



**CONSEJO INTERNACIONAL  
DE LAS MADERAS TROPICALES**

**COMITÉ DE REPOBLACIÓN  
Y ORDENACIÓN FORESTAL**

Distr.  
GENERAL

CRF(LVIII)/3  
8 de noviembre de 2024

ESPAÑOL  
Original: INGLÉS

QUINCUAGÉSIMO OCTAVO PERÍODO DE SESIONES  
Del 2 al 6 de diciembre de 2024  
Yokohama, Japón

**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 diecinueve (19) proyectos aprobados y tres (3) actividades de proyectos basadas en el PTB. A la fecha de preparación de este informe, no había ningún proyecto ni actividad del PTB a la espera de la firma de un acuerdo para iniciar la ejecución. Por otra parte, hay nueve (9) proyectos y anteproyectos aprobados cuya financiación total aún sigue pendiente. En el presente informe los proyectos se agrupan en cuatro categorías:

- A. Proyectos y anteproyectos en ejecución;
- B. Actividades del PTB en ejecución;
- C. Proyectos, anteproyectos y actividades del PTB con acuerdo de ejecución pendiente; y
- C. Proyectos y anteproyectos con financiación pendiente.

### **A. PROYECTOS Y ANTEPROYECTOS EN EJECUCIÓN**

- (1) **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: **AGENCY FOR STANDARDIZATION OF ENVIRONMENT AND FORESTRY INSTRUMENTS (ASEFI) (AGENCIA DE NORMALIZACIÓN DE INSTRUMENTOS AMBIENTALES Y FORESTALES)**

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 posteriormente fue prorrogado en base a una solicitud del Ministerio de Ambiente y Bosques conforme a las normas y procedimientos de la OIMT. El proyecto recibió financiación parcial de la República de Corea por un monto de \$100.000 durante el 54º período de sesiones del Consejo, en noviembre de 2018, y otro monto adicional de US\$150.000 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. La propuesta enmendada fue aprobada 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 objetivo primordial del proyecto es reforzar el marco para la gestión sostenible y conservación de la GSK-BR. La propuesta aborda varios desafíos clave, inclusive la ausencia de un plan de manejo estratégico integrado, las deficiencias en la capacidad de las instituciones relacionadas con la gestión de la reserva de biosfera y la escasa participación comunitaria en las operaciones de manejo.

Para 2024, el proyecto ya había avanzado significativamente en las siguientes áreas:

- Se organizaron grupos focales con los principales interesados sobre el marco de planificación de la GSK-BR. Entre los principales resultados cabe destacar la importancia de la colaboración, la elaboración de mapas precisos y una sólida gestión de datos para lograr un marco de planificación más sostenible. Los interesados también subrayaron la importancia del seguimiento y la evaluación periódicos para lograr una mejora constante.
- 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.
- En enero de 2024 se elaboró el «Plan de la Reserva de Biosfera Giam Siak Kecil-Bukit Batu (2024-2028)», centrado en la conservación de la biodiversidad, el desarrollo sostenible y el apoyo a la investigación. La reserva está dividida en zonas núcleo, de amortiguación y de transición, cada una con distintos objetivos de gestión. Entre los principales problemas se cuentan la deforestación, la tala ilegal y los incendios de turberas. El Plan de Manejo Integrado propone medidas de colaboración entre el gobierno, el sector privado y las comunidades locales para abordar múltiples objetivos. Con la reserva también se busca potenciar el ecoturismo y los medios de vida sostenibles, al tiempo que se refuerzan la gestión del agua y la prevención de incendios.
- En junio de 2024 se publicó el informe actualizado de los datos biofísicos y socioeconómicos de la GSK-BR, con información detallada tanto ecológica como socioeconómica. El informe destacó varios desafíos críticos, como la pérdida de hábitats, la deforestación y las amenazas a la vida silvestre, en particular especies amenazadas como los tigres y elefantes de Sumatra, debido a la conversión de tierras. Se registraron más de 200 especies de plantas y 172 de aves, lo que pone de relieve la urgente necesidad de conservar la biodiversidad. Las actividades antrópicas, incluida la tala ilegal, afectan el ecosistema. Entre las recomendaciones figuran la reforestación, corredores para la fauna silvestre, medios de vida sostenibles y estrategias de prevención de incendios. La gestión colaborativa y los programas de conservación comunitarios son fundamentales para equilibrar el desarrollo con la protección del medio ambiente.
- De diciembre de 2023 a enero de 2024, el consorcio FKKM de la región de Riau condujo una serie de diálogos con los interesados en 15 aldeas de 8 subdistritos de dos regencias (Siak y Bengkalis) con el fin de sensibilizar a la comunidad sobre los beneficios de la designación de la zona como reserva de biosfera, así como en las áreas circundantes. A través de los debates de los grupos focales, se identificaron varias actividades generadoras de ingresos, como la ganadería (que mostró una alta demanda en el mercado), la apicultura para la producción de miel y el cultivo de arroz orgánico. Entre otras posibles fuentes de ingresos se incluyeron la artesanía tejida y la piscicultura.

**(2) 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, 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 un prolongado proceso de consultas en el país y la ejecución 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. 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 manejo forestal comunitario (MFC), inclusive sistemas de pago por servicios ecosistémicos (PSE) y REDD+, aumentando a la vez la concientización de los propietarios de tierras con respecto a los bienes y servicios producidos por los bosques. Las actividades del proyecto se ejecutaron en colaboración con seis participantes del MFC.

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 de grupos de clanes en el Programa Nacional de Desarrollo de Tierras; iii) un sistema de gestión de datos dirigido a asegurar que los propietarios de tierras participen en planes de MFC viables (incluidos PSE y REDD+); y iv) establecimiento de políticas y directrices de planificación para el MFC.

A la fecha de preparación de este informe, todas las actividades habían finalizado y se había presentado un informe final a la Secretaría en mayo de 2024. En el marco del proyecto se elaboró una «Caja de herramientas para forestales comunitarios» que contiene todos los materiales desarrollados, incluidos formularios de recopilación de datos, recursos de capacitación y sensibilización, e informes técnicos; la caja de herramientas está disponible en [www.pjp.com.pg/resources/community-foresters-tool-kit/welcome.html](http://www.pjp.com.pg/resources/community-foresters-tool-kit/welcome.html). Otros productos de comunicación se han colocado en una unidad común para uso de los interesados en <https://drive.google.com/drive/folders/1WarSK9TTLx5muvj6N6MLEEeffNOyf3Tn?usp=sharing>.

Lamentablemente, a pesar de los recordatorios periódicos de la Secretaría, el organismo de ejecución aún no ha presentado el informe de la auditoría financiera final ni ha dado indicación alguna de cuándo podría presentarlo. El proyecto se considerará debidamente finalizado tras la presentación de un informe satisfactorio de la auditoría financiera final.

**(3) 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: Diciembre de 2023 / 24 meses (Fase I)

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 que rige la Fase 1 del proyecto PD 808/16 Rev.5 (F) en septiembre de 2023 y, una vez que la Secretaría de la OIMT recibió un informe de inicio satisfactorio y el correspondiente plan de trabajo detallado, se envió la primera remesa de fondos de la OIMT en diciembre de 2023.

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. En el marco del proyecto se espera conseguir tres productos: (1) conocimiento y dominio de los procesos de propagación de la madera de palo rojo africano; (2) uso sostenible y controlado de la madera de palo rojo africano; y (3) control de los brotes de incendios forestales.

Desde el inicio de la ejecución del proyecto y de acuerdo con el último informe de avance y los resúmenes mensuales presentados por el organismo ejecutor, el progreso alcanzado en la implementación de las actividades puede resumirse básicamente de la siguiente manera:

- Se produjeron 232.900 plántones de *Pterocarpus erinaceus*, *Tectona grandis*, *Cassia siamea* y diversas especies locales (*Khaya senegalensis*, *Ceiba pentandra*, *Azelia africana*) para la rehabilitación de paisajes forestales degradados en las zonas de intervención del proyecto;
- Se realizaron prospecciones de parcelas en 325 hectáreas y se plantaron 103,98 hectáreas de ese total (sistema *Taungya* y para dendroenergía) en la Reserva Forestal de La Palé;
- Se realizaron estudios etnobotánicos sobre los conocimientos tradicionales relativos al *Pterocarpus erinaceus* en las aldeas participantes en la ejecución del proyecto;
- Se creó un comité de supervisión con actores interesados para permitir consultas periódicas a fin de facilitar su participación en la ejecución del proyecto;
- Se sensibilizó a 13 aldeas de cinco subprefecturas limítrofes con los bosques de La Palé y Boundiali (Bagoue, Kabadougou, Kolia, Kouto y Waradougou) sobre el objetivo y los resultados previstos del proyecto;
- Las pruebas de germinación de semillas de *Pterocarpus erinaceus*, llevadas a cabo por la Universidad Peleforo Gon Coulibaly (UPGC) de Korhogo, arrojaron resultados prometedores con un 81% de éxito asociado a un 100% de tasa de supervivencia de las semillas germinadas. Estos buenos resultados abren nuevas perspectivas positivas para la difusión de los métodos de germinación, con miras a ampliar las actividades de rehabilitación adecuadas en los paisajes forestales degradados de las zonas de intervención del proyecto, así como en otras zonas no cubiertas por el proyecto, en el norte de Côte d'Ivoire.

La Secretaría de la OIMT llevó a cabo una misión de control (primera reunión del comité directivo del proyecto y visitas a los sitios seleccionados del proyecto) del 24 al 26 de septiembre de 2024.

**(4) 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.

Tras la finalización del acuerdo del proyecto en junio de 2021, el organismo ejecutor inició las actividades en octubre de 2021. La segunda reunión del Comité Directivo del Proyecto (CDP) tuvo lugar el 9 de mayo de 2023, con modalidad híbrida, en la Administración Forestal de Camboya, y contó con 19 participantes, incluidos representantes de los países donantes. La tercera reunión del CDP se celebró el 21 de marzo de 2024 en Phenom Penh para examinar los avances del proyecto y formular recomendaciones estratégicas para su ulterior aplicación. El período inicial del proyecto era de 36 meses, hasta finales de septiembre de 2024. Sin embargo, el organismo ejecutor solicitó una prórroga de tres meses sin costo adicional, que fue aprobada. Por lo tanto, se prevé que el proyecto finalizará en diciembre de 2024.

El proyecto tiene por objeto fomentar el desarrollo sostenible del programa de manejo forestal comunitario (MFC) para reforzar los medios de sustento de las comunidades locales apoyando a la vez la ejecución eficaz de la gestión forestal sostenible (GFS) en Camboya. Su objetivo específico es desarrollar la capacidad de las comunidades locales y de la Administración Forestal para poner en práctica el programa de MFC de forma eficaz en las Provincias de Kratie y Monduliri, dos regiones con gran riqueza de recursos forestales pero altas tasas de deforestación.

Los productos previstos en el proyecto son los siguientes: i) mayor capacidad de las comunidades locales y de la Administración Forestal en materia de 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 las operaciones forestales de las Unidades de Manejo Forestal Comunitario (UMFC) y presentar información al respecto.

Hasta noviembre de 2024, el proyecto ha avanzado en las siguientes áreas:

Producto 1: Mayor capacidad de las comunidades locales y la Administración Forestal en la planificación del manejo forestal

- En 2023, 100 participantes de 34 Unidades de Manejo Forestal Comunitario (MFC) de las provincias de Kratie y Monduliri recibieron capacitación sobre la formulación de planes de manejo y desarrollo forestal comunitario basados en las directrices recientemente elaboradas.
- Se distribuyeron 500 ejemplares de las "Directrices para la preparación de planes de manejo y desarrollo forestal comunitario" a la Administración Forestal a nivel nacional y provincial, lo que ayudó a las comunidades y a la Administración a mejorar su planificación del manejo forestal.
- El Ministerio de Agricultura, Bosques y Pesca (MAFF) de Camboya aprobó las directrices en junio de 2023.
- Se completó una evaluación de la cubierta forestal basada en imágenes de satélite para las provincias de Kratie y Monduliri, y se distribuyeron mapas a grupos forestales comunitarios para ayudarlos a realizar inventarios forestales.

Producto 2: Mayor capacidad de las comunidades locales para poner en práctica los planes de manejo forestal

- Se distribuyeron un total de US\$4.000 en pequeños fondos de capital inicial a cuatro bosques comunitarios, y cada familia recibió aproximadamente entre US\$100 y US\$250. Esta iniciativa ayudó a las comunidades locales a poner en marcha planes de manejo forestal mejorando los medios de sustento mediante sistemas agroforestales y microcréditos.
- En el bosque comunitario de Sretouk, en Monduliri, se cultivaron 4 hectáreas de tierra con bambú dulce, teca y mandioca. Además, se instaló un sistema de riego para mejorar la productividad de estos cultivos durante la estación seca.
- Los proyectos agroforestales, como la plantación mixta de cultivos agrícolas y árboles, han contribuido a la aplicación de los planes de manejo aprobados mediante la integración de actividades de subsistencia sostenibles.
- En enero y febrero de 2024, se impartió capacitación sobre el Procedimiento Operativo Estándar (POE) para el patrullaje forestal comunitario a 52 participantes, incluidos miembros de la comunidad, funcionarios forestales provinciales y la policía local. Esta capacitación mejoró la capacidad de las comunidades locales para gestionar y proteger eficazmente las zonas forestales.

Producto 3: Mayor capacidad de la Administración Forestal para controlar las operaciones forestales de las Unidades de Manejo Forestal Comunitario (UMFC) y presentar información al respecto

- Se diseñó y distribuyó un procedimiento operativo estándar (POE) para las patrullas forestales, del que se entregaron 250 copias a los actores interesados. Esto ha mejorado las capacidades de control y aplicación de la Administración Forestal, especialmente en la prevención de actividades ilegales en los bosques comunitarios.
- Las patrullas conjuntas de miembros de la comunidad y la Administración Forestal dieron como resultado la devolución de 36 hectáreas de tierras invadidas ilegalmente, la retirada de 300 metros de vallas eléctricas ilegales y la prevención de otras actividades ilegales como la producción de carbón vegetal.
- Se elaboró un formato de seguimiento e información para las operaciones forestales comunitarias. Se están planificando reuniones de consulta para debatir el formato i con las partes interesadas de Kratie y Mondulkiri. Esta iniciativa pretende reforzar la capacidad de la Administración Forestal para supervisar el rendimiento de las Unidades de Manejo Forestal Comunitario (UMFC).

**(5) 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 se aprobó por primera vez en septiembre de 2018. 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 el Gobierno de Estados Unidos de América y su validez se prorrogó hasta noviembre de 2020. El Gobierno de Japón comprometió un monto adicional de US\$235.765 durante el 57º período de sesiones del Consejo en noviembre de 2021. El acuerdo del proyecto se firmó en abril de 2022, y la primera remesa de fondos se envió en el mes de junio de ese mismo año.

El objetivo de desarrollo del proyecto es fortalecer la reforestación comercial en Costa Rica. Específicamente, el proyecto busca aumentar la competitividad de la reforestación comercial a través del desarrollo de sistemas de financiamiento para plantaciones forestales; aumentar su productividad; y desarrollar productos madereros de alto valor agregado para mejorar los ingresos de los productores forestales.

La segunda reunión del Comité Técnico del Proyecto (CTP) se celebró en octubre de 2024 con la participación de representantes de ambos donantes. Durante la reunión del CTP se observó que las actividades del proyecto se estaban llevando a cabo según lo previsto. Las actividades completadas hasta la fecha incluyen la identificación de especies arbóreas con fines comerciales y la mejora genética; la identificación de productos madereros de valor agregado y la producción de prototipos; la capacitación en el manejo de plagas; el mantenimiento de ensayos de mejora genética; y la preparación de manuales silvícolas para pequeños productores.

Las actividades restantes incluyen la validación de los planes de financiación elaborados, la impresión y difusión de los manuales de silvicultura, y la validación de prototipos de productos de valor agregado para su uso en la industria forestal.

El proyecto está bien encaminado para concluir sus actividades a finales del primer semestre de 2025.

**(6) 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 (FDS)

Aprobación: Rev.3: octubre de 2022

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

Este proyecto fue aprobado en octubre de 2020 y recibió financiación del Fondo Bruno Manser y el Cantón de Basilea-Ciudad (Suiza), por un total de US\$ 400.000. Además, durante el 57º período de sesiones del Consejo, en diciembre de 2021, se recibieron fondos adicionales de los gobiernos de Japón y de Estados Unidos de América y del Fondo de Cooperación de Bali. El organismo ejecutor enmendó el documento del proyecto basándose en la financiación disponible. El documento de proyecto enmendado fue aprobado en octubre de 2022. El acuerdo del proyecto se firmó en marzo de 2023 y el organismo ejecutor inició las actividades en septiembre de 2023.

El proyecto busca manejar el área forestal del Alto Baram (UBFA, por sus siglas en inglés) con fines de conservación de la biodiversidad y desarrollo socioeconómico para beneficio de las comunidades locales. El objetivo específico del proyecto es aumentar la transformación rural mediante la conservación y el desarrollo sostenible con buena gobernanza.

Se logró un progreso parcial en algunas actividades del proyecto, incluido el establecimiento de valores para cinco ecosistemas forestales y el apoyo al desarrollo de infraestructuras e instalaciones básicas en aldeas seleccionadas.

La segunda reunión del comité directivo del proyecto (CDP), en la que participaron algunos de los donantes, tuvo lugar en octubre de 2024, tras una visita de funcionarios de la OIMT y el FDS a la UBFA. Durante la apertura de la reunión del CDP, el gobierno de Sarawak solicitó la cancelación del proyecto. En su discurso de apertura, Datu Haji Hamden, Director de Bosques, declaró: «Desde el inicio del proyecto en septiembre de 2023, nos hemos enfrentado a numerosas interrupciones que obstaculizan nuestro progreso. Esto incluye la presentación de cartas oficiales a funcionarios de alto nivel, manifestaciones en el extranjero y la publicación de artículos perjudiciales con acusaciones infundadas contra Sarawak y la OIMT sin consultar a los socios del proyecto.» Añadió que «las aspiraciones cambiantes y dispares de algunas partes interesadas, en particular las ONG, han creado desafíos insuperables. En consecuencia, a través del Departamento Forestal, el Gobierno de Sarawak ha solicitado lamentablemente la cancelación del proyecto UBFA en virtud del Artículo XI Sección 11.01 c del acuerdo del proyecto, aduciendo que «la continuidad de su aprobación y financiación ya no favorecía la consecución de sus objetivos».

El Comité podría considerar la solicitud del Gobierno de Sarawak referente a la cancelación del proyecto de acuerdo con los procedimientos de la OIMT.

**(7) PD 903/19 Rev.3 (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\$	441.904
Presupuesto de la OIMT:		US\$	261.904
Gobierno de EE.UU.:	US\$	140.000	
Gobierno de Australia:	US\$	121.904	
Gobierno de Malasia:		US\$	180.000
Organismo ejecutor:	DEPARTAMENTO FORESTAL DE SARAWAK		
Aprobación:	Marzo de 2024		
Fecha de inicio y duración:	Por determinar / 24 meses		

El proyecto fue aprobado en octubre de 2020 y en junio de 2022 recibió financiación parcial del Gobierno de Australia por valor de US\$ 121.903,50, mientras que el resto fue aportado por el Gobierno de los Estados Unidos de América (US\$ 140.000) en noviembre de 2023. El organismo ejecutor modificó el documento del proyecto en función de los fondos disponibles, que fue aprobado en marzo de 2024, firmándose debidamente el acuerdo de proyecto en septiembre de 2024. El envío de la primera remesa de fondos de la OIMT, necesaria para el inicio de la ejecución del proyecto, se efectuará una vez que la Secretaría de la OIMT reciba un informe de inicio satisfactorio del organismo ejecutor y su primer plan operativo anual correspondiente.

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 las comunidades mediante el aprovechamiento sostenible de los bosques y los recursos biológicos. Estos objetivos se alcanzarán a través de tres productos: 1) un estudio para asegurar la base de recursos forestales con miras a la gestión integrada; 2) inicio de un proceso para la gestión eficaz de los ecosistemas y el aprovechamiento de los recursos; y 3) participación de las comunidades en actividades de ecoturismo con mejores instalaciones y capacitación. Los resultados esperados incluyen: (a) base de recursos forestales bien definida y funciones armonizadas identificadas y aseguradas, (b) incursiones de orangutanes en cultivos agrícolas bajo control, (c) nuevas actividades para mejorar los medios de sustento de las comunidades iniciadas, (d) estudios realizados sobre reservas de carbono en diferentes tipos de bosques y planes de comercio de carbono formulados, (e) mejores instalaciones de ecoturismo con enfoque en la naturaleza y la cultura, y (f) acuerdo institucional de los interesados para la gestión del SMCA establecido.

**(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 DEVELOPPEMENT ET D'EXPLOITATION DES FORETS—ODEF		
Aprobación:	Rev.3: marzo de 2023		
Fecha de inicio y duración:	Agosto de 2023 / 18 meses (Fase I)		

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 fue firmado por todas las partes en mayo de 2023. La primera remesa de fondos de la OIMT se envió en agosto de 2023 una vez que la Secretaría recibió un informe de inicio satisfactorio con el plan de trabajo detallado correspondiente.

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. En las Fases I y II del proyecto se obtendrán los siguientes tres productos previstos: (1) Utilización racional de los recursos forestales, (2) Utilización sostenible de la tierra, y (3) Organización y conocimiento de la gestión forestal por parte de los actores interesados.

El progreso alcanzado en la ejecución del proyecto puede resumirse de la siguiente manera:

- Además de la contratación de proveedores de servicios intelectuales (consultores y subcontratistas necesarios para la ejecución de este proyecto), el organismo ejecutor (OEDF-Togo) adquirió un vehículo, dos motocicletas y dos computadoras con sus accesorios.
- El trabajo de los consultores y subcontratistas se retrasó varias semanas debido al período de campañas electorales y a la celebración de elecciones legislativas y regionales en Togo en abril de 2024.
- El subcontratista (ONG-RAFIA) presentó un primer informe provisional sobre los aspectos preparatorios de la capacitación necesaria para los actores pertinentes que participarán en la ejecución del proyecto, así como los módulos de capacitación. Tras la validación del informe y de los módulos de capacitación por parte del organismo ejecutor del proyecto (ODEF-Togo), la ONG-RAFIA trabajará en la organización de las sesiones de capacitación durante el cuarto trimestre de 2024.
- El consultor nacional en estudios socioeconómicos (Sr. Koffi KOMBATE) elaboró una nota metodológica que fue examinada y validada por el organismo ejecutor. Durante la gira de sensibilización del 30 de agosto de 2024, el consultor también fue presentado a las autoridades locales de las zonas de intervención del proyecto para facilitar su trabajo de consultoría que se llevará a cabo durante el cuarto trimestre de 2024.
- El consultor nacional en gestión forestal participativa (Sr. Moumouni BAWA) elaboró un análisis provisional en el que se identificaron los actores pertinentes, una estructura propuesta para un comité de gestión conjunta y sus 8 subcomités asociados, así como los textos normativos correspondientes. El 29 de agosto de 2024 se celebró un taller en Dapaong (Togo) para examinar y validar el informe del consultor.
- Con ocasión de la visita a Togo de un diplomático de la Embajada de Japón con residencia en Abidján (Côte d'Ivoire), Sr. SAKODA Takashi (Primer Secretario de la Embajada de Japón), los miembros nacionales del comité directivo del proyecto celebraron una reunión el 31 de julio de 2024 para mantenerlo al corriente de la marcha del proyecto.

En coordinación con el Ministerio de Ambiente y Recursos Naturales de Togo, la Secretaría de la OIMT llevó a cabo una misión de control (primera reunión del comité directivo del proyecto y visitas a los sitios seleccionados del proyecto) del 16 al 18 de septiembre de 2024.

**(9) 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: Noviembre de 2024 / 24 meses

La primera aprobación de este proyecto tuvo lugar en septiembre de 2019. El proyecto se financió parcialmente con una suma de US\$200.000 gracias a la generosa contribución del Gobierno de Japón entre el 58º y 59º período de sesiones del Consejo, además del monto de US\$250.000 obtenido del Gobierno de los Estados Unidos de América 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 financiamiento total disponible de US\$450.000, ajustando adecuadamente las actividades programadas. El proyecto enmendado fue aprobado en marzo de 2023, para su ejecución en dos etapas, como se indica a continuación:

- Fase 1 de 12 meses con un presupuesto de la OIMT de US\$200.000 del presupuesto suplementario de Japón (con el requisito obligatorio de utilizar los fondos del presupuesto suplementario de Japón dentro de un período máximo de 12 meses – hasta marzo de 2024). Sin embargo, debido a un gran retraso en la firma del acuerdo del proyecto, el Gobierno de Japón concedió una prórroga hasta diciembre de 2024.
- Fase 2 de 12 meses con un presupuesto de la OIMT de US\$250.000 de la contribución de Estados Unidos a través del ciclo regular de proyectos de la OIMT.

Esta propuesta surgió a partir de la recomendación del proyecto previo de la OIMT 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”. 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.

El acuerdo del proyecto se firmó en agosto de 2024, y en el momento de preparar este informe se estaban revisando en la Secretaría los documentos requeridos para permitir el envío de la primera remesa de fondos. La primera reunión del comité directivo del proyecto tuvo lugar en octubre de 2024, y en ella el organismo ejecutor demostró que se habían tomado las disposiciones necesarias para ejecutar el proyecto.

**(10) 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: Agosto de 2024 / 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.

El proceso de firma del acuerdo del proyecto se completó en julio de 2024 y el primer pago del presupuesto del proyecto de la OIMT al organismo ejecutor se realizó en agosto de 2024. Por lo tanto, el proyecto se encuentra en la fase operativa. La reunión de lanzamiento del proyecto se celebró con modalidad híbrida el 23 de septiembre de 2024. La primera reunión del CDP/CTP y la visita en el terreno están previstas para el primer semestre de 2025.

**(11) 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 la Rep. 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:	Enero de 2024 / 24 meses		

Este proyecto, originado a partir de la nota conceptual CN-21005 tras la expresión de interés de la República de Corea en financiarlo en el 58º período de sesiones en noviembre de 2022, fue aprobado en agosto de 2023. El acuerdo de ejecución se firmó debidamente en noviembre de 2023 y el proyecto comenzó a ejecutarse en enero de 2024 con el envío de la primera remesa de fondos.

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, una región que produce la mayor parte de la madera del país. 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.

La primera reunión del Comité Técnico del Proyecto (CTP) tuvo lugar en octubre de 2024. El Comité observó que las actividades del proyecto estaban correctamente encaminadas. Se ha avanzado antes de lo previsto en el Producto 1, ya que se han identificado cuatro de las cinco unidades de manejo forestal (UM) y se han preparado planes de manejo forestal sostenible para tres de esas UM. Las actividades de desarrollo de capacidades en el marco del Producto 2 están previstas para los próximos meses.

El CTP también hizo recomendaciones para la aplicación eficaz del Producto 4, que incluye campañas de promoción y comunicación en una fase posterior de la implementación.

**(12) 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 la Rep. 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:	Noviembre de 2023 / 12 meses		

Este proyecto, originado a partir de la nota conceptual CN-22014 tras la expresión de interés de la República de Corea en financiarlo en el 58º período de sesiones en noviembre de 2022, fue aprobado en agosto de 2023. El acuerdo de ejecución se firmó debidamente en noviembre de 2023 y el proyecto comenzó a ejecutarse ese mismo mes.

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 hoy 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.

Según el último informe de avance, la ejecución del proyecto ha sufrido algunos retrasos, aunque la mayoría de las actividades correspondientes al producto 1 (*recopilación, revisión y sistematización de la información secundaria disponible*) ya se han llevado a cabo; las actividades correspondientes a los productos 2 y 3 (*aumento del interés del gobierno y las empresas por invertir en la conservación y plantación de caoba y aumento del interés social por la conservación y plantación de caoba*) están en curso y se han fusionado, ya que son complementarias. Al momento de preparar este informe, la Secretaría estaba esperando información del organismo ejecutor sobre la fecha estimada de finalización del proyecto.

**(13) 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) (CENTRO PARA LA CONSERVACIÓN Y EL DESARROLLO DE LA NATURALEZA)
Aprobación:	Octubre de 2023
Fecha de inicio y duración:	Abril de 2024 / 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 *Dalbergia oliveri* y *Dalbergia 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 *Dalbergia oliveri* y *Dalbergia 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.

El proyecto se inició oficialmente en abril de 2024. Desde entonces, según el informe de avance del proyecto presentado en julio de 2024, se alcanzó el siguiente progreso en las actividades 1.1 y 3.2:

- Actividad 1.1: el equipo del proyecto se puso en contacto con instituciones de investigación como la Universidad de Ciencias Forestales de Viet Nam, el Instituto de Ecología y Recursos Biológicos, la Academia de Ciencias Forestales de Viet Nam, y la administración de áreas protegidas como la Reserva Natural (RN) de Dakrong, la Reserva Natural y Cultural (RNC) de Dong Nai, y el Parque Nacional de Cat Tien para recopilar informes y documentos sobre la situación biológica y ecológica de *Dalbergia cochinchinensis* y *D. oliveri*, y elaborar mapas forestales a fin de apoyar la preparación del estudio de campo sobre la población de palo de rosa. El proyecto ha movilizado al personal del proyecto y a consultores nacionales (biólogo de conservación de plantas, especialista en silvicultura comunitaria, especialista en conservación de plantas y especialista en gestión forestal) para llevar a cabo el trabajo de campo en la RN de Dakrong y en la RNC de Dong Nai.
- Actividad 3.2: el equipo del proyecto realizó una encuesta con algunas familias locales con el fin de identificar los lugares apropiados para el establecimiento de viveros locales de palo de rosa.

El organismo ejecutor presentó a la Secretaría un informe de avance del proyecto con una descripción de las actividades realizadas hasta junio de 2024, que está disponible a los interesados (únicamente en inglés). Para octubre de 2024 se programó una misión de control del proyecto.

**(14) 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: MYANMAR FOREST CERTIFICATION COMMITTEE – MFCC  
(COMITE DE CERTIFICACION FORESTAL DE MYANMAR)

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

Fecha aprobada para la Primera prórroga hasta el 31 de enero de 2024 (NOL F23-0018)  
finalización del proyecto: Segunda prórroga hasta el 30 de marzo de 2024 (NOL F24-0003)

El acuerdo del proyecto se firmó en enero de 2021 y el organismo ejecutor inició las actividades en febrero de ese año. Debido a la pandemia de COVID-19, la ejecución de algunas actividades se retrasó, por lo que la duración del proyecto se prorrogó hasta finales de marzo de 2024.

El objetivo del proyecto es contribuir significativamente 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).

Según el informe final del organismo ejecutor presentado en julio de 2024, entre los principales logros cabe destacar el lanzamiento de programas de capacitación en materia de certificación de la gestión forestal y cadena de custodia (CdC), centrados en las normas PEFC, los sistemas de diligencia debida, los métodos de CdC y la certificación de múltiples sitios; el MFCC, en colaboración con Green Gold Industry, desarrolló y puso en marcha el Sistema de Digitalización de la Trazabilidad de la Madera (DTTS), que incluyó el establecimiento de un programa de capacitación de instructores; se llevaron a cabo revisiones exhaustivas del Sistema de Garantía de Legalidad de la Madera de Myanmar (MTLAS) y del Sistema de Certificación Forestal de Myanmar (MFCS); se organizaron varios eventos de intercambio de conocimientos y sensibilización, y se facilitaron actualizaciones periódicas a través del sitio web del MFCC, boletines informativos y plataformas de redes sociales.

El MFCC también organizó viajes de estudio a Viet Nam y Malasia en marzo y junio de 2024, respectivamente, para obtener información sobre la formulación de políticas forestales en Viet Nam y Malasia, en particular en relación con los sistemas de certificación forestal y de garantía de la legalidad de la madera.

El informe final indica que el proyecto ha contribuido significativamente al MFCC al permitir la reorganización de varios aspectos de la institución, los sistemas y la participación de los actores interesados. Sin embargo, para garantizar la sostenibilidad de los resultados del proyecto, el organismo ejecutor ha solicitado el empleo de los fondos no utilizados, por un total de USD 25.216 menos el costo de la auditoría final (que está en curso a cargo del auditor designado por la OIMT), para elaborar un plan de sostenibilidad. Por lo tanto, el Comité podría estimar oportuno prorrogar el proyecto para permitir que la Secretaría realice un examen de las actividades comprendidas en el plan de sostenibilidad y coordine el uso y la presentación de informes sobre los fondos no utilizados, de modo que el proyecto pueda declararse debidamente finalizado en el próximo período de sesiones del Comité.

**(15) 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:	Abril de 2023 a Marzo de 2024 / 12 meses		
	Primera prórroga: hasta diciembre de 2024 (MOFA-Carta de Japón del 25 de marzo de 2024 y carta L.24-0021 de la OIMT)		

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 de Fiji, y la primera remesa de fondos de la OIMT se envió en enero de 2024, tras un proceso de seis meses para la selección y contratación del coordinador del proyecto por parte del Departamento Forestal de Fiji.

El objetivo de desarrollo de este proyecto es promover la conservación, restauración y gestión sostenible del ecosistema de manglares para contribuir a la resiliencia de las comunidades costeras y de los manglares ante los desastres naturales en Fiji. Específicamente, el proyecto busca promover la restauración comunitaria de los manglares vulnerables afectados por ciclones a través del empoderamiento de las comunidades costeras, en particular las mujeres. El proyecto tiene cuatro productos previstos que contribuirán a alcanzar el objetivo específico, a saber: (1) Formación de las comunidades locales en la adopción de las *«Directrices de gestión comunitaria para la rehabilitación y restauración de manglares en Fiji»* con el fin de reforzar la gobernanza de los manglares y el empoderamiento de las mujeres para que puedan participar en el proceso de toma de decisiones con miras a mejorar los medios de subsistencia alternativos existentes, (2) Rehabilitación de los humedales costeros y manglares degradados para mitigar el cambio climático a través de un mayor secuestro de carbono, (3) Empoderamiento de las mujeres para poner en práctica un conjunto de opciones viables de medios de vida alternativos, reduciendo la excesiva dependencia de los recursos de los humedales costeros y manglares para su sustento y apoyo vital, y (4) Fortalecimiento de la coordinación de las directrices normativas para mejorar la resiliencia de las comunidades frente a las catástrofes naturales.

Desde el quincuagésimo séptimo período de sesiones del Comité y de acuerdo con el último informe de avance del proyecto presentado por el organismo ejecutor, el progreso alcanzado en la implementación del proyecto puede resumirse de la siguiente manera:

- Seis aldeas (Natila, Narocake, Naivakacau, Muanaira, Waicoka y Nasilai) han recibido desechos animales frescos suministrados por la Escuela Agrícola de Navuso para el establecimiento de plantas de producción de biogás. Con tal fin, se entregaron tanques de agua que se llenaron con 4500 litros de agua cada uno antes de mezclarlos con los desechos animales.
- El Programa de Empoderamiento Económico de las Mujeres del Pacífico (PWEE, por sus siglas en inglés) organizó un taller de formación sobre serigrafía, pintura de telas, fabricación de joyas, sastrería y tejido. Después de una semana de formación, alrededor de sesenta participantes recibieron certificados avalados por el PWEE para que el Banco de Desarrollo de Fiji pueda aprobar préstamos a cualquier persona interesada en iniciar un negocio en correlación con la formación de la zona. Se informó a otras comunidades sobre los logros de este taller de formación a través de las páginas de Facebook y se han recibido solicitudes para que el PWEE lleve a cabo talleres de formación similares en otros pueblos.

- La formación de cuidadores está totalmente preparada, pero el proceso de entrega de fondos ha retrasado su celebración debido al nuevo sistema de pago impuesto por el Gobierno de Fiji. La formación se llevará a cabo durante el cuarto trimestre de 2024.
- Se planificaron las actividades correspondientes al Producto 2 en colaboración con expertos de la Universidad del Pacífico Sur (USP), con el fin de proporcionar orientación técnica y compartirla con las comunidades locales sobre la selección de especies de leña adaptadas a las condiciones ecológicas de sus tierras, con miras a reducir la presión humana sobre el ecosistema de manglares de Fiji. Se tendrán en cuenta los conocimientos tradicionales para la selección de las mejores especies adaptadas a estas condiciones ambientales especiales, ya que la mayoría de las tierras que se utilizarán para las plantaciones forestales con árboles para leña se encuentran por debajo del nivel del mar. El delta de Rewa y Tailevu se considera un ecosistema de bosques de manglar muy importante que debe someterse a buenas prácticas de conservación sostenible.
- El sendero de la aldea de Natila, que es uno de los logros del proyecto, ha sido construido con éxito por los aldeanos.

La nueva base de datos del sistema de gestión financiera de Fiji es uno de los grandes desafíos que enfrenta el proyecto debido a las demoras en la entrega de los fondos necesarios para la ejecución de las actividades según lo previsto en el documento del proyecto.

La Secretaría de la OIMT llevó a cabo una misión de control (primera reunión del comité directivo del proyecto y visitas a sitios seleccionados del proyecto), del 17 al 20 de junio de 2024, con la participación de la Embajada de Japón en Fiji.

**(16) 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 (FDS)

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. 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 (UBFA, por sus siglas en inglés), 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 la UBFA para que las comunidades locales y los ecosistemas sean resilientes. Específicamente, el proyecto busca empoderar 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 productos principales: i) empoderar 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.

La segunda reunión del comité técnico del proyecto (CTP) tuvo lugar en octubre de 2024, conjuntamente con el comité directivo del proyecto PD 902/19 Rev.3 (F), en la que se informó sobre los siguientes resultados:

- Implementación de programas de sensibilización y diálogos con las comunidades forestales centrados en la gestión forestal sostenible, la certificación, la resolución de conflictos, la conservación y la constitución de bosques protegidos.
- Desarrollo de capacidades en materia de ecoturismo forestal comunitario con 39 participantes de 19 aldeas; y en cableado eléctrico, carpintería de madera y muebles con 25 participantes de 7 aldeas.
- Visitas de referencia a Kibatangan (Sabah) y al *Rain Forest Discovery Centre* con la participación de 25 comunidades de 16 aldeas para mejorar los conocimientos sobre ecoturismo y conservación *in situ*.
- Celebración de la Conferencia de Restauración de Paisajes Forestales de Asia-Pacífico en agosto de 2024 con la asistencia de aproximadamente 300 participantes.

El proyecto ha brindado al Departamento Forestal de Sarawak (FDS) la oportunidad de conectar estrechamente con las comunidades de la UBFA y conocer sus necesidades inmediatas. Durante la reunión del CTP, el organismo ejecutor solicitó una prórroga de dos meses sin costo adicional para completar las actividades de refuerzo de la infraestructura comunitaria en tres aldeas y establecer un sitio de demostración para la RPF en Ba Data Bila y Long Kerong.

**(17) PP-A/60-367 Mejora crítica de los medios de vida locales: Medidas urgentes para la conservación y el desarrollo comunitario en el Alto Baram, Sarawak, Malasia**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	289.039.24
Presupuesto de la OIMT:		US\$	139.039.24
Gobierno de Japón:	US\$	139.039.24	
Gobierno de Sarawak, Malasia:		US\$	150.000.00

Organismo ejecutor: DEPARTAMENTO FORESTAL DE SARAWAK (FDS)

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 12 meses

La Zona Forestal del Alto Baram (UBFA), distribuida en una superficie de 283.500 hectáreas, está formada por 32 comunidades de diversas etnias, inclusive Penan (20), Kenyah (8), Kelabit (3) y Saban (1), con diferentes culturas, normas y entornos sociales, y necesidades urgentes. La UBFA tiene una inmensa importancia debido a su rica biodiversidad, su papel fundamental en el mantenimiento del equilibrio ecológico y su importancia como recurso vital para el sustento de las comunidades locales. Este proyecto tiene por objeto atender urgentemente las acuciantes necesidades de subsistencia de los grupos étnicos afectados en las 32 comunidades de la UBFA.

El proyecto mejorará la gestión de la UBFA y elevará los medios de vida de las comunidades locales mediante la participación de grupos de mujeres en la diversificación de las actividades económicas a través de la formación y el desarrollo de capacidades. Los enfoques de ejecución tendrán en cuenta las *Directrices de la OIMT para la igualdad de género y el empoderamiento de la mujer* (IGEM).

El acuerdo del proyecto se firmó en septiembre de 2024, y se estima que las actividades comenzarán tras el envío de la primera remesa de fondos de la OIMT, que se efectuará una vez que la Secretaría reciba un informe de inicio satisfactorio y su correspondiente plan de trabajo detallado.

**(18) PP-A/60-368 Fortaleciendo la resiliencia de comunidades indígenas mayas en bosques tropicales de la península de Yucatán a través del uso sustentable de la biodiversidad en la coyuntura del Tren Maya (México)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	337.097
Presupuesto de la OIMT:		US\$	227.097
Gobierno de Japón:	US\$	227.097	
Gobierno de México:		US\$	110.000

Organismo ejecutor: ESCUELA NACIONAL DE ESTUDIOS SUPERIORES, UNIDAD  
MÉRIDA, UNIVERSIDAD NACIONAL AUTÓNOMA DE MÉXICO

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 12 meses

La península de Yucatán tiene una gran riqueza biocultural debido a la diversidad de sus ecosistemas y la herencia de la cultura maya. Sin embargo, la extensión de bosques tropicales, sus servicios ambientales y el conocimiento tradicional asociado a estos ecosistemas han disminuido con los cambios de uso de suelo recurrentes en la región. Actualmente, las amenazas que le aquejan están relacionadas con la expansión de la industria, la agroindustria, la ganadería y el turismo masivo. La introducción del megaproyecto del Tren Maya en la región busca estimular el empleo y el desarrollo económico; sin embargo, existen repercusiones potenciales imprevistas sobre el ambiente y las comunidades indígenas locales. En este contexto, este proyecto busca lo siguiente:

1. Salvaguardar los ecosistemas y sus especies nativas y endémicas en anticipación de los cambios ecológicos inminentes, empleando recomendaciones basadas en los resultados de investigación.
2. Promover formas de vida sustentables de las comunidades locales que contemplen la conservación y uso sustentable de los bosques tropicales, fomentando el mantenimiento de la biodiversidad y conservando sus tradiciones y conocimientos.
3. Generar concientización en el público general sobre la importancia del conocimiento tradicional para el manejo de la biodiversidad, así como la conexión de sus propias acciones para la preservación de los bosques tropicales.

Los productos y actividades propuestos incluyen la realización de investigación sobre flora, fauna, servicios ambientales y conocimientos tradicionales; la capacitación sobre estrategias para el fortalecimiento de la economía local; y la divulgación sobre los temas estudiados, tanto al interior de las comunidades como en las ciudades, a tomadores de decisiones y generadores de políticas públicas.

El proyecto, derivado de la nota conceptual CN-22022, se elaboró en diciembre de 2023 en el marco del programa de presupuesto suplementario de emergencia de Japón. El acuerdo del proyecto se firmó en septiembre de 2024 y a la fecha de preparación del presente informe el organismo ejecutor había presentado a la consideración de la Secretaría la documentación necesaria para el envío de la primera remesa de fondos.

**(19) PP-A/60-370 Proyecto integrado de refuerzo de los sistemas de gestión sostenible y control del bosque de miombo contra los procesos de degradación para la seguridad alimentaria, el empleo rural y la mitigación del cambio climático (Angola)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	197.544.09
Presupuesto de la OIMT:		US\$	166.847.09
Gobierno de Japón:	US\$	166.847,09	
Gobierno de Angola:		US\$	30.697.00

Organismo ejecutor: INSTITUT DE DEVELOPPEMENT FORESTIER - IDF

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 12 meses

El proyecto se elaboró a través del programa de presupuesto de emergencia de Japón con el objetivo de prevenir y controlar la rápida degradación del ecosistema del bosque de miombo en Angola, que se ha agravado en los últimos cinco años debido a la sobreexplotación de algunas de sus especies más valiosas, a causa de la situación económica y la crisis financiera del país asociadas a la pandemia de COVID-19. La degradación de los ecosistemas forestales de miombo ha provocado desigualdad y pobreza extrema (especialmente para las economías rurales), lo que hace que los bosques sean susceptibles a las invasiones ilegales al desempeñar el papel de red de seguridad social. Los fondos fueron facilitados por el Gobierno de Japón para el período de ejecución de abril de 2024 a marzo de 2025. El acuerdo del proyecto fue firmado por todas las partes en septiembre de 2024, tras un proceso de seis meses para su revisión por las partes signatarias de Angola (Ministerio de Agricultura y Bosques y el IDF).

Este proyecto contribuirá a revertir la degradación de los ecosistemas forestales de miombo, aumentando al mismo tiempo su cubierta forestal, con la participación de los principales interesados, incluyendo las comunidades locales de las zonas beneficiarias del proyecto, las empresas madereras y otros actores del sector forestal, en las provincias del centro, sur y este de Angola. En concreto, el proyecto pretende promover la rehabilitación gradual de los ecosistemas degradados de los bosques de miombo con la participación de las principales partes interesadas, incluidas las comunidades locales de las zonas de intervención del proyecto, las empresas madereras y otros actores pertinentes.

La ejecución del proyecto generará dos productos previstos que contribuirán a alcanzar el objetivo específico: (1) Desarrollo de marcos institucionales y jurídicos para el seguimiento y la vigilancia de los factores que impulsan la degradación de los ecosistemas forestales de miombo, con el fin de presentarlos a los socios bilaterales y multilaterales para obtener apoyo financiero; (2) Disminución gradual de las presiones sobre los ecosistemas forestales de miombo mediante su rehabilitación, contribuyendo al mismo tiempo a satisfacer múltiples necesidades primarias: productos alimentarios básicos, dendroenergía (leña y carbón vegetal), madera de servicio, etc.

La primera remesa de fondos de la OIMT, necesaria para el inicio de la ejecución del proyecto, se enviará una vez que la Secretaría de la OIMT reciba un informe de inicio satisfactorio y su correspondiente plan de trabajo detallado.

## **B. ACTIVIDADES DEL PROGRAMA DE TRABAJO BIENAL (PTB) EN EJECUCIÓN**

### **(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: Ministro de Ambiente y Bosques  
África Occidental  
 Togo: Universidad de Lomé

Fecha de inicio y duración: Noviembre de 2023 / 36 meses

Este proyecto se originó a partir de la nota conceptual (CN-23026) y en agosto de 2023 recibió financiación del Ministerio Federal Alemán de Alimentación y Agricultura (BMEL) por un total de US\$1.413.449. La OIMT ha concluido memorandos de acuerdo (MdA) con cuatro países participantes: Tailandia, Viet Nam, Camboya y Togo. En cuanto a los otros dos países participantes (Indonesia e India), la firma de los memorandos de acuerdo está a la espera de los resultados de la revisión por parte de las autoridades de los respectivos países. La firma del MdA entre la OIMT y el Instituto Johann Heinrich Thünen tuvo lugar en enero de 2024. Las actividades del proyecto se empezaron a ejecutar a principios de noviembre de 2023.

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. Entre las actividades clave se 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.

Hasta la fecha de preparación del presente informe, el proyecto ha alcanzado el siguiente progreso:

**Producto 1:** Las cadenas de suministro de los pequeños productores y los sistemas comunitarios de plantación y gestión de la teca y otras especies valiosas se han fortalecido con la fácil disponibilidad de material de plantación de alta calidad y la implementación de prácticas mejoradas en silvicultura, transformación de la madera y legalidad.

- Actividad 1.1: Conservar la variación genética de la teca y otras especies valiosas a través de una mejor gestión de las áreas existentes de producción de semillas, huertos semilleros y ensayos de procedencia/progenie/plantaciones clonales implementados en India, Indonesia, Togo y Tailandia (Tailandia: 20%; Togo: 15%).
- Actividad 1.2: Brindar apoyo a los pequeños productores y a las comunidades locales para mejorar la gestión de las parcelas de demostración de teca y otras especies valiosas y capacitación sobre el terreno en todos los países participantes (Tailandia: 25%; Viet Nam: 10%; Camboya: 5%; Togo: 5%).

**Producto 3:** Se ha fortalecido la colaboración regional e internacional, el intercambio de información y la gestión de conocimientos, la creación de redes, el desarrollo de políticas y la divulgación para pequeñas plantaciones sostenibles de teca y otras especies.

- Actividad 3.1: Producir y difundir materiales de divulgación y capacitación sobre la conservación y gestión sostenible de plantaciones de teca y otras especies valiosas y cadenas de suministro legales y sostenibles en base a los resultados de las Actividades 1.2 y 2.1-2.4 para apoyar el desarrollo de políticas forestales implementadas en todos los países participantes (se publicó 1 de los 18 boletines bimensuales).
- Actividad 3.3: Planificar y organizar un taller regional en Tailandia para la legalidad de la madera y otro taller regional en Java, Indonesia, con inversores e instituciones financieras a fin de debatir sistemas de financiación que promuevan la producción de madera de calidad en plantaciones de teca de pequeños productores (a convocarse en septiembre de 2024 en Bangkok).
- Actividad 3.4: Apoyar el intercambio de experiencias en la promoción de la producción de teca de calidad y las cadenas de suministro legales y sostenibles en el Congreso Mundial de la IUFRO 2024 (Suecia) y en la 5ª Conferencia Mundial de la Teca 2025 (Kerala, India) para mejorar la colaboración mundial en relación con la teca (4 resúmenes del proyecto presentados en el Congreso Mundial de la IUFRO en Estocolmo, junio de 2024).

El organismo ejecutor presentó a la Secretaría un informe de avance del proyecto que abarca las actividades hasta junio de 2024, el cual está disponible a solicitud de los interesados (únicamente en inglés). La primera reunión del Comité Directivo del Proyecto (CDP) se celebró en Bangkok el 17 de septiembre de 2024, seguida del primer taller regional del proyecto el 18 de septiembre de 2024.

**(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: Octubre de 2024 / 12 meses

Esta actividad del programa de trabajo bienal (PTB) de 12 meses de duración es financiada como parte de la tercera línea programática (LP3) titulada «*Restauración de paisajes forestales y medios de vida resilientes*» en el marco del enfoque programático de la nueva arquitectura financiera que se está ejecutando a escala piloto de conformidad con 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. La primera remesa de fondos de la OIMT se envió en octubre de 2023.

El objetivo de desarrollo de la tercera fase del proyecto es 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, en particular 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 tercera fase 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, particularmente los grupos de mujeres.

Desde el quincuagésimo séptimo período de sesiones del Comité y de acuerdo con el último informe de avance del proyecto presentado por el organismo ejecutor, el progreso alcanzado en la ejecución de esta actividad del PTB puede resumirse básicamente de la siguiente manera:

- Se ha concluido totalmente la producción de 15.000 plántones, la adquisición de equipos para actividades generadoras de ingresos (AGI), y el mantenimiento y la protección de los antiguos sitios reforestados o enriquecidos.
- Se han sometido a tratamientos silvícolas 13 hectáreas de los sitios reforestados o enriquecidos durante las dos fases anteriores y también se los ha protegido contra incendios forestales, lo que ha contribuido al buen crecimiento de los árboles plantados.
- Se han adquirido dos casas que albergan las instalaciones para actividades generadoras de ingresos y que son utilizadas por grupos de mujeres para actividades generadoras de ingresos (procesamiento de cultivos alimentarios, conservación de peces de un lago cercano).
- Solamente se ha adquirido una de las dos motobombas en beneficio de los grupos de mujeres de Agouegan debido a que la cantidad presupuestada en el presupuesto de la OIMT no era suficiente. Esta situación no afecta las actividades de los grupos de mujeres de Pagala-Gare, puesto que ya se han beneficiado de la donación de una motobomba por parte del Ministerio de Agricultura, Ganadería y Desarrollo Rural de Togo.

Lo único que queda por hacer es llevar a cabo algunas actividades para proteger las plantaciones forestales establecidas desde hace un año y las nuevas plantaciones forestales contra los focos de incendios que se producen regularmente en los meses de noviembre y diciembre. Dado que se trata de una actividad estacional, solo podría llevarse a cabo a partir de noviembre de 2024, mientras que el período de ejecución formal debería finalizar en octubre de 2024. Por lo tanto, la reunión del comité de control recomendó la prolongación del período de ejecución de esta actividad del PTB hasta el 31 de diciembre de 2024 sin fondos adicionales de la OIMT.

La Secretaría de la OIMT llevó a cabo una misión de control (primera reunión del comité directivo del proyecto y visitas a sitios seleccionados) los días 19 y 20 de septiembre de 2024, en colaboración con el Ministerio de Ambiente y Recursos Forestales y la Oficina de Desarrollo y Explotación Forestal (ODEF) de Togo.

**(3) PP-A/56-341C Apoyo a grupos de mujeres con la restauración de paisajes forestales en los departamentos de Ouémé y Zou, Benín (Benín)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:		US\$	80.330.73
Presupuesto de la OIMT:		US\$	64.180.73
Soka Gakkai (SG):	US\$	64,180.73	
ONG W.E.W.:		US\$	16.150.00

Organismo ejecutor: RED DE MUJERES AFRICANAS PARA EL MANEJO FORESTAL COMUNITARIO (REFACOF) EN COLABORACIÓN CON LA ONG *WORLD ECOLOGY WOMEN* (W.E.W.) DE BENÍN

Fecha de inicio y duración: Octubre de 2024 / 12 meses

Esta actividad del programa de trabajo bienal (PTB) de 12 meses de duración es financiada como parte de la tercera línea programática (LP3) titulada: «*Restauración del paisaje forestal y medios de vida resilientes*» en el marco del enfoque programático de la nueva arquitectura financiera, que se está ejecutando a escala piloto de conformidad con 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. Esta nueva actividad del PTB fue financiada íntegramente por Soka Gakkai (SG) mediante una contribución recibida después del quincuagésimo noveno período de sesiones del Consejo a través de un mecanismo de financiación respaldado por un documento de perfil para esta actividad del PTB. El memorando de acuerdo (MdA) que rige la ejecución de la actividad fue firmado por todas las partes (Gobierno de Benín, WEW-Benín, organismo ejecutor y Secretaría de la OIMT), en agosto de 2024. La primera remesa de fondos de la OIMT se envió en septiembre de 2024.

El objetivo de esta actividad del PTB es promover la participación de grupos de mujeres en la restauración de paisajes forestales degradados. Su finalidad es crear bosques comunitarios y poner de relieve la importancia de hacer frente a los efectos del cambio climático, contribuyendo al mismo tiempo a una mejora significativa de los medios de vida de las comunidades locales participantes en su ejecución. Específicamente, esta actividad del PTB busca proporcionar a los grupos de mujeres los medios necesarios que les permitan ser actores clave en la restauración de paisajes forestales degradados, contribuyendo así a la mejora del medio ambiente local y al bienestar económico de las comunidades relacionadas con su implementación en los departamentos de Ouémé y Zou de Benín.

Según la información facilitada por el organismo ejecutor (WEW-Benín), los avances en la fase inicial de la ejecución de esta actividad del PTB están principalmente vinculados a las consultas y campañas de sensibilización que contribuyen a garantizar la participación de los actores pertinentes para su correcta implementación, que comenzó en septiembre de 2024 con el envío de la primera remesa de fondos de la OIMT.

**C. PROYECTOS, ANTEPROYECTOS Y ACTIVIDADES DEL PTB CON ACUERDO DE EJECUCIÓN PENDIENTE**

Ninguno.

**D. PROYECTOS Y 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 productos generados en el marco del anteproyecto serán: (1) 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.

**(2) PD 712/13 Rev.3 (F) Aumento de la aplicación del manejo del paisaje de la Reserva de la Biosfera Glam 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 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 del proyecto, concentrada en promover las alianzas de cooperación entre las principales partes interesadas en la gestión operativa de la GSK-BR, comenzará, si se consigue financiación, tras la finalización de la primera fase.

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. 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.

**(3) 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 – 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 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 DEVELOPPEMENT ET D'EXPLOITATION DES FORETS—ODEF

Aprobación: Rev.3: marzo de 2023

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.

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, 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 de la Reserva Forestal de Fosse-aux-Lions. El objetivo específico es la gestión sostenible de la Reserva Forestal 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.

**(5) 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 (*ASSOCIATION LES AMIS DE L'ENVIRONNEMENT—AMEN*)

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.

**(6) PD 936/24 Rev.1 (F) Protección y restauración de tierras forestales de captación, regulación y recarga hídrica, en la parte alta de la cuenca del Río Salinas, Guatemala, como medida de adaptación al cambio climático para asegurar el abastecimiento de agua de la población guatemalteca**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	615.031,10
Presupuesto de la OIMT:	US\$	496.959,10
Water for People:	US\$	74.472,00
INAB & Municipalidades:	US\$	43.600,00

Organismo ejecutor: WATER FOR PEOPLE (WFP)

Entidades colaboradoras: INSTITUTO NACIONAL DE BOSQUES (INAB)  
Y MUNICIPALIDADES

Aprobación: Octubre de 2024

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 24 meses

El Departamento de Quiché forma parte de la región noroccidental del país, con una superficie de 8.878 km<sup>2</sup> (7,67% del territorio nacional) y aproximadamente el 42,5% son tierras con cobertura forestal. El área de intervención del proyecto abarca cuatro municipios ubicados en la parte alta de la cuenca del Río Salinas.

Conscientes de la importancia de los bosques y su vinculación con el servicio ambiental hídrico, Water For People (WFP) en coordinación con el Instituto Nacional de Bosques (INAB), elaboró este proyecto con la finalidad de mantener, recuperar e incrementar la cobertura forestal en al menos 800 hectáreas, en áreas de alta y muy alta importancia para la recarga hídrica en la parte alta de la cuenca del Río Salinas, así como implementar dos mecanismos de compensación por servicios ambientales hídricos, como una forma de consolidar la gobernanza del agua en el área y garantizar la sostenibilidad social, económica y ambiental del recurso hídrico.

**(7) PD 938/24 Rev.1 (F) Gestión sostenible de bosques de producción liderada por comunidades tradicionales en la Amazonia brasileña**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	1.656.672
Presupuesto de la OIMT:	US\$	678.531
Gobierno de Brasil:	US\$	978.141

Organismo ejecutor: EMPRESA BRASILEIRA DE PESQUISA AGROPECUÁRIA  
AMAZONIA ORIENTAL (EMBRAPA)

Aprobación: Octubre de 2024

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 36 meses

Las comunidades tradicionales productoras de madera de la Amazonia brasileña se enfrentan a importantes desafíos. El más importante reside en la organización comunitaria, el escaso acceso a asistencia técnica y formación, y la necesidad de adaptarse a modelos de gestión que no responden adecuadamente a sus necesidades y capacidades. Este proyecto busca fortalecer a las comunidades de la Unidad de Conservación Verde para Sempre, en el Estado de Pará, con una superficie de 13.000 km<sup>2</sup>. En el proyecto se aplicará un enfoque interdisciplinario y multiinstitucional que combinará el fortalecimiento organizativo y las capacidades de gestión forestal.

**(8) PD 940/24 Rev.1 (F) Fortalecimiento de la designación eficaz de zonas forestales en la provincia de Nusa Tenggara Oriental como condición previa para lograr una gestión forestal sostenible (Indonesia)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	673.715
Presupuesto de la OIMT:	US\$	599.555
Gobierno de Indonesia:	US\$	74.160

Organismo ejecutor: DIRECCIÓN GENERAL DE PLANIFICACIÓN FORESTAL Y GOBERNANZA AMBIENTAL, MINISTERIO DE AMBIENTE Y BOSQUES

Aprobación: Octubre de 2024

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 30 meses

La gestión forestal sostenible es la clave de la productividad forestal y de la continuidad del flujo de beneficios (sociales, económicos y ecológicos) a escala local, nacional y mundial. En el contexto indonesio, una de las condiciones previas para lograr y concretar la GFS es la tenencia clara y legítima de la tierra. La designación de zonas forestales se refiere al proceso formal mediante el cual el gobierno designa determinadas zonas como bosques de conservación, protección y producción a través de un proceso participativo de delimitación y una declaración oficial. Además de reforzar la legalidad y legitimidad de las zonas forestales, el proceso de designación de zonas forestales también permite el reconocimiento de las tierras de manejo de las comunidades locales, al tiempo que contribuye a resolver diversos conflictos relativos a los límites de las zonas forestales y las tierras de propiedad consuetudinaria en la provincia de NTT, que siguen surgiendo y que son la causa de la gestión forestal sostenible ineficaz.

El principal objetivo de este proyecto es acelerar la designación eficaz de zonas forestales como condición previa de la gestión forestal sostenible en la provincia de NTT. Los productos previstos en el proyecto son los siguientes: a) reconocimiento y resolución de los derechos de las comunidades locales; b) fortalecimiento de la capacidad y la aceptación de las comunidades para garantizar los límites de bosques y tierras; c) refuerzo de las instituciones locales para la gestión de la tenencia de la tierra; y d) desarrollo de un modelo empresarial basado en el manejo forestal a nivel comunitario.

**(9) PD 941/24 Rev.1 (F) Refuerzo de capacidades de reforestadores privados y comunitarios para una gestión sostenible de plantaciones forestales en el sur de Benín**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	629.612
Presupuesto de la OIMT:	US\$	537.712
Benín (CPDRN-ONG):	US\$	91.900

Organismo ejecutor: CENTRO DE PROMOCIÓN DEL DESARROLLO LOCAL Y DE LA GESTIÓN SOSTENIBLE DE RECURSOS NATURALES (*CENTRE DE PROMOTION DU DÉVELOPPEMENT LOCAL ET DE GESTION DURABLE DES RESSOURCES NATURELLES—CPDRN*)

Entidad colaboradora: DIRECCIÓN GENERAL DE AGUAS, BOSQUES Y CAZA (*DIRECTION GENERALE DES EAUX, FORETS ET CHASSE—DGEFC*); SOCIEDAD NACIONAL DE LA MADERA (*SOCIÉTÉ NATIONALE DU BOIS—SONAB*)

Aprobación: Octubre de 2024

Fecha de inicio y duración: Por determinar / 36 meses

En el sur de Benín, donde se encuentran los sitios Ramsar 1017 y 1018 para la conservación del medio ambiente, los paisajes forestales atraviesan un proceso de degradación continua que amenaza todo el ecosistema, la biodiversidad, los recursos naturales y los medios de vida de las comunidades locales. Las estrategias aplicadas para invertir esta tendencia incluyen la reforestación y el desarrollo de plantaciones forestales para satisfacer la creciente demanda de productos forestales. Las investigaciones llevadas a cabo como parte del diseño del proyecto mostraron que no se siguen los procesos técnicos ni las operaciones silvícolas. En consecuencia, las plantaciones forestales producen bajos rendimientos tanto cuantitativos como cualitativos. El resultado es un desaliento y un cambio de vocación entre los reforestadores.

Este proyecto de desarrollo de capacidades para los reforestadores privados y comunitarios en el sur de Benín tiene como objetivo garantizar la gestión sostenible de las plantaciones forestales y mejorar los medios de subsistencia de los actores interesados y las comunidades rurales con recursos financieros limitados, al tiempo que contribuye específicamente a la conservación de los bosques naturales y a la restauración de los paisajes forestales degradados en las zonas de intervención del proyecto. Este proyecto se desprende de la ejecución del anteproyecto PPD 201/21 Rev.2 (F) titulado: "Estudio para el desarrollo de capacidades de los reforestadores privados y comunitarios en Benín", que fue ejecutado anteriormente por el mismo organismo ejecutor.

\* \* \*