

# CONSEJO INTERNACIONAL DE LAS MADERAS TROPICALES

COMITÉ DE ECONOMÍA, ESTADÍSTICAS Y MERCADOS

**COMITÉ DE INDUSTRIA FORESTAL** 

Distr. GENERAL

CEM-CFI(LVIII)/2 3 de octubre 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

### **ECONOMÍA, ESTADÍSTICAS Y MERCADOS**

#### [A] Proyectos en ejecución

1. PD 913/20 Rev.4 (M) Proyecto de fortalecimiento del control forestal y ampliación de la

cobertura del sistema de trazabilidad en Panamá

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 1.477.948 Contribución del Gobierno de Japón: US\$ 730.088 Contribución del Gobierno de Panamá: US\$ 747.860

Organismo ejecutor: Ministerio de Ambiente (MiAmbiente)

Aprobación: Marzo de 2022

Financiación: Diciembre de 2021

Fecha de inicio: Noviembre de 2022

Duración: Programada: 30 meses A la fecha: 23 meses

Desde noviembre de 2022, el Ministerio de Ambiente (MiAMBIENTE) viene ejecutando el Proyecto «Fortalecimiento del control forestal y ampliación de la cobertura del sistema de trazabilidad en Panamá», financiado por la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT), y dirigido por la Dirección Forestal de MiAMBIENTE, con la Fundación PA.NA.M.A. a cargo de la administración de los fondos. Este proyecto representa la segunda fase de implementación de un sistema de trazabilidad en el país, cuyo objetivo de desarrollo es consolidar a nivel nacional un modelo de gestión forestal capaz de detener la degradación de los bosques por tala y comercio ilegal.

La primera fase del sistema de trazabilidad se ejecutó en las áreas de Panamá Este y Darién, pero es necesario expandir el sistema al resto de las provincias del país y capacitar al personal de campo, así como fortalecer la implementación del sistema actual. El proyecto cuenta con un equipo de consultores especialistas para el desarrollo de cada producto en la ejecución del plan de trabajo. Este equipo ha realizado diferentes giras a nivel nacional para implementar el sistema de trazabilidad en todo el país.

Durante el primer semestre de 2024 se realizaron actividades de capacitación sobre el Sistema de Trazabilidad y Control Forestal (STCF) para técnicos de MiAMBIENTE en todo el país. Además, se prepararon los términos de referencia para la contratación de una entidad encargada de organizar la rueda de negocios forestal, diseñar una campaña de comunicación y capacitar a comunicadores sociales sobre la importancia del manejo forestal y la trazabilidad. Estas actividades forman parte de la Red por la Madera Legal y el comercio responsable. El objetivo principal ha sido reforzar las capacidades técnicas y de comunicación del sector forestal.

Desarrollo e implementación de la página web de la Red por la Madera Legal y gestión de nuevas adhesiones a la Red por la Madera Legal: Se desarrolló la página web de la Red por la Madera Legal y ya se encuentra en funcionamiento. Esta actividad se ha completado al 100% (ver el enlace: https://difor.miambiente.gob.pa/).

Producto 2.1 Diseñado, validado y adoptado un nuevo sistema de planes de manejo simplificado para pequeñas extensiones de bosque, incluyendo protocolos de evaluación de todo tipo de permisos de aprovechamiento.

Se diseñó un programa de capacitación dirigido a capacitar a 50 comunicadores de diversos medios de comunicación, a fin de mejorar su comprensión de la importancia del manejo forestal y la trazabilidad en el marco del comercio responsable como estrategia para la conservación de los bosques. Además, se realizó la primera capacitación para 20 comunicadores de medios como TVN, La Prensa, La Estrella de Panamá, Panamá América, ANPanamá y personal de MiAmbiente. Esta actividad se ha completado en un 40%.

Producto 3.1 Un sistema de trazabilidad y control forestal robusto, con cobertura nacional y con todos los eslabones de la cadena de producción y comercialización de la madera incluidos.

Se llevó a cabo la evaluación de la funcionalidad del Sistema de Trazabilidad y Control Forestal (STCF) en el que se realizaron mejoras para incluir todos los eslabones de la cadena de producción y comercialización de la madera y aquellos sistemas clave de producción forestal no vinculados a los datos. Se coordinó la migración del sistema de la Autoridad Nacional para la Innovación Gubernamental (AIG) a MiAMBIENTE. También se hizo la migración total del sistema de trazabilidad a la red del Ministerio de Ambiente. Se completó el módulo de plantación para iniciar la producción y comenzar las pruebas externas, y se realizó la instalación de dicho módulo. Por otra parte, se llevó a cabo la actualización de las aplicaciones con las rutas de la red del Ministerio y la nueva versión de la aplicación FTCS. Esta actividad se completó en un 100%.

Producto 3.2 Programa de capacitación dirigido a todos los eslabones de la cadena de producción y comercialización de la madera para lograr su vinculación en el Sistema de Trazabilidad y Control Forestal.

Se llevaron a cabo talleres de capacitación para técnicos de las regiones operativas de MiAMBIENTE. Como resultado de la capacitación para la ampliación del sistema de trazabilidad, los técnicos reconocieron la importancia de adoptar estas nuevas tecnologías a fin de garantizar la transparencia y la legalidad en el sector forestal maderero. Esta actividad se completó en un 100%.

#### [B] Proyectos con acuerdo de ejecución pendiente

1. PD 933/23 Rev.2 (M) Fomento del uso de madera de teca sostenible en los mercados nacionales de la India (India)

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 321.000
Gobierno de Japón: US\$ 296.000
Contribución del organismo ejecutor: US\$ 25.000

Organismos ejecutores: Instituto de Investigación Forestal de Kerala (KFRI)

TEAKNET (Red Internacional de Información sobre la Teca)

Aprobación: Febrero de 2024

Financiación: Abril de 2024

Duración: Programada: 24 meses

En el quincuagésimo noveno período de sesiones del Consejo Internacional de las Maderas Tropicales (CIMT) y los correspondientes períodos de sesiones de los Comités, celebrados en Pattaya, Tailandia, del 13 al 17 de noviembre de 2023, el Gobierno de Japón manifestó su interés en financiar el proyecto PD 933/23 Rev.1 (M). En consecuencia, el gobierno japonés solicitó la revisión de esta propuesta para incluir el componente ampliado del uso de madera sostenible. El organismo ejecutor modificó y volvió a presentar la propuesta teniendo en cuenta los comentarios del Gobierno de Japón. Esta propuesta se sometió al procedimiento de no objeción con plazo determinado, que finalizó el 9 de febrero de 2024.

A la fecha, el proceso de firma del acuerdo del proyecto sigue sujeto a procesos internos dentro del Gobierno de la India. La Secretaría de la OIMT solicita al Gobierno de la India que acelere la finalización de sus procesos internos para la firma del acuerdo del proyecto con el fin de proceder a su ejecución inmediata.

#### INDUSTRIA FORESTAL

#### [A] Proyectos en ejecución

1. PD 912/20 Rev.3 (I) Fortalecimiento de la gestión técnica y empresarial de la industria forestal

Fase I maderable del Perú

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 291.439 Contribución de la OIMT: US\$ 166.847 Contribución del organismo ejecutor: US\$ 124.592

Organismo ejecutor: Cámara Nacional Forestal (CNF)

Aprobación: Enero de 2024

Financiación: Marzo de 2024

Fecha de inicio: Agosto de 2024

Duración: Programada: 30 meses A la fecha: 1 mes

En el quincuagésimo noveno período de sesiones del Consejo Internacional de las Maderas Tropicales (CIMT) y los correspondientes períodos de sesiones de los Comités, celebrados en Pattaya, Tailandia, del 13 al 17 de noviembre de 2023, el Gobierno de Japón manifestó su interés en financiar el proyecto PD 912/20 Rev.2 (I). La propuesta fue modificada y presentada nuevamente por el organismo ejecutor teniendo en cuenta el compromiso financiero asumido en la reunión del Consejo. Esta propuesta se sometió al procedimiento de no objeción con plazo determinado, que concluyó el 19 de enero de 2024. El acuerdo del proyecto se firmó en julio de 2024 y el organismo ejecutor presentó el informe de inicio y toda la demás documentación necesaria a la Secretaría de la OIMT en agosto de 2024, tras lo cual se efectuó la primera remesa de fondos, que marcó el comienzo oficial de la ejecución del proyecto.

2. PD 926/22 Rev.1 (I) Fomento del consumo interno sostenible de productos de madera en

Tailandia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 345.000 Contribución de la OIMT: US\$ 320.000 Contribución de la Universidad de Kasetsart: US\$ 25.000

Organismo ejecutor Universidad de Kasetsart (KU) en colaboración con el Real

Departamento Forestal (RFD)

Septiembre de 2022 Aprobación:

Financiación: Octubre de 2022

Fecha de inicio: Febrero de 2023

Duración: Programada: 24 meses

A la fecha: 20 meses

Este proyecto surgió a partir de una nota conceptual presentada en el marco de la convocatoria de propuestas establecida a través de la Decisión 4(LVI). Tras su desarrollo en una propuesta de proyecto estándar y su aprobación en septiembre de 2022, la Agencia Forestal de Japón se comprometió a financiar el proyecto. El acuerdo de ejecución se firmó en diciembre de 2022 y el proyecto está en marcha desde el 1 de febrero de 2023.

El objetivo de desarrollo del proyecto es potenciar el consumo doméstico sostenible de madera en Tailandia. El objetivo específico es promover el consumo interno sostenible de madera y productos de madera en Tailandia a través de la mejora de la política de certificación de maderas, la capacitación de actores interesados y el refuerzo de las cadenas de suministro de madera en las provincias piloto. Al finalizar el proyecto, se prevé que el Comité Nacional de Política Forestal/FRD aprobará la(s) política(s) para promover el uso de madera y productos madereros en el mercado interno. Se reforzará la colaboración entre las industrias madereras y los arboricultores (grandes y pequeños productores) para satisfacer la demanda de productos de madera de origen legal y sostenible en el mercado nacional, así como sus cadenas de suministro y de valor. Los productos previstos en el proyecto son:

1) Mejora de políticas para promover el uso de madera y productos madereros en el mercado interno; y 2) Refuerzo de la capacidad de actores interesados para producir madera y productos madereros innovadores requeridos en el mercado interno.

Según el informe de avance presentado en agosto de 2024, el proyecto ha alcanzado el siguiente progreso (indicado en porcentajes):

Producto 1: Mejora de políticas para promover el uso de madera y productos madereros en el mercado interno

- 1.1 Fortalecer el consejo/asociación nacional y la Red de Plantaciones Forestales e individuos para promover el uso sostenible de madera (80%)
- 1.2 Recopilar y analizar información sobre la producción nacional anual de madera, la ubicación de las fuentes de suministro (legales), las cadenas de valor, y la demanda y tendencias (90%)
- 1.3 Legalizar y avalar las trozas y la madera aserrada nacionales procedentes de bosques plantados en tierras de propiedad privada o tierras públicas autorizadas y sus fábricas y aserraderos mediante la certificación nacional e internacional (50%)
- 1.4 Investigar e introducir experiencias y enseñanzas sobre plantaciones de pequeños productores en países seleccionados (100%)

Producto 2: Refuerzo de la capacidad de actores interesados para producir madera y productos madereros innovadores requeridos en el mercado interno

- 2.1 Desarrollar conocimientos avanzados para diseñar y crear productos de madera que satisfagan la demanda del mercado nacional (100%)
- 2.2 Mejorar la capacidad e información para cumplir con los requisitos de legalidad, la observancia de la legislación forestal y la certificación (80%)
- 2.3 Sensibilizar a los consumidores urbanos sobre el papel de la madera utilizada para la gestión forestal sostenible y el consumo nacional de madera a través de talleres y exposiciones (90%)
- 2.4 Fortalecer las alianzas y la comunicación entre los productores y consumidores de madera a todos los niveles (desde hogares hasta empresas internacionales) (70%)

El organismo ejecutor ha presentado a la Secretaría un informe completo sobre la marcha del proyecto que abarca el período de ejecución hasta julio de 2024, el cual está disponible a solicitud de los interesados (únicamente en inglés). La finalización de las actividades del proyecto está prevista para finales de enero de 2025.

3. PD 928/22 Rev.1 (I) Desarrollo de un mercado interno sostenible para productos de madera (Indonesia)

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 285.691
Contribución de la OIMT: US\$ 261.811
Contribución del Gobierno de Indonesia: US\$ 23.880

Organismo ejecutor: Dirección General de Gestión Forestal Sostenible

Ministerio de Ambiente y Bosques, República de Indonesia

Aprobación: Septiembre de 2022

Financiación: Octubre de 2022

Fecha de inicio: Julio de 2023

Duración: Programada: 18 meses

A la fecha: 15 meses

Este proyecto surgió a partir de una nota conceptual presentada en el marco de la convocatoria de propuestas establecida a través de la Decisión 4(LVI). Tras su desarrollo en una propuesta de proyecto estándar y

su aprobación en septiembre de 2022, la Agencia Forestal de Japón se comprometió a financiar el proyecto. El acuerdo de ejecución se firmó en diciembre de 2022 y el proyecto está en marcha desde julio de 2023.

El proyecto propuesto tiene por objeto aumentar la contribución de la industria forestal nacional al desarrollo económico del país. Su objetivo específico es promover un consumo nacional sólido y resiliente de productos madereros, lo que se logrará mediante la consecución de los siguientes dos productos previstos: i) una mayor capacidad del mercado nacional para satisfacer la demanda de productos madereros de los consumidores, y ii) una mejor organización institucional para abordar el creciente consumo nacional de productos madereros.

Según el informe de avance presentado en septiembre de 2023, el proyecto ha progresado en todas sus actividades, tal como se describe en el siguiente cuadro:

Productos y actividades	Porcentaje ejecutado	Fecha de finalización prevista
Producto 1: Aumento de la capacidad del mercado nacional para satisfacer de los consumidores	la demanda de p	roductos de madera
Actividad 1.1:  Realizar un estudio preliminar sobre el consumo de productos de madera	100%	Abril de 2024
Actividad 1.2: Examinar las características más destacadas de los productos sustitutos	100%	Abril de 2024
Actividad 1.3: Enriquecer el surtido de productos de madera vendidos en el mercado nacional	100%	Abril de 2024
Actividad 1.4: Elaborar una estrategia nacional a mediano plazo para el desarrollo de productos de madera	80%	T1 - POA2
Actividad 1.5: Educar a los consumidores sobre las ventajas de utilizar productos de madera	100%	Abril de 2024
Producto 2:  Mejora de los acuerdos institucionales para el constante productos de madera	aumento del co	onsumo interno de
Actividad 2.1: Establecer un consejo nacional para la promoción de un mercado interno sostenible y resiliente para los productos de la madera	60%	T2 - POA2
Actividad 2.2: Introducir intervenciones normativas sobre el uso de materiales de madera en los sectores de la construcción	40%	T1 - POA2
Actividad 2.3: Promover incentivos normativos para la inversión en instalaciones colectivas de transformación de madera	100%	Abril de 2024
Actividad 2.4:  Compartir información y experiencia en el desarrollo del consumo interno de productos madereros con la ayuda de la Secretaría de la OIMT en colaboración con otras organizaciones internacionales potenciales	60%	T2 - POA2

## CEM-CFI(LVIII)/2 página 6

El organismo ejecutor ha presentado a la Secretaría un informe completo sobre la marcha del proyecto que abarca las actividades realizadas hasta agosto de 2024 y que está disponible a solicitud de los interesados (únicamente en inglés). La finalización de las actividades del proyecto está prevista para finales de enero de 2025.

4. PD 935/23 Rev.1 (M) Fomento del uso sostenible de madera en el mercado nacional de Malasia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 304.212 Contribución de la OIMT: US\$ 212.088 Contribución del Gobierno de Malasia: US\$ 92.124

Organismo ejecutor: Consejo de Certificación de Maderas de Malasia (MTCC)

Aprobación: Octubre de 2023

Financiación: Noviembre de 2023

Fecha de inicio: Octubre de 2024

Duración: Programada: 18 meses

A la fecha: 1 mes

De conformidad con la nueva arquitectura financiera [aprobada en el 56º período de sesiones del Consejo en virtud de la Decisión 4(LVI)] un donante ha manifestado su interés en financiar esta propuesta de proyecto elaborada a partir de la nota conceptual: CN-23025-Malasia. La propuesta ha sido elaborada por el organismo ejecutor en colaboración con la Secretaría de la OIMT y el donante teniendo en cuenta los comentarios recibidos durante el procedimiento electrónico de no objeción que finalizó el 18 de octubre de 2023. La Agencia Forestal de Japón se comprometió a financiar este proyecto y el acuerdo de ejecución se firmó en abril de 2024. La primera remesa de fondos para el proyecto se envió a finales de septiembre de 2024.

5. PP-A/60-369 Reforzar la vigilancia y el seguimiento para hacer frente al aumento de la

pérdida de bosques y la degradación de tierras provocadas por la

intensificación de conflictos en las zonas fronterizas de Tailandia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 278.078,48
Contribución de la OIMT: US\$ 278.078,48
Contribución del Gobierno de Tailandia: US\$ En especie

Organismo ejecutor: Universidad de Kasetsart

Aprobación: Enero de 2024

Financiación: Marzo de 2024

Fecha de inicio: Junio de 2024

Duración: Programada: 12 meses

A la fecha: 3 meses

En cumplimiento de la nueva arquitectura financiera (aprobada por el Consejo en su 56º período de sesiones en virtud de la Decisión 4(LVI)), un donante expresó su interés en financiar una nota conceptual, que posteriormente fue formulada como propuesta de proyecto por el organismo ejecutor en colaboración con la Secretaría de la OIMT y el donante. El acuerdo del proyecto entre la OIMT y la Universidad de Kasetsart de Tailandia se firmó el 8 de junio de 2024 y la OIMT envió la primera remesa de fondos a la Universidad de Kasetsart el 21 de junio de 2024.

El objetivo específico del proyecto es hacer frente a la deforestación y la degradación de los bosques, al tiempo que se mantienen los medios de subsistencia en las zonas fronterizas entre Tailandia y Myanmar. Se proponen dos productos: 1) la instalación de un sólido sistema de monitoreo forestal para ayudar a las

autoridades y comunidades locales a controlar la pérdida y degradación de los bosques mediante el uso de datos satelitales y de drones, y 2) el fortalecimiento de las capacidades de las autoridades locales, grupos comunitarios y jóvenes en la protección de los bosques comunales y el desarrollo de medios de vida sostenibles.

El taller inicial de modalidad híbrida se celebró en Bangkok el 26 de julio de 2024, seguido de visitas a los sitios del proyecto en la provincia de Mae Hong Son, en el norte de Tailandia, entre el 3 y el 5 de agosto de 2024. El equipo del proyecto tuvo la oportunidad de explorar los pueblos y comunidades beneficiarios y consultar a las autoridades gubernamentales locales, las comunidades locales y las partes interesadas. En base al taller inicial, el estudio en el terreno y la continuación del trabajo desde junio de 2024, el proyecto ha avanzado en algunas actividades, como se describe en el siguiente cuadro:

Productos y actividades	Porcentaje ejecutado	Fecha de finalización prevista	
Producto 1: Instalación de un sólido sistema de monitoreo forestal para ayudar a las autoridades locales y a las comunidades a controlar la pérdida y degradación de los bosques mediante la aplicación de datos obtenidos por satélite y por drones			
Actividad 1.1: Preparar una copia impresa y una copia digital de los mapas de uso del suelo/cobertura forestal en 1990 y en la actualidad, y evaluar los cambios	20%	Noviembre de 2024	
Actividad 1.2: Elaborar el mapa de zonas vulnerables a la deforestación mediante análisis con sistemas SIG y controlar las zonas de riesgo utilizando tecnología de drones	No ha comenzado	Enero de 2025	
Actividad 1.3: Desarrollar e instalar tecnologías inteligentes SMART PATROL para la ciencia ciudadana y la denuncia comunitaria de actividades ilegales (tala, caza clandestina e invasión de tierras) en 5 bosques comunales seleccionados y sus alrededores.	20%	Octubre de 2024	
Actividad 1.4: Instalar cámaras y tecnologías NCAPS (Network-Centric Anti-Poaching System - Sistema contra la caza ilegal centrado en redes) para monitorear y denunciar en tiempo real las actividades ilegales (tala, caza clandestina e invasión de tierras) en 1 reserva forestal y 4 bosques comunales seleccionados y sus alrededores.	20%	Octubre de 2024	
Producto 2: Fortalecimiento de las capacidades de las autoridades locales, grupos comunitarios y jóvenes en materia de protección de bosques comunales y desarrollo de medios de vida sostenibles			
Actividad 2.1: Ofrecer a los actores interesados (p. ej., autoridades locales, grupos comunitarios y jóvenes) cursos y talleres de capacitación sobre monitoreo de bosques y tierras, y una plataforma digital de monitoreo forestal de fácil uso que integre tecnologías de vanguardia sobre los siguientes temas: 1) monitoreo con drones, 2) tecnologías NCAPS, y 3) tecnologías SMART PATROL)	10%	Enero de 2025	
Actividad 2.2: Impartir capacitación sobre actividades de desarrollo de medios de vida sostenibles y generación de ingresos para la población local y los refugiados de Myanmar sobre los siguientes temas: 1) cultivo, recolección, transformación y comercialización de bambú y PFNM, 2) mejora de productos artesanales	No ha comenzado	Febrero de 2025	
Actividad 2.3: Producir, compartir y difundir información, gestionar conocimientos y realizar actividades de extensión a otros bosques comunales	20%	Marzo de 2024	

El organismo ejecutor y la OIMT tienen previsto organizar una reunión del comité directivo y comité técnico del proyecto (CDP/CTP) en noviembre de 2024.

#### [B] Proyectos con financiación pendiente

1. PD 912/20 Rev.3 (I) Fortalecimiento de la gestión técnica y empresarial de la industria forestal maderable del Perú

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total: US\$ 368.542
Contribución de la OIMT: US\$ 205.706
Contribución del organismo ejecutor: US\$ 162.836

Organismo ejecutor: Cámara Nacional Forestal (CNF)

Aprobación: Enero de 2024

Duración: Programada: 15 meses

La financiación de la Fase II de este proyecto se contemplará una vez concluida la Fase I (ver el primer apartado de la Sección A del presente informe).

\* \* \*