

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



Decimoctava reunión de la Conferencia de las Partes
Colombo (Sri Lanka), 23 de mayo – 3 de junio de 2019

Cuestiones estratégicas

PROGRAMA DE LA CITES SOBRE ESPECIES ARBÓREAS

1. El presente documento ha sido preparado por la Secretaría.

Antecedentes

2. El 14 de julio de 2017, la Secretaría y la Comisión Europea anunciaron que la Unión Europea había hecho una contribución financiera de 8 millones de euros para un proyecto titulado: *Apoyar la ordenación sostenible de las especies arbóreas en peligro y la conservación de los elefantes africanos*.¹ La contribución incluía 7 millones de euros destinados a apoyar el Programa de la CITES sobre especies arbóreas, que será aplicado por la Secretaría de la CITES, y un millón de euros destinado al Fondo para el elefante africano que será ejecutado por el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente. El proyecto se inició en junio de 2017 y finalizará en junio de 2021. Los fondos para el trabajo relativo al Fondo para el elefante africano han sido asignados al Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente y este tema no se tratará en este documento. En el presente documento se centrará en la parte del proyecto que apoya la ordenación sostenible de las especies arbóreas incluidas en los Apéndices de la CITES.
3. Preocupada por que la supervivencia a largo plazo de las especies arbóreas de valor comercial se pueda ver amenazada por la sobreexplotación, la Conferencia de las Partes ha acordado incluir más de 900 especies arbóreas en los Apéndices de la CITES, tales como las especies de palo de rosa de los géneros *Dalbergia*, *Guibourtia* y *Pterocarpus* incluidas recientemente en el Apéndice II. El objetivo del Programa de la CITES sobre especies arbóreas consiste en proporcionar apoyo financiero directamente a las Partes seleccionadas para la aplicación de medidas de conservación y de gestión a fin de garantizar que el comercio de la madera, la corteza, los extractos y otros productos de las especies arbóreas incluidas en los Apéndices de la CITES sea sostenible, legal y trazable, y de conformidad con las disposiciones de la CITES.

Objetivos del Programa de la CITES sobre especies arbóreas

4. Los objetivos específicos del Programa de la CITES sobre especies arbóreas, al que contribuye en gran medida el proyecto financiado por la Unión Europea, son los siguientes:
 - a) garantizar la gestión sostenible de las especies arbóreas infrecuentes y sus productos;
 - b) contribuir al comercio legal, trazable y justo de productos de especies arbóreas incluidas en los Apéndices de la CITES;
 - c) mejorar y reforzar la gobernanza forestal, las políticas de ordenación forestal y la capacidad de aplicación de la ley, y garantizar el beneficio a largo plazo;

¹https://cites.org/eng/news/pr/EU_contributes_8_million_Euro_support_CITES_tree_species_programme_protection_African_elephants_14_072017

- d) contribuir al desarrollo rural en zonas a menudo remotas, el crecimiento económico sostenible en el ámbito nacional, un sector privado sólido y la mitigación de la pobreza a largo plazo.
5. Cabe esperar que el Programa de la CITES sobre especies arbóreas tenga un impacto significativo, al mejorar la gestión y la conservación de las especies arbóreas incluidas en los Apéndices de la CITES, lo que, a su vez, repercutirá favorablemente en las economías locales. Los resultados y productos previstos se pueden resumir como sigue:
- a) mejor capacidad técnica y tecnológica para la formulación de dictámenes de extracción no perjudicial, incluyendo: inventarios forestales, mapas de la distribución y planes de gestión específicos a las especies incluidas en los Apéndices de la CITES;
 - b) mejora de los conocimientos silvícolas y ecológicos que redundará en una mejor gestión de las especies arbóreas incluidas en los Apéndices de la CITES;
 - c) fomento de capacidad en la identificación de la madera y de los productos forestales distintos a la madera; y sistemas eficaces de información y trazabilidad;
 - d) herramientas de identificación para las especies arbóreas incluidas en los Apéndices de la CITES, mejoradas y desarrolladas mediante aplicaciones de tecnología de la información, y otros apoyos a la formación en la identificación y seguimiento de productos de especies arbóreas incluidas en los Apéndices de la CITES;
 - e) análisis de mercado realizados y sistemas de información sobre productos forestales implantados;
 - f) establecimiento de foros nacionales, grupos de trabajo regionales e internacionales y una divulgación eficaz, y el apoyo a estos;
 - g) empleo estable o mayor empleo en el sector forestal; y
 - h) apoyo a largo plazo a la gestión sostenible de los recursos forestales y arbóreos en los Estados clave del área de distribución.

Estructura y *modus operandi* del Programa de la CITES sobre especies arbóreas

6. La estructura del Programa de la CITES sobre especies arbóreas está descrita en el Anexo 2.

Financiación

7. Si bien la Comisión Europea es el donante principal del Programa de la CITES sobre especies arbóreas, en abril de 2018, la Secretaría de la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT) informó a la Secretaría de la CITES de que los Estados Unidos de América había contribuido al Programa a través de la Secretaría de la OIMT. En el marco de su colaboración continua, las Secretarías de la OIMT y la CITES firmaron un Acuerdo de financiación a pequeña escala y un Acuerdo de cooperación en proyectos a fin de apoyar al Programa de la CITES sobre especies arbóreas. La OIMT puede aportar financiación adicional al Programa de la CITES sobre especies arbóreas a través del Programa de Trabajo Bienal de la OIMT PP-A/52-320 sobre *Aumento de la colaboración entre la OIMT y la CITES*. La Secretaría de la CITES seguirá reforzando su colaboración con la OIMT, que se ha forjado a lo largo de los diez años de trabajo conjunto en el marco del *Programa de la OIMT y la CITES para la aplicación de las inclusiones de especies de maderas tropicales en la CITES* y de conformidad con la Resolución Conf. 14.4 sobre *Cooperación entre la CITES y la OIMT en relación con el comercio de madera tropical*.

Apoyo regional

8. A fin de facilitar la aplicación del Programa de la CITES sobre especies arbóreas se designaron tres coordinadores regionales. El coordinador general del Programa también desempeña la función de coordinador regional para América Central, del Sur y el Caribe; por otra parte, los otros dos coordinadores designados prestarán ayuda a África y Asia. Sus tareas incluyen:
- a) ayudar en la formulación de las necesidades y prioridades de los proyectos nacionales;
 - b) ayudar en el diseño de proyectos o actividades;

- c) hacer un seguimiento de los progresos en la realización de las actividades aprobadas y en la elaboración de presupuestos por los organismos de ejecución;
- d) ayudar en la convocatoria de reuniones, según proceda;
- e) proporcionar asesoramiento técnico a fin de evitar la duplicación de esfuerzos; y
- f) interactuar con otros proyectos y programas de la Secretaría de la CITES, según se solicite.

Comité Asesor

- 9. De acuerdo con los términos previstos en el acuerdo de financiación con la Comisión Europea, entre octubre y noviembre de 2017, se estableció un Comité Asesor, cuya primera reunión se celebró el 27 de noviembre de 2017, en paralelo a la 69ª reunión del Comité Permanente (SC69, Ginebra, noviembre de 2017). La segunda reunión se celebró, por medios electrónicos, del 12 al 16 de marzo de 2018, y la tercera se celebró en Yokohama, Japón, el 7 de noviembre de 2018. Las actas de esas reuniones se publicarán en la página web específica del programa a principios de 2019.
- 10. En el Anexo 3 se incluyen más detalles del mandato, la composición y *modus operandi* del Comité Asesor.

Primera convocatoria de propuestas de proyecto

- 11. La primera convocatoria de propuestas se publicó en agosto de 2017 para las Partes de África, Asia, América Central, del Sur y el Caribe mediante la Notificación [No. 2017/059](#) del 22 de agosto de 2017. Las condiciones y los requisitos para la presentación de las propuestas para las que se solicitaba financiación figuran en el Anexo 4. Las propuestas se tenían que presentar a más tardar el 15 de octubre de 2017.
- 12. En respuesta a la primera convocatoria, la Secretaría recibió 68 propuestas resumidas, por un total de 14 millones de dólares de los EE.UU. Teniendo en cuenta los criterios de selección y los fondos disponibles, la Secretaría, asesorada por el Comité Asesor, dio prioridad a 16 propuestas. Se pidió a dos grupos de tres Partes que se trabajaran juntos, lo que dio lugar a dos nuevas propuestas trinacionales, quedando así un total de 18 proyectos seleccionados para ser financiados. Hay cincuenta y dos propuestas que, con una mayor elaboración, posiblemente reúnan las condiciones para ser seleccionadas. Estas propuestas se quedan en lista de espera hasta que se disponga de nuevos fondos.
- 13. La Secretaría priorizó ocho propuestas de África, cinco de Asia y cinco de América Central, del Sur y el Caribe (véase el Anexo 6). Se pidió a las Partes correspondientes que elaborasen las propuestas de proyecto completas, con el apoyo de los tres Coordinadores Regionales, y las presentasen antes del 31 de enero de 2018. En febrero de 2018, una vez recibidas las 18 propuestas de proyecto "completas", la Secretaría contrató a dos expertos, con amplia experiencia en el diseño de proyectos forestales, para que revisaran los aspectos técnicos de las propuestas. Durante el mes de febrero, elaboraron evaluaciones detalladas y recomendaciones respecto de cada una de las propuestas de proyecto. Asimismo, la OIMT aportó las evaluaciones y recomendaciones con respecto a las propuestas presentadas por países miembros de la OIMT. El Coordinador tuvo en cuenta las evaluaciones de los expertos, así como las prioridades establecidas por la Conferencia de las Partes, e hizo una recomendación final sobre los proyectos al Comité Asesor que sirvió a los Coordinadores Regionales para ayudar a las Partes en sus respectivas regiones a finalizar la documentación de los proyectos. Actualmente se están preparando los contratos correspondientes a las propuestas aceptadas y está previsto que los contratos de la primera serie de ocho propuestas se firmen por todas las partes interesadas a finales de enero/principios de febrero de 2019.
- 14. Se organizaron tres reuniones regionales a fin de proporcionar formación sobre la aplicación de la Convención en el caso de las especies arbóreas, con un enfoque sobre los dictámenes de extracción no perjudicial y otros aspectos clave del trabajo de las Partes relativo a las especies arbóreas y en el marco del Programa de la CITES sobre especies arbóreas; ya se han celebrado dos de estas reuniones regionales. Estas reuniones ofrecieron la oportunidad para interactuar con los coordinadores regionales y para aplicar parcialmente algunas de las Decisiones relativas a las especies arbóreas adoptadas en la 17ª reunión de la Conferencia de las Partes. Se puede encontrar información más detallada al respecto en el Anexo 5.

Enseñanzas extraídas hasta la fecha

15. Tal y como se ha señalado anteriormente, la cantidad de inclusiones de especies arbóreas en los Apéndices de la CITES que fue aprobada por la Conferencia de las Partes a lo largo de la última década creó muchos retos. Entre 2006 y 2016, algunas Partes recibieron apoyo a través del *Programa de la OIMT y la CITES para la aplicación de las inclusiones de especies de maderas tropicales en los Apéndices de la CITES*. Las Partes que se beneficiaron del programa agradecieron esa ayuda, tal y como se ha manifestado en frecuentes ocasiones en los informes e intervenciones en las reuniones de la CITES y de la OIMT. El Programa de la OIMT–CITES financió inventarios forestales y orientaciones sobre técnicas de extracción de determinadas especies arbóreas incluidas en los Apéndices de la CITES que sirvieron de ayuda a las Partes seleccionadas para elaborar dictámenes de extracción no perjudicial. El Programa proporcionó apoyo al trabajo sobre la identificación de especies (por ejemplo, mediante la financiación de laboratorios de madera, el desarrollo de tecnologías, la publicación de manuales y la formación del personal, así como la identificación de expertos en los taxones pertinentes) y el control de la cadena de custodia. El Programa financió el análisis de los mercados de los taxones objetivo: *Swietenia*, *Gonystylus*, *Aquilaria* y *Prunus*. Por último, el Programa de la OIMT–CITES ayudó a algunos países exportadores a aplicar las recomendaciones formuladas en el marco del Examen del comercio significativo y a adoptar medidas que conllevarían la retirada de suspensiones del comercio. El Programa de la OIMT–CITES estuvo funcionando en dos fases, de cuatro años de duración cada una, y fue una experiencia que redundó enormemente en beneficio del Programa de la CITES sobre especies arbóreas. El proceso interno de la Secretaría, en lo que se refiere a apoyo jurídico y administrativo, está pensado para abarcar las actividades básicas de la Secretaría de la CITES y no es del todo suficiente para grandes programas financiados por fuentes externas. Esta es la primera vez que la CITES aplica un programa de pequeñas subvenciones y sería necesario establecer los procesos y procedimientos internos correspondientes. Las enseñanzas extraídas del programa de Supervisión de la Matanza Ilegal de Elefantes (MIKE) y del Consorcio Internacional para Combatir los Delitos contra la Vida Silvestre (ICCWC) también han contribuido a que la Secretaría siga adelante con este nuevo programa relativo a las especies arbóreas.

Perspectivas a más largo plazo

16. Tal y como se explica en el párrafo 12 anterior, la Secretaría recibió 68 peticiones de apoyo financiero en respuesta a la convocatoria de proyectos, por un importe total de 14 millones de dólares de los EE.UU. Solo 18 de estos proyectos pueden ser financiados a través del Programa de la CITES sobre especies arbóreas. La Secretaría ha mantenido conversaciones preliminares con los donantes, la OIMT y el Comité de Flora sobre la posibilidad de proseguir con la labor que se lleva a cabo en el marco del Programa de la CITES sobre especies arbóreas después de junio de 2021.
17. En la 24ª reunión del Comité de Flora (PC24, Ginebra, julio de 2018), la Secretaría presentó el documento PC24 Doc. 9.2 sobre el *Programa de la CITES sobre especies arbóreas*, en el que se describieron en detalle el origen, los objetivos, la estructura y los resultados preliminares del Programa. El Comité de Flora "alentó a la Secretaría a examinar el futuro del programa de la CITES sobre especies arbóreas, a fin de garantizar su continuación".
18. La Secretaría señala la alta demanda de apoyo técnico y financiero que necesitan las Partes para resolver los problemas que afrontan en la aplicación de las inclusiones de especies arbóreas en los Apéndices de la Convención. El Programa de la CITES sobre especies arbóreas presta apoyo directo para la aplicación de nueve Decisiones relativas a especies arbóreas que fueron adoptadas en la 17ª reunión de la Conferencia de las Partes (véanse los Anexos 5 y 6) y contribuye a la aplicación de otras Decisiones y Resoluciones relativas a especies arbóreas. Si bien el nuevo Programa de la CITES sobre especies arbóreas puede asistir a determinadas Partes e interesados directos en los próximos años, la Secretaría opina que las Partes necesitan tener un apoyo técnico y financiero coherente e integrado a más largo plazo a fin de crear las capacidades necesarias para la aplicación de la Convención a las especies arbóreas incluidas en los Apéndices.

Otros programas de la CITES gestionados por la Secretaría de la CITES

19. Actualmente, además del Programa de la CITES sobre especies arbóreas, la Secretaría gestiona dos programas a más largo plazo para apoyar la aplicación de la CITES: Supervisión de la matanza ilegal de elefantes (MIKE, por sus siglas en inglés) y el Consorcio Internacional para Combatir los Delitos contra la Vida Silvestre (ICCWC, por sus siglas en inglés). Para mayor información, se invita a las Partes a consultar los documentos CoP18 Doc. 69.2 sobre *Informe sobre la Supervisión de la Matanza Ilegal de Elefantes (MIKE)* y CoP18 Doc. 15.5 sobre *Consorcio Internacional para Combatir los Delitos contra la Vida Silvestre*. El programa MIKE y el ICCWC fueron aprobados por la Conferencia de las Partes con el

fin de proporcionar un apoyo más permanente a las Partes en su trabajo de conservación de los elefantes y en la aplicación de la ley para combatir los delitos contra la vida silvestre y los bosques, El Programa de la CITES sobre especies arbóreas, MIKE y el ICCWC trabajan en coordinación y colaboración en diversas áreas dentro de la Secretaría, a fin de procurar la complementariedad de las actividades de los tres programas, siempre que sea posible, y la armonización en cuanto a la visibilidad y la divulgación.

Ámbito

20. En el Anexo 7 se incluye una visión general de la estructura, el ámbito y los recursos actuales del Programa de la CITES sobre especies arbóreas que seguirá operativo hasta 2021.
21. En el Anexo 8 se incluye el presupuesto provisional y las fuentes de financiación para la aplicación de los proyectos de decisión indicados en el Anexo 1.

Productos forestales distintos a la madera en el marco del Programa de la CITES sobre especies arbóreas

22. Es importante señalar que el Programa de la CITES sobre especies arbóreas incluye trabajo relativo a especies arbóreas que no se suelen utilizar para madera sino más bien para otros productos que se encuentran en el comercio internacional, tales como los extractos o la corteza. Un buen ejemplo sería *Prunus africana* que se usa como árbol medicinal, siendo la corteza seca el producto principal exportado. Los compuestos extraídos de la corteza se utilizan en el sector farmacéutico. Cualquier programa sobre especies arbóreas que se lleve a cabo en el futuro podría estar enfocado más específicamente en esas especies arbóreas utilizadas para la producción de productos distintos de la madera.
23. La Secretaría llevó a cabo un estudio, con el apoyo de Alemania y la República de Corea, a fin de obtener mayor información sobre el comercio de productos forestales medicinales. Los resultados se presentaron en varios documentos informativos (véanse los documentos [PC23 Inf. 10](#), [PC24 Inf. 7](#) y [SC70 Inf. 36](#)) y en eventos paralelos a las 23ª y 24ª reuniones del Comité de Flora; también fueron comentados en consultas bilaterales con diversas Partes e instituciones pertinentes. El análisis demostró que el uso con fines medicinales representa una de las categorías más importantes de productos forestales distintos a la madera en términos de volumen del comercio, valor comercial y conservación de especies. También reveló la escasa atención que se había prestado a estos flujos comerciales y a su importancia para la conservación de las especies y para los medios de sustento de las poblaciones locales. Asimismo, el análisis sirvió para destacar algunas características generales que requerirían un enfoque holístico por parte de la CITES en lo concerniente a esta clase de taxones, tal y como se describe en el documento CoP18 Doc. 55. En este documento, también se analiza la posibilidad de reforzar la aplicación de la CITES a las especies arbóreas incluidas en los Apéndices en sinergia y coordinación con las especies de plantas medicinales.

Conclusiones

24. La Secretaría ha elaborado algunos proyectos de decisión a fin de evaluar con las Partes los progresos realizados en el período entre las 18ª y 19ª reuniones de la Conferencia de las Partes y, en función de los productos y resultados del programa, examinar si este programa debe continuar en el futuro después de 2021.

Recomendaciones

25. Se invita a la Conferencia de las Partes a:
 - a) examinar y, en su caso, adoptar los proyectos de decisión sobre el Programa de la CITES sobre especies arbóreas que figuran en el Anexo 1; y
 - b) intercambiar opiniones sobre otras posibles recomendaciones respecto del trabajo futuro en el marco de este programa.

Proyectos de decisión sobre Programa de la CITES sobre especies arbóreas

Dirigida a las Partes

- 18.AA Se invita a las Partes a proporcionar información a la Secretaría sobre sus experiencias, las enseñanzas extraídas y sus recomendaciones con respecto a:
- a) el trabajo realizado hasta ahora en el marco del Programa de la OIMT y la CITES sobre la aplicación de las inclusiones de especies arbóreas tropicales en los Apéndices de la CITES y la contribución que ha supuesto a su aplicación de la Convención; y
 - b) el trabajo realizado en el marco del Programa de la CITES sobre especies arbóreas relativo a la aplicación de la CITES a las especies arbóreas incluidas en el Apéndice II.

Dirigida al Comité de Flora

- 18.BB El Comité de Flora examinará los informes recibidos por la Secretaría sobre la aplicación del Programa de la CITES sobre especies arbóreas y formulará recomendaciones, según proceda, a la Secretaría y al Comité Permanente.

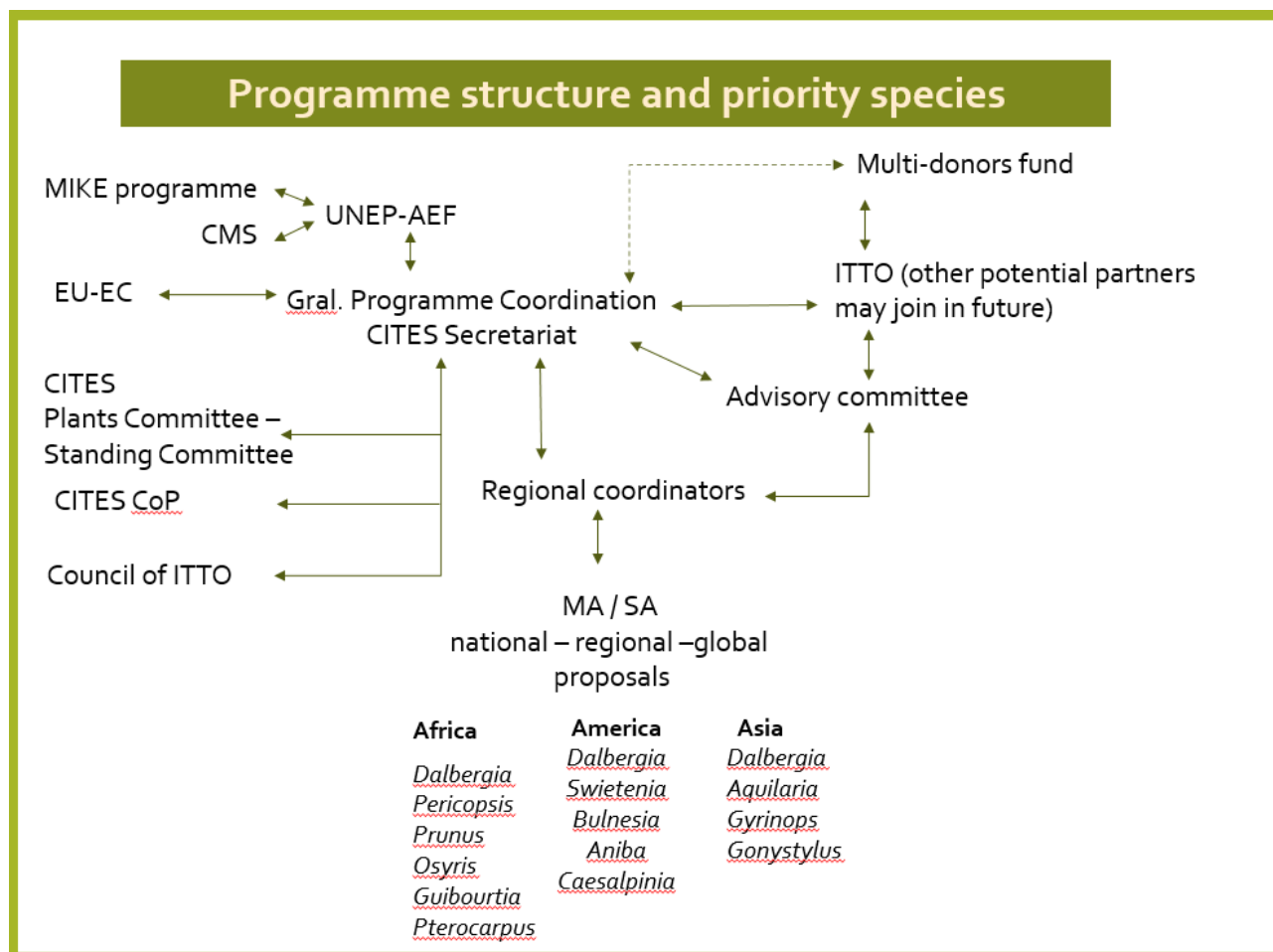
Dirigida al Comité Permanente

- 18.CC El Comité Permanente examinará los informes de la Secretaría y del Comité de Flora sobre el Programa de la CITES sobre especies arbóreas y, teniendo en cuenta otros debates relativos a actividades de fomento de capacidad, proporcionará recomendaciones a la Secretaría, las Partes y organizaciones sobre el Programa de la CITES sobre especies arbóreas y su futuro a largo plazo.

Dirigida a la Secretaría

- 18.DD La Secretaría deberá:
- a) recopilar la información indicada en la Decisión 18.AA y ponerla a disposición del Comité de Flora;
 - b) informar al Comité de Flora y al Comité Permanente sobre los progresos realizados en la aplicación del Programa de la CITES sobre especies arbóreas;
 - c) en consultas con el Comité Permanente, informar a la 19ª reunión de la Conferencia de las Partes sobre los progresos realizadas en la aplicación del Programa de la CITES sobre especies arbóreas; y
 - d) seguir cooperando con organizaciones que trabajen en materia de bosques, tales como la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT) y otros miembros de la Asociación de colaboración en materia de bosques (ACB) para fomentar el apoyo a las Partes en la aplicación de las inclusiones de especies arbóreas en los Apéndices de la CITES.

Structure of the CITES Tree Species Programme



CITES Secretariat: the CITES Secretariat is the implementing agency of the EU-project entitled: *Supporting sustainable management of endangered tree species and conservation of the African Elephant* (for more details and it directs the overall work and expenditures of the 7 million Euro earmarked to support the CITES Tree Species Programme).

Regional Coordinators (RCs): the three Regional Coordinators assist participating Parties for 6 months a year of work spread in a year calendar. There is insufficient funding for recruiting the Regional Coordinators full time. The RCs liaise directly with Management and Scientific Authorities in their respective regions and facilitate the work on target species that have been identified as priority species for work under the CITES Tree Species Programme.

Advisory Committee (AC): The CITES Secretariat does not have funding for organizing physical meetings of the Advisory Committee so it does that on an opportunistic basis when delegates attend other CITES official meetings. When physical meetings are not possible, the Committee works by electronic means. (See Annex 4 for more details).

EU-EC: the main donor of the CITES Tree Species Programme is the European Union through the European Commission. In this regard the CITES Secretariat reports regularly to the EC and holds meetings as necessary.

CITES Plants Committee, CITES Standing Committee and CITES Conference of the Parties (CoP): the CITES Secretariat will regularly report to the CITES official meetings and to other organizations official meetings as necessary.

ITTO Secretariat, Council of ITTO: ITTO remains the main partner of the CITES Tree Species Programme. The ITTO Secretariat reports annually on CITES activities to its Council and gives the opportunity to the CITES Secretariat to complement that report. The participation of the CITES Secretariat at the ITTO Council also provides an opportunity to ITTO Member countries and donors to feed the current work under the CITES Tree Species.

Multi-donors fund: further contributions can be received through the CITES or through the ITTO Secretariats.

UNEP-AEF, MIKE, CMS: the EU-project entitled *Supporting sustainable management of endangered tree species and conservation of the African Elephant* earmarked 1 million Euro for the African Elephant Fund to be implemented by UNEP although that work is overseen by the CITES Secretariat. The Secretariat MIKE is a member of the AEF Steering Committee and as a permanent programme of the Secretariat assists in informing the latter on latest developments and work under the AEF. The CMS Secretariat could be involved in future work of the AEF.

Terms of Reference of the CITES Tree Species Programme Advisory Committee

1. Mandate and key tasks

An Advisory Committee is established to support the implementation of the CITES Tree Species Programme, and provide non-binding strategic and technical advice.

The tasks of the Advisory Committee will include the following:

- Provide guidance on the roadmaps produced by the regional coordinators.
- Provide advice and input on proposal applications.
- Be informed about and comment on the overall progress of the implementation of programme.
- Discuss issues and challenges identified by the programme team and implementers, and propose remedial actions, as appropriate.

The Advisory Committee findings and recommendations may be reported by the CITES Secretariat to both donors and to the CITES official bodies.

2. Composition

The Advisory Committee consists of the following:

- Three Party representatives from each of the three CITES regions concerned by the programme (Africa; Asia; Central and South America and the Caribbean).
- Programme donor representatives
- Two scientists
- CITES Secretary General (Chair)²
- CITES Tree Species Programme Coordinator and Programme Assistant (Secretary to the Advisory Committee)
- Three Regional Coordinators
- ITTO Secretariat (*ex officio*).

Effort will be made to ensure that the Advisory Committee remains small and flexible, whilst ensuring effectiveness and regional balance. A minimum of one-Party representative from each of the three CITES regions concerned by the programme (Africa; Asia; Central and South America and the Caribbean); one donor, and the CITES Secretariat will form a quorum for conducting physical meetings.

Additional members to the Advisory Committee may join at a later stage by agreement. The number of donors present in each meeting cannot outnumber the number of Party representatives.

All members to the Advisory Committee will contribute on a voluntary basis and will self-finance their participation at physical meetings.

3. Modus operandi

The Advisory Committee will conduct its work mostly through email exchange. The CITES Tree Species Programme Coordinator will ensure that information is shared among the Advisory Committee members. A dedicated programme webpage will be created in early 2019 and maintained to share relevant programme information and to facilitate communication with the Advisory Committee.

² For the entire duration of this project and to be reconsidered at a later stage.

These will be closed meetings. In the case that another Party observer would like to attend a particular meeting, that will need to be considered in advance by the Advisory Committee members and, on a case by case basis.

Subject to financial availability, the Advisory Committee will aim to meet face-to-face on an opportunistic basis in the margins of CITES official and other relevant meetings.

At the beginning of each Advisory Committee meeting, the Chair will present the agenda and invite a round of self-introduction of participants. The assistant of the programme will take notes of discussions and prepare minutes that will be shared with all participants.

Rules of procedure may be adopted, if necessary, to help with a smooth running of each meeting.

CITES Tree Species Programme Advisory Committee
Members and contact information

Asia		
Cambodia*	Indonesia*	Vietnam*
Mr. Ty Sokhun Chairman CITES Management Authority of Cambodia Secretary of State Ministry of Agriculture, Forestry and Fisheries (MAFF)	Indra Exploitasia (Mrs) - Director of Biodiversity Conservation CITES Management Authority of Indonesia Directorate of Biodiversity Conservation	Mr. Vuong Tien Manh Deputy Director Viet Nam CITES Management Authority Administration of Forestry Ministry of Agriculture and Rural Development
India*	Malaysia*	Thailand*
Mr. Tarun Kathula Wildlife Division, Ministry of Environment, Forest and Climate Change (MoEF&CC)	Mr. Dato' Wan Mazlan Wan Mahmood Undersecretary Biodiversity and Forestry Management Division Ministry of Water, Land and Natural Resources (KATS)	Mr. Somkiat Soontornpitakool Director of CITES Management Authority of Thailand Department of National Parks, Wildlife and Plant Conservation
Africa		
Gabon*	Tanzania	Côte d'Ivoire*
Mr. Brice Léandre Meyé Directeur Général de la Faune et des Aires Protégées	Dos Santos Silayo Tanzania Forest Agency CE	Ms. Salimata Kone, Ministère des Eaux et Forêts - Direction de la Faune et des Ressources Cynégétiques
Cameroon*	Madagascar*	Senegal
Mr. Daniel Amendé	Mr. Liva Ramiandrivo, Organe de Gestion CITES, Secrétaire Général du Ministère de l'Environnement, de l'Ecologie et des Forêts	Mr. Abba Sonko, Direction des Eaux et Forêts, Chasses et de la Conservation des Sols/Organe de Gestion CITES au Sénégal
Central, South America and the Caribbean		

<p align="center">Brazil*</p> <p>Ms. Claudia M. C. de Mello Autoridad Administrativa CITES Claudia M. C. de Mello Diretoria de Uso de Biodiversidade e Florestas Coordenação de Comércio Exterior Coordenadora</p>	<p align="center">Guatemala*</p> <p>Mr. César Augusto Beltetón Scientific Authority CITES Consejo Nacional de Áreas Protegidas</p>	<p align="center">Argentina</p> <p>Mr Eduardo Manghi Coordinator 26.311 National Law Implementation Unit National Native Forest Dept. Secretariat of Environment and Sustainable Development</p>
<p align="center">Perú*</p> <p>Ms. Irma Betty Romero Rodriguez Autoridad Administrativa CITES Dirección de Gestión Sostenible del Patrimonio Forestal</p>	<p align="center">Bahamas</p> <p>Ms. Danielle Hanek MSc.Forest Officer Forestry Unit Ministry of the Environment and Housing</p>	<p align="center">Nicaragua</p> <p>Mr. René Salvador Castellón Autoridad Administrativa CITES Ministerio del Ambiente y Recursos Naturales (MARENA)</p>
<p align="center">Programme donor representatives</p>		
<p align="center">European Commission</p> <p>Mr. François Busson Policy Officer - Forestry and Biodiversity European Commission International Cooperation and Development Unit C2 – Environment, Natural Resources, Water</p>		
<p align="center">United States of America</p> <p>Ms. Anne St. John Biologist Division of Management Authority U.S. Fish and Wildlife Service</p>		
<p align="center">CITES TREES SPECIES PROGRAMME TEAM</p>		
<p align="center">Evaluators/Scientists</p>		
<p>Mr. Ian Thompson Thompson Forest Consulting Inc.</p>	<p>Mr. Jorge Malleux Consultor forestal Internacional Profesor Emérito Universidad Nacional Agraria - La Molina Lima Perú</p>	
<p align="center">CITES Secretary General</p>		
<p align="center">Ms. Ivonne Higuero</p>		
<p align="center">CITES Secretariat Tree Species Programme Coordinator and Programme Assistant</p>		
<p>Ms. Milena Sosa Schmidt CITES Tree species programme Coordinator</p>	<p>Vacant Programme Assistant</p>	

Three Regional Coordinators		
Mr. Jean Lagarde BETTI Regional Coordinator for Africa, CITES Tree Species Programme,	Mr. Thang Hooi Chiew, Regional Coordinator for Asia, CITES Tree Species Programme,	Ms. Milena Sosa Schmidt Regional Coordinator for Central and South America and the Caribbean
ITTO Secretariat (ex officio)		
Mr. Steven E. Johnson Assistant Director Division of Trade and Industry International Tropical Timber Organization (ITTO)		
Observers		
<u>European Union</u> Hélène PERIER Forest and Wildlife Policy Officer Unit F3 - Multilateral Environmental Cooperation DG Environment - European Commission Michaela SCHWEDELER Policy Officer DG Environment - European Commission	<u>Argentina</u> Mr Maximiliano Azcona CITES Scientific Authority on Forest Products National Native Forest Department Secretariat of Environment and Sustainable Development <u>United States of America</u> Ms. Aysha Ghadiali, Policy Analyst Forest Service International Programs	

Member
Alternate member

* ITTO member country

Extra contacts

The United States of America has requested that in the event that the Member and the Observer of that delegation are not available, to please contact Mr. Luke Thompson at:

Mr. Luke D. Thompson,
Foreign Affairs Officer
Bureau of Oceans and International Environmental and Scientific Affairs
Office of Conservation and Water (OES/ECW)
U.S. Department of State
Tel: +1-202-647-0658

European Union
Dagmar Zíková
CITES Scientific Officer
Unit F3 - Multilateral Environmental Cooperation
DG Environment - European Commission
Tel + 32 2 296 32 93
Av. Beaulieu 9 - office 3/124
1160 Brussels

Conditions and requirements for submission of proposals for which funding is requested

1. Geographical and taxonomic scope:

Considering efforts to assist Parties to implement the Convention for CITES listed tree species, the financial support will be available for the implementation of activities in three target CITES regions: Africa, Asia, and Central and South American and the Caribbean. The tentative list of candidate species for the programme is as follows (* are the target key species):

Asia: *Dalbergia cochichiniensis**, *Pterocarpus sanctalinus**, *Taxus* spp., *Aquilaria* spp., *Gyrinops* spp., *Gonystylus* spp.

Africa: *Diospyros* spp. (Madagascar)*, *Dalbergia* spp. (Madagascar), *Pericopsis elata*, *Osyris lanceolata**, *Pterocarpus erinaceus**, *Prunus Africana*, *Guibourtia demeusei*; *G. pellegriniana*; *G. tessmsnii*.

Central and South America and the Caribbean: *Swietenia* spp. (3 species) (Central American spp.*), *Dalbergia nigra**, *Dalbergia granadillo*, *Dalbergia stevensonii**, *Dalbergia retusa**, *Aniba rosaedora*, *Bulnesia sarmientoi*.

2. Organizational eligibility:

Project proposals can be submitted and implemented directly by the CITES Management Authority, or by other entities in cooperation with the CITES Management Authority. In the case of the latter, the proposal must be accompanied by an official letter of endorsement issued by the relevant Management authority.

3. Project budget:

The maximum funds available is USD 250,000 per project, but smaller project proposals are also invited. All applicants are strongly encouraged to include in-kind contributions or co-funding.

4. Subject areas:

Project proposals can cover a range of CITES priority areas, considering that the core areas of work are:

- 1) formulation of non-detriment findings;
- 2) marking and traceability;
- 3) tree products identification; and
- 4) capacity building.

5. Duration:

The EU Project - *Supporting sustainable management of endangered tree species and conservation of the African Elephant* will end in early 2020. Project proposals funded under the *CITES tree species programme* must therefore have a maximum duration of 2 years. Proposals for follow-up activities may be considered exceptionally at a later stage.

6. Criteria to assess eligibility of the proposal:

Questions related to selection criteria		Additional information
1. Is the implementing country a range State of CITES tree species? If yes, please specify the year when your country ratified CITES.	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
2. Is the project linked to CITES Decisions or Resolutions agreed by the CITES Conference of the Parties? If yes, please indicate the Decisions and Resolutions that justify the implementation of the project.	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
3. Is the implementing country an exporter of CITES tree species products?	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
4. Is the implementing Party an exporter of CITES tree species products to EU member countries?	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
5. Does the proposed project relate to the following core areas of work? If yes, please describe.		
5.a- non-detriment findings	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
5.b- marking and traceability	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
5.c- identification	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
5.d- capacity building	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
6. Does the implementing country have a suspension in place agreed by any CITES body; or does it have a zero export quota recommended by the CITES Conference of the Parties, the Standing Committee or the Plants Committee?	<input type="checkbox"/> Yes, a trade suspension <input type="checkbox"/> Yes, a zero export quota <input type="checkbox"/> No	
7. Is your country currently under the Review of Significant Trade for the target taxa of the project?	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
8. In which CITES Appendix is the target taxon of the project included?	<input type="checkbox"/> Appendix I <input type="checkbox"/> Appendix II <input type="checkbox"/> Appendix III	
9. What is the scale of the project?	<input type="checkbox"/> small: 1- 30,000 USD <input type="checkbox"/> medium: 30,001 - 100,000 USD <input type="checkbox"/> large: 100,001 - 250,000 USD	
10. Has your country submitted other project proposals to seek funding from donors, where CITES has been a partner (e.g. the ITTO-CITES Programme)? If yes, please list the previous projects that your country has implemented in the past and indicate whether it was funded by the ITTO-CITES programme or other donors.	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
11. Is this project proposal a continuation of the work started with a project funded under the ITTO-CITES Programme (2006-2015)? If yes, indicate which ITTO-CITES project set the bases for this new project proposal.	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	

12. Is the project involving the private sector? If yes, please explain the roles and responsibilities of the industry in the activities implementation.	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
13. Has your country signed a Voluntary Partnership Agreement (VPA) in the context of the EU-Forest Law for Enforcement, Governance and Trade Action Plant (FLEGT) of the European Commission? If yes, please explain how you plan to liaise with the FLEGT local branch in order to strengthen the implementation of the project.	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
14. Does your country have a national strategy for the sustainable use of trees species? If yes, are the proposed activities part of the national strategic plan (please elaborate)?	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	
15. Does your country have a peer review and a quality control mechanism in place (if yes, please elaborate)?	<input type="checkbox"/> Yes <input type="checkbox"/> No	

Regional Meetings and CoP17 Decisions on tree species

The CITES Tree Species Programme will invite participating Parties to one of the following three regional meetings:

Regional meeting	Dates	Venue
CITES Tree Species Programme Regional Meeting for Asia	25 to 29 June 2018	Yogyakarta - Indonesia
CITES Tree Species Programme Regional Meeting for Central and South America and the Caribbean	17 to 21 September 2018	Buenos Aires - Argentina
CITES Tree Species Programme Regional Meeting for Africa	11 to 15 March 2019	Dar es Salaam - Tanzania

The CITES Secretariat has worked to accommodate an extra meeting per region that would assist in implementing specific CoP17 Decisions. The team is blocking a full week in each region and will work actively with the ITTO Secretariat to accommodate the best possible all three ambitious programmes of work.

The regional meeting in Indonesia dedicated one day and a half to run the Second Regional Workshop on the Management of Wild and Planted Agarwood Taxa, dedicated to implementation of Decision 17.197 on *Agarwood producing – taxa*. More information is available at the following link https://cites.org/eng/news/experts-meet-indonesia-review-progress-made-implementing-cites-tree-species-programme-asia-enhancing-trade-regulation-agarwood_27082018

The regional meeting in Buenos Aires accommodated two days of training on various fronts on timber identification and trade routes. Those two days run in liaison with INTERPOL, and notably with the team of INTERPOL Project LEAF for Central and South America and the Caribbean. More information is available at the following link https://cites.org/eng/news/cites-tree-species-programme-regional-meeting-for-central-and-south-america-and-the-caribbean_27092018

Finally, the regional meeting in Africa will have at least one day dedicated to the discussion of Decision 17.255 on *Prunus africana* (see document [PC24 Doc. 20](#)) and on Decision 16.154 (Rev. CoP17) paragraph a) that addresses work on Decision 16.153 (Rev. CoP17).

National/tri-national activities prioritized for funding and presented per work category and per region under the CITES Tree Species programme

Region	NDFs (including STR countries)	Marking & traceability (including Livelihoods)	Identification	Capacity building (including Governance)
Africa (Out of 39 proposals from)	# BI Renforcement des capacités des parties prenantes en vue d'une gestion durable de <i>Prunus africana</i> Σ Dec. 16.53 - SST	GA Assessing the ecological dynamic, conservation status, and trade traceability of Kewazingo (<i>Guibourtia</i> spp.) timber species as first step for making non-detriment findings (NDFs) in Gabon. Σ Dec. 17.166-69 - SST	* KE-TZ-UG Conservation and sustainable management of <i>Osyris lanceolata</i> for economic development in East Africa. Σ Dec. 17.166-69 – SST; 16.153 (Rev. CoP17) – SST;	+ # MG Gestion durable de la population de <i>Prunus africana</i> de Madagascar : évaluation de stock, agroforesterie, technique de prélèvement et cadre réglementaire. Σ Dec. 6.53 - SST
	+ # CM Projet de plan d'action et d'actualisation de l'avis de commerce non préjudiciable en vue de la gestion durable de <i>Prunus africana</i> (Rosaceae), espèce d'arbre listée en annexe II de la CITES au Cameroun Σ Dec. 16.53 - SST			+ DRC Avis de Commerce Non Préjudiciable de <i>Pericopsis elata</i> , <i>Guibourtia demeusei</i> , et <i>Prunus africana</i> en République Démocratique du Congo. Σ Dec. 16.53 - SST
	* NG BJ TG Plan d'action et renforcement des capacités pour la gestion durable de <i>Pterocarpus erinaceus</i> (Fabaceae) au Bénin Nigeria, et Togo Σ Dec. 16.53 - SST			* CI Projet de sauvegarde de <i>Pericopsis elata</i> (Assamela) et de <i>Pterocarpus erinaceus</i> (Bois de vène) en Côte d'Ivoire. Σ Dec. 16.53 - SST
Central and South America and & the Caribbean (Out of 18 proposals)	+* NI- + * GT-SV Generación de capacidades y lineamientos técnicos de manejo para elaborar dictámenes de extracción no perjudicial orientados a las especies del género <i>Dalbergia</i> en Guatemala, Nicaragua, y El Salvador. Σ Dec. 16.53 - SST	+ * BR Rapid-field identification of <i>Dalbergia</i> woods and rosewood oil by NIRS technology. Σ Dec. 17.166-69 - SST	+ * GT Análisis integral de las especies arbóreas del género <i>Dalbergia</i> y similares a través del laboratorio forense de maderas para el fortalecimiento de la aplicación de la CITES en Guatemala.	CU Fomento de la capacidad para lograr una más efectiva implementación de la CITES para especies maderables en Cuba. Σ Dec. 17.166-69 – SST Dec. 16.53 - SST

	<p># AR Bases para la gestión sostenible del palo santo o <i>Bulnesia sarmientoi</i> en la Región del Gran Chaco de Argentina.</p> <p>∑ Dec. 17.166-69 – SST; Dec. 16.53 - SST</p>		∑ Dec. 17.166-69 - SST	
<p>Asia (Out of 14 proposals)</p>	<p>+ * VN Strengthening the Management and Conservation of <i>Dalbergia cochinchinensis</i> and other Rosewood Species in Vietnam.</p> <p>∑ Dec. 16.53 - SST</p>	<p>TH Development of DNA Markers to Identify Species and Origin of <i>Dalbergia cochinchinensis</i> Wood in Selected ASEAN Member States</p> <p>∑ Dec. 17.166-69 - SST</p>	<p>+ ID A Non-detriment Findings Report and a DNA Database for <i>Dalbergia latifolia</i> in Java and West Nusa Tenggara, Indonesia.</p> <p>∑ Dec. 16.53 - SST</p>	<p>+ * KH Integrating the guidelines and incentives for piloting of small-scale private <i>Dalbergia s</i> plantations with the determination of a Non-detriment Findings Report in Preah Vihear province in Cambodia.</p>
	<p>MY Establishment of Arboreta and Strengthening Institutional Network for the Conservation of <i>Aquilaria malaccensis</i> in Peninsular Malaysia.</p> <p>∑ Dec. 16.53 - SST</p>			

Symbol Key: # (Currently under RST process, or have conditions/zero quota resulting from RST); + (Indicative list of target Parties under the project document. All species are possible candidate species under the project document and those with '*' appear as key target species); ∑ (project contributing to the implementation of CoP17 Decs. and numbers of those Decs.). SST (Scientific Support Team leading).

Current structure, scope, resources and options for Parties with respect to the CTSP

	CTSP 2017 – 2021	Could Parties consider the following options or propose different ones?
Programme		Continue or discontinue the CITES Tree Species Programme
Structure	See Annex 2 to the present document	Same, similar or different structure?
Expected outcomes	<p>1 – Ensure the sustainable management of rare tree species and their products;</p> <p>2 – Contribute to legal, traceable, and fair trade in products from CITES tree species;</p> <p>3 – Improve and strengthen forest governance, policies for forest management, and enforcement capacity and ensure benefit from long-term; and</p> <p>4 – Contribute to the rural development in often remote areas, sustainable economic growth at a country level, a healthy private sector, and long-term poverty alleviation.</p>	<p>1 – Ensure the sustainable management of <u>CITES listed</u> tree species and their products;</p> <p>2 – Contribute to legal, traceable, and fair trade in products from CITES tree species;</p> <p>3 – Improve and strengthen forest governance, policies for forest management, and enforcement capacity and ensure benefit from long-term; and</p> <p>4 – Contribute to the rural development in often remote areas, sustainable economic growth at a country level, a healthy private sector, and long-term poverty alleviation.</p>
Submission of project proposals	By the Management Authorities or endorsed by that Authority although submitted by the Scientific Authority	Should a small-grants structure whereby selected Parties should submit proposals be maintained?
Subject areas	<p>Types of activities:</p> <p>1 – formulation of non-detriment findings;</p> <p>2 – marking and traceability;</p> <p>3 – tree products identification; and</p> <p>4 – capacity-building.</p>	<p>Types of activities to which the programme could contribute:</p> <p>1 – formulation of non-detriment findings;</p> <p>2 – marking and traceability;</p> <p>3 – tree products identification;</p> <p>4 – formulation of legal acquisition findings;</p> <p>5 - monitoring and controls; and</p> <p>6 – capacity-building</p>
Target Parties	<p>Range States of target Species in: Africa; Asia; and Central and South America and the Caribbean. Notably:</p> <p>Africa (Democratic Republic of the Congo, Cameroon, Mozambique, Madagascar);</p> <p>Asia (Cambodia, Indonesia, Myanmar, Viet Nam); and</p> <p>Latin America [Bolivia (Plurinational State of), Brazil, Peru, Guatemala, Honduras, Nicaragua, Paraguay]</p>	All
Target species	<p>Africa:</p> <p><i>Diospyros</i> spp. (Madagascar)*; <i>Dalbergia</i> spp. (Madagascar)</p> <p><i>Pericopsis elata</i>; <i>Osyris lanceolata</i>*</p>	All tree species listed in Appendix II that need the formulation of a non-detriment finding and the verification of legal acquisition prior to the issuance of CITES export permits hence requiring national

	<p><i>Pterocarpus erinaceus*</i>; <i>Prunus africana</i> <i>Guibourtia demeusei</i>; <i>G. pellegriniana</i>; <i>G. tessmannii</i>.</p> <p>Asia: <i>Dalbergia cochichiniensis*</i>; <i>Pterocarpus sanctalinus*</i> <i>Taxus</i> spp.; <i>Aquilaria</i> spp. <i>Gyrinops</i> spp.; <i>Gonystylus</i> spp.</p> <p>Central and South America and the Caribbean: <i>Swietenia</i> spp. (3 species) (Central American spp.*) <i>Dalbergia nigra*</i>; <i>Dalbergia granadillo</i> <i>Dalbergia stevensonii*</i>; <i>Dalbergia retusa*</i> <i>Aniba rosaedora</i>; <i>Bulnesia sarmientoi</i></p>	authorities to strengthen scientific and management capacities on various fronts.
Regional support	To facilitate a smooth implementation of the CITES Tree Species Programme, three Regional Coordinators have been appointed.	Considering the impact of the regional assistance experienced during the ITTO-CITES Programme and now during the CITES Tree Species Programme it would be highly recommended to keep the design with regional coordinators.
Criteria	A set of criteria used for the pre-selection of the project summaries and another set of criteria used for the evaluation of draft proposals before their revision and completion.	Should the programme's content be based on project proposals from selected Parties, and criteria for their selection? Or would criteria for the programme's activities have to be based on CoP Decisions and Resolutions, and advice from an advisory committee?
Partnerships	ITTO	Organizations or national institutions working towards a sustainable on forest management
Advisory Committee	Established to support the implementation of the CITES Tree Species Programme and provide non-binding strategic and technical advice.	Considering the impact of the regional assistance experienced during the ITTO-CITES Programme and now during the CITES Tree Species Programme it would be highly recommended to keep a functional Advisory Committee.
Resources	Currently the European Union is the unique donor of the CTSP through the CITES Secretariat. The United States of America has contributed further through the ITTO Secretariat.	Multiple options could be possible, Parties are invited to recommend their preference.

Possible candidate species for the CITES tree programme (CITES listed timber and wood products species). Key target species are marked with an *

PRESUPUESTO Y FUENTE DE FINANCIACIÓN PROVISIONALES
PARA LA APLICACIÓN DE PROYECTOS DE RESOLUCIÓN O DECISIÓN

Según la Resolución Conf. 4.6 (Rev. CoP16) sobre la *Presentación de proyectos de resolución, proyectos de decisión y de otros documentos para las reuniones de la Conferencia de las Partes*, la Conferencia de las Partes decide que cualquier proyecto de resolución o decisión presentado a la consideración de la Conferencia de las Partes que incida en el presupuesto y en el volumen de trabajo de la Secretaría o de los comités de carácter permanente, debe incluir o llevar anexo un presupuesto correspondiente al trabajo previsto y una indicación de la fuente de financiación. Por consiguiente, la Secretaría propone el presupuesto y fuente de financiación provisionales siguientes.

Con respecto a los proyectos de decisión incluidos en el Anexo 1:

No sería necesaria financiación adicional para la aplicación de los proyectos de decisión propuestos en el Anexo 1. El trabajo propuesto puede ser realizado como parte del trabajo habitual de las Partes, el Comité de Flora, el Comité Permanente y la Secretaría.