestry & Partners	US\$	125.820

Organismo ejecutor: Centro de Investigación y Desarrollo Forestal, Agencia en conservación y rehabilitación, Agencia de Investigación, Desarrollo e Innovación Forestal y Ambiental (FOERDIA), Ministerio de Ambiente y Bosques (MOEF), Indonesia

Aprobación: Rev.3: octubre de 2021

Fecha de inicio y duración: Por determinar / Fase II: 12 meses

Este proyecto fue aprobado en el primer ciclo de proyectos de 2014 y se enmendó para dividirlo en dos fases, teniendo en cuenta los fondos disponibles para su ejecución inmediata. La Fase I, concentrada en mejorar el marco de planificación y la capacidad institucional de la Reserva de la Biosfera Giam Siak Kecil Bukit Batu (GSK-BR), actualmente se encuentra en ejecución con financiación del Gobierno de la República de Corea. La Fase II, concentrada en promover las alianzas de cooperación entre las principales partes interesadas en la gestión operativa de la GSK-BR, se encuentra a la espera de financiación.

La Reserva de la Biosfera de Giam Siak Kecil Bukit Batu (GSK-BR) abarca aproximadamente 705.000 hectáreas de la provincia de Riau en la isla de Sumatra y en 2009 fue reconocida como reserva de biosfera público-privada por la Red Mundial de Reservas de la Biosfera de la UNESCO. No obstante, esta reserva de la biosfera no ha sido manejada de forma sostenible. Los problemas principales incluyen deficiencias en el marco de planificación de GSK-BR que carece de un plan estratégico de manejo integrado, la falta de capacidad de las instituciones pertinentes para poner en práctica el concepto de reserva de la biosfera y la falta de participación de las comunidades locales en las actividades de manejo. Por lo tanto, el proyecto está orientado a iniciar un marco de aplicación eficaz para la gestión sostenible y conservación de la GSK-BR mediante la consecución de los objetivos de manejo y funciones básicas de la GSK-BR. Más específicamente, se buscará fomentar el manejo sostenible y la conservación de la Reserva de manera eficaz.

(2) PD 765/14 Rev.4 (F) Creación de un programa de restauración del paisaje forestal en Guatemala tomando como base las directrices de la OIMT – Fase II

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	460.124
Presupuesto de la OIMT:	US\$	351.944
FCG:	US\$	108.180

Organismo ejecutor: Fundación para la Conservación de los Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala (FCG) en colaboración con el Instituto Nacional de Bosques (INAB)

Aprobación: Rev.4: segundo semestre de 2017

Fecha de inicio y duración: Por determinar / Fase II: 24 meses

Este proyecto se aprobó en el primer ciclo de proyectos de 2015 mediante el mecanismo electrónico de no objeción, y en el 51º y 52º período de sesiones del Consejo (en 2015 y 2016) se financió parcialmente. Luego de la revisión de la propuesta en base a la financiación parcial disponible, el INAB decidió que

supervisaría el proyecto pero no sería su organismo ejecutor (OE), de modo que nombró a la Fundación para la Conservación de los Recursos Naturales y Ambiente en Guatemala (FCG) como nuevo OE. Por lo tanto, el documento del proyecto fue enmendado por última vez y se aprobó a través del mecanismo electrónico de no objeción de la OIMT. El acuerdo para la ejecución de la Fase I finalmente se firmó en mayo de 2018 después de varias demoras para finalizar la contribución del CDB y la implementación del proyecto comenzó al mes siguiente.

La Secretaría de la OIMT propuso presentar un informe sobre el proyecto PD 765/14 Rev.4 (F) – Fase I en el marco del tema relativo a los "Proyectos finalizados" del programa del 56º período de sesiones del Comité en 2022, ya que el informe final se presentó fuera del plazo de finalización de los documentos del Comité debido a que varios miembros del equipo del proyecto se vieron directamente afectados por la pandemia de COVID-19. La Fase II del proyecto, si es financiada, comenzará después de la finalización de la Fase I.

(3) PD 808/16 Rev.5 (F) Fase II Conservación del palo rojo (*Pterocarpus erinaceus* Poir) en las Reservas Forestales de La Palée y Boundiali en el norte de Côte d'Ivoire con la participación de las comunidades locales – Fase II

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	330.736
Presupuesto de la OIMT:	US\$	246.488
Gobierno de Côte d'Ivoire:	US\$	84.248

Organismo ejecutor: Société de développement des forêts (SODEFOR)

Aprobación: Rev.5: marzo de 2023

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 12 meses

Este proyecto de 36 meses fue aprobado por primera vez en septiembre de 2019 a través del sistema electrónico de aprobación para el ciclo de proyectos de 2019. En 2021, el proyecto fue enmendado y presentado nuevamente por el proponente a la Secretaría de la OIMT, en cumplimiento de lo dispuesto en la Decisión 2(X) del Consejo, para la extensión del período de validez de su categoría de proyecto aprobado. El proyecto se financió parcialmente con un monto de US\$320.000 gracias a la generosa contribución de Japón entre el 58º y 59º período de sesiones del Consejo. Dado que el proyecto estaba financiado parcialmente, se modificó para convertirlo en un proyecto en fases, que fue aprobado en marzo de 2023, debiéndose ejecutar la Fase 1 con el monto adjudicado. El acuerdo que regirá la ejecución de la Fase 1 del proyecto PD 808/16 Rev.5 (F) fue firmado por todas las partes en septiembre de 2023.

El palo rojo africano (*Pterocarpus erinaceus* Poir) es un árbol multipropósito que tiene incidencia directa como una fuente adicional de ingresos familiares. De hecho, sus cualidades tecnológicas son tales que esta especie maderable es una de las más buscadas en África Occidental, muy apreciada para la ebanistería, la carpintería estructural y la carpintería de exteriores (Duvall, 2008). Además, la madera de palo rojo africano produce una amplia gama de productos no maderables, inclusive alimentos para consumo humano, forraje para ganado (Petit y Mallet, 2001), medicamentos y materias primas para la artesanía (taninos, colorantes, savia, resina, etc.). Dados estos valores, la madera de palo rojo africano ha sido sobreexplotada (de manera fraudulenta e ilegal), especialmente durante la crisis experimentada por el país. El objetivo de desarrollo del proyecto es contribuir a la gestión sostenible de los ecosistemas de *Pterocarpus erinaceus* Poir en Côte d'Ivoire, en la región de Bagoué. Específicamente, el proyecto busca salvaguardar el *Pterocarpus erinaceus* Poir en los bosques de Palée y Boundiali, en la región de Bagoué, al norte de Côte d'Ivoire. Si se obtiene financiación, la Fase II del proyecto se iniciará tras la finalización de la Fase I.

(4) PD 903/19 Rev.2 (F) Gestión del área de conservación de Sungai Menyang para la protección de orangutanes y la mejora de medios de vida comunitarios en Sarawak, Malasia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 1.096.115

Presupuesto de la OIMT: US\$ 509.040

Gobierno de Malasia: US\$ 587.075

Organismo ejecutor: DEPARTAMENTO FORESTAL DE SARAWAK

Aprobación: Octubre de 2020

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 24 meses

Este proyecto se aprobó en octubre de 2020 y en junio de 2022, fue financiado parcialmente con un monto de US\$121.903,50 de Australia. Actualmente, el proyecto se encuentra a la espera de fondos adicionales para su ejecución. Si se consiguen, por lo menos, otros US\$200.000, el organismo ejecutor podrá iniciar la implementación del proyecto con un presupuesto reajustado.

El Área de Conservación de Sungai Menyang (SMCA) de Sarawak sudoccidental abarca unas 14.000 hectáreas y está ocupada por una comunidad Iban reasentada en 1985, hace 33 años, después de la construcción de la represa hidroeléctrica de Batang Ai; cuenta con una población de aproximadamente 500 personas que viven permanentemente en seis casas comunales. Adyacente al SMCA está el Parque nacional Batang Ai (24.000 hectáreas) donde se encuentran más de 300 orangutanes. Durante las dos décadas pasadas, los animales han incursionado fuera del parque nacional en busca de cultivos frutales, lo que ha causado grandes pérdidas para los agricultores Iban. Una encuesta reciente indicó la presencia de 87 animales en el interior del SMCA.

El objetivo de desarrollo del proyecto es aumentar la conservación de la biodiversidad y la transformación económica rural, y el objetivo específico es mejorar los medios de sustento de la comunidad mediante el aprovechamiento sostenible de los bosques y los recursos biológicos. El logro de estos objetivos se alcanzará mediante tres productos. El Producto 1 será un estudio para el aseguramiento de la base de recursos forestales con miras al manejo integral; el Producto 2 iniciará un proceso para el manejo eficaz de los ecosistemas y el aprovechamiento de los recursos y el Producto 3 alentará a la comunidad a participar en ecoturismo con instalaciones mejoradas y formación. Los entregables esperados serán los siguientes: (a) base de recursos forestales bien definida y funciones armonizadas identificadas y aseguradas; (b) incursiones de orangutanes a los cultivos agrícolas bajo control; (c) nuevas actividades iniciadas por la comunidad; (d) estudios realizados sobre las existencias de carbono de los diferentes tipos de bosques, y planes de comercio de carbono formulados; (e) mejora de las instalaciones de ecoturismo con enfoque en la naturaleza y la cultura; y (f) arreglo institucional de los beneficiarios para el manejo del SMCA establecido.

(5) PD 905/19 Rev.3 (F) Apoyo para la gestión sostenible de la Reserva Forestal de la Fosse-aux-Lions en la región de sabanas de Togo – Fase II

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 366.493,00

Presupuesto de la OIMT: US\$ 282.624,16

Gobierno de Togo: US\$ 83.868,45

Organismo ejecutor: Office de développement et d'exploitation des forêts—ODEF

Aprobación: Rev.2: septiembre de 2021

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 18 meses

Este proyecto de 36 meses fue aprobado por primera vez en septiembre de 2019 a través del sistema electrónico de aprobación para el ciclo de proyectos de 2019. El proyecto se financió parcialmente con un

monto de US\$200.000 gracias a la generosa contribución de Japón entre el 58º y 59º período de sesiones del Consejo. Dado que el proyecto estaba financiado parcialmente, se modificó para convertirlo en un proyecto en fases, que fue aprobado en marzo de 2023, debiéndose ejecutar la Fase 1 con el monto adjudicado. El acuerdo que regirá la ejecución de la Fase 1 del proyecto PD 905/19 Rev.3 (F) fue firmado por todas las partes en mayo de 2023. El envío de la primera remesa de fondos de la OIMT, necesaria para el inicio de la ejecución del proyecto, se efectuó en agosto de 2023, tras recibir la Secretaría de la OIMT un informe de inicio satisfactorio y el correspondiente plan de trabajo detallado.

El bosque de la Fosse-aux-Lions fue una vez una magnífica reserva de fauna y flora. Sin embargo, como resultado de los disturbios sociopolíticos experimentados en Togo durante la década de los noventa, esta reserva forestal, como la mayoría de las áreas protegidas, ha sido invadida y devastada por la población local, cuestionando así los procesos de gestión unilateral no participativos aplicados por la administración forestal desde la época colonial. A lo largo de las décadas, esto ha llevado a cambios significativos, particularmente en relación con la degradación de los recursos forestales, la biodiversidad, la explotación descontrolada y el mayor empobrecimiento de las comunidades locales. El objetivo general del proyecto es mejorar las condiciones de vida de la población de la prefectura de Tône y Tandjoaré mediante la gestión sostenible del Bosque de Fosse-aux-Lions. El objetivo específico es la gestión sostenible del Bosque de Fosse-aux-Lions para mejorar las condiciones de vida y ambientales de las poblaciones locales. Si se obtiene financiación, la Fase II del proyecto se iniciará tras la finalización de la Fase I.

(6) PD 915/21 Rev.2 (F) Fortalecimiento de la restauración y gestión sostenible de los bosques sagrados de los sitios Ramsar 1017 y 1018 en Benín

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	673.482
Presupuesto de la OIMT:	US\$	512.402
Ce.Sa.Re.N – ONG	US\$	161.080

Organismo ejecutor: CERCLE POUR LA SAUVEGARDE DES RESSOURCES NATURELLES – Ce.Sa.Re.N (Organización no gubernamental)

Entidad colaboradora: DIRECTION GÉNÉRALE DES EAUX, FORÊTS ET CHASSE— DGEFC; AGENCE BÉNINOISE POUR L'ENVIRONNEMENT—ABE

Aprobación: Septiembre de 2022

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 36 meses

Además de sus funciones culturales, rituales y socioeconómicas, los bosques sagrados de Benín constituyen un refugio especial y un santuario para la biodiversidad local, que incluye varias especies raras de flora y fauna, algunas de las cuales figuran en la Lista Roja de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN). Los bosques sagrados son un modelo ejemplar de gestión tradicional y conservación de la biodiversidad. Su protección y conservación se basan en las creencias ancestrales arraigadas en la tradición y el poder de la autoridad tradicional, así como de los dignatarios locales y los líderes religiosos.

Más de 500 bosques sagrados de Benín se encuentran situados en los sitios RAMSAR 1017 y 1018. Lamentablemente, la mayoría de estos bosques sagrados están sometidos a la sobreexplotación y a la utilización descontrolada, lo que da lugar a su degradación, que varía entre las distintas reservas forestales. Para hacer frente a esta tendencia, se implementaron importantes medidas entre abril de 2017 y marzo de 2020 en 40 bosques sagrados a través del proyecto PD 754/14 Rev.3 (F) titulado: "Restauración y gestión sostenible de los bosques sagrados en los sitios RAMSAR 1017 y 1018 en Benín" con el apoyo de la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT). Sin embargo, los resultados satisfactorios obtenidos por ese proyecto siguen siendo frágiles y requieren medidas de refuerzo y consolidación, así como la finalización del proceso de integración de los bosques sagrados en el sistema de áreas protegidas de Benín. En consecuencia, se formuló esta propuesta de proyecto titulada: "Fortalecimiento de la restauración y gestión sostenible de los bosques sagrados de los sitios RAMSAR 1017 y 1018 en Benín" con el objetivo de: a) implementar eficazmente los planes de gestión elaborados; b) eliminar los conflictos entre los agricultores y los bosques sagrados; y c) mejorar los medios de vida de las poblaciones aledañas a los bosques sagrados en Benín.

(7) PD 921/21 Rev.2 (F) Apoyo a la conservación y promoción de semillas arbóreas forestales en Benín

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	554.322
Presupuesto de la OIMT:	US\$	447.072
Benín (DGEFC)	US\$	107.250
Organismo ejecutor:	DIRECTION GÉNÉRALE DES EAUX, FORÊTS ET CHASSE— DGEFC	
Entidad colaboradora:	OFFICE NATIONAL DU BOIS—ONAB	
Aprobación:	Septiembre de 2022	
Fecha de inicio y duración:	Por determinar / 36 meses	

La falta de semillas de árboles forestales, en particular de especies naturales muy explotadas, es uno de los factores que dificulta los esfuerzos de reforestación y conservación del suelo. La Dirección General de Aguas, Bosques y Caza (DGEFC) de Benín es responsable de la gestión de los recursos forestales, pero carece de una unidad de producción de semillas con buenas propiedades. Además, la mayoría de los viveristas recogen semillas de origen no verificado. En consecuencia, no se puede garantizar una producción adecuada y la diseminación de los flujos genéticos no está controlada, lo que podría tener graves repercusiones en el medio ambiente y debe ser abordado. La demanda de semillas certificadas de árboles forestales, tanto a nivel nacional como internacional, está aumentando y la mala organización de la industria de semillas de árboles forestales obstaculiza el proceso de reforestación intensiva y el desarrollo de un sistema de producción mejorado en Benín.

La DGEFC puso en marcha este proyecto con el objetivo de crear una unidad de producción de semillas para la conservación y promoción de las semillas de árboles forestales a fin de hacer frente a esta situación a largo plazo en Benín. El proyecto busca mejorar el acceso (de agricultores, operadores de plantaciones privadas, poblaciones locales) a las semillas de árboles forestales y responder a las necesidades de reforestación, así como a la necesidad de mejorar el sistema de producción para las distintas partes interesadas. Si no se presenta nuevamente, el proyecto perderá su condición de aprobado y quedará sujeto a la cláusula de caducidad. El proyecto caducará entre el 57^º y 58^º período de sesiones del CRF.

(8) PD 925/22 Rev.2 (F) Apoyo a las comunidades locales de la Llanura del Mono con miras a la promoción y el manejo sostenible de los bosques comunitarios de Togo

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	947.208
Presupuesto de la OIMT:	US\$	591.808
Gobierno de Togo:	US\$	355.400
Organismo ejecutor:	Amigos del Medio Ambiente – Organización de la sociedad civil (<i>Association Les Amis de l'Environnement—AMEN</i>)	
Aprobación:	Octubre de 2023	
Fecha de inicio y duración:	Por determinar / 36 meses	

Los recursos forestales están sujetos a una degradación continua que pone en peligro las posibilidades de mejorar las condiciones de vida de la población local. Ante esta situación, el Gobierno de Togo elaboró documentos normativos, estratégicos y programáticos centrados en la rehabilitación de los ecosistemas degradados como principal preocupación, en colaboración con otros socios técnicos y financieros. En consecuencia, el Gobierno de Togo presentó una propuesta de anteproyecto en relación con la zona de la Llanura del Mono para su financiación por la OIMT. La financiación del anteproyecto permitió elaborar esta

propuesta de proyecto para la conservación y gestión sostenible de los bosques naturales de la Llanura del Mono con miras a reducir, o incluso erradicar, los impactos negativos resultantes de la considerable destrucción de los ecosistemas de la zona, y contribuir a mejorar las condiciones de vida y el entorno de las poblaciones beneficiarias a fin de garantizar suficientes recursos naturales para las generaciones presentes y futuras sobre la base del desarrollo sostenible.

El proyecto busca contribuir al desarrollo y la gestión sostenible de los bosques nacionales. Más específicamente, el proyecto mejorará la productividad de las plantaciones forestales y promoverá la gestión de los bosques comunitarios pertenecientes a las comunidades locales. El objetivo de esta nueva iniciativa es animar al conjunto de la población rural a mejorar su entorno y sus condiciones de vida mediante la gestión sostenible de los recursos naturales disponibles en su zona.

(9) PD 929/22 Rev.1 (F) Generar modelos silviculturales de manejo para la recuperación de los bosques basada en el empleo de los árboles semilleros para el establecimiento de regeneración natural y artificial, en la provincia Tahuamanu, República del Perú

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 1.911.612

Presupuesto de la OIMT: US\$ 1.061.040

Cámara Nacional Forestal (CNF): US\$ 850.572

Organismo ejecutor: CÁMARA NACIONAL FORESTAL (CNF) /UNIVERSIDAD NACIONAL AGRARIA LA MOLINA (UNALM)

Entidad colaboradora: Ministerio de Desarrollo Agrario y Riego (MIDAGRI)
 Servicio Nacional Forestal y de Fauna Silvestre (SERFOR),
 Ministerio del Ambiente (MINAM),
 Consultores Asociados en Naturaleza y Desarrollo (CANDES),
 Gerencia Regional Forestal y de Fauna Silvestre de Madre de Dios
 Concesionarios forestales y comunidades nativas de la región

Aprobación: Septiembre de 2022

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 37 meses

El proyecto busca manejar silviculturalmente los árboles semilleros, para encontrar un procedimiento que incentive la producción de semillas y el establecimiento de la regeneración natural y artificial, lo cual conducirá a la recuperación de las especies aprovechadas para la siguiente rotación, asegurando que estos árboles alcancen la madurez deseada en calidad y cantidad de la madera en las áreas bajo manejo forestal.

Los resultados del proyecto contribuirán a desarrollar un sistema silvicultural de aplicación en la recuperación de las poblaciones de las especies comerciales en las áreas bajo manejo forestal y planes operativos, que apoyarán directamente las concesiones forestales y las comunidades nativas. Además, la metodología desarrollada podrá ser replicada en otras regiones forestales del país, contribuyendo así al desarrollo forestal nacional. Si no se presenta nuevamente, el proyecto perderá su condición de aprobado y quedará sujeto a la cláusula de caducidad. El proyecto caducará entre el 57º y 58º período de sesiones del CRF.

TRABAJO DE LOS ANTEPROYECTOS EN CURSO

Actualmente se está llevando a cabo un anteproyecto aprobado. En el presente informe los anteproyectos se agrupan en tres categorías:

- A. Anteproyectos en ejecución;
- B. Anteproyectos a los que se les ha asignado la financiación, pero cuyo contrato o acuerdo de ejecución aún no se ha concluido; y
- C. Anteproyectos que aún no han sido totalmente financiados.

A. ANTEPROYECTOS EN EJECUCIÓN

Ninguno.

B. ANTEPROYECTOS CON ACUERDO DE EJECUCIÓN PENDIENTE

Ninguno.

C. ANTEPROYECTOS CON FINANCIACIÓN PENDIENTE

(1) PPD 203/23 Rev.1 (F) Apoyo al fomento y la gestión sostenible de bosques comunitarios en la Llanura de Oti enTogo

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	170.342
Presupuesto de la OIMT:	US\$	117.712
Gobierno de Togo:	US\$	52.630

Organismo ejecutor: Amigos del Medio Ambiente – Organización de la sociedad civil
(*Association Les Amis de l'Environnement—AMEN*)

Aprobación: Octubre de 2023

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 10 meses

El objetivo de este anteproyecto es elaborar un estudio de base de la Zona Ecológica I de Togo (ver mapa en el anexo del documento) con el fin de elaborar un documento de proyecto para la conservación y la gestión sostenible de las formaciones vegetales naturales de la llanura de Oti (Togo). El concepto general de esta iniciativa es reducir o eliminar los impactos negativos derivados de la destrucción de los ecosistemas de esta zona y contribuir a mejorar las condiciones de vida de las comunidades beneficiarias. Los principales resultados serán: (i) disponibilidad de datos de estudios forestales, socioeconómicos, jurídicos y ambientales sobre la zona del proyecto; (ii) elaboración de una propuesta de proyecto para la promoción y gestión sostenible de los bosques comunitarios en la llanura de Oti, Togo, para su presentación a la OIMT.

ACTIVIDADES EN CURSO EN EL MARCO DEL PROGRAMA DE TRABAJO BIENAL (PTB)

(1) PP-A/54-331A Fomento de la producción de madera de calidad a partir de pequeñas plantaciones y plantaciones comunitarias basadas en la teca y otras especies valiosas en los trópicos

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	1.413.449
Presupuesto de la OIMT:	US\$	1.413.449
Gobierno de Alemania:	US\$	1.413.449

Organismo ejecutor: Asia- Pacífico
Camboya: Administración Forestal
Tailandia: Departamento Forestal Real /Universidad de Kasetsart
Viet Nam: Administración Forestal/Academia Vietnamita de Ciencias Forestales
India: Consejo de Investigación y Educación Forestal de la India
Indonesia: Centro de Investigación del Jardín Botánico para la Conservación de Plantas y Agencia Nacional de Investigación e Innovación Forestal (BRIN)
África Occidental
Togo: Universidad de Lomé

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 36 meses

Este proyecto se originó a partir de la nota conceptual (CN-23026) y recibió una financiación de US\$1.413.449 del Ministerio Federal Alemán de Alimentación y Agricultura (BMEL) en agosto de 2023. El proyecto está actualmente en proceso de concluir acuerdos de ejecución con organizaciones asociadas en los países participantes. El inicio de las actividades del proyecto está previsto para principios de noviembre de 2023.

Las plantaciones maderables de pequeños productores en los trópicos tienen el potencial de proporcionar cadenas de suministro sostenibles de madera de calidad basadas en el aumento de las iniciativas de restauración del paisaje forestal, así como proporcionar otros servicios ecosistémicos como la captura de carbono y la conservación del suelo, que pueden beneficiar tanto a la comunidad local como a la región en general. Además de mejorar los medios de vida rurales, el desarrollo de sistemas agroforestales de pequeños productores con teca y otras especies arbóreas autóctonas valiosas tiene un enorme impacto en las condiciones ambientales y en el suministro de madera a la industria local.

El proyecto busca mejorar significativamente la producción de madera de alta calidad procedente de plantaciones de teca y otras especies valiosas establecidas por pequeños productores y comunidades de Asia-Pacífico y África Occidental. Esto se logrará mediante la promoción de políticas que garanticen un material de plantación de alta calidad, la adopción de las mejores prácticas silvícolas, el acceso a la financiación para promover rotaciones más largas, la creación de valor agregado y el refuerzo de la legalidad de la madera. Las actividades clave incluyen la promoción de planes financieros que inviertan en la producción de teca de alta calidad con rotaciones largas y proporcionen acceso a los mercados voluntarios de carbono. El aprovechamiento de los mercados de créditos de carbono proporcionaría incentivos adicionales y apoyaría el esfuerzo mundial de mitigación del cambio climático. Además, facilitaría la cooperación regional e internacional para las plantaciones sostenibles de pequeños productores. Mediante la aplicación efectiva de políticas y el fomento de la colaboración, este proyecto contribuirá a mejorar los resultados económicos de las plantaciones de pequeños productores y comunidades en los trópicos.

(2) PP-A/56-341B Apoyo a grupos de mujeres para la restauración de paisajes forestales en las prefecturas de Blitta y Lacs, Togo – Fase III

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	103.331
Presupuesto de la OIMT:		US\$	89.581
Soka Gakkai (SG):	US\$	89.581	
REFACOF:		US\$	13.750

Organismo ejecutor: Red de mujeres africanas para el manejo forestal comunitario (REFACOF)

Fecha de inicio y duración: Abril de 2022 / 12 meses

Esta actividad del programa de trabajo bienal (PTB) de 12 meses de duración es financiada en parte en el marco de la tercera línea programática (LP3) titulada “*Restauración de paisajes forestales y medios de vida resilientes*” del enfoque programático de la nueva arquitectura financiera que se está ejecutando a escala piloto de conformidad con algunas de las disposiciones pertinentes de la Decisión 8(LV), en virtud de las cuales se instó a la Secretaría de la OIMT a desempeñar un papel más proactivo en la búsqueda de nuevas vías y entidades de financiamiento para financiar el trabajo de la Organización. La tercera fase de esta actividad del PTB fue financiada totalmente por Soka Gakkai (SG) a través de una contribución recibida después del quincuagésimo octavo período de sesiones del Consejo en el marco de un memorando de acuerdo respaldado por un documento de perfil para la tercera fase de la actividad del PTB. El memorando de acuerdo (MdA) que rige la ejecución de la tercera fase fue debidamente firmado por todas las partes (Gobierno de Togo, REFACOF-Togo, organismo ejecutor y Secretaría de la OIMT) en septiembre de 2023.

El objetivo de desarrollo de la fase 3 del proyecto será consolidar y sustentar los logros de las dos fases anteriores ejecutadas en las prefecturas de Blitta y Lacs en Togo mediante el establecimiento de bosques comunitarios que contribuyan a la restauración de los paisajes forestales degradados y mejoren los medios de vida de las comunidades, incluidos los grupos de mujeres. Al tiempo que promueve la participación y el

empoderamiento de las mujeres en la restauración de paisajes forestales degradados, el objetivo específico de la fase 3 del proyecto es seguir consolidando los logros de las dos fases anteriores que contribuyeron a aumentar el potencial forestal de las prefecturas de Blitta y Lacs mediante el establecimiento de bosques comunitarios, y también seguir apoyando fuentes alternativas de sustento para las comunidades locales, en particular, los grupos de mujeres.

El envío de la primera remesa de fondos de la OIMT, necesaria para el inicio de la ejecución de la tercera fase de esta actividad del PTB, está pendiente hasta que la Secretaría de la OIMT reciba los documentos justificativos pertinentes.

(3) PP-A/56-342A Fortalecimiento de las normas de gestión forestal sostenible y del marco de legalidad de la madera en Myanmar

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	518.790
Presupuesto de la OIMT:		US\$	378.930
Gobierno de Japón:	US\$	378.930	
MFCC (en especie):		US\$	139.860

Organismo ejecutor: Comité de Certificación Forestal de Myanmar (*Myanmar Forest Certification Committee – MFCC*)

Fecha de inicio y duración: Febrero de 2021 / 24 meses

La OIMT y el Comité de Certificación Forestal de Myanmar (MFCC) firmaron el acuerdo de proyecto en enero de 2021, y el organismo ejecutor inició las actividades en febrero de 2021. Debido a la pandemia de COVID-19 y a las restricciones impuestas a los viajes hasta el primer trimestre de 2022 en el país, la ejecución de algunas actividades se ha demorado, y la duración del proyecto se ha prolongado hasta fines de enero de 2024.

El objetivo del proyecto es contribuir a la consecución de la gestión forestal sostenible en Myanmar mediante el fortalecimiento de los sistemas nacionales de certificación de la gestión forestal y de las cadenas de custodia, así como de un sistema de verificación de la legalidad de la madera. El proyecto abordará los retos que afronta Myanmar en relación con el acceso al mercado de la madera y hará hincapié en la mejora continua del Sistema de Certificación Forestal de Myanmar (MFCS) y del Sistema de Garantía de la Legalidad de la Madera de Myanmar (MTLAS), así como la aplicación eficiente y eficaz de ambos. Por otra parte, se llevarán a cabo importantes intervenciones de desarrollo de capacidades, incluida la aplicación de códigos QR para el rastreo de trozas con el fin de incrementar la solidez de los mecanismos e infraestructuras que sustentan los sistemas de certificación de la madera en Myanmar. El desarrollo de normas y sistemas se facilitará con una amplia consulta de todas las partes interesadas, y con procesos de mejores prácticas internacionales que sirvan para fomentar un entorno de confianza mutua y un sentido de pertenencia entre los actores del sector forestal.

Desde el quincuagésimo sexto período de sesiones del Comité, el proyecto ha avanzado principalmente en las siguientes áreas:

- El Consejo Nacional de Estándares aprobó el Sistema de Certificación Forestal de Myanmar (MFCS) como Estándar Nacional. Se han iniciado las pruebas en el terreno en una unidad de manejo forestal (UMF) con el MFCS aprobado recientemente. Se aprobaron versiones del Sistema de Garantía de la Legalidad de la Madera de Myanmar (MTLAS) en birmano e inglés durante la segunda reunión del MFCC celebrada el 11 de enero de 2023. El MTLAS v.2.00 aprobado recientemente fue presentado al Departamento de Investigación e Innovación (DRI) para fines de reconocimiento como Estándar Nacional del país.
- En junio de 2023, el equipo de gestión del proyecto formuló el primer borrador del formulario /lista de verificación de auditoría del MTLAS basado en la versión 2.00 del estándar MTLAS, y las entidades de certificación recibieron una notificación invitándoles a examinar el formulario/lista de verificación de auditoría enmendado, la versión 2.00 del estándar MTLAS y las categorías de clasificación del nivel de cumplimiento. En julio de 2023 se impartió un curso de formación participativa sobre MTLAS y MFCS destinado a entidades de certificación para evaluación con respecto a los formularios de auditoría de MTLAS y MFCS.

- En junio de 2023 se impartió un curso de formación sobre el sistema digitalizado de trazabilidad de la madera (DTTS) para instructores con la asistencia de 16 participantes del Departamento Forestal, MTE, el sector privado y la entidad de acreditación de Myanmar y DRI. Los temas tratados incluyeron transporte y almacenamiento desde la entrada al bosque hasta la entrada al depósito en Yangón.
- El equipo del proyecto, junto con representantes/delegados del Departamento Forestal, asistió a la 26^{ta} Reunión del Grupo de trabajo de la ASEAN sobre desarrollo de productos forestales (26 AWG-FPD) el 12 y 13 de junio de 2023, celebrada en Siem Reap, Camboya; durante la reunión presentó un informe sobre el avance del país y una actualización sobre la cooperación a nivel de la ASEAN.
- En junio de 2023 el tercer boletín MFCC-OIMT se distribuyó y cargó en las páginas web del MFCC y en las redes sociales y el Boletín número (4) se encuentra en su fase final de preparación y se publicará próximamente.
- El período de prórroga del proyecto se centrará en el refuerzo de la capacidad de partes interesadas fundamentales en materia de control y verificación de la sostenibilidad y legalidad de la madera y productos derivados. Esto incluirá la realización de cursos de formación sobre el sistema de manejo, la incorporación del Sistema digitalizado de trazabilidad de la madera, la certificación de las UMF y la organización de actividades de refuerzo de capacidades.

(4) PP-A/59-351 Restauración comunitaria de manglares vulnerables afectados por ciclones mediante la capacitación de comunidades costeras y mujeres en el delta del Rewa, Fiji

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	410.000
Presupuesto de la OIMT:		US\$	350.000
Gobierno de Japón:	US\$	350.000	
Organismo ejecutor:		US\$	60.000
Organismo ejecutor:	MINISTERIO DE PESCA Y BOSQUES, FIJI		
Fecha de inicio y duración:	Por determinar / 12 meses		

Este proyecto se elaboró a principios de 2023 a través del programa de presupuesto suplementario de emergencia de Japón, sobre la base de la exitosa finalización del PD 696/13 Rev.2 (F) " Restauración y manejo sostenible de bosques vulnerables en el Delta del Río Rewa, Viti Levu, Fiji, con participación comunitaria", que contribuyó a la restauración de ecosistemas de manglar degradados y ofreció diversas oportunidades de ingresos a las comunidades locales, especialmente a las mujeres, junto con la elaboración de directrices para la gestión de manglares con el apoyo de la Comunidad del Pacífico Sur (SPC). El acuerdo del proyecto fue firmado en junio de 2023 por la OIMT y el Ministerio de Pesca y Bosques. El Departamento Forestal está ultimando la selección de un director para el proyecto y comenzará las actividades tan pronto como se finalicen los trámites administrativos.

El proyecto busca promover regímenes comunitarios de restauración y gestión de los manglares degradados afectados por el ciclón en el delta de Rewa (Fiji). Los bosques de manglares restaurados desempeñarán un papel importante a la hora de proporcionar oportunidades alternativas para los medios de subsistencia de las comunidades con el fin de garantizar un mayor bienestar humano y la mejora de los ecosistemas de manglar frente a catástrofes naturales como el ciclón tropical Cody, el tsunami y las cenizas generadas por la erupción volcánica de Tonga, contribuyendo al mismo tiempo a la mitigación del cambio climático y la adaptación a sus efectos mediante el aumento de la captura de carbono.

Las actividades del proyecto incluyen la producción de plántulas de calidad para manglares autóctonos y otras especies y la restauración de bosques de manglares degradados mediante la capacitación de las comunidades locales, en particular, los grupos de mujeres, para mejorar sus medios de subsistencia. También consiste en establecer bosques con fines energéticos y proporcionar cocinas que ahorren combustible para reducir la dependencia excesiva de los recursos de los manglares, al tiempo que se mejoran los servicios de las autoridades locales en apoyo de la comunidad. La localidad beneficiaria se encuentra en las provincias de Rewa y Tailevu. Las comunidades destinatarias específicas incluyen los pueblos de Natila, Waicoka, Nasilai, Naivakacau, Narocake y Muanaira, que representan la zona densamente poblada del delta del Rewa.

(5) PP-A/59-352 Empoderamiento comunitario en la gestión forestal y la restauración de paisajes forestales en Alto Baram, Sarawak, Malasia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	479.500
Presupuesto de la OIMT:		US\$	258.000
Gobierno de Japón:	US\$	258.000	
Gobierno de Sarawak, Malasia:		US\$	221.500

Organismo ejecutor: DEPARTAMENTO FORESTAL DE SARAWAK

Fecha de inicio y duración: Septiembre de 2023 / 12 meses

El proyecto se elaboró a principios de 2023 a través del programa del presupuesto suplementario de emergencia de Japón, complementando la ejecución del PD 902/19 Rev.3 (F). El acuerdo de ejecución se firmó en marzo de 2023 y el organismo ejecutor inició las actividades del proyecto a principios de septiembre de 2023.

La propuesta de proyecto busca promover el empoderamiento de las comunidades en la gestión forestal y la restauración del paisaje forestal dentro de la zona forestal del Alto Baram, con el fin de establecer medios de vida sostenibles y comunidades resilientes que puedan ayudar a reducir la vulnerabilidad de las aldeas a los desastres naturales. Mediante la promoción de prácticas de gestión forestal sostenible y la diversificación de los medios de subsistencia, las comunidades podrán adaptarse a las condiciones cambiantes y depender en menor medida de sus limitadas fuentes de ingresos. El objetivo de desarrollo del proyecto es contribuir a la gestión sostenible de los bosques del Alto Baram para que las comunidades locales y los ecosistemas sean resilientes. Específicamente, el proyecto busca capacitar a las comunidades locales en la gestión forestal y la restauración del paisaje, promoviendo así medios de vida sostenibles. Para lograr estos objetivos, el proyecto se centrará en dos resultados principales: i) capacitar y formar a las comunidades locales en materia de gestión forestal sostenible y ecoturismo comunitario, y ii) mejorar la restauración colaborativa del paisaje forestal (RPF) mediante la participación de las comunidades locales y el desarrollo de políticas de apoyo.

Desde su inicio en septiembre de 2023, se organizó la primera reunión del comité directivo del proyecto (CDP) el 25 de septiembre de 2023 en Miri, Sarawak, en conjunción con el PD 902/19 Rev.3 (F). Tras la reunión del CDP, se llevó a cabo una sesión de consulta interactiva con las comunidades locales en la tarde del 26 de septiembre en Long Semiyang. El trabajo actual del equipo del proyecto se concentra en mejorar la capacidad de las comunidades locales en materia de gestión forestal, conservación y ecoturismo comunitario. Además, el equipo del proyecto tiene previsto organizar una conferencia regional de Asia-Pacífico sobre restauración del paisaje forestal (RPF) en julio/agosto de 2024 para compartir los resultados del proyecto y debatir la resiliencia socioecológica de la RPF.

(6) PP-A/59-353 Aumentar el valor del bosque natural secundario mediante su uso sostenible, generando empleo rural en un contexto post-Covid (Costa Rica)

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	364.500
Presupuesto de la OIMT:		US\$	250.000
Gobierno de Japón:	US\$	250.000	
Gobierno de Costa Rica:		US\$	114.500

Organismo ejecutor: ASOCIACIÓN CÁMARA FORESTAL, MADERA E INDUSTRIA DE COSTA RICA

Entidad colaboradora: CARBON REVENUE SERVICES S.A. (CRS)

Fecha de inicio y duración: Julio de 2023 / 12 meses

Esta actividad del PTB de 12 meses de duración, identificada como Actividad 11(f), se derivó de la Nota Conceptual CN-21004 tras la manifestación de interés del Gobierno de Japón en financiarla con cargo al presupuesto suplementario de emergencia de Japón para 2023, con la condición previa/requisito obligatorio de utilizar los fondos del presupuesto suplementario en un plazo máximo de 12 meses, hasta marzo de 2024. En vista de esta condición/requisito obligatorio, la duración de la ejecución de esta actividad del PTB se redujo de 18 a 12 meses. En mayo de 2023, todas las partes firmaron el acuerdo que rige la ejecución de la actividad. El envío de la primera remesa de fondos de la OIMT, necesaria para el inicio de la ejecución, se efectuó en julio de 2023, una vez que la Secretaría de la OIMT recibió un informe de inicio satisfactorio y su correspondiente plan de trabajo detallado.

Costa Rica es un país con un historial reconocido internacionalmente por la conservación de los bosques y la biodiversidad, además del desarrollo de acciones eficaces para combatir el cambio climático. Esto ha permitido que los bosques de Costa Rica se conviertan en un sumidero neto de gases de efecto invernadero desde 2014. A pesar de los avances en la agenda de conservación, el sector forestal del país enfrenta varios retos para mejorar su rendimiento, pues la industria forestal actualmente está subdesarrollada y obsoleta, requiriendo apoyo en el desarrollo de la innovación en procesos productivos y productos forestales. El objetivo de desarrollo de esta actividad del PTB es contribuir a la conservación del bosque secundario y sus servicios ecosistémicos, mientras que su objetivo específico es contar con herramientas que aumenten el valor del bosque secundario para su conservación y desarrollo.

De acuerdo con la información recibida del organismo ejecutor de esta actividad del PTB, los avances en la ejecución se centraron principalmente en la consulta y sensibilización de los actores pertinentes para garantizar una implementación fluida que comenzó en julio de 2023 con el envío de la primera remesa de fondos de la OIMT, ya que es necesario cumplir la condición previa/requisito obligatorio que permite utilizar los fondos del presupuesto suplementario de Japón en un plazo máximo de 12 meses hasta marzo de 2024. Se informó al organismo ejecutor de la actividad PP-A/59-353 [CN-21004] basada en el PTB que se llevará a cabo una misión de seguimiento de la OIMT el 23 y 24 de noviembre de 2023 para evaluar el progreso realizado en su ejecución en Costa Rica.

* * *