



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

COMITÉ FORESTAL

25.º PERÍODO DE SESIONES

5-9 de octubre de 2020

INFORME RELATIVO A LA SEMANA DE WEBINARIOS SOBRE ACTIVIDAD FORESTAL EN TIEMPOS DE LA COVID-19, 22-25 DE JUNIO DE 2020

Reconstruir mejor: Contribuciones del sector forestal a la recuperación tras la pandemia de la COVID-19

1. La Semana de webinarios sobre actividad forestal en tiempos de la COVID-19¹ tuvo lugar durante la semana elegida inicialmente para celebrar el 25.º período de sesiones del Comité Forestal (COFO) y la séptima Semana Forestal Mundial. Estuvo caracterizada por una serie de sesiones virtuales, organizadas en dos diálogos de alto nivel y siete sesiones temáticas.

I. Participación

2. A la Semana de webinarios sobre actividad forestal en tiempos de la COVID-19 asistieron entre 200 y 400 participantes por día, entre ellos, representantes de países, representantes de organismos de las Naciones Unidas, organizaciones gubernamentales y no gubernamentales internacionales, la sociedad civil, instituciones académicas y particulares interesados en el sector forestal.

II. Objetivos y programa de la Semana

3. Los objetivos de la Semana de webinarios sobre actividad forestal en tiempos de la COVID-19 fueron:
- evaluar las repercusiones de las pandemias en las personas y en los bosques;
 - identificar y examinar posibles respuestas que ayuden a mitigar las repercusiones en las personas y en los bosques al tiempo que contribuyan a construir un futuro más resiliente y sostenible;
 - proponer medidas de seguimiento.
4. El primer diálogo se centró en las repercusiones de la enfermedad por coronavirus (COVID-19) —cuestiones principales, necesidades de respuesta y oportunidades para reconstruir

¹ El programa detallado, los oradores y los enlaces a los documentos pueden consultarse en el siguiente enlace:
www.fao.org/about/meetings/cofo/covid-19-forestry-webinar-week/program/es.

mejor— y el segundo, titulado “Diálogo sobre asociaciones para el desarrollo”, se centró en las respuestas a la COVID-19, en particular la manera de integrar la actividad forestal en las medidas de apoyo a la recuperación.

5. Las sesiones temáticas se estructuraron en torno a tres temas principales: i) mitigar las repercusiones en las personas dependientes de los recursos forestales y prestar apoyo a la recuperación para fomentar su resiliencia; ii) mitigar las repercusiones en los bosques y recurrir a la restauración como medio para potenciar la resiliencia de los ecosistemas y las comunidades; iii) reconstruir mejor, también mediante cadenas de valor legales y sostenibles.

III. Conclusiones y mensajes principales

a) Diálogos de alto nivel:

- En los diálogos de alto nivel se demostró que las repercusiones de la pandemia en los puestos de trabajo se debieron a distintos factores, como el aumento de los precios de los materiales y la disminución de la demanda de productos, que están obligando a reducir las oportunidades de empleo. Se señaló que muchas de las cuestiones que existían antes de la pandemia se habían agudizado en ese contexto: la explotación ilegal de madera, la falta de interés para invertir en industrias certificadas, la persistencia de las causas de la deforestación, la falta de una visión holística del territorio que abarque los bosques y la agricultura de manera intersectorial.
- Se observó asimismo que el sector privado mostraba más interés que nunca en invertir en soluciones sostenibles, basadas en la naturaleza y respetuosas con ella, lo cual era una prioridad para el sector forestal.
- Desde enero de 2020, los mayores desafíos a los que se enfrenta la cadena de valor de la madera en todos los segmentos son las perturbaciones de la fuerza de trabajo, las operaciones y la financiación.
- La pandemia de la COVID-19 es solo una de las varias crisis que se están produciendo simultáneamente. Se suma a las crisis en curso de pérdida de hábitat y biodiversidad, cambio climático, conflictos sociales y desigualdad. La actividad forestal se ve influenciada por todas esas crisis e influye en todas ellas.
- La pandemia puede enmarcarse en la opción de elegir entre la prosperidad económica y la salud de los seres humanos. Que esta sea una opción contradictoria queda demostrado por la pérdida económica que aceptan los países que instituyen medidas de confinamiento para salvaguardar la salud pública.
- La salud de los seres humanos y la salud del planeta están estrechamente vinculadas: la toma de conciencia al respecto ha surtido un gran efecto en la planificación del pensamiento político para la fase de reactivación. La sensibilización cada vez mayor acerca de la necesidad de lograr la sostenibilidad es una de las oportunidades más prometedoras que se derivan de la pandemia de la COVID-19. La pandemia está revelando la falta de sostenibilidad de la senda del desarrollo emprendida en los últimos decenios.
- La presión en los bosques y en otros ecosistemas ha aumentado sustancialmente con la migración inversa de las zonas urbanas a las rurales. Se interrumpieron el comercio y las cadenas de suministro y se perdieron oportunidades de ecoturismo, lo cual, en ambos casos, afectó gravemente a las comunidades forestales y a las personas más vulnerables.
- La otra consecuencia de las crisis sanitarias y económicas fue el debilitamiento de los reglamentos ambientales, que suelen seguir considerándose como un complemento, ya que la salud económica se percibe como si estuviera desconectada de la salud ambiental.
- Es necesario movilizar el poder de convocatoria de los miembros de la Asociación de Colaboración en materia de Bosques (ACB) y otros asociados para lograr una rápida respuesta técnica. Los datos empíricos, investigaciones y conocimientos especializados en relación con la función de la actividad forestal en la recuperación residen en los miembros

de la ACB. La ACB puede contactar a los actores forestales con los que se dedican a la labor de desarrollo basándose en los mecanismos de supervivencia de las comunidades.

b) Sesiones temáticas

6. Los tres temas principales de la Semana fueron los siguientes: i) mitigar las repercusiones en las personas dependientes de los recursos forestales y prestar apoyo a la recuperación para fomentar su resiliencia; ii) mitigar las repercusiones en los bosques y recurrir a la restauración como medio para potenciar la resiliencia de los ecosistemas y las comunidades; iii) reconstruir mejor, también mediante cadenas de valor legítimas y sostenibles.

- i. Mitigar las repercusiones en las personas dependientes de los recursos forestales y prestar apoyo a la recuperación para fomentar su resiliencia
 - Las investigaciones comienzan a mostrar claros vínculos entre la deforestación, la degradación de los bosques, el cambio climático y la aparición de enfermedades infecciosas: es necesario mantener la salud y la diversidad de los bosques y los ecosistemas agrícolas para prevenir la aparición de nuevas enfermedades.
 - Es preciso extender los planes de protección social y de otro tipo [...] a las comunidades forestales y a otras poblaciones vulnerables.
 - Durante el confinamiento, se ha comprobado a nivel mundial que han aumentado los conflictos en torno a los recursos naturales entre los gobiernos y el sector privado por un lado y las comunidades por el otro. Los países con una gobernanza más deficiente de los bosques están experimentando un aumento de los incendios forestales, la explotación ilegal de madera, el acaparamiento ilegal de tierras comunitarias y los conflictos en torno al uso de la tierra y los bosques.
 - Los pequeños agricultores familiares y sus comunidades rurales están en primera línea frente a las repercusiones de la COVID-19 y de los factores de estrés actuales, como el cambio climático.
 - Apoyar a las organizaciones de productores forestales y agrícolas y a sus federaciones y asociaciones en distintos niveles e invertir en ellas para fomentar su resiliencia colectiva puede ser la forma más rápida de llegar al mayor número de personas de tal modo que se dé una respuesta inmediata a la pandemia y a la vez se cree resiliencia a largo plazo frente a otras crisis, incluidas las originadas por el cambio climático.
 - Es necesario forjar asociaciones sólidas entre los gobiernos, las organizaciones de productores forestales y agrícolas, el sector privado y otros actores, de modo que estas organizaciones puedan intercambiarse soluciones entre ellas y con otros actores.
 - Queda demostrado que los cambios en el uso de la tierra, en particular la deforestación y la fragmentación de los bosques, junto con la urbanización y la intensificación agrícola, son los principales factores que contribuyen al aumento de las enfermedades infecciosas, como el paludismo, el virus del Ébola, etc.
 - “Una salud”, definido como el esfuerzo de colaboración multidisciplinar con miras a lograr una salud óptima para las personas, los animales y el medio ambiente, está bien posicionado para examinar de manera integral los vínculos entre la salud de los seres humanos y de los bosques y los ecosistemas.
- ii. Mitigar las repercusiones en los bosques y recurrir a la restauración como medio para potenciar la resiliencia de los ecosistemas y las comunidades
 - La pandemia de la COVID-19 demuestra una vez más la importancia de la formulación de políticas basadas en datos científicos. La ciencia es fundamental no solo para aplanar la curva de la pandemia, sino también para aplanar la curva de la deforestación y la degradación de la tierra.
 - Los efectos de la crisis de la COVID-19 en el sector forestal han provocado interrupciones en la actividad comercial. Algunos países han sufrido repercusiones adicionales derivadas de la reducción del desarrollo de plantaciones forestales, como consecuencia de las

restricciones impuestas a los desplazamientos y a las actividades laborales, y de la paralización de la protección forestal.

- Es preciso recurrir a los datos y a la ciencia para encontrar soluciones innovadoras a la COVID-19, el cambio climático y la gestión forestal sostenible.
- iii. Reconstruir mejor, también mediante cadenas de valor legítimas y sostenibles.
- Los productos forestales han sido decisivos en la respuesta a la COVID-19 al proporcionar equipos de protección personal y otros suministros y servicios, como productos higiénicos y sanitarios, biomasa para calefacción, etanol para desinfectantes, papel para mascarillas y material de embalaje para paquetes. A fin de que el suministro de esos productos siga sin interrupciones, se ha tenido a bien reconocer el sector forestal como servicio esencial en muchas partes del mundo.
 - El mercado de pasta y papel se ha mantenido relativamente estable durante todo este período. Los mercados de madera maciza y productos con valor añadido, incluidas las exportaciones de madera contrachapada y madera aserrada, se han visto muy afectados, aunque esas repercusiones serán más evidentes en las próximas cifras sobre el comercio.

IV. Perspectivas futuras

7. Los grupos de alto nivel recomendaron que las soluciones fueran innovadoras y estuvieran concebidas para evitar pandemias futuras, como, por ejemplo, nuevos modelos que vinculen la naturaleza a la salud, la resiliencia y la sostenibilidad. El concepto de bosques curativos y de los bosques como medio para incrementar la inmunidad de las personas puede atraer inversiones con las que proteger, restaurar y gestionar los bosques y generar una nueva disciplina de especialización, creando puestos de trabajo y haciendo partícipes también a los jóvenes en los esfuerzos por reconstruir mejor.
8. Tanto los diálogos como las sesiones temáticas también pusieron de relieve la necesidad de:
- Ofrecer respuestas integradas que apunten al suministro de energía, la producción agrícola, la biodiversidad y la salud de los ecosistemas, junto con presupuestos integrados.
 - Contar con una educación y una inversión en capital humano que hagan hincapié en la equidad (especialmente la equidad de género), que se declararon esenciales para construir un futuro sin emisiones de carbono: es preciso que las personas que viven al margen de la sociedad se pongan al centro de los planes de recuperación. Por ejemplo, al prestar apoyo adicional a los grupos comunitarios y los pequeños agricultores puede consolidarse la capacidad de estos de convertirse en empresarios e integrarse en la cadena de valor: la agroforestería representa un puente entre los bosques y la agricultura.
 - Trabajar más arduamente que nunca para lograr los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS), los objetivos forestales mundiales y el Desafío de Bonn, y promover cadenas de valor y suministro que sean más transparentes y fáciles de rastrear a medida que nos adentramos en el Decenio de Acción de las Naciones Unidas. Se observó que los instrumentos, iniciativas y marcos de los que ya se disponía habían cobrado mayor relevancia debido a la COVID-19.
 - Abordar la crisis sanitaria mundial revitalizando modelos de relacionarse con la naturaleza. Es preciso adoptar un enfoque más amplio en toda la cadena de valor, centrado la atención en los grupos más vulnerables. Es necesario que la colaboración con el sector sanitario sea más estrecha, a fin de garantizar una manera segura de volver a trabajar en la industria forestal que no ponga en peligro a las comunidades rurales.
 - Efectuar una transición a un enfoque territorial (en vez de sectorial) y una planificación integral que restaure los bosques activamente e incluya enfoques multisectoriales que puedan sostenerse a largo plazo. Deberían establecerse vínculos directos entre estas medidas y las contribuciones a los bienes comunes mundiales, como al tratar el cambio climático y la biodiversidad.

- Ejercer un control estricto de la deforestación legal e ilegal y la degradación de los bosques y una gobernanza mejorada de los bosques por medio de políticas centradas en las personas (que también aportarán estabilidad a los medios de vida locales). Impedir o reglamentar estrictamente el transporte y el comercio de animales vivos procedentes de zonas que se hayan deforestado últimamente (en los últimos dos años).
- Promover programas coherentes/complementarios con fines tanto forestales como de protección social.
- Formular políticas e inversiones que vinculen a los bosques con una transformación de las economías rurales, la agricultura y los sistemas alimentarios, y mejorar a tal fin las existentes.
- Movilizar financiación e inversiones directas para prestar apoyo a organizaciones de productores forestales y agrícolas.
- Invertir en el desarrollo de la capacidad con el propósito de reforzar las consideraciones sobre la salud de los ecosistemas forestales en el enfoque “Una salud”, mediante una evaluación de los programas “Una salud” en los países y otros mecanismos de recopilación de datos, bases de datos y coordinación interconectados e intersectoriales actualizados.
- Tomar en consideración el clima y la legalidad permanente en el sector forestal como parte del diseño de las respuestas normativas de los países a la COVID-19.
- Reconstruir mejor con fundamento: respaldar la recuperación de la COVID-19 con planes de respuesta.
- Reconstruir mejor en conjunto: tratar de aplicar un enfoque de colaboración entre todas las partes interesadas afectadas, como los gobiernos, la sociedad civil, las instituciones académicas, los asociados en el desarrollo y el sector privado.
- Que, en el marco de la iniciativa “Madera sostenible para un mundo sostenible”², se recaben datos adicionales para posicionar mejor el sector forestal y las cadenas de valor sostenibles de la madera en la fase de recuperación y en el entorno posterior a la COVID-19, por ejemplo, mediante la producción de hojas informativas, infografías y notas de orientación sobre el tema.

V. Conclusión

9. Se reconoció la función central de los bosques para la salud de las personas, ya que los brotes de enfermedades zoonóticas suelen estar relacionados con la deforestación y la degradación de los bosques. Hay que promover firmemente el hecho de que la integridad de los ecosistemas desempeña un papel fundamental a la hora de mantener saludable a la sociedad y en la vía de la prosperidad. La sostenibilidad del sector forestal debería ser un elemento central de los planes nacionales de recuperación de la COVID-19, en los que se siembren las semillas de una economía circular y un futuro verde.

² Se llevó a cabo una encuesta para evaluar las repercusiones de la pandemia en las empresas y medios de vida forestales. Los resultados completos de esta pueden consultarse en el siguiente enlace (en inglés): <http://foris.fao.org/cofo/api/file/5ef49fb43ecce72502208331/af51af89-cb2a-4218-a84d-6f3fb6752bfa.pdf>.