



联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations

Organisation des Nations
Unies pour l'alimentation
et l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Alimentación y la Agricultura

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

S

COMITÉ FORESTAL

26.º período de sesiones

3-7 de octubre de 2022

**Informe sobre los progresos en la aplicación de las recomendaciones
formuladas por el Comité Forestal en su 25.º período de sesiones**

Las consultas sobre el contenido esencial de este documento deben dirigirse a:

Sra. Malgorzata Buszko-Briggs
Secretaria
Comité Forestal
Tel. (+39) 06570 55762
Correo electrónico: Malgorzata.Buszkobriggs@fao.org

(Se ruega enviar copia a: COFO@fao.org.)

INFORME SOBRE LOS PROGRESOS EN LA APLICACIÓN DE LAS RECOMENDACIONES FORMULADAS POR EL COMITÉ FORESTAL EN SU 25.º PERÍODO DE SESIONES

INFORMACIÓN ACTUALIZADA SOBRE EL ESTADO ACTUAL DE LA APLICACIÓN

Tema del programa	Medidas adoptadas
TEMA 4.1: EL ESTADO DE LOS BOSQUES DEL MUNDO 2020: LOS BOSQUES, LA BIODIVERSIDAD Y LAS PERSONAS	
10. El Comité <u>solicitó</u> a la FAO que:	
a. sensibilizara sobre las causas de la pérdida de biodiversidad forestal y cómo abordarlas.	<p>La FAO publicó el documento “Los pueblos indígenas y tribales y la gobernanza de los bosques: una oportunidad para la acción climática en América Latina y el Caribe” (https://www.fao.org/3/cb2930es/cb2930es.pdf).</p> <p>La FAO y el Centro de Investigación Forestal Internacional (CIFOR) están preparando un estudio conjunto titulado “Mainstreaming biodiversity in the forest management” (Integración de la biodiversidad en la gestión forestal). En él se abordan las principales causas de la pérdida de biodiversidad y se recomiendan formas de abordarlas.</p>
b. intensificara las medidas para detener la deforestación, la degradación de los bosques y la pérdida de biodiversidad forestal y apoyara a los miembros en sus esfuerzos, en particular mediante el fomento de diversas formas de cooperación internacional.	<p>La FAO apoyó la aplicación de la iniciativa del Secretario General de las Naciones Unidas para invertir la tendencia de la deforestación a nivel mundial, en particular mediante diálogos y debates internacionales de alto nivel:</p> <ul style="list-style-type: none"> • presentación de la Declaración conjunta de la Asociación de Colaboración en materia de Bosques (ACB) sobre desafíos y oportunidades en el contexto de la inversión de la tendencia de la deforestación en un acto paralelo específico celebrado durante la 16.ª reunión del Foro de las Naciones Unidas sobre los Bosques (FNUB) (abril de 2021): disponible en inglés en la página https://www.cpfweb.org/50449-0941d79c54a6810d4c9eb2f45bbcb25f7.pdf; • acto de alto nivel en la 14.ª edición de las Jornadas Europeas de Desarrollo (JED) titulado “Forests are too precious to lose: halting deforestation & enhancing biodiversity” (Los bosques son demasiado valiosos para perderlos: detener la deforestación y mejorar la biodiversidad) (16 de junio de 2021); • acto del foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible organizado por la ACB titulado “The role of forests in time of crisis: sustainable production and consumption patterns to turn the tide on deforestation” (La función de los bosques en tiempos de crisis: producción y hábitos de consumo sostenibles para invertir la tendencia de la deforestación) (6 de julio de 2021);

	<ul style="list-style-type: none"> • vigésimosexta Conferencia de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático (26.ª Conferencia de las Partes de la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático [CMNUCC]): Diálogo de alto nivel de la ACB titulado “Ampliar las medidas para cambiar la tendencia de la deforestación” (6 de noviembre de 2021); • publicación del folleto “Turning the Tide on Deforestation - Flagship initiatives of the Collaborative Partnership on Forests” (Invertir la tendencia de la deforestación: principales iniciativas de la Asociación de Colaboración en materia de Bosques) (noviembre de 2021); • acto conjunto de la FAO y la Presidencia francesa del Consejo de la Unión Europea titulado “Bosques para los medios de vida, el clima y la biodiversidad: distintas soluciones para detener la deforestación” (15 de marzo de 2022); • XV Congreso Forestal Mundial, Seúl (República de Corea), 2-6 de mayo de 2022, subtema 1, titulado “Cambiar la tendencia: revertir la deforestación y la degradación forestal”. <p>La FAO está apoyando la ejecución del Programa de Impacto sobre Sistemas Alimentarios, Uso y Restauración de la Tierra del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM-7), con 27 países participantes, que se puso en marcha en 2021.</p>
<p>c. brindara apoyo a los miembros proporcionándoles los instrumentos y metodologías necesarios para generar mejores datos sobre la contribución de los bosques a la conservación de la biodiversidad y reforzara la capacidad de los países para realizar un seguimiento de los resultados relacionados con la biodiversidad y abordar las lagunas de datos existentes.</p>	<p>La FAO movilizó recursos adicionales para desarrollar en mayor medida instrumentos y plataformas de Open Foris gratuitos y de código abierto como el SEPAL (Sistema de acceso, procesamiento y análisis de datos de observación de la Tierra para el monitoreo de la superficie terrestre) destinados al seguimiento de los bosques y las tierras.</p> <p>La FAO ha elaborado el instrumento de evaluación del Sistema nacional de monitoreo de los bosques para determinar necesidades y deficiencias con vistas a ayudar a establecer un sistema de seguimiento forestal nacional o fortalecerlo¹.</p> <p>La FAO ha puesto en marcha los Módulos de Aprendizaje Electrónico para el Monitoreo Forestal Nacional² a fin de proporcionar una visión general de las principales fases de la planificación y la ejecución de un inventario nacional de los bosques.</p> <p>La FAO publicó el documento “La restauración de bosques y paisajes integrada a los sistemas nacionales de monitoreo forestal”³.</p>

¹ <https://www.fao.org/national-forest-monitoring/news/detail/es/c/1449869/>.

² <https://www.fao.org/national-forest-monitoring/areas-of-work/nfi/modules/es/>.

³ <https://www.fao.org/documents/card/es/c/cb6021es>.

<p>d. siguiera demostrando que para equilibrar la conservación y la utilización sostenible de la biodiversidad forestal era posible encontrar soluciones, como la gestión forestal sostenible, la restauración y la agroforestería, mediante el intercambio de mejores prácticas, en consonancia con las capacidades, prioridades y contextos nacionales, y que la agricultura y la actividad forestal podían respaldar el desarrollo sostenible de manera sinérgica.</p>	<p>La FAO está preparando un informe titulado <i>Forest products in the global bioeconomy</i> (Los productos forestales en la bioeconomía mundial) y un manual sobre modelos de negocio agroforestales.</p> <p>En el Día Mundial de la Vida Silvestre, celebrado el 3 de marzo de 2022, se iniciaron estudios de casos sobre conflictos entre humanos y fauna silvestre y la existencia conjuntade personas y especies salvajes. La serie de estudios comenzará en 2022 y se llevará a cabo de conformidad con las Directrices sobre conflictos entre humanos y fauna silvestre de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN).</p>
<p>e. ayudara a los miembros que lo solicitaran a intensificar los esfuerzos para asegurar la participación de las personas dependientes de los bosques y las mujeres en la actividad forestal y la conservación de la biodiversidad, así como mejorar la información sobre los beneficios socioeconómicos de la biodiversidad forestal.</p>	<p>La financiación procedente del Mecanismo para Bosques y Fincas de la FAO contribuyó a la restauración de más de 167 000 hectáreas de territorios boscosos. Unas 66 000 personas se beneficiaron de la restauración de los bosques y la gestión forestal sostenible y más de 100 organizaciones forestales y agrícolas aplicaron planes y prácticas de resiliencia ante el cambio climático.</p> <p>Durante el año, se impartió capacitación en materia de mitigación del cambio climático y adaptación al mismo a unos 5 400 miembros del personal (el 45 % de los cuales eran mujeres).</p> <p>La FAO ayudó a Venezuela en la aplicación de un modelo de gestión forestal comunitaria con la comunidad indígena kariña en la Reserva Forestal de Imataca.</p>
<p>f. ayudara a los miembros a elaborar modalidades de financiación innovadoras para la conservación, restauración y utilización sostenible de los bosques, en particular los pagos por servicios ecosistémicos.</p>	<p>La FAO proporcionó apoyo técnico estratégico a cinco países (Costa Rica, el Ecuador, Ghana, Papua Nueva Guinea y Viet Nam) a fin de desbloquear las nuevas oportunidades financieras basadas en resultados, elaborando y enviando para ello expresiones de interés a la Coalición LEAF (Reduciendo emisiones a través de la aceleración del financiamiento forestal).</p> <p>La FAO publicó el documento <i>Developing Bankable Business Plans: a learning guide for forest producers and their organizations</i> (Elaboración de planes de negocio financiables: guía de aprendizaje para los productores forestales y sus organizaciones)⁴.</p> <p>La FAO publicó un documento dentro de la serie Estudio FAO Montes titulado <i>Guía para la gestión de los bosques y el agua</i>⁵ que proporciona ideas de modelos de negocio y económicos para gestionar los bosques en favor de los servicios ecosistémicos del agua.</p>

⁴ <https://www.fao.org/documents/card/es/c/cb4520en/>.

⁵ <https://www.fao.org/documents/card/es/c/cb6473es/>.

	En Uganda, la FAO llevó a cabo actividades de desarrollo de la capacidad para la planificación de la restauración, que incluían consideraciones socioeconómicas y relacionadas con las inversiones.
g. utilizara conceptos aceptados multilateralmente y vínculos con principios científicos y hechos comprobados en las publicaciones principales, de acuerdo con la orientación proporcionada por el Consejo de la FAO.	En el informe de la FAO <i>El estado de los bosques del mundo 2022</i> (SOFO 2022), se emplean, en la medida de lo posible y si están disponibles, conceptos y definiciones acordados a nivel intergubernamental, en particular términos y definiciones de la Evaluación de los recursos forestales mundiales (FRA).
h. facilitara las consultas con los miembros, por medio de sus Representaciones Permanentes ante la FAO, en la preparación del próximo SOFO a fin de garantizar un proceso inclusivo y bien fundamentado.	Tras la solicitud del Comité de proporcionar información actualizada regularmente a los Miembros sobre el desarrollo de las iniciativas del sector forestal en las que participase la FAO, esta organizó tres reuniones informativas virtuales para los Miembros a través de sus representaciones permanentes. La reunión informativa celebrada el 7 de octubre de 2021 trató sobre la próxima edición de la publicación principal de la FAO <i>El estado de los bosques del mundo</i> (SOFO), que se centra en la actividad forestal y recuperación verde y la creación de economías verdes inclusivas y sostenibles.
i. proporcionara un canal para que los miembros presentaran información sobre revisiones específicas del SOFO con objeto de ayudar a la Secretaría a mejorar su exactitud.	Véase el apartado 10 h.
j. mostrara y promoviera las prácticas en curso que armonizaban las actividades agrícolas con la conservación, restauración y utilización sostenible de los bosques, evitando la deforestación y manteniendo los servicios ecosistémicos.	<p>El Mecanismo para Bosques y Fincas está trabajando con varios países para promover prácticas que armonicen las actividades agrícolas y la restauración de bosques y paisajes. Véase el apartado v) anterior y el apartado xi) que figura más abajo.</p> <p>La FAO, a través del Programa ONU-REDD, colaboró con el Ministerio de Agricultura, Silvicultura y Pesca del Japón en una serie de seminarios web denominada “Halting deforestation: approaches and tools for forest-positive commodity value chains” (Detener la deforestación: enfoques e instrumentos para lograr cadenas de valor de productos básicos positivas para los bosques)⁶. Se celebraron tres actos entre septiembre y octubre de 2021.</p> <p>La FAO prestó apoyo a Chile en la aplicación de la iniciativa “Mainstreaming conservation and valuation of critically-endangered species and ecosystems in development-frontier production landscapes in Arica y</p>

⁶ [Cadenas de valor de productos básicos positivas para los bosques | REDD+: Reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación de los bosques | Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura \(fao.org\).](#)

	<p>Parinacota, Biobío and Ñuble regions” (Integración de la conservación y la valoración de especies y ecosistemas en peligro crítico en territorios transfronterizos dedicados a la producción en las regiones de Arica y Parinacota, Biobío y Ñuble).</p> <p>La FAO realizó contribuciones técnicas a la Vía de Acción 3 de la Cumbre sobre los Sistemas Alimentarios y a la coalición “Halting deforestation and conversion from agriculture commodities” (Detener la deforestación y la conversión derivadas de los productos básicos agrícolas)⁷.</p> <p>La FAO inició su colaboración con el Centro francés de Cooperación Internacional en Investigación Agrícola para el Desarrollo (CIRAD) con el fin de recopilar series de estudios de casos sobre el nexo entre la agricultura y los bosques.</p>
k. ayudara a los miembros que lo solicitaran a intensificar los esfuerzos encaminados a proporcionar oportunidades de generación de ingresos a las personas que dependían de los bosques con el fin de evitar actividades perjudiciales para los bosques.	El Mecanismo para Bosques y Fincas prestó apoyo a 144 empresas de organizaciones de productores forestales y agrícolas basadas en la utilización de recursos sostenible desde el punto de vista medioambiental. Ciento quince de ellas aumentaron su adición de valor durante el año. Con el apoyo de la FAO en 2021, 89 organizaciones de productores forestales y agrícolas elaboraron planes de negocio con información financiera creíble.
TEMA 4.2 EVALUACIÓN DE LOS RECURSOS FORESTALES MUNDIALES, 2020: CONCLUSIONES PRINCIPALES Y FORMAS DE AVANZAR, INCLUIDA LA DIGITALIZACIÓN	
13. El Comité <u>solicitó</u> a la FAO que:	
a. siguiera elaborando un informe de la FRA cada cinco años.	Los preparativos para la Evaluación de los recursos forestales mundiales (FRA) 2025 están en marcha y actualmente se está preparando una consulta de expertos. La plataforma en línea de la FRA se está mejorando para facilitar la entrada y revisión de datos y para compartir datos tabulares y geoespaciales.
b. elaborase, en consulta con los miembros, los asociados en el Cuestionario colaborativo sobre recursos forestales, expertos internacionales y otras partes interesadas, un proceso flexible de presentación de informes de la FRA que	Labor en curso. La FAO ha estado trabajando en una descripción de los procesos para una modalidad de presentación de informes flexible y los cambios técnicos conexos en la plataforma en línea de presentación de informes. La propuesta relativa a esta modalidad se presentará en la Consulta de expertos de la FRA 2025.

⁷ [Halting Deforestation & Conversion from Agricultural Commodities - Food Systems Summit Community](#) (Detener la deforestación y la conversión derivadas de los productos básicos agrícolas: comunidad de la Cumbre sobre los Sistemas Alimentarios).

<p>posibilitara actualizaciones voluntarias de los principales indicadores relacionados con el Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 15 y otros indicadores a discreción de los miembros, a medida que la nueva información lo permitiera, garantizando al mismo tiempo la calidad de los datos y la transparencia.</p>	
<p>c. se asegurase de asignar recursos suficientes al Programa relativo a la FRA mediante el mantenimiento del presupuesto ordinario de la Organización y procurase aumentar los recursos extrapresupuestarios voluntarios plurianuales de los países donantes.</p>	<p>Labor en curso. El objetivo consiste en movilizar al menos 6,5 millones de USD en fondos extrapresupuestarios para el próximo ciclo de la FRA.</p>
<p>d. elaborase, en consulta con los miembros, orientación y herramientas operacionales para una presentación de informes más coherentes sobre las características de los bosques, en particular sobre los bosques primarios, y sugerencias sobre la utilización de la teledetección, basadas en la capacidad y las posibilidades de los países.</p>	<p>Labor en curso. La FAO celebró talleres para países con bosques boreales específicos y en África, Asia y el Pacífico, y América Latina y el Caribe.</p>
<p>e. en cooperación con los miembros de la ACB y otras iniciativas de restauración, preparase una nota informativa para el 26.º período de sesiones del Comité Forestal en la que se analizara si la presentación de informes sobre los indicadores relacionados con la restauración en futuras FRA podría</p>	<p>Véase el documento COFO/2022/INF/6.</p>

<p>simplificar la tarea de presentación de informes de los países en relación con múltiples iniciativas de restauración, y cómo simplificaría esto dicha tarea.</p>	
<p>f. aplicara las recomendaciones del taller de expertos albergado por la FAO sobre el “Conjunto básico mundial de indicadores forestales” con respecto al trabajo adicional sobre los indicadores de nivel 1 y nivel 2 y las medidas necesarias para aprovechar todo el potencial del Conjunto básico mundial de indicadores forestales en todos los niveles, en colaboración con miembros de la ACB y otras organizaciones y procesos internacionales pertinentes.</p>	<p>La FAO preparó y publicó el documento titulado <i>Status of, and trends in, the global core set of forest-related indicators</i> (Estado del Conjunto básico mundial de indicadores forestales y tendencias al respecto)⁸.</p>
<p>g. analizara, en colaboración con los miembros de la ACB, la adopción del Conjunto básico mundial de indicadores forestales en otros procesos de presentación de informes, así como la medida en que reducían la carga de presentación de informes de los países.</p>	<p>Completado. El informe se presentará al Comité Forestal (COFO) en su 26.º período de sesiones. Véase el documento COFO/2022/6.3.</p>
<p>h. determinara y fomentara nuevas tecnologías y la innovación digital para la recopilación y difusión de datos sobre los recursos forestales, su gestión y uso sostenibles, incluidos datos socioeconómicos y relativos a los medios de vida, así como sobre los productos forestales, en sinergia con otras</p>	<p>Véase el documento COFO/2022/INF/7.</p>

⁸ <https://www.fao.org/documents/card/es/c/cb9963en/>.

<p>iniciativas pertinentes de la FAO relativas a los datos como, por ejemplo, la Iniciativa Mano de la mano, y proporcionara un documento de antecedentes para su consideración en el 26.º período de sesiones del Comité Forestal.</p>	
<p>i. apoyase a los miembros que lo solicitaran en sus esfuerzos de generación, análisis y comunicación de datos, en particular mediante creación de capacidad y cooperación tecnológica, así como en la movilización de recursos adicionales.</p>	<p>La FAO, en colaboración con la CMNUCC, organizó seis talleres subregionales virtuales para conectar a los actores que presentaban informes, entre ellos los corresponsales nacionales de la FRA y los coordinadores de la CMNUCC y los ODS, en marzo de 2021. Los talleres reunieron a 232 participantes (de los cuales el 32 % eran mujeres) procedentes de 30 países y 44 instituciones.</p> <p>Se está llevando a cabo un estudio especial sobre la mejora de la presentación de informes sobre los bosques primarios a través de una serie de talleres regionales y a nivel de bioma, así como estudios experimentales en los que participan expertos nacionales. Se celebraron cuatro talleres de expertos y la labor sobre los estudios experimentales sigue en curso.</p> <p>También se llevaron a cabo dos talleres de creación de capacidad en materia de estadísticas de productos forestales. En el primero (25-29 de octubre de 2021) participaron 41 personas de 16 países de África occidental y central. El segundo reunió a 22 participantes que representaban a 14 países de los Balcanes Occidentales y la Comunidad de Estados Independientes (CEI).</p> <p>La FAO ayudó a la red de inventario nacional de los bosques en la región de América Latina y el Caribe a elaborar una traducción al español de la publicación titulada <i>National Forest Inventories of Latin America and the Caribbean – Towards the harmonization of forest information</i> (Inventarios forestales nacionales de América Latina y el Caribe: hacia la armonización de la información forestal) (disponible en la página https://doi.org/10.4060/cb7791es).</p> <p>La FAO está proporcionando asistencia técnica a los países respecto de los inventarios forestales nacionales, la evaluación del uso de la tierra y la cobertura del suelo, así como el fortalecimiento de sus sistemas nacionales de monitoreo de los bosques, los acuerdos institucionales y el desarrollo de competencias en materia de gestión de datos.</p>

TEMA 5 BOSQUES Y BIODIVERSIDAD	
17. El Comité solicitó a la FAO que:	
a. reforzara las consideraciones forestales en la labor de incorporación de la diversidad biológica en todos los sectores agrícolas.	<p>La FAO ha elaborado una nota de exposición de conceptos sobre la integración de la biodiversidad forestal en los sectores agrícolas para su consideración por el FMAM (FMAM-8).</p> <p>La FAO puso en marcha la Iniciativa ciudades verdes en septiembre de 2020.</p> <p>El programa Ciudades arboladas del mundo se presentó en el Foro mundial sobre bosques urbanos en 2018. En 2021, 138 ciudades de 20 países se habían unido al planteamiento.</p> <p>La FAO publicó la infografía titulada “Beneficios de los árboles urbanos”⁹.</p>
b. llevara a cabo un examen de la integración de la biodiversidad en la actividad forestal y compartiera buenas prácticas respecto de soluciones que equilibrasen la conservación y la utilización sostenible de la biodiversidad forestal, e informara sobre los progresos realizados en el 26.º período de sesiones del Comité Forestal.	<p>Se prevé que el documento pertinente de la serie Estudio FAO: Montes se presente en el 26.º período de sesiones del Comité Forestal.</p>
c. fortaleciera la promoción de la ordenación sostenible de la vida silvestre a lo largo de toda la cadena de valor de la carne de animales silvestres y la adopción de medidas para prevenir mejor el riesgo de enfermedades zoonóticas, entre otras cosas mediante el enfoque “Una salud” y el refuerzo de la colaboración con la Organización Mundial de Sanidad	<p>En curso.</p> <p>La FAO publicó el documento de trabajo forestal n.º 18¹⁰, en el que se proporciona un conjunto de recomendaciones y se destaca la importancia de promover el enfoque “Una salud”¹¹.</p> <p>La FAO y la Evaluación sobre la salud de los ecosistemas (EHA) están preparando una nota de orientación conjunta relacionada con la reducción del riesgo de enfermedades infecciosas emergentes en los ecosistemas forestales y un manuscrito conexo destinado a una revista científica.</p>

⁹ <https://www.fao.org/3/c0024s/c0024s.pdf>.

¹⁰ <https://doi.org/10.4060/cb1468es>.

¹¹ <https://s3.amazonaws.com/cbdddocumentspublic-imagebucket-15w2zyxk3prl8/afda445b0ffb5a4e7e6e330d21ff0bcf>.

Animal (OIE) y la Organización Mundial de la Salud (OMS).	
d. contribuyera a la labor pertinente sobre la biodiversidad del Convenio sobre la Diversidad Biológica (CDB) y otras organizaciones y procesos para fortalecer el seguimiento, la presentación de informes y el examen de la biodiversidad forestal, según procediera.	<p>La Asociación de colaboración sobre manejo sostenible de la fauna silvestre organizó su tercer Foro sobre Fauna Silvestre en Budapest, en septiembre de 2021. La FAO estableció un foro para publicar mensajes y recomendaciones clave relacionados con el Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020 y la iniciativa Una Salud¹².</p> <p>La Oficina Regional de la FAO para América Latina y el Caribe ha llevado a cabo el proyecto regional “The Amazon Vision of REDPARQUES: a regional contribution to meeting the targets of the CBD Strategic Plan 2010-2020 and the Post-2020 global biodiversity framework” (La visión del Amazonas de REDPARQUES: una contribución regional al logro de los objetivos del Plan estratégico para 2010-2020 y el Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020 del CDB).</p> <p>La Alianza para las montañas elaboró la nota de orientación titulada <i>Including mountains in the CBD Post-2020 Global Biodiversity Framework</i> (Inclusión de las montañas en el Marco mundial de la diversidad biológica posterior a 2020 del CDB)¹³.</p> <p>Véase también el documento COFO/2022/INF/6.</p>
e. considerase una iniciativa para integrar la biodiversidad en los sistemas alimentarios, en consulta con los miembros.	Véase el documento COFO/2022/6.2.
TEMA 6 LOS BOSQUES: SOLUCIONES BASADAS EN LA NATURALEZA PARA EL CAMBIO CLIMÁTICO	
22. El Comité solicitó a la FAO que:	
a. prestara apoyo a los miembros que lo solicitaran a fin de aumentar la capacidad para abordar las causas de la deforestación y la degradación forestal como parte de su acción por el clima, incluso en la aplicación o la mejora de	<p>La FAO está trabajando con asociados para actualizar evaluaciones y metodologías sobre las causas directas y subyacentes de la deforestación y la degradación forestal a escalas mundial, regional, nacional y local. Véase también el apartado 23.d.</p> <p>La FAO ayudó en la formulación, aprobación y aplicación de más de 280 millones de USD destinados a apoyar a los países en sus esfuerzos por abordar las causas de la deforestación y detener la pérdida de bosques en más de</p>

¹² <https://www.fao.org/forestry/wildlife-partnership/98787/en/>.

¹³ [Mountain Partnership Biodiversity Policy Note](#) (Nota de orientación sobre la biodiversidad de la Alianza para las montañas).

<p>sus contribuciones determinadas a nivel nacional, según procediera.</p>	<p>12 países de Asia, África y América Latina y el Caribe, para cuyo logro se movilizaron múltiples fuentes de cooperación.</p> <p>La FAO prestó apoyo a más de 60 países en lo que respecta a la planificación y fomento de las contribuciones determinadas a nivel nacional (CDN), la aplicación de estas, el seguimiento de la aplicación de estas (en el contexto del Marco de transparencia reforzado de la CMNUCC), y la movilización de fondos a través de CDN.</p>
<p>b. fortaleciera su colaboración con el sector privado y facilitara el diálogo, por ejemplo brindando oportunidades para intercambiar conocimientos y lecciones aprendidas, con la finalidad de movilizar financiación relacionada con el cambio climático para los bosques y mejorar el papel del sector privado en las iniciativas tendientes a abordar las causas de la deforestación y la degradación forestal, contribuyendo al mismo tiempo a la creación de empleos, la resiliencia de los medios de vida y la reducción de la pobreza.</p>	<p>La FAO está prestando asistencia técnica a los países a través del Programa ONU-REDD e iniciativas seleccionadas para adquirir créditos del carbono, poniendo así a disposición financiación para el clima en favor de los bosques.</p> <p>En el marco del Programa ONU-REDD, la FAO apoyó los intercambios con países y el sector privado sobre la convocatoria para el Desafío de la Gigatonelada Verde (reducciones de emisiones de alta calidad por valor de una gigatonelada para 2020).</p> <p>La FAO, la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos (OCDE), el Ministerio Federal de Cooperación y Desarrollo Económicos de Alemania y la Sociedad Alemana de Cooperación Internacional están colaborando en el desarrollo de un manual sobre la deforestación y la diligencia debida. El manual está previsto para finales de 2022 y complementará a la <i>Guía OCDE-FAO para las cadenas de suministro responsable en el sector agrícola</i>¹⁴, publicada en 2016; asimismo, facilitará los esfuerzos de las empresas por abordar los riesgos de deforestación relacionados con los productos agrícolas.</p> <p>El diálogo entre la FAO y Rabobank sobre la iniciativa Acorn (Unidades de eliminación de carbono agroforestales para la restauración orgánica de la naturaleza) continúa¹⁵.</p> <p>La iniciativa de aplicación de leyes, gobernanza y comercio forestales de la FAO y la Unión Europea (FLEGT) y el Programa ONU-REDD están aplicando la Iniciativa de comercio forestal sostenible en la región del bajo Mekong para apoyar el comercio forestal sostenible y abordar los delitos forestales a través de la mejora de la gobernanza en Camboya, Myanmar, la República Democrática Popular Lao, Tailandia y Viet Nam, colaborando al mismo tiempo con China como importante país asociado.</p>
<p>c. mejorara la comprensión de las repercusiones que podían tener la deforestación, la degradación forestal y el</p>	<p>La FAO publicó el documento de trabajo forestal n.º 18, en el que se proporciona un conjunto de recomendaciones y se destaca la importancia de promover el enfoque “Una salud”.</p>

¹⁴ https://www.oecd-ilibrary.org/agriculture-and-food/guia-ocde-fao-para-las-cadenas-de-suministro-responsable-en-el-sector-agricola_9789264261358-es.

¹⁵ <https://acorninitiative.org/>.

<p>cambio climático, entre otros procesos, en el aumento del riesgo de propagación de enfermedades zoonóticas, a fin de ayudar a orientar la formulación de políticas hacia la creación de enfoques de recuperación mutuamente beneficiosos.</p>	<p>La FAO y la EHA están preparando una nota de orientación conjunta relacionada con la reducción del riesgo de enfermedades infecciosas emergentes en los ecosistemas forestales y un manuscrito conexo destinado a una revista científica.</p> <p>El Programa ONU-REDD elaboró una nota informativa ONU-REDD sobre la catalización de soluciones forestales para lograr respuestas de recuperación¹⁶ (ONU-REDD¹⁷).</p> <p>La FAO y el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF) elaboraron una propuesta para promover enfoques “Una salud” en la Cuenca del Congo (República Democrática del Congo) con el fin de apoyar unos bosques y una biodiversidad intactos y gestionados de manera eficaz para reducir al mínimo el riesgo de brotes de enfermedades zoonóticas.</p> <p>La FAO y la EHA están trabajando en una nota de orientación conjunta sobre la reducción del riesgo de enfermedades infecciosas emergentes en los ecosistemas forestales y están preparando un manuscrito conexo destinado a una revista científica cuya publicación está prevista para 2022.</p> <p>El Programa de gestión sostenible de la fauna silvestre¹⁸ elaboró un libro blanco¹⁹ y una nota de orientación conexas titulada <i>Build Back Better in a post-COVID-19 world - Reducing future wildlife-borne spillover of disease to humans</i>²⁰ (Reconstruir mejor en un mundo posterior a la COVID-19: reducir la futura propagación de enfermedades provenientes de la fauna silvestre a los seres humanos).</p>
<p>d. reconociendo la importancia de la sanidad vegetal y la necesidad de abordar las cuestiones mediante el enfoque “Una salud”, reforzara las actividades de elaboración de normas internacionales y mejorara la visibilidad de la labor de la Convención Internacional de Protección Fitosanitaria (CIPF) y el Codex Alimentarius.</p>	<p>En curso.</p>

¹⁶ [The covid-19 crisis and un-redd: catalysing forest solutions for recovery responses | ONU-REDD.](#)

¹⁷ [https://www.un-redd.org/projects/building-back-resilient-societies.](https://www.un-redd.org/projects/building-back-resilient-societies)

¹⁸ [https://www.swm-programme.info/.](https://www.swm-programme.info/)

¹⁹ [https://www.fao.org/3/cb1503en/cb1503en.pdf.](https://www.fao.org/3/cb1503en/cb1503en.pdf)

²⁰ [https://www.fao.org/3/cb1490en/cb1490en.pdf.](https://www.fao.org/3/cb1490en/cb1490en.pdf)

<p>e. prestara asistencia a los miembros que lo solicitaran para abordar los efectos relacionados con los bosques derivados de emergencias, desastres naturales y situaciones posteriores a un brote de enfermedad y establecer estrategias de prevención a largo plazo, mitigación de riesgos y gestión forestal para afrontarlos, según correspondiera en función de las circunstancias nacionales o ecológicas, incluidos los incendios, las plagas y enfermedades y la sequía; y que fortaleciera las respectivas redes regionales y la disponibilidad de información en los planos nacional y mundial y el acceso a ella.</p>	<p>La FAO, la Comisión Económica de las Naciones Unidas para Europa (CEPE) y el Ministerio Federal de Agricultura, Regiones y Turismo de Austria organizaron conjuntamente el simposio científico-técnico “Assessing Forest Damage and Disturbance” (Evaluación del daño y las perturbaciones a los bosques) (29 y 30 de septiembre de 2022).</p>
<p>f. prestara asistencia a los miembros que lo solicitaran para realizar evaluaciones de la vulnerabilidad y los efectos del cambio climático en los ecosistemas forestales con objeto de elaborar intervenciones fundamentadas en el ámbito de las políticas.</p>	<p>Labor en curso. La FAO está llevando a cabo esta labor en el contexto de proyectos relacionados con la restauración de bosques y paisajes y la biodiversidad.</p>
<p>g. respaldara el fomento de la capacidad y proporcionara asistencia técnica y datos para respaldar las iniciativas nacionales tendientes a potenciar, reformular y aplicar, según procediera, políticas y medidas para detener la deforestación y la degradación forestal, y que apoyara las medidas de adaptación, en particular en el contexto de las medidas de recuperación posteriores a la enfermedad por coronavirus (COVID-19) relacionadas</p>	<p>La FAO ayudó a Colombia a diseñar una metodología que sirviera para evaluar las posibles repercusiones de las principales medidas de la estrategia nacional contra la deforestación y la gestión sostenible de los bosques.</p> <p>La FAO proporcionó apoyo técnico a la Argentina en el contexto del proyecto de pagos basados en resultados REDD+ del Fondo Verde para el Clima a fin de integrar las medidas del país para reconstruir mejor y fomentar la resiliencia tras la pandemia de la COVID-19.</p> <p>La FAO prestó apoyo para promover la acción por el clima a nivel local en, por ejemplo, la Argentina, la República Democrática del Congo, Colombia, Côte d’Ivoire, el Ecuador, Honduras y países de Asia sudoriental y África occidental.</p>

<p>con los bosques, y promoviera la cooperación Sur-Sur y triangular.</p>	<p>La FAO ayudó a países de África, Asia y América Latina a aplicar estrategias y planes de acción REDD+ aprovechando una combinación de esfuerzos e iniciativas (el Programa ONU-REDD, la Iniciativa Forestal Centroafricana, el Fondo Verde para el Clima, proyectos financiados de forma bilateral, etc.), en particular mediante la capacitación y la asistencia técnica, la evaluación de las causas de la deforestación y el acceso a financiación relacionada con el cambio climático.</p> <p>La FAO impulsó el proyecto “Fomento de la capacidad mundial para aumentar la transparencia en el sector forestal (CBIT-Forest)” orientado a la recopilación, el análisis y la difusión de datos relacionados con los bosques. Las experiencias y lecciones aprendidas se describen en el documento titulado <i>Hacia datos forestales abiertos y transparentes para la acción climática: experiencias y lecciones aprendidas</i> (https://doi.org/10.4060/cb8908es).</p> <p>La FAO proporcionó asistencia técnica a los países respecto de los inventarios forestales nacionales, la evaluación del uso de la tierra y la cobertura del suelo, y sobre el fortalecimiento de sus sistemas nacionales de monitoreo de los bosques, los acuerdos institucionales y el desarrollo de competencias en materia de gestión de datos.</p>
<p>h. prestara asistencia a los miembros que lo solicitaran en sus esfuerzos encaminados a gestionar los territorios de forma integrada mediante enfoques innovadores con miras a detener la deforestación, facilitar las inversiones y fortalecer las capacidades y la educación a tal efecto.</p>	<p>Véanse los siguientes apartados anteriores: 22.a, b, g, k, l, m y n; así como los apartados 23.a y 29.b. que figuran más adelante.</p>
<p>i. participara activamente en las deliberaciones multilaterales intergubernamentales o las negociaciones en el sistema de las Naciones Unidas que abordasen o procurasen definir soluciones basadas en la naturaleza y respaldara la integración y el papel de la gestión forestal sostenible en los debates.</p>	<p>La FAO participó en la Asamblea de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente 5.2 (Nairobi [Kenya], 28 de febrero–2 de marzo de 2022) en un debate sobre soluciones basadas en la naturaleza.</p>
<p>j. junto con otras organizaciones de la ACB, desarrollara los resultados de una iniciativa conjunta de la ACB relativa al</p>	<p>Véase el apartado 10.b. Anterior y el documento COFO/2022/7.4.</p>

trabajo en todos los sectores para detener la deforestación y aumentar la superficie forestal: de la aspiración a la acción.	
k. apoyara a los miembros en sus iniciativas en materia de restauración del territorio forestal.	<p>La FAO y el Comité Consultivo de Industrias Sostenibles de Base Forestal (CCISBF) organizaron el seminario web “Retos y oportunidades para la participación del sector forestal en la restauración de los ecosistemas”.</p> <p>La FAO está llevando a cabo un proyecto de cooperación técnica regional en siete países de Asia y el Pacífico para ampliar la escala de la restauración del territorio.</p> <p>La FAO ayudó a Chile en la formulación de la iniciativa “Restauración a escala de paisajes de la biodiversidad y sus servicios ecosistémicos en zonas agroforestales y su entorno natural”, encabezada por el Ministerio de Medio Ambiente y el Ministerio de Agricultura a través de la Corporación Nacional Forestal (CONAF).</p>
l. ayudara a los miembros a elaborar instrumentos financieros para hacer frente a la deforestación, incluso mediante pagos por servicios ecosistémicos.	<p>Durante el XV Congreso Forestal Mundial, celebrado en Seúl en mayo de 2022, se celebró un foro de inversión del sector privado y un Foro ministerial sobre financiación forestal.</p> <p>La FAO apoyó a los Miembros en la realización de progresos para permitir el acceso a nuevas oportunidades de financiación relacionadas con el cambio climático, por ejemplo, el Proyecto de reducción de las emisiones de los bosques de Asia (véanse los apartados 10.b y 22.g).</p>
m. siguiera prestando apoyo a los miembros en sus esfuerzos por conservar, restaurar y gestionar los bosques de manera sostenible, en particular reduciendo y revirtiendo la deforestación, y por acceder a financiación y pagos basados en los resultados procedentes de fuentes pertinentes, en estrecha colaboración, por ejemplo, con la Red Mundial para la Facilitación de la Financiación Forestal, incluidos mecanismos financieros como el Fondo Verde para el Clima.	<p>La FAO colaboró con la Argentina y el Congo para apoyar la aplicación de las estrategias REDD+ y las contribuciones determinadas a nivel nacional.</p>
n. prestara apoyo a los pequeños Estados insulares en desarrollo que lo solicitaran para poner en práctica o reforzar la	<p>La FAO apoyó el Estudio de perspectiva del Pacífico mediante estudios temáticos sobre producción, comercio y elaboración de productos forestales, así como fomentando la innovación y la resiliencia en las prácticas y tecnologías de uso de la tierra en la actividad forestal y la agroforestería en los países insulares del Pacífico.</p>

<p>gestión forestal sostenible a fin de aumentar la resiliencia y la sostenibilidad de las comunidades y los ecosistemas forestales, en particular en el contexto del cambio climático, los desastres naturales y otros riesgos.</p>	<p>La FAO prestó apoyo al proyecto sobre gestión forestal integrada financiado por el Fondo Verde para el Clima en las Islas Salomón.</p>
<p>TEMA 7 LOS BOSQUES Y SU PAPEL EN LA TRANSFORMACIÓN DE LOS SISTEMAS ALIMENTARIOS</p>	
<p>TEMA 7.1 TRANSFORMAR LA AGRICULTURA Y LOS SISTEMAS ALIMENTARIOS: DETENER LA DEFORESTACIÓN Y PROMOVER LA PRODUCCIÓN Y EL CONSUMO SOSTENIBLES DE PRODUCTOS FORESTALES</p>	
<p>23. El Comité <u>solicitó</u> a la FAO que:</p>	
<p>a. integrara la actividad forestal en la labor de la FAO relativa a los sistemas alimentarios.</p>	<p>La FAO prestó apoyo a los países para integrar la actividad forestal en los sistemas alimentarios a través del proyecto “Strengthening food-security and pro-poor oriented forest and landscape management practices in Sri Lanka (Fortalecimiento de las prácticas de gestión de los bosques y paisajes en favor de la seguridad alimentaria y la población pobre en Sri Lanka) (TCP/SRL/3706/C3)”. La FAO realizó aportaciones técnicas a la preparación de la Cumbre de las Naciones Unidas sobre los Sistemas Alimentarios en relación con la vía de acción 3 denominada “Impulsar los sistemas de producción positivos para la naturaleza” y la colaboración con líderes de esta vía de acción para determinar “soluciones que marcasen la diferencia”.</p> <p>La FAO incrementó la sensibilización del sector privado en relación con el riesgo de deforestación y degradación forestal asociado a la cadena de suministro agrícola (véase el apartado 22.b sobre el proyecto de la FAO y la OCDE).</p> <p>La FAO inició su colaboración con el Centro francés de Cooperación Internacional en Investigación Agrícola para el Desarrollo (CIRAD) con el fin de recopilar series de estudios de casos sobre el nexo entre la agricultura y los bosques.</p>
<p>b. promoviera las sinergias y abordara las compensaciones recíprocas entre la actividad forestal y la agricultura en las iniciativas y proyectos, incluso a través de medidas de recuperación de la pandemia de la COVID-19.</p>	<p>Véase el documento COFO/2022/4.</p> <p><i>El estado de los bosques del mundo 2022: Vías forestales hacia la recuperación verde y la creación de economías inclusivas, resilientes y sostenibles.</i></p>

<p>c. integrara la actividad forestal en la Iniciativa de la FAO Mano de la mano junto con los asociados interesados, a petición del miembro.</p>	<p>Se integraron datos forestales en la Plataforma geoespacial Mano de la mano de la FAO.</p> <p>Los instrumentos y plataformas de seguimiento forestal (Open Foris y el SEPAL) se han vinculado directamente con la Plataforma geoespacial Mano de la mano.</p> <p>Véase el documento COFO/2022/INF/7.</p>
<p>d. mejorara la labor intersectorial de la Organización encaminada a enfrentar las repercusiones de determinados sistemas de producción agrícola y los sistemas alimentarios conexos sobre los bosques.</p>	<p>La FAO y el Centro Vasco para el Cambio Climático (BC3) han elaborado un instrumento estadístico para vincular el comercio de productos básicos y el uso de la tierra destinado a la producción (cuadros de insumos y productos de múltiples regiones sobre productos alimentarios y forestales).</p> <p>La FAO realizó una evaluación del porcentaje relativo que representa la agricultura en pequeña escala y en gran escala en el aumento de la deforestación basándose en datos del estudio por teledetección de la FRA²¹.</p> <p>La FAO y el Centro Internacional de Agricultura Tropical (CIAT) llevaron a cabo un análisis mundial y regional de las causas subyacentes de la deforestación para comprender la relación entre el cambio en el uso de la tierra y algunas características de los sistemas agroalimentarios.</p> <p>La FAO ayudó a los Miembros a formular, aprobar y ejecutar proyectos en el marco de sus estrategias REDD+ y las contribuciones establecidas a nivel nacional centradas en fortalecer la gestión forestal integrada con la ganadería, la actividad forestal y la eliminación de la conversión derivada de la producción de cacao. Los países a los que se prestó apoyo de manera específica en 2021 fueron la Argentina, Colombia, el Congo y Côte d'Ivoire.</p> <p>La FAO contribuyó a la formulación de un proyecto financiado por la Unión Europea (UE) sobre el cacao sostenible para el Camerún, Côte d'Ivoire y Ghana con enseñanzas adquiridas de la iniciativa FLEGT sobre instrumentos de seguimiento de los bosques, gobernanza del territorio, rastreabilidad y custodia de la cadena de suministro.</p> <p>La FAO realizó aportaciones técnicas voluntarias a la Comisión Europea sobre propuestas para enmendar los reglamentos relacionados con los mercados y las exportaciones.</p> <p>La Alianza para las montañas elaboró una nota de orientación sobre el fomento de los sistemas agroalimentarios sostenibles en las montañas.</p>

²¹ <https://doi.org/10.4060/cb9970en>.

<p>e. mejorara la labor intersectorial de la Organización relativa a la forestación, reforestación y restauración forestal en todos los niveles para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible, contribuyendo a los esfuerzos de todo el sistema de las Naciones Unidas para “Invertir la tendencia de la deforestación” codirigidos por la FAO, y tuviera en cuenta cuestiones relacionadas con los bosques en la preparación de la Cumbre de las Naciones Unidas sobre los Sistemas Alimentarios de 2021.</p>	<p>Véanse los apartados 10.b y 23.a. Véase el documento COFO/2022/INF/8.</p>
<p>f. colaborara con las partes interesadas de los sectores público y privado y la sociedad civil y con las iniciativas destinadas a detener la deforestación y promover cadenas de valor legales y sostenibles de productos forestales y agrícolas, así como sistemas alimentarios sostenibles en su conjunto.</p>	<p>En progreso a través de diversos flujos de trabajo enmarcados en el Programa ONU-REDD y el Programa de trabajo del CCISBF de la FAO y de la iniciativa conjunta “Madera sostenible para un mundo sostenible” de la ACB.</p> <p>En 2021, la FAO, en colaboración con los gobiernos, el sector privado y la sociedad civil, organizó seminarios web para promover el uso de madera sostenible en las cadenas de valor de la construcción.</p> <p>La FAO inició una campaña de comunicación denominada “Cultivar la solución: la madera como solución sostenible de la naturaleza” en el XV Congreso Forestal Mundial.</p> <p>La iniciativa sobre los productos de la Alianza para las montañas, en colaboración con Slow Food, está ayudando a mejorar las economías locales de las montañas mediante el fortalecimiento de las cadenas de valor y la promoción de los sistemas de etiquetado para los pequeños productores de las montañas. Mediante una colaboración con el Programa de Pequeñas Donaciones del FMAM, en el marco del PNUD, los productores de la Alianza para las montañas de Guatemala, Lesotho, Nepal y Rwanda recibieron capacitación en materia de cartografía de la agrobiodiversidad y sistemas de garantía participativos para certificar sus sistemas agrícolas orgánicos.</p>
<p>g. estudiara formas de fortalecer la coordinación entre el COFO y el Comité</p>	<p>Los vínculos entre la agricultura y la actividad forestal se incluyeron como tema del programa del 28. período de sesiones del COAG y del 26.º período de sesiones del Comité Forestal. Véase el documento COFO/2022/4.</p>

de Agricultura (COAG) sobre asuntos intersectoriales.	
24. El Comité recomienda que en el futuro cualquier documento en el que se examinen cuestiones interrelacionadas concernientes a la agricultura y los bosques se presenten tanto al COFO como al COAG.	Véase el documento COFO/2022/4.
TEMA 7.2 DECENIOS DE LAS NACIONES UNIDAS: AGRICULTURA FAMILIAR Y RESTAURACIÓN DE LOS ECOSISTEMAS	
29. El Comité solicitó a la FAO que:	
a. intensificara el aprendizaje y el intercambio de soluciones para combatir los efectos a corto y largo plazo de la pandemia de la COVID-19 relacionados con la restauración de los ecosistemas forestales y con la agricultura familiar.	<p>La FAO organizó dos seminarios web en 2020 sobre perspectivas para reconstruir mejor.</p> <p>El CCISBF publicó la declaración “Building Back a better post COVID-19 world with sustainable forest products” (Reconstruir un mundo mejor posterior a la COVID-19 con productos forestales sostenibles).</p>
b. velara por la coordinación y colaboración estrechas entre el Decenio de las Naciones Unidas de la Agricultura Familiar y el Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas.	<p>En colaboración con Togo y la Red de organizaciones de campesinos y productores agrarios del África occidental, la FAO proporcionó apoyo para determinar una plataforma común destinada a la aplicación de los dos decenios: el Decenio de las Naciones Unidas de la Agricultura Familiar y el Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas.</p> <p>La FAO organizó un taller en Togo en el contexto del Decenio de las Naciones Unidas de la Agricultura Familiar para fortalecer la capacidad de las organizaciones de productores forestales y agrícolas.</p> <p>La FAO ha participado plenamente en el Decenio de las Naciones Unidas de la Agricultura Familiar (2019-2028), incluso en su diseño, y sus resultados están en consonancia con las prioridades y la ejecución de las actividades del Decenio en el marco de la Coalición sobre la agricultura familiar. La FAO está ayudando a realizar un esfuerzo más amplio de desarrollo sostenible proporcionando apoyo a los principales organismos regionales y mundiales activos en la conservación forestal y los derechos de los bosques.</p> <p>La FAO ayudó a numerosos países (entre ellos, el Estado Plurinacional de Bolivia, Madagascar y Togo) a incrementar sus esfuerzos de restauración de los ecosistemas, fortaleciendo al mismo tiempo las organizaciones de pequeños agricultores y productores.</p>

	<p>La FAO prestó apoyo a 10 países asociados del Mecanismo para Bosques y Fincas con el fin de incrementar la participación de las organizaciones de productores forestales y agrícolas en los esfuerzos de restauración del paisaje. Por ejemplo, en Ghana, la FAO apoyó la elaboración de la Estrategia sobre el carbón verde de la Federación de productores forestales y agrícolas del país en 2021.</p> <p>La Red de mujeres africanas para la gestión comunitaria de los bosques (REFACOF) fortaleció las capacidades de las organizaciones de productores forestales y agrícolas para promover marcos normativos y jurídicos que fomentasen el empoderamiento económico y la resiliencia de los medios de vida de las mujeres rurales.</p> <p>En 2021, la FAO prestó apoyo a 47 organizaciones de productores forestales y agrícolas y a más de 56 528 productores (Ghana, Kenya, Nepal, la República Unida de Tanzania, Togo y Zambia) para mejorar el acceso a los servicios.</p> <p>La FAO apoyó a los productores locales en el Ecuador con el objetivo de desarrollar servicios de comercialización en línea.</p> <p>En 2021, la FAO ayudó a reforzar los procesos normativos en favor de las organizaciones de base.</p>
<p>c. garantizara que el nuevo Marco estratégico de la FAO reconociese de manera adecuada la función esencial de la FAO en el ámbito de la restauración de los ecosistemas, en especial con respecto a los ecosistemas productivos, y el fortalecimiento de las sinergias con las iniciativas regionales y mundiales existentes en este sentido, utilizando recursos extrapresupuestarios cuando procediera.</p>	<p>En curso.</p> <p>El Grupo de acción sobre seguimiento del Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas²² apoya el seguimiento de los progresos y logros de la restauración de los ecosistemas, así como la presentación de informes al respecto, a través del Marco para el seguimiento de la restauración de los ecosistemas²³.</p> <p>El Marco para el seguimiento de la restauración de los ecosistemas sigue los progresos de los esfuerzos por restaurar ecosistemas degradados en el contexto del Decenio de las Naciones Unidas, basándose en la presentación de informes nacionales existente en el marco de los ODS, y se elaboró sobre la base de la arquitectura geoespacial de la Plataforma geoespacial Mano de la mano de la FAO. La plataforma del Marco</p>

²² [Briefing note on the Task Force on Monitoring for the UN Decade on Ecosystem Restoration 2021-2030](#) (Nota informativa acerca del Grupo de acción sobre seguimiento del Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas [2021-2030]) (fao.org).

²³ [Marco para el seguimiento de la restauración de los ecosistemas | Monitoreo Forestal Nacional | Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura \(fao.org\)](#).

	para el seguimiento de la restauración de los ecosistemas ²⁴ ofrece una solución técnica integrada para el seguimiento de la restauración y la presentación de informes al respecto.
d. potenciara la participación del sector privado, los agricultores familiares, los pequeños productores, las comunidades y los emprendedores como agentes activos de cambio, así como las organizaciones de productores forestales y agrícolas y otras partes interesadas pertinentes en actividades relacionadas con los dos Decenios de las Naciones Unidas, y ampliara su apoyo a dichas organizaciones a través del Mecanismo para los bosques y fincas.	<p>La FAO apoya a las organizaciones de productores forestales y agrícolas para estimular el emprendimiento e incrementar el acceso a los mercados, la financiación y los servicios.</p> <p>La restauración de los ecosistemas se reconoció como esfera de atención estratégica del CCISBF.</p> <p>La FAO, en colaboración con el CCISBF, organizó el seminario web “Retos y oportunidades para la participación del sector forestal en la restauración de los ecosistemas”.</p>
e. prestara apoyo a los miembros que lo solicitaran con instrumentos, metodologías y mejores prácticas en consonancia con las prioridades y capacidades nacionales para intensificar los esfuerzos de restauración de bosques y paisajes y realizar el seguimiento de los progresos.	La FAO está codirigiendo el Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas junto con el Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA). Los progresos en la ejecución se presentan en los documentos COFO/2022/6.5 y COFO/2022/INF/6.
f. tuviera en cuenta la importancia de un sistema comercial multilateral abierto, basado en normas, datos científicos y hechos comprobados, predecible, no discriminatorio y justo, conforme a las normas de la Organización Mundial del Comercio (OMC), y se abstuviera de usar términos, conceptos e ideas no acordados en la codirección del Decenio de las	La FAO está codirigiendo el Decenio de las Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas junto con el PNUMA. Los progresos en la ejecución se presentan en el documento COFO/2022/6.5.

²⁴ [Marco para el seguimiento de la restauración de los ecosistemas \(FERM\) \(fao.org\)](https://www.fao.org/ferm/) (en inglés).

Naciones Unidas sobre la Restauración de los Ecosistemas.	
TEMA 8. PROGRESOS EN LA EJECUCIÓN TEMA 8.1 DECISIONES Y RECOMENDACIONES DE ÓRGANOS DE LA FAO DE INTERÉS PARA EL COMITÉ	
31.b El Comité <u>solicitó</u> que la FAO examinara el resultado y efecto de los cambios estructurales sobre las actividades de la FAO en relación con la actividad forestal para el 26.º período de sesiones del Comité Forestal.	Véase el documento COFO/2022/7.1.
TEMA 8.1. MANDATO DE LA PLATAFORMA INTERNACIONAL PARA LA ALIMENTACIÓN Y LA AGRICULTURA DIGITALES	
32. El Comité <u>solicitó</u> a la FAO que:	El Consejo de la FAO, en su 166.º período de sesiones, debatió y aprobó el mandato de la Plataforma Internacional para la Alimentación y la Agricultura Digitales. Ajustado con arreglo a su orientación y la de los comités técnicos, en el mandato se hizo hincapié en que la autoridad para elaborar las directrices voluntarias debería emanar de los Miembros por conducto de los órganos rectores de la FAO y que para ello debería seguirse un proceso dirigido por los Miembros, abierto, transparente e inclusivo.
a. se asegurase de que la iniciativa creara sinergias entre organizaciones internacionales, las demás iniciativas conexas pertinentes y las partes interesadas, y reforzara la coordinación entre ellas sin duplicar actividades en virtud de sus respectivos mandatos.	Véase el informe del 166.º período de sesiones del Consejo.
b. incluyese en el mandato de la Plataforma mecanismos de presentación de informes a través de los cuales pudieran someterse a la consideración de los Miembros de la FAO, mediante el proceso de trabajo de los órganos rectores de la Organización, directrices voluntarias sobre cuestiones relacionadas con la alimentación y la agricultura digitales.	Véase el informe del 166.º período de sesiones del Consejo.

c. elaborase un modelo de financiación sólido y predecible basado en contribuciones voluntarias.	Véase el informe del 166.º período de sesiones del Consejo.
d. incluyese en la iniciativa cuestiones relacionadas con el uso de aplicaciones de la tecnología digital en la planificación de la utilización de la tierra, el cambio en la utilización de la tierra y la actividad forestal, teniendo en cuenta sus repercusiones;	Véase el informe del 166.º período de sesiones del Consejo.
e. continuase elaborando y refinando el mandato con vistas a su posterior examen por el Comité del Programa y el Consejo de la FAO.	Véase el informe del 166.º período de sesiones del Consejo.
TEMA 8.2 INFORME SOBRE LOS PROGRESOS REALIZADOS, EN PARTICULAR EN LA APLICACIÓN DEL PLAN ESTRATÉGICO DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LOS BOSQUES	
33. El Comité <u>solicitó</u> a la FAO que:	
a. siguiera apoyando la labor de los programas principales sobre la actividad forestal examinados en el informe, alentando vínculos más estrechos entre esos programas y los grandes proyectos dirigidos por la FAO, según procediera.	Véanse los documentos COFO/2022/7.4 y COFO/2022/INF/12, donde los objetivos forestales mundiales del Plan estratégico de las Naciones Unidas para los bosques se armonizan con las recomendaciones prioritarias de las comisiones forestales regionales.
b. continuara apoyando la aplicación del plan estratégico de las Naciones Unidas para los bosques 2017-2030, en particular promoviendo el conocimiento del papel de la gestión forestal sostenible en el desarrollo sostenible, estableciendo vínculos claros entre sus actividades y dicho plan e informando en consecuencia sobre su aplicación.	Véase el documento COFO/2022/7.4.

<p>c. cooperase con la Secretaría del Foro de las Naciones Unidas sobre los Bosques (FNUB) en la preparación de una evaluación inicial de las repercusiones de la pandemia de la COVID-19 en la gestión forestal sostenible, con vistas a presentarla al FNUB en su 16.ª reunión.</p>	<p>Véase el documento COFO/2022/7.4.</p> <p>La participación del Presidente del CCISBF en el seminario web del FNUB denominado “Forests: at the heart of a green recovery from COVID-19” (Bosques: en el centro de una recuperación verde de la COVID-19).</p> <p>Los miembros del Comité Directivo del CCISBF participaron en la Mesa redonda de alto nivel de la 16.ª reunión del FNUB.</p>
<p>d. apoyara una mayor participación de sus comisiones forestales regionales en la preparación de sesiones técnicas del Foro, con el objetivo de presentar la experiencia y las mejores prácticas en relación con los bosques de distintas regiones y de incrementar su participación en los diálogos regionales relacionados con el FNUB.</p>	<p>Véanse los documentos COFO/2022/6.6 y COFO/2022/INF/12.</p>
<p>e. invitara a sus comisiones forestales regionales a examinar asuntos relacionados con el FNUB y proporcionar información útil para el Foro.</p>	<p>Véanse los documentos COFO/2022/6.6 y COFO/2022/INF/12.</p>
<p>f. mantuviera y reforzara su papel principal en la ACB y dirigiera el trabajo de elaboración del programa de trabajo de la ACB en consonancia con el Programa de trabajo del FNUB para el cuatrienio 2021-24 y lo presentara ante el FNUB en su 16.ª reunión con fines informativos.</p>	<p>Véase el documento COFO/2022/7.4.</p>
<p>g. continuara apoyando las funciones de examen del FNUB, de conformidad con su mandato.</p>	<p>Véase el documento COFO/2022/7.4.</p>
<p>TEMA 8.3 DIÁLOGO CON ÓRGANOS ESTATUTARIOS FORESTALES</p>	

<p>35. El Comité solicitó a la FAO que consultara con las comisiones forestales regionales las maneras para contribuir a facilitar sus diálogos sobre políticas y sus intercambios técnicos a fin de ayudarlas a lograr los objetivos y contribuciones de sus miembros a los procesos y objetivos internacionales.</p>	<p>Se estableció un tema común del programa sobre la vinculación de la labor de estos órganos estatutarios con el trabajo de la División de Actividad Forestal y otras esferas de políticas importantes para los bosques, a fin de aumentar su pertinencia y eficiencia, así como crear sinergias para todas las comisiones forestales regionales y el proceso consultivo con los Miembros está en curso.</p> <p>Véase el documento COFO/2022/6.6.</p>
<p>37. El Comité:</p>	
<p>a. alentó a la División de Actividad Forestal de la FAO a proporcionar frecuentemente información actualizada sobre la labor del CCISBF a los miembros.</p>	<p>Se compartió un boletín sobre las actividades recientes del CCISBF a través del Portal para los Miembros de la FAO.</p>
<p>b. invitó al CCISBF a seguir impulsando las asociaciones estratégicas entre la FAO y el sector privado para apoyar los esfuerzos de los países con miras a conseguir los ODS, en particular en los países en desarrollo.</p>	<p>El Marco estratégico del CCISBF se está llevando a cabo centrandó la atención en la aplicación de los ODS 12 y 15.</p>
<p>38. El Comité:</p>	
<p>a. alentó a la Comisión Internacional del Álamo (CIA) a intensificar el intercambio de información y consultar sobre su labor con el Comité.</p>	<p>El intercambio de información se incluyó como tema en la 26.^a reunión de la CIA, celebrada entre el 5 y el 8 de octubre de 2021. La celebración de una reunión técnica de dos días permitió un intercambio más amplio de experiencias y de las últimas conclusiones entre disciplinas.</p>
<p>b. alentó a la División de Actividad Forestal de la FAO a proporcionar frecuentemente información actualizada sobre la labor de la CIA a los miembros.</p>	<p>La FAO difundió el boletín de información y la nota de orientación de la CIA. Véase el documento COFO/2022/7.3. Se organizó un acto paralelo en el XV Congreso Forestal Mundial. Se está elaborando un plan de comunicación para difundir los esfuerzos relacionados con la CIA a través de varios canales.</p>
<p>39.d. El Comité alentó al Grupo de trabajo a adoptar medidas para fortalecer su labor, dada la importancia de los sistemas</p>	<p>En curso. Véanse también los documentos COFO/2022/4 y COFO/2022/6.6 relacionados con la labor del Grupo de trabajo del COFO sobre los bosques y los sistemas agrosilvopastoriles de tierras secas.</p>

<p>agrosilvopastoriles para la producción sostenible.</p>	
<p>40. El Comité invitó a la FAO a explorar opciones para continuar vinculando la labor de estos órganos estatutarios con los trabajos de la División de Actividad Forestal y otras esferas de políticas importantes para los bosques, a fin de aumentar su pertinencia y eficiencia, así como crear sinergias y mejorar la participación.</p>	<p>Se estableció un tema común del programa sobre la vinculación de la labor de estos órganos estatutarios con el trabajo de la División de Actividad Forestal y otras esferas de políticas importantes para los bosques, a fin de aumentar su pertinencia y eficiencia, así como crear sinergias para todas las comisiones forestales regionales y el proceso consultivo con los Miembros está en curso.</p> <p>Véase el documento COFO/2022/6.6.</p>
<p>41. El Comité invitó a la FAO a apoyar la participación del sector privado, de conformidad con la legislación nacional pertinente, en el fomento de capacidades para la producción sostenible, el consumo responsable y el comercio conexo de productos forestales.</p>	<p>El Marco estratégico del CCISBF para 2020-2030 se está aplicando.</p> <p>El CCISBF publicó la declaración “Building a forest-based bioeconomy to halt climate change and achieve multiple Sustainable Development Goals” (Crear una bioeconomía basada en los bosques para detener el cambio climático y lograr múltiples ODS).</p> <p>Se está elaborando un informe titulado <i>Forest Products in the global bioeconomy</i> (Los productos forestales en la bioeconomía mundial).</p> <p>El Programa UE-FAO para la Aplicación de Leyes, Gobernanza y Comercio Forestales (2016-2022) llevó a cabo numerosas intervenciones para dotar a las partes interesadas del sector privado de las competencias para cumplir los marcos jurídicos y acceder a los mercados.</p> <p>La FAO desarrolló un total de 123 instrumentos (a saber, directrices, aplicaciones de tecnología de la información, procedimientos simplificados, mecanismos de control de las cadenas de suministro, etc.) para promover la adopción de prácticas legales y sostenibles en la industria de la madera; asimismo, organizó 494 actos de capacitación técnica destinados a actores del sector privado.</p>
<p>TEMA 9.1 LA TRANSFORMACIÓN DE LOS SISTEMAS ALIMENTARIOS Y LA CUMBRE DE LAS NACIONES UNIDAS SOBRE LOS SISTEMAS ALIMENTARIOS</p>	
<p>43. El Comité solicitó a la FAO que:</p>	
<p>a. prestara apoyo a los miembros que lo solicitaran para la adopción de medidas y el aumento de las inversiones con vistas a</p>	<p>Véanse los apartados 22.g, 22.h y 22. m.</p>

<p>la integración sistemática de los bosques y árboles, la agroforestería y otros enfoques innovadores relacionados con los bosques en sistemas alimentarios más sostenibles, tras reconocer la urgencia adicional a la luz de la pandemia de la COVID-19.</p>	
<p>b. informara de las deliberaciones pertinentes en la Cumbre de las Naciones Unidas sobre los Sistemas Alimentarios de 2021 durante el 26.º período de sesiones del Comité Forestal.</p>	<p>Véase el documento COFO/2022/INF/8.</p>
<p>TEMA 9.2 VISIÓN Y ESTRATEGIA RELATIVAS A LA LABOR DE LA FAO EN MATERIA DE NUTRICIÓN</p>	
<p>44.e El Comité formuló orientaciones sobre la Estrategia, desde la perspectiva de la actividad forestal, a fin de velar por su pertinencia para el cumplimiento del mandato de la FAO y apoyar a los países en su esfuerzo por alcanzar sus metas de los ODS, en particular que la Estrategia debía tener en cuenta y destacar:</p> <p>i. el potencial de los bosques y la actividad forestal para contribuir a dietas saludables y prevenir la malnutrición en todas sus formas;</p> <p>ii. la contribución directa de los productos forestales a dietas saludables ofrecidas por sistemas alimentarios sostenibles, y</p>	<p>Las recomendaciones sobre políticas del Comité de Seguridad Alimentaria Mundial (CSA) en su 44.º período de sesiones (2017) sirvieron de base para ampliar la labor de la FAO en materia de bosques para la seguridad alimentaria y la nutrición en el bienio 2020-21.</p> <p>La FAO fortaleció su labor para reforzar las interconexiones entre la nutrición y la salud, vinculando todas las metas de los ODS pertinentes a fin de apoyar a los países en vista del inicio de la pandemia de la COVID-19.</p> <p>La FAO publicó cuatro materiales de referencia en todos los idiomas oficiales, a saber:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) el documento de trabajo forestal de la FAO n. 18²⁵; 2) un cartel²⁶; 3) una nota informativa titulada “Los bosques para la salud y el bienestar de los seres humanos”²⁷; 4) un folleto titulado “La labor forestal de la FAO en favor de la seguridad alimentaria, la nutrición y la salud del ser humano”²⁸.

²⁵ <https://doi.org/10.4060/cb1468es>.

²⁶ <https://www.fao.org/3/cb1480es/cb1480es.pdf>.

²⁷ <https://www.fao.org/3/cb1491es/cb1491es.pdf>.

²⁸ <https://www.fao.org/3/cb2414es/CB2414ES.pdf>.

<p>sus repercusiones indirectas positivas en el propio sector forestal y las zonas rurales, como se indicaba en el párrafo 44.a;</p> <p>iii. la importancia de la innovación a ese respecto;</p> <p>iv. la importancia de las asociaciones, en particular con la sociedad civil, el sector privado, así como los pequeños productores y los agricultores familiares, los jóvenes y las mujeres, los pueblos indígenas y las comunidades locales, y los operadores de empresas agroalimentarias y agroforestales y sus asociaciones, independientemente de su tamaño;</p> <p>v. la importancia de la colaboración con los pueblos indígenas y las comunidades locales, así como las mujeres y los jóvenes, y de su empoderamiento.</p>	
TEMA 9.3 PROGRAMA DE TRABAJO PLURIANUAL DEL COMITÉ FORESTAL PARA 2020-23	
45. El Comité señaló la necesidad de:	
<p>a. adaptarse a las nuevas realidades impuestas por la pandemia de la COVID-19 y abordar sus efectos a medio y largo plazo.</p>	<p>Véase el documento COFO/2022/7.3.</p>
<p>b. reforzar su labor y la de la FAO en relación con el papel esencial que la gestión sostenible de los bosques desempeñaba para cumplir los ODS y la necesidad de presupuesto suficiente y de capacidad adecuada para realizar esas tareas.</p>	<p>La FAO ha contribuido al examen en profundidad del ODS 15 realizado por el foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible.</p> <p>La FAO realizó aportaciones técnicas importantes en las reuniones del Grupo de expertos a este respecto.</p>

c. seguir explorando oportunidades para aumentar la eficiencia de la labor, velar por la participación de las delegaciones situadas en Roma en los procesos entre períodos de sesiones y mejorar la interacción entre las delegaciones situadas en Roma y el Comité de Dirección del COFO.	Véase el documento COFO/2022/7.3.
47. El Comité <u>manifestó su interés</u> en recibir un Programa de trabajo plurianual ajustado en su 26.º período de sesiones, tras la aprobación del Marco estratégico de la FAO para 2022-2031 y el Plan a plazo medio para 2022-25.	Véase el documento COFO/2022/7.3.
TEMA 9.4 PREPARATIVOS PARA EL XV CONGRESO FORESTAL MUNDIAL	
50. El Comité <u>solicitó a la FAO que:</u>	
a. armonizara los debates del Congreso y los consiguientes resultados con las iniciativas mundiales de reconstrucción tras la COVID-19 y con la Agenda 2030 para el Desarrollo Sostenible, e intensificara la contribución del Congreso al establecimiento de una interacción más eficaz entre la ciencia, las políticas y las inversiones en el sector forestal.	La FAO elaboró el programa y los temas del Congreso siguiendo la orientación del Comité Forestal y las observaciones recibidas de las comisiones forestales regionales. Los miembros de la ACB albergaron conjuntamente un acto especial dedicado a la pandemia de la COVID-19, de cuya dirección se encargó la FAO. La Declaración de Seúl sobre los Bosques, el Llamamiento ministerial sobre la madera sostenible y el Llamamiento a la acción de la juventud son los principales resultados del Congreso. Véase también el documento COFO/2022/7.2.
b. presentara los resultados del Congreso a las comisiones forestales regionales y al Comité Forestal en su 26.º período de sesiones, y a través de este al Consejo y la Conferencia de la FAO, a fin de tener en cuenta como correspondiera estos resultados durante la planificación de las	El Director General de la FAO informó en la Reunión conjunta del Comité del Programa y el Comité de Finanzas sobre el XV Congreso Forestal Mundial en mayo de 2022, así como en el 170.º período de sesiones del Consejo en junio 2022. Los resultados del 26.º período de sesiones del Comité Forestal se presentarán a las comisiones forestales regionales en 2023 y se están elaborando otros planes para atraer una atención especial al Llamamiento a la acción de la juventud.

políticas y los programas de la Organización y de seguir los progresos en la ejecución.	Véase también el documento COFO/2022/7.2.
c. colaborara con la República de Corea para presentar los resultados del Congreso a los instrumentos y procesos intergubernamentales pertinentes.	En colaboración con la República de Corea, la FAO presentó los resultados del XV Congreso Forestal Mundial en la 17.ª reunión del FNUB, Stockholm+50, el foro político de alto nivel sobre el desarrollo sostenible, la Convención de las Naciones Unidas de Lucha contra la Desertificación (CLD), el CDB y la CMNUCC, en particular las reuniones de la Conferencia de las Partes (CLD en Abiyán). Véase también el documento COFO/2022/7.2.
d. tuviera en cuenta la importancia del multilingüismo en la FAO.	La FAO proporciona de manera sistemática comunicaciones formales a sus Miembros en los seis idiomas oficiales. Se preparó un breve examen general de la evolución del uso de los idiomas con miras a mejorar el multilingüismo en el futuro.
TEMA 9.5 LABOR DE LA FAO EN RELACIÓN CON EL SECTOR FORESTAL DE CONFORMIDAD CON EL MARCO ESTRATÉGICO REVISADO	
51.B El Comité <u>solicitó</u> a la FAO que:	
a. continuara dando prioridad a la labor técnica y normativa en relación con la actividad forestal.	Véase el documento COFO/2022/7.1.
b. hiciera más hincapié en el suministro de datos actualizados y de alta calidad sobre los bosques.	Véanse los documentos COFO/2022/6.3, COFO/2022/INF/6 y COFO/2022/INF/7.
c. prestara apoyo a los miembros que lo solicitaran en sus esfuerzos por proteger y recuperar los bosques y gestionarlos de manera sostenible, en particular deteniendo la deforestación, restaurando los ecosistemas forestales, en particular los ecosistemas forestales degradados, y promoviendo la conservación y el uso sostenible de los recursos forestales, la agroforestería y cadenas de valor legales y sostenibles para los productos forestales.	Véanse los documentos COFO/2022/6.5, COFO/2022/2, COFO/2022/3 y COFO/2022/5.

d. considerara las prioridades nacionales, las realidades locales y los diferentes sistemas de producción al planificar y poner en práctica actividades relacionadas con los bosques y la gestión forestal, así como con los sistemas alimentarios sostenibles en su conjunto, de manera que se reconocieran esas diferencias y se apoyara la Agenda 2030 de las Naciones Unidas para el Desarrollo Sostenible.	Véase el documento COFO/2022/4.
e. velara por que el nuevo Marco estratégico de la FAO reflejara adecuadamente la importancia de las cuestiones forestales, la necesidad de trabajar de manera intersectorial en la Organización según procediera y el papel principal de la FAO en materia de bosques dentro del sistema de las Naciones Unidas.	Véase el documento COFO/2022/7.1.
f. pusiera al corriente regularmente a los miembros de la elaboración de iniciativas en el sector forestal en las que participase la FAO, tales como la iniciativa interna de carácter intersectorial sobre “Transformación de los sistemas alimentarios para alimentar al planeta evitando la deforestación”, el Grupo de trabajo de todo el sistema para invertir la tendencia de la deforestación y una posible iniciativa sobre alimentos forestales, y consultara a los miembros.	Véase el documento COFO/2022/7.3.