



CONSEJO INTERNACIONAL DE LAS MADERAS TROPICALES

COMITÉ DE ECONOMÍA,
ESTADÍSTICAS Y MERCADOS

COMITÉ DE INDUSTRIA FORESTAL

Distr.
GENERAL

CEM-CFI(L)/3
1 de septiembre de 2016

ESPAÑOL
Original: INGLÉS

QUINCUAGÉSIMO PERÍODO DE SESIONES
Del 7 al 12 de noviembre de 2016
Yokohama, Japón

INFORME DE LOS PROYECTOS Y ANTEPROYECTOS EN CURSO

ECONOMÍA, ESTADÍSTICAS Y MERCADOS

[A] Proyectos y anteproyectos en ejecución

1. **PD 599/11 Rev.1 (M)** **Creación y prueba de un sistema nacional de control de existencias forestales (FSMS) con capacidades mejoradas de gobernanza en todos los niveles de la administración forestal (Filipinas)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	788.043
Gobierno de Japón:	US\$	392.930
Gobierno de Australia:	US\$	60.000
Gobierno de EE.UU.:	US\$	25.000
Gobierno de Corea:	US\$	20.000
Gobierno de Filipinas:	US\$	290.113

Organismo ejecutor: Dirección de Ordenación Forestal de Filipinas (Forest Management Bureau - FMB)

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2011 (mayo de 2011)

Fecha de financiación: Cuadragésimo séptimo período de sesiones del Consejo (La Antigua, 2011)

Fecha de inicio: Mayo de 2013

Duración: Programada: 18 meses (prorrogada a 36 meses)
A la fecha: 40 meses

El objetivo de este proyecto es mejorar las estructuras de gobernanza forestal, la capacidad institucional para la aplicación de la legislación forestal, la coordinación entre los actores interesados y la competitividad del sector forestal mediante una mejor gestión de datos en Filipinas. Su objetivo específico es elaborar y poner a prueba un sistema electrónico de control de existencias forestales (FSMS) integrado, de tiempo real y estratos múltiples a nivel nacional con capacidades mejoradas de gobernanza en todos los niveles de la administración forestal.

El proyecto fue aprobado y financiado en el cuadragésimo séptimo período de sesiones del Consejo, celebrado en noviembre de 2011, y el acuerdo de ejecución se firmó en noviembre de 2012. Después de la suscripción del acuerdo del proyecto, el organismo ejecutor finalizó el informe inicial con la incorporación de un plan de trabajo detallado. Una vez que el informe inicial corregido, el POA y otra documentación pertinente fueron finalmente recibidos y aprobados por la Secretaría, se envió la primera remesa de fondos de la OIMT al organismo ejecutor en mayo de 2013, lo que representó el lanzamiento oficial de la ejecución del proyecto.

La ejecución del proyecto sufrió una demora importante debido a problemas relacionados con la contratación de personal y consultores. Finalmente, las actividades se iniciaron en abril de 2014 y en agosto del mismo año se envió una carta con la aprobación del equipo del proyecto. Sin embargo, se siguieron experimentando demoras en la ejecución debido a los cambios del personal del proyecto y la firma consultora. Conforme a la solicitud del organismo ejecutor y la recomendación de la primera reunión del CDP, celebrada en abril de 2015, se envió en mayo una carta aprobando una prórroga de dieciocho meses sin costos adicionales. A fines de julio de 2015, el organismo ejecutor presentó también una solicitud para subcontratar la firma consultora, que es fundamental para la ejecución de este proyecto.

Hasta la fecha, se han realizado las siguientes actividades del proyecto:

- Se crearon varios grupos de trabajo técnicos (TWG) con el objeto de continuar la ejecución del proyecto. El último TWG recibió la tarea de reexaminar los criterios de selección, y optó por un sistema de puntajes para la selección del subcontratista.
- Finalmente el proyecto seleccionó al subcontratista y lo recomendó al Comité de licitaciones y adjudicación de contratos (*Bids and Awards Committee* - BAC) de la Dirección de Ordenación Forestal de Filipinas (FMB) para fines de evaluación final y adjudicación del contrato. Se recibió una carta de no objeción (NOL) de la OIMT para la contratación del subcontratista.
- Debido a la reorganización en curso del Departamento de medio ambiente y recursos naturales (DENR) que tuvo profundas repercusiones para la ejecución del proyecto, se estableció un nuevo equipo de proyecto.
- Se formuló y finalizó el plan de trabajo y plan financiero del proyecto.
- Se celebró una serie de reuniones del proyecto para ultimar las descripciones, actividades y productos esperados del proyecto. Además se examinaron los supuestos, limitaciones, riesgos, casos hipotéticos posibles y factores de importancia crítica para el éxito del proyecto.
- Las especificaciones técnicas y operativas del proyecto necesarias para el Producto 1 (Módulo de trazabilidad), Producto 2 (Módulo de origen legal verificado o VLO) y Producto 3 (Enlace en línea del sistema de estratos múltiples) suscitaron intenso debate y deliberación.
- También se debatió detallada e intensamente la configuración que requerían los Productos 1, 2 y 3.
- Con respecto al Producto 3, a través de una serie de intensos debates, se examinaron el organigrama de trabajo y las pantallas integradas del FSMS.
- Ya se ha realizado la coordinación preliminar relativa a los arreglos con las oficinas regionales con respecto al proyecto y los sitios piloto.

Este proyecto será finalizado en marzo de 2017 en base al plan de trabajo modificado. Se envió al organismo ejecutor la primera remesa de fondos de US\$ 171.000, que ya se ha utilizado en gran parte. Las remesas pendientes (segunda y final) de US\$ 250.556 no se han enviado debido a la suspensión de financiación de la OIMT; el organismo ejecutor ha indicado que requiere dichos fondos para alcanzar los objetivos del proyecto de forma satisfactoria.

2. PD 621/11 Rev.3 (M) Trazabilidad de la madera procedente de concesiones forestales y comunidades nativas de Madre de Dios y Ucayali (Perú)

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	627.157
Gobierno de Japón:	US\$	200.000
Gobierno de EE.UU.:	US\$	149.032
Organismo ejecutor:	US\$	278.125

Organismo ejecutor: Cámara Nacional Forestal, Perú

Fecha de aprobación: Segundo ciclo de proyectos de 2012 (octubre de 2012)

Fecha de financiación: Cuadragésimo octavo período de sesiones del Consejo (Yokohama, 2012)

Fecha de inicio: Septiembre de 2013

Duración: Programada: 27 meses
A la fecha: 36 meses

Este proyecto está orientado a promover el uso de madera procedente de bosques bajo manejo sostenible, con el fin de incrementar la transparencia en el comercio maderero y mejorar la gobernanza forestal en la Amazonia peruana, mediante la inclusión de los pueblos indígenas y pequeños y medianos empresarios como actores clave para la conservación de los bosques.

Los productos previstos en el proyecto son: (i) Las PYMES forestales adoptan un sistema de trazabilidad y comercializan madera certificada; (ii) El personal técnico de las PYMES forestales desarrolla capacidades para un buen control y seguimiento de la madera en el proceso productivo y de comercialización a fin de incorporar la trazabilidad de la madera; y (iii) Se fortalece la capacidad de las empresas forestales en materia de gestión empresarial.

El acuerdo del proyecto se firmó en junio de 2013 y el organismo ejecutor presentó un informe satisfactorio de inicio del proyecto junto con toda la otra documentación inicial en agosto de 2013, cuando la OIMT aprobó la contratación del coordinador y el equipo del proyecto. La primera remesa de fondos se envió en septiembre de 2013.

Entre 2014 y 2016, se llevaron a cabo diez talleres en las ciudades de Pucallpa, Puerto Maldonado y Lima, en torno al tema: "Experiencia e importancia de la trazabilidad de la madera en la comercialización de productos forestales". Estos eventos sirvieron para promover la importancia de la trazabilidad, familiarizar a los actores con los diversos procesos de trazabilidad de maderas a nivel nacional e internacional, y reunir insumos como base para el diseño de un sistema de trazabilidad económica y socialmente viable en el Perú.

En Pucallpa, también se llevó a cabo un taller sobre "Procesos de trazabilidad de la madera en comunidades forestales y concesiones de bosques nativos" para los representantes de las comunidades indígenas. El objetivo del evento era capacitar a los comuneros sobre los lineamientos para la elaboración de planes generales de manejo forestal y planes operativos anuales, procedimientos de censos forestales, y la elaboración y normalización de formularios de recolección de datos para facilitar el diseño de software de trazabilidad en el terreno.

En el marco del proyecto, se realizó también un estudio y se produjo un informe sobre las experiencias en materia de trazabilidad y cadena de custodia de la madera, con una síntesis de diferentes sistemas de trazabilidad, inclusive las experiencias desarrolladas con respaldo de la OIMT. A nivel internacional, las tecnologías empleadas para estos sistemas utilizan cada vez más plataformas digitales sofisticadas, pruebas químicas y chips de identificación por radiofrecuencia; a nivel nacional, se elaboraron sistemas de trazabilidad, principalmente por iniciativa de las empresas, en especial como parte del proceso de control de la cadena de custodia en las plantas de transformación de productos forestales, mayormente por medio del rastreo físico de las trozas y hojas electrónicas para almacenar la información. Se destacó también la experiencia de la cooperación financiera internacional en Bolivia para desarrollar software de trazabilidad y control de maderas. Actualmente, se están estudiando todos estos sistemas para recopilar sus enseñanzas y experiencias a fin de mejorar el diseño de software que se está elaborando en el proyecto.

El coordinador del proyecto se reunió con los técnicos de la autoridad forestal nacional (Dirección General Forestal y de Fauna Silvestre - DGFFS) encargados de elaborar el módulo del prototipo de control forestal sobre trazabilidad de maderas, a fin de intercambiar ideas sobre sistemas de trazabilidad forestal, con inclusión de todas las etapas de la trazabilidad de productos forestales, comenzando con el censo forestal. Además, el coordinador del proyecto participó también en un taller celebrado en Lima en torno al tema: "Exportación de madera a la Unión Europea: últimas tendencias, exigencias específicas y reglamentos en vigencia", organizado por la Asociación de Exportadores del Perú (ADEX) y el Programa Madera Tropical Perú (PTTP).

El Comité Directivo se reunió a principios de 2016 y la OIMT posteriormente prorrogó la duración del proyecto sin costos adicionales hasta mediados de 2016. Todas las actividades del proyecto ya se han finalizado con éxito y el organismo ejecutor está terminando el informe final y la auditoría financiera. Si se presentan estos documentos a tiempo y de forma satisfactoria, el Comité podrá declarar este proyecto finalizado. El informe de avance completo presentado por el organismo ejecutor se encuentra disponible (únicamente en español) en la Secretaría.

3. PD 692/13 Rev.1 (M) Implementación operativa de un sistema nacional de información para la gestión sostenible de los recursos forestales (Côte d'Ivoire)

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	670.998
Gobierno de Japón:	US\$	205.708
Gobierno de EE.UU.:	US\$	84.833
Gobierno de Côte d'Ivoire:	US\$	380.457

Organismo ejecutor: Direction de l'Informatique, des Statistiques et des Archives du Ministère de l'Environnement, des Eaux et Forêts (DISA)

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2013 (abril de 2013)

Fecha de financiación: Cuadragésimo noveno período de sesiones del Consejo (Libreville, 2013)

Fecha de inicio: Marzo de 2015

Duración: Programada: 24 meses
A la fecha: 18 meses

Este proyecto está dirigido a establecer un sistema nacional de gestión de estadísticas forestales en Côte d'Ivoire. El objetivo del proyecto es lograr la automatización de la recopilación y procesamiento de las estadísticas forestales y, de ese modo, contribuir a mejorar los procesos decisorios del sector forestal del país.

El desarrollo del sistema de gestión de estadísticas se basa en dos productos necesarios: (i) la instalación de equipo informático y software en 12 centros de recopilación de datos, y (ii) la recopilación de datos en estos centros conforme a los procedimientos establecidos y armonizados y a la capacitación impartida.

Los 12 centros de recopilación de datos fueron equipados con computadoras y están todos conectados a la internet. Se estima que a la fecha, a través de este sistema, se ha rastreado el 50% de la producción de madera en rollo en estas 12 áreas piloto. Los datos recolectados están disponibles en el sitio web del proyecto (www.eauxetforets.gouv.ci/oibt - en francés únicamente). El sistema actualmente se encuentra en la fase de ensayo (se ha producido alrededor del 75% de la programación). En consecuencia, se han completado la mayoría de las actividades correspondientes al producto 1 ("*Sistema de gestión de estadísticas forestales operativo y mejorado*"). Las actividades del producto 2 ("*Métodos apropiados de recolección de datos establecidos y organizados en los centros de recopilación*") tuvieron que desacelerarse debido a la suspensión del último pago de US\$63.714 a raíz de las limitaciones financieras experimentadas por la OIMT. Solamente se ha iniciado una actividad relacionada con el producto 2 ("*Definir, armonizar y validar los procedimientos de recolección de datos*") y a la fecha sólo se ha logrado el 10% de esta actividad.

El proyecto, cuya finalización estaba prevista para febrero de 2017, se vio perjudicado por la suspensión de los fondos. Estos fondos originalmente debían cubrir la producción de las directrices para los procedimientos de validación, la capacitación de actores en el uso del sistema y el ensayo final del software. Si no se adjudican los fondos y no se pueden completar estos pasos críticos, el proyecto se vería afectado en su totalidad.

4. PD 756/14 Rev.1 (M) Creación del Programa de Servicios de Gestión Empresarial para MIPYMES (micro, pequeñas y medianas empresas) forestales en Guatemala

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	275.053
Gobierno de EE.UU.:	US\$	149.341
Gobierno de Guatemala:	US\$	125.712

Organismo ejecutor: Instituto Nacional de Bosques (INAB)

Fecha de aprobación: Segundo ciclo de proyectos de 2014 (octubre de 2014)

Fecha de financiación: Quincuagésimo período de sesiones del Consejo (Yokohama, 2014)

Fecha de inicio: Noviembre de 2015

Duración: Programada: 24 meses
 A la fecha: 10 meses

Después de la firma del acuerdo del proyecto en junio de 2015, el organismo ejecutor ha trabajado en la finalización del informe inicial con la incorporación de un plan de trabajo detallado. Una vez que se presentaron y aprobaron el informe inicial y otros documentos pertinentes, se envió la primera remesa de fondos de la OIMT al organismo ejecutor en noviembre de 2015, lo que dio lugar al lanzamiento oficial del proyecto.

La ejecución de las actividades del proyecto se inició en marzo de 2016, después de contratar un servicio de contabilidad y dos asistentes en administración de empresas y de comprar el equipo de informática para las delegaciones regionales contratadas por el INAB como contrapartida para el proyecto.

En junio de 2016, se presentó y aprobó la solicitud de no objeción (NOL) para los servicios de formación del equipo regional y nacional (10 personas) contratado por el INAB y otros técnicos regionales de organizaciones locales. Este servicio de formación constituye la base del proyecto para crear capacidades con el fin de prestar ayuda a los grupos comunitarios para la consecución de los objetivos y productos del proyecto.

El INAB comenzó también a buscar otras opciones para la cofinanciación de este importante proyecto, lo que ayudaría a mantener el logro oportuno de los objetivos fijados pese a la suspensión del financiamiento de la OIMT.

5. PPD 167/13 Rev.1 (M) Estudio de factibilidad de la certificación de las plantaciones nacionales de la ONAB (Benín)

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	113.294
Gobierno de EE.UU.:	US\$	68.794
Gobierno de la República de Corea:	US\$	20.000
Gobierno de Benín:	US\$	24.500

Organismo ejecutor: Office National du Bois (ONAB)

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2013 (abril de 2013)

Fecha de Financiación: Cuadragésimo noveno período de sesiones del Consejo (Libreville, 2013)

Fecha de inicio: Julio de 2014

Duración: Programada: 10 meses (prorrogada a 12 meses)
A la fecha: 26 meses

El objetivo de este anteproyecto es reunir la información requerida para formular una propuesta de proyecto sobre certificación forestal que se presentará a la OIMT para mejorar el manejo forestal sostenible (MFS) del área estimada de 17.856,10 hectáreas de plantaciones administradas por la Oficina Nacional de la Madera (ONAB) en Benín. Los productos esperados de este proyecto son los siguientes: (i) la recopilación de la información de base necesaria para la certificación de las plantaciones nacionales de la ONAB; y (ii) la formulación de un proyecto para la certificación de madera en Benín con el fin de presentarlo a la OIMT para su aprobación.

El anteproyecto se inició en julio de 2014 y sus actividades concluyeron en abril de 2016 con un taller de validación durante el cual se presentaron los resultados y logros del anteproyecto a los principales actores interesados. Todas las actividades de los dos productos se realizaron cabalmente durante la ejecución del anteproyecto. El principal producto del anteproyecto fue un documento de proyecto que se presentó a la OIMT para su examen por el quincuagésimo primer Grupo de Expertos de la OIMT para la Evaluación Técnica de Propuestas de Proyecto con el número de serie PD 821/16(M) (*"Certificación de plantaciones forestales manejadas por la Oficina Nacional de la Madera (ONAB)"*). Pese a la ejecución adecuada de todas las actividades del anteproyecto, su resultado principal, es decir, la propuesta de proyecto estándar, no fue recomendada por el Grupo de Expertos que la clasificó en la categoría 4 (*"el Grupo de Expertos acordó no recomendar la propuesta y la remite al Comité con la recomendación de no aprobarla"*).

El problema principal del documento de proyecto fue la falta de claridad de los planes de certificación que se debían realizar en las plantaciones de Benín. En este sentido, el Grupo de Expertos comentó lo siguiente: *"los expertos señalaron una serie de deficiencias importantes en las secciones de Actividades, Objetivos, Plan de trabajo, Metodología, Presupuesto y Evaluación de los riesgos que impedirían el logro cabal de los productos del proyecto. En general, el Grupo señaló un cierto grado de confusión en la definición de los Principios, Criterios e Indicadores (PCI), ya que no queda claro si dichos PCI serán adoptados a nivel nacional con miras al manejo forestal sostenible (MFS), o si se utilizarán para la certificación forestal con arreglo a organismos internacionales como el Consejo de Gestión Forestal (FSC). Tal falta de claridad socava la presentación del documento de proyecto. El documento de proyecto no explica qué normativa de MFS se aplicará en las plantaciones y no menciona de qué modo se aplicaría la certificación ni qué sistema de certificación utilizarían los beneficiarios. Asimismo, la meta del proyecto de la certificación completa de todas las plantaciones parece muy ambiciosa y en cierto modo poco realista, ya que la evaluación de riesgos parece haber sido subestimada."* Además de un documento de proyecto, en el marco del anteproyecto, se llevó a cabo un estudio de mercado de la madera certificada de Benín.

El informe final se presentó en junio de 2016 y el informe de la auditoría final fue presentado a la OIMT el 26 de agosto de 2016 y está en curso de examen. Si el informe de la auditoría se considera satisfactorio, el Comité podrá declarar este anteproyecto finalizado.

[B] Proyectos con acuerdo de ejecución pendiente

1. PD 732/14 Rev.2 (M) Mejorar la gobernanza forestal en Mozambique

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	406,238
Contribución de la OIMT:	US\$	321,138
Gobierno de Mozambique:	US\$	85,100

Organismo ejecutor: Dirección Nacional de Tierras y Bosques (DNTF)

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2015 (abril de 2015)

Duración: Programada: 15 meses

Si bien se comprometieron fondos para este proyecto después del quincuagésimo primer período de sesiones del Consejo, los sucesos acontecidos posteriormente llevaron a la decisión de suspender su ejecución y todos los desembolsos de fondos hasta que el Consejo estudie el deterioro financiero de la OIMT en su quincuagésimo segundo período de sesiones. La situación de este proyecto se actualizará una vez que se tomen las decisiones pertinentes en el quincuagésimo segundo período de sesiones del Consejo.

[C] Proyectos con financiación pendiente

**1. PD 124/01 Rev.5 (M) Fomento de la ordenación sostenible de los bosques africanos
 Fase III, Etapa 3 (OIMT/OAM)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	518.144
Gobierno de China:	US\$	100.000
Contribución restante de la OIMT:	US\$	418.144

Organismo ejecutor: OIMT

Fecha de aprobación: Cuadragésimo octavo período de sesiones del Consejo (Yokohama, 2012)

Duración: Programada: 18 meses

Tras haber concluido la segunda etapa de esta fase del proyecto (ver documento CEM-CFI(L)/2), es preciso considerar la financiación de la Fase III – Etapa 3. El coordinador del proyecto preparó un plan de trabajo (18 meses) y presupuesto (US\$673.325) enmendados para la Fase III, Etapa 3, que fueron aprobados a través del procedimiento electrónico de no objeción en septiembre de 2015. El Gobierno de China comprometió la suma de US\$100.000 para este proyecto en agosto de 2014, pero lamentablemente estos fondos se vieron afectados por las inversiones fallidas de la OIMT. Cuatro países miembros africanos (Benín, Camerún, Côte d'Ivoire y la República del Congo) escribieron a la Secretaría de la OIMT expresando su deseo de que este importante proyecto continúe recibiendo respaldo financiero de la Organización.

**2. PD 751/14 Rev.2 (M) Manejo forestal sostenible en la cuenca del Río Chimbo en Ecuador:
 Conservando el patrimonio forestal y sistemas agroforestales como mecanismo para la inclusión económica de las familias comunitarias, en especial las mujeres rurales, asentadas en este territorio (Ecuador)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	217.794
Contribución de la OIMT:	US\$	166.914
Contribución de SENDAS:	US\$	50.880

Organismo ejecutor: Servicios para un Desarrollo Alternativo del Sur (SENDAS)

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2016 (abril de 2016)

Duración: 24 meses

Aún no se ha asignado la financiación para este proyecto, pero el Consejo autorizó al Director Ejecutivo a iniciar la ejecución en cuanto se disponga de fondos en la Cuenta Especial específicamente asignados para cubrir el total de la contribución de la OIMT. El proyecto perderá su categoría de aprobado el 30 de noviembre de 2017.

3. PD 796/15 Rev.2 (M) Establecimiento de un sistema de recopilación, almacenamiento, procesamiento y distribución de estadísticas forestales y de fauna silvestre en Camerún (Camerún)

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	694.419
Contribución de la OIMT:	US\$	567.627
Gobierno de Camerún:	US\$	126.792

Organismo ejecutor: Division de la Coopération et de la Programmation, Ministère des Forêts et de la Faune

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2016 (abril de 2016)

Duración: 24 meses

Aún no se ha asignado la financiación para este proyecto, pero el Consejo autorizó al Director Ejecutivo a iniciar la ejecución en cuanto se disponga de fondos en la Cuenta Especial específicamente asignados para cubrir el total de la contribución de la OIMT. El proyecto perderá su categoría de aprobado el 30 de noviembre de 2017.

INDUSTRIA FORESTAL**[A] Proyectos y anteproyectos en ejecución****1. PD 73/89 (M,F,I) Asistencia para la identificación y formulación de proyectos (OIMT)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	3.132.009,89
Gobierno de Japón:	US\$	1.216.900,00
Gobierno de Dinamarca:	US\$	300.000,00
Gobierno de Suiza:	US\$	310.000,00
Gobierno de EE.UU.:	US\$	177.755,00
Gobierno del Reino Unido:	US\$	80.000,00
Gobierno de Australia:	US\$	77.354,89
Fondo de Cooperación de Bali – Subcuenta B:	US\$	970.000,00

Organismo ejecutor: Secretaría de la OIMT

Fecha de aprobación y financiación: Séptimo período de sesiones del Consejo (Yokohama, 1989)

Fecha de inicio: Abril de 1990

Duración propuesta: 2 años + prórrogas anuales

El objetivo de este proyecto es mejorar las capacidades del personal relativas a la identificación y elaboración de proyectos en los países productores miembros de la OIMT con el fin de aumentar su capacidad nacional para captar inversiones y recibir asistencia en el sector forestal. La importancia del proyecto fue reconocida mediante las decisiones 2(X), 2(XI), 6(XIII) y 8(XVIII) del Consejo, a través de las cuales se recuerda a los miembros los medios ofrecidos por el proyecto y se los alienta a utilizar tales medios con el objetivo de mejorar su capacidad para identificar y elaborar proyectos de calidad.

El proyecto guarda una estrecha relación con otras actividades de la OIMT, en particular con la implementación del ciclo de proyectos y el Grupo de Expertos, que en conjunto contribuyen a mejorar la calidad de la estructura y ejecución de los proyectos de la OIMT. Mediante este proyecto se han financiado varias consultorías independientes para ayudar a los miembros en la elaboración de proyectos y se han organizado varios talleres de capacitación.

Durante el cuadragésimo octavo período de sesiones de los comités CEM y CFI, la secretaría informó que se habían agotado los fondos disponibles en este largo proyecto y que ya no se podría ofrecer más ayuda a los miembros para la formulación de propuestas de proyectos a menos que se adjudicaran fondos adicionales. Los Comités destacaron la importancia de ofrecer apoyo para la formulación de proyectos y decidieron recomendar que en ese período de sesiones se adjudicaran más fondos disponibles provistos por los donantes y que se incluyera en el programa de la próxima reunión del Comité de Finanzas y Administración (CFA) el tema de una tarifa adicional de apoyo al programa a fin de generar fondos para la prestación de ayuda dirigida a la formulación de proyectos. Posteriormente, EE.UU. comprometió un monto de US\$ 22.755 para este proyecto en 2014. Con los fondos disponibles, se organizó un curso de capacitación sobre la formulación de proyectos de la OIMT, que tuvo lugar en México del 11 al 15 de mayo de 2015. Después de la capacitación impartida en México, se agotó nuevamente el presupuesto del proyecto, por lo que se sugirió tratar este tema en la reunión del Comité de Finanzas y Administración (CFA). Sin embargo, debido a otros temas importantes, no fue posible debatir este asunto en el trigésimo período de sesiones del CFA. Se espera que el CFA tenga tiempo en su trigésimo primer período de sesiones para tratar este asunto dado que ya no quedan fondos para continuar este importante trabajo.

2. PD 506/08 Rev.1 (I) Reactivación de la educación forestal en Liberia

Presupuesto y fuente de financiación:

Presupuesto total:	US\$	352.249
Gobierno de Japón:	US\$	212.522
Gobierno de EE.UU.:	US\$	80.000
Gobierno de Liberia (FDA y Ministerio de Educación):	US\$	59.727

Organismo ejecutor: Autoridad de Desarrollo Forestal (FDA) y Ministerio de Educación (MdE) en apoyo del Instituto de Capacitación Forestal (FTI), Tubmanburg

Fecha de aprobación y financiación: Cuadragésimo cuarto período de sesiones del Consejo (Yokohama, 2008)

Fecha de inicio: Agosto de 2009

Duración: Programada: 24 meses
A la fecha: 85 meses

Este proyecto busca apoyar el restablecimiento de las actividades de educación forestal para técnicos forestales de nivel medio del Instituto de Capacitación Forestal (FTI) situado en Tubmanburg. La propuesta comprende el establecimiento de un programa de estudios funcional, la capacitación de instructores y capacitación práctica inmediata para los estudiantes inscritos en el FTI. Además, el proyecto presta apoyo a un grupo de trabajo nacional que lleva a cabo un proceso estratégico sobre educación forestal para todo el país.

El Comité de Industria Forestal, en su cuadragésimo séptimo período de sesiones, recomendó a la Secretaría que emprendiera una misión especial de control financiero en Liberia para tratar de resolver los problemas de este proyecto y que informara al organismo ejecutor que a menos que en la siguiente reunión del Comité se pudiera demostrar que se había realizado un progreso considerable en la ejecución del proyecto, se recomendaría al Consejo su cancelación.

El Funcionario de Administración y Finanzas de la OIMT visitó Liberia del 30 de junio al 4 de julio de 2014. En el transcurso de la misión, mantuvo conversaciones con el Director Ejecutivo del FTI y su personal y con los funcionarios competentes de la FDA, además de visitar la escuela forestal y realizar un examen minucioso de los registros y otros documentos pertinentes del proyecto.

Como seguimiento de la misión de la OIMT, el organismo ejecutor presentó una solicitud a la Secretaría, conjuntamente con un plan de acción y un plan de trabajo enmendados, para una prórroga de seis meses con el propósito de finalizar las actividades restantes del proyecto. Para ello, se utilizarán principalmente expertos y consultores nacionales que llevarán a cabo las actividades restantes.

La Secretaría presentó el informe de la misión en el cuadragésimo octavo período de sesiones, después de lo cual el Comité recomendó que enviara el saldo de US\$39.130 restante en el proyecto siempre y cuando el organismo ejecutor cumpliera las condiciones estipuladas en las recomendaciones del informe de la misión, y otorgó una prórroga de seis (6) meses sin fondos adicionales. El 8 de abril de 2015, se envió el saldo restante al organismo ejecutor; sin embargo, pese a las reiteradas solicitudes, aún no se ha recibido un informe de avance o final sobre el uso de esos fondos.

Por consiguiente, el Comité podrá recomendar que se dé por terminado este proyecto por incumplimiento.

3. PD 600/11 Rev.1 (I) Programa modelo de desarrollo de capacidades para la utilización eficiente y sostenible de recursos de bambú en Indonesia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	872.032
Gobierno de Japón:	US\$	287.095
Gobierno de Suiza:	US\$	150.000
Gobierno de Australia:	US\$	100.000
Gobierno de Indonesia:	US\$	334.937

Organismo ejecutor: Dirección General de Gestión de Cuencas Hidrográficas y Silvicultura Social (Directorate General of Watershed Management and Social Forestry - DGWMSF), Ministerio de Bosques en colaboración con el Organismo Forestal del Distrito de Bangli (Bangli District Forestry Agency - BDFA)

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2011 (mayo de 2011)

Fecha de Financiación: Cuadragésimo séptimo período de sesiones del Consejo (La Antigua, 2011)

Fecha de inicio: Noviembre de 2013

Duración: Programada: 36 meses
A la fecha: 34 meses

El propósito de este proyecto es fomentar el desarrollo de la industria nacional del bambú mediante un proceso modelo de desarrollo de capacidades en Bali. Los resultados previstos del proyecto son: i) fomento de inversiones en la industria del bambú; ii) mejoramiento del marco institucional para el desarrollo de la industria del bambú; y iii) aumento de la participación de las comunidades locales en el desarrollo de la industria nacional del bambú. El concepto básico del diseño del proyecto es que una mayor tasa de aprovechamiento de los recursos de bambú aumentará la disponibilidad de productos sustitutos de la madera e incrementará los ingresos de las comunidades de menores recursos, reduciendo de ese modo la presión ejercida sobre los bosques, y que la mayor utilización de los recursos de bambú sólo se puede lograr y sustentar mediante el aumento de capacidades en el desarrollo de la industria del bambú y en el aprovechamiento eficiente del recurso.

A la fecha del presente informe, se había logrado el siguiente avance en la implementación del proyecto: 9 (nueve) actividades finalizadas, 7 (siete) actividades en curso y 3 (tres) actividades en preparación para su ejecución. El siguiente cuadro ilustra el progreso alcanzado en la ejecución del proyecto:

Productos y actividades	Progreso (%)	Finalización
Producto 1: Fomento de inversiones en la industria del bambú		
Actividad 1.1. Recolectar, publicar y difundir información fidedigna sobre las existencias en pie de bambú en Bali	100	Sep. de 2014
Actividad 1.2. Recolectar, publicar y difundir información actualizada sobre la demanda de productos de bambú en el mercado y tecnologías de transformación	100	Oct. de 2014
Actividad 1.3. Realizar un estudio de factibilidad sobre el desarrollo de la industria del bambú en Bali	100	Mayo de 2015
Actividad 1.4. Evaluar si la infraestructura económica es adecuada y discutir los resultados con el Gobierno de Bali	100	Dic. de 2015
Actividad 1.5. Organizar un taller nacional sobre el desarrollo de la industria del bambú en Bali	100	Feb. de 2015

Productos y actividades		Progreso (%)	Finalización
Producto 2. Mejoramiento del marco institucional para el desarrollo de la industria del bambú			
Actividad 2.1.	Identificar y designar oficialmente una zona para el desarrollo de la industria de bambú	100	Jul. de 2014
Actividad 2.2.	Instalar y ejecutar un sistema de información sobre el bambú de acceso público	80	Oct. de 2016
Actividad 2.3.	Establecer un foro de consulta de actores interesados para desarrollar la industria del bambú	80	Oct. de 2016
Actividad 2.4.	Examinar las políticas existentes y definir el régimen de gestión del bambú que guiará el desarrollo y utilización eficientes de los recursos de bambú	70	Oct. de 2016
Actividad 2.5.	Lanzar una campaña nacional para promover el desarrollo de la industria del bambú	80	Ene. de 2015
Producto 3. Aumento de la participación de las comunidades locales en el desarrollo de la industria nacional del bambú			
Actividad 3.1.	Adjudicar 6 hectáreas de bosque natural de bambú en cuatro parcelas de demostración de técnicas silvícolas	100	Oct. de 2016
Actividad 3.2.	Establecer 12 hectáreas de plantaciones de demostración con cuatro especies de bambú de alto valor comercial en cuatro sitios sujetos a diferentes tratamientos	90	Oct. de 2016
Actividad 3.3.	Identificar y desarrollar tecnologías para producir material de plantación de calidad a fin de apuntalar el desarrollo de plantaciones de bambú	100	Nov. de 2014
Actividad 3.4.	Identificar tecnologías apropiadas de transformación de bambú para una planta industrial de pequeña escala	100	Jul. de 2014
Actividad 3.5.	Adquirir e instalar tecnologías seleccionadas, y operar la planta de transformación	30	Sep. de 2016
Actividad 3.6.	Realizar una serie de cursos de formación sobre producción de materiales de plantación, establecimiento de plantaciones, técnicas de manejo natural del bambú y técnicas de transformación eficiente	75	Oct. de 2016

A la fecha se ha transferido un total de US\$311.000 por medio de dos remesas enviadas al OE para la ejecución del proyecto. Las tres remesas pendientes representan US\$153.301. La actual situación inesperada de las finanzas de la OIMT tendrá ciertas repercusiones negativas sobre la ejecución del proyecto. Todas las actividades pendientes del proyecto se pueden realizar con un leve reajuste de las metas y actividades planeadas, a saber:

- 1) En lugar de prestar apoyo a tres grupos comunitarios, el proyecto apoyará solamente un grupo en el establecimiento de instalaciones de transformación de bambú;
- 2) Reorganización de la compra de equipo y maquinaria para transformación de bambú; y
- 3) Reducción de los presupuestos de las actividades en curso y renegociación de la salida del contrato con terceros.

Con respecto a la estrategia de salida, se ha planificado lo siguiente:

- 1) Continuar las actividades de la campaña nacional de utilización e industria del bambú en Indonesia por medio del "programa de mil aldeas de bambú" con el apoyo de otras partes y de actores interesados;
- 2) Mantener las redes de desarrollo e industria del bambú establecidas con varias instituciones/organizaciones de Indonesia y algunas organizaciones internacionales como la Red Internacional del Bambú y Ratán (INBAR), el Centro de Investigación del Bambú de China (CBRC), la Organización Mundial del Bambú (WBO) y la Sociedad Mundial del Bambú (WBC); y
- 3) Formular un nuevo documento de proyecto con nuevos donantes para desarrollar los resultados del proyecto PD 600/11 Rev. 1 (I) de la OIMT.

4. PD 687/13 Rev.1 (I) Mejorar el rendimiento del sector de la transformación de maderas en Guyana mediante el desarrollo de las capacidades locales y el fortalecimiento de sistemas nacionales que promuevan el comercio de productos forestales y la utilización sostenible de los recursos forestales

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	348.693
Gobierno de Japón:	US\$	200.068
Gobierno de EE.UU.:	US\$	50.000
Gobierno de Guyana:	US\$	98.625

Organismo ejecutor: Comisión Forestal de Guyana

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2013 (abril de 2013)

Fecha de Financiación: Cuadragésimo noveno período de sesiones del Consejo (Libreville, 2013)

Fecha de inicio: Junio de 2014

Duración: Programada: 24 meses
A la fecha: 27 meses

Este proyecto busca desarrollar la capacidad de los actores de la industria maderera (administradores, operadores y reguladores) para incrementar la sostenibilidad, eficiencia y competitividad del sector y mejorar el sistema nacional de inspección y certificación. Su objetivo de desarrollo es contribuir a mejorar la eficiencia y competitividad del sector maderero de Guyana como una forma de asegurar la utilización sostenible de los recursos maderables y el desarrollo nacional. Su objetivo específico es fortalecer el rendimiento del sector de la madera desarrollando la capacidad local y mejorando los sistemas nacionales que promueven y facilitan el aprovechamiento y comercio eficiente de madera para los mercados locales y de exportación.

Ya se han finalizado todas las actividades del proyecto. Se logró fortalecer el rendimiento del sector de la industria maderera mediante el desarrollo de la capacidad de los actores locales y el mejoramiento del sistema nacional, lo que tuvo un impacto favorable en la promoción y facilitación del comercio y aprovechamiento eficiente de la madera destinada a los mercados locales y de exportación. Unas 320 personas del sector recibieron formación y/o concientización sobre la transformación de la madera en 17 sesiones grupales organizadas en los distritos productores de madera de toda Guyana. Los comentarios recibidos de los aserraderos que han aplicado algunas de las prácticas recomendadas por las sesiones de formación y las reglas de clasificación de madera revisadas demuestran que se ha registrado una mejora del 55% en promedio en la tasa de recuperación de madera transformada. Además, en un resultado muy importante, las compañías señalaron mejoras en la recuperación de valor a partir de las trozas y calidad de los productos obtenidos.

Producto 1: Política y código de práctica de transformación de la madera

Un estudio de documentos permitió compilar información y datos pertinentes sobre la situación actual del sector de la industria de la madera y el Código de Práctica para las plantas de transformación de la madera (aserraderos y aserríos). En el primer trimestre de ejecución del proyecto se seleccionó el personal de las principales divisiones de la Comisión Forestal de Guyana (GFC) que recibiría formación. En el segundo trimestre se finalizó la preparación del programa de formación para las cuatro categorías de interesados: i) administradores y supervisores; ii) operadores de aserraderos; iii) operadores de aserríos; e iv) inspectores/ reguladores. El proyecto preparó una descripción detallada de las 26 áreas de formación técnica, distribuidas en las cuatro categorías de interesados.

Producto 2: Plan estratégico de aumento de capacidades, con especial énfasis en el uso de equipo y maquinaria perfeccionados y en el desarrollo de capacidades para el sector de transformación de la madera

Un estudio documental permitió compilar información y datos pertinentes sobre la situación actual del sector de la construcción y transformación de la madera con el fin de preparar materiales pertinentes sobre el comercio de la madera, diseñar un sistema de inspección y certificación de la madera y hacer recomendaciones con miras a la armonización de los códigos y normas para el uso de madera de calidad en el sector de la construcción. También se emprendió una investigación bibliográfica con el objeto de examinar el sistema actual de comercio de la madera. Esto incluye los procesos de la Comisión Forestal de Guyana (GFC) así como los procesos de otros organismos como la Aduana. El informe detallado abarca los principales aspectos siguientes: i) sistema de inspección, certificación y comercio de la madera; 2) examen de los requisitos reglamentarios para la exportación de madera; y 3) recomendaciones para un sistema nacional.

Producto 3: Manuales de instrucción, talleres y aumento de capacidades en el sector de transformación de la madera.

El actual reglamento nacional de clasificación de la madera fue examinado y revisado. La revisión se basó en los principios rectores siguientes:

- 1) Incluir una amplia diversidad de opiniones, tanto en Guyana como en el extranjero, en un proceso de participación de los actores interesados, con el fin de obtener una versión revisada consensual del GTGR;
- 2) Simplificar las reglas de clasificación de modo que los clasificadores, exportadores y compradores puedan seguirlas y aplicarlas fácilmente. Armonizar el GTGR con las principales reglas internacionales, especialmente las de EE.UU., la UE y el Caribe;
- 3) Concentrarse en unos pocos grupos de productos para clasificación, pero mantener la opción de la clasificación para una gama de productos menores;
- 4) Cambiar el enfoque de la clasificación de modo que se centre en la clasificación visual de la resistencia en el caso de las maderas estructurales y en la clasificación del aspecto en el caso de las maderas para uso no estructural y decorativo;
- 5) Ofrecer una descripción clara de los defectos más comunes de la madera de Guyana;
- 6) Examinar la posibilidad de incluir las tolerancias dimensionales en las clasificaciones y girar su enfoque hacia los acuerdos bilaterales entre vendedores y compradores;
- 7) Abordar la cuestión del contenido de humedad en la madera como parte de la clasificación;
- 8) Examinar la posibilidad de incluir importaciones de madera en las reglas de clasificación;
- 9) Introducir una categoría "apto para el propósito" para ciertos grupos de productos que pueden ser incluidos cuando el producto no satisface las categorías regulares pero el vendedor y el comprador llegan a un acuerdo sobre las especificaciones.

La versión revisada del reglamento de clasificación de la madera se finalizó en mayo de 2016. De enero a mayo de 2016, se organizó una serie de sesiones de concientización destinadas a los grupos de interesados siguientes: sector de la construcción (contratistas, arquitectos, etc.) y sector de valor agregado (muebles, ventanas, puertas, husos, etc.). En total se proporcionó formación a 320 operadores del sector en varias localidades regionales de Guyana durante el transcurso de cinco meses. Las sesiones de formación y concientización fueron bien recibidas y aumentaron el nivel de comprensión de las reglas de clasificación, de los productos del proyecto y del uso de la madera. Durante el mismo período se diseñaron e imprimieron afiches para facilitar a los usuarios la toma de decisiones más informadas en el momento de comprar madera. Dichos afiches tratan los temas siguientes: versión revisada de las reglas de clasificación de la madera y usos de la madera.

La ejecución del proyecto fue eficiente en lo que respecta a la adjudicación de los recursos del presupuesto, y se generaron correctamente todos los productos requeridos. El informe final del proyecto ha sido presentado a la Secretaría de la OIMT. Si se presenta un informe satisfactorio de la auditoría final antes del quincuagésimo período de sesiones del Comité, este proyecto se podrá declarar finalizado.

5. PD 722/13 Rev.1 (I) Desarrollo de capacidades en técnicas de extracción de impacto reducido (EIR) en bosques secos del interior de la zona forestal permanente en Malasia Peninsular

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	504.308
Gobierno de Japón:	US\$	226.041
Gobierno de Malasia:	US\$	278.267

Organismo ejecutor: Departamento Forestal de Malasia Peninsular

Fecha de aprobación: Segundo ciclo de proyectos de 2013 (octubre de 2013)

Fecha de financiación: Cuadragésimo noveno período de sesiones del Consejo (Libreville, 2013)

Fecha de inicio: Marzo de 2015

Duración:	Programada:	12 meses
	A la fecha:	18 meses

Este proyecto busca fortalecer el desarrollo de recursos humanos en Malasia Peninsular mediante un programa de capacitación para producir un número adecuado de personal calificado, tanto en los organismos forestales estatales como en el sector privado. Su objetivo de desarrollo es mejorar la aplicación eficiente de técnicas de extracción de impacto reducido (EIR) en la zona forestal permanente (ZFP) de Malasia Peninsular. Su objetivo específico es reforzar la capacidad del personal en la aplicación de técnicas EIR en dicha ZFP.

El proyecto se concentra en la capacitación de personal y en la ejecución de actividades tales como formación práctica de trabajadores forestales y seminarios para el desarrollo profesional. Comprende cursos relacionados directamente con la aplicación de técnicas EIR y la formación se llevará a cabo principalmente en el Centro de Capacitación Forestal de Terengganu, en Kuala Berang, Terengganu. Al final del proyecto, se prevé que habrá aproximadamente 470 personas capacitadas, inclusive 110 instructores calificados y 360 trabajadores forestales, tanto del departamento forestal como del sector privado. Se estima también que alrededor de 750 participantes se beneficiarán con los programas de sensibilización realizados durante el transcurso del proyecto a través de diversos seminarios sobre aspectos forestales.

Durante el período cubierto por este informe, se completaron todas las actividades del proyecto. A continuación, se presenta un resumen de los logros alcanzados:

Producto 1: Personal correctamente capacitado en la aplicación de técnicas de EIR

Durante todo el proyecto, un total de 170 oficiales forestales de todo Malasia Peninsular asistieron a 13 cursos de capacitación para instructores, superando así la meta inicial de 110 participantes y 11 cursos. Además, los cursos impartidos para trabajadores forestales también superaron la meta inicial de 360 participantes y 12 cursos, ya que se llevaron a cabo 22 cursos y se capacitaron 552 participantes. Estos logros se alcanzaron gracias a la financiación adicional recibida debido a la diferencia en el tipo de cambio en la primera y segunda remesa de fondos enviadas al proyecto por la OIMT.

Producto 2: Suficiente información relacionada con la aplicación de técnicas de EIR

A fin de difundir información relativa a la aplicación de técnicas de EIR en Malasia Peninsular, se organizó un seminario en Bangi, Selangor, en mayo de 2016. Asistieron al seminario 153 participantes de todo Malasia. En el seminario de dos días, se presentaron once ponencias de igual número de oradores de los Departamentos Forestales de Malasia Peninsular, Sabah y Sarawak, profesionales académicos de institutos de enseñanza superior locales, así como actores clave de la industria. En el seminario se cubrieron muchos aspectos importantes de la EIR, tales como ingeniería de caminos, actividades previas a la tala, ventajas económicas de la EIR y certificación, y se intercambiaron experiencias de EIR de otros lugares. En conclusión, se puede decir que el seminario logro ofrecer a los participantes una visión general de la EIR y presentó las razones para comenzar a considerar seriamente estas técnicas para todas las operaciones forestales.

El proyecto se llevó a cabo eficazmente en lo que respecta a la adjudicación de recursos presupuestarios y ha logrado generar con éxito todos los productos previstos. Si se reciben todos los informes finales requeridos y se los considera satisfactorios antes de su quincuagésimo período de sesiones, el Comité podrá declarar este proyecto finalizado.

[B] Proyectos y anteproyectos con acuerdo de ejecución pendiente

1. PD 737/14 Rev.1 (I) Desarrollo de la capacidad de suministro de energía de biomasa de madera aumentando las condiciones propicias y la utilización eficiente de las tierras forestales degradadas con la participación de las comunidades locales en la provincia de Sumatra Septentrional en Indonesia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	791.982
Contribución de la OIMT:	US\$	594.832
Gobierno de Indonesia/ISWA:	US\$	197.150

Organismo ejecutor: Dirección General de Manejo y Utilización Forestal (BUK),
Ministerio de Bosques

Entidad colaboradora: Asociación de Aserraderos y Madereros de Indonesia
(Indonesian Sawmill & Woodworking Association - ISWA)

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2014 (abril de 2014)

Duración: 48 meses

Si bien se comprometieron fondos para este proyecto después del quincuagésimo primer período de sesiones del Consejo, los sucesos acontecidos posteriormente llevaron a la decisión de suspender su ejecución y todos los desembolsos de fondos hasta que el Consejo estudie el deterioro financiero de la OIMT en su quincuagésimo segundo período de sesiones. La situación de este proyecto se actualizará una vez que se tomen las decisiones pertinentes en el quincuagésimo segundo período de sesiones del Consejo.

2. PD 770/15 Rev.1 (I) Promoción y manejo sostenible de especies maderables menos utilizadas (EMMUS) del bosque húmedo en los departamentos de Atlántida, Colón y el norte de Olancho en la República de Honduras

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	248.624
Contribución de la OIMT:	US\$	196.224
Gobierno de Honduras/ICF:	US\$	52.400

Organismo ejecutor: Instituto Nacional de Conservación y Desarrollo Forestal, Áreas
Protegidas y Vida Silvestre (ICF)

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2015 (abril de 2015)

Duración: 24 meses

Si bien se comprometieron fondos para este proyecto después del quincuagésimo primer período de sesiones del Consejo, los sucesos acontecidos posteriormente llevaron a la decisión de suspender su ejecución y todos los desembolsos de fondos hasta que el Consejo estudie el deterioro financiero de la OIMT en su quincuagésimo segundo período de sesiones. La situación de este proyecto se actualizará una vez que se tomen las decisiones pertinentes en el quincuagésimo segundo período de sesiones del Consejo.

[C] Proyectos y anteproyectos con financiación pendiente

1. **PD 700/13 Rev.2 (I) Fase I, Etapa 2** **Desarrollo del comercio intraafricano y la transformación avanzada de maderas tropicales y sus productos derivados – Fase I, Etapa 2 (OIMT)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	4.874.556
Contribución de la OIMT:	US\$	3.759.256
Gobiernos participantes:	US\$	297.000
Sector privado:	US\$	818.300

Organismo ejecutor: OIMT

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2015 (abril de 2015)

Duración: 24 meses

Tras la conclusión de la primera etapa de la Fase I de este proyecto (ver documento CEM-CFI(L)/2), será preciso considerar la financiación de la Etapa 2 de la Fase I. Cuatro países miembros africanos (Benín, Camerún, Côte d'Ivoire y la República del Congo) escribieron a la Secretaría de la OIMT expresando su deseo de que este importante proyecto continúe recibiendo respaldo financiero de la OIMT.

2. **PD 709/13 Rev.2 (I)** **Fomento de la industria artesanal de madera de Bali mejorando la calidad de la materia prima maderable de plantación y el cumplimiento de las normas de legalidad (Indonesia)**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	635.728
Contribución de la OIMT:	US\$	540.008
Gobierno de Indonesia:	US\$	95.270

Organismo ejecutor: Dirección General de Utilización Forestal en colaboración con la Administración Forestal Provincial de Bali

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2016 (abril de 2016)

Duración: 36 meses

Aún no se ha asignado la financiación para este proyecto, pero el Consejo autorizó al Director Ejecutivo a iniciar la ejecución en cuanto se disponga de fondos en la Cuenta Especial específicamente asignados para cubrir el total de la contribución de la OIMT. El proyecto perderá su categoría de aprobado el 30 de noviembre de 2017.

3. **PD 771/15 Rev.2 (I)** **Conservación genética, utilización y manejo de cepas de *Falcataria moluccana* resistentes a la roya de agalla que crecen en Filipinas**

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	1.411.213
Contribución de la OIMT:	US\$	1.248.913
Gobierno de Filipinas:	US\$	162.300

Organismos ejecutores: Departamento de Ciencias Biológicas (FBS)
Facultad de Silvicultura y Recursos Naturales (CFNR)
Universidad de Filipinas - Los Baños (UPLB)
Departamento de Medio Ambiente y Recursos Naturales (DENR)-CARAGA
Centre de Coopération Internationale en Recherche Agronomique pour le Développement (CIRAD)

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2016 (abril de 2016)

Duración: 36 meses

Aún no se ha asignado la financiación para este proyecto, pero el Consejo autorizó al Director Ejecutivo a iniciar la ejecución en cuanto se disponga de fondos en la Cuenta Especial específicamente asignados para cubrir el total de la contribución de la OIMT. El proyecto perderá su categoría de aprobado el 30 de noviembre de 2017.

4. PD 788/15 Rev.2 (I) Consecución del manejo forestal sostenible mediante el incremento de la competitividad de las pequeñas y medianas industrias madereras en el Distrito de Ciamis de la Provincia de Java Occidental en Indonesia

Presupuesto y fuentes de financiación:

Presupuesto total:	US\$	643.560
Contribución de la OIMT:	US\$	569.710
Gobierno de Indonesia:	US\$	73.850

Organismo ejecutor: Dirección de Transformación y Comercialización de Productos Forestales (Direktorat Bina Pengelolaan dan Pemasaran Hasil Hutan), Dirección General de Manejo Forestal Sostenible, Ministerio de Ambiente y Bosques

Fecha de aprobación: Primer ciclo de proyectos de 2016 (abril de 2016)

Duración: 36 meses

Aún no se ha asignado la financiación para este proyecto, pero el Consejo autorizó al Director Ejecutivo a iniciar la ejecución en cuanto se disponga de fondos en la Cuenta Especial específicamente asignados para cubrir el total de la contribución de la OIMT. El proyecto perderá su categoría de aprobado el 30 de noviembre de 2017.

* * *