



ACB

Asociación de Cooperación
en materia de Bosques

Rumbo a la sostenibilidad: soluciones forestales en respuesta a la pandemia de la COVID-19

Declaración conjunta de la Asociación de Colaboración en materia
de Bosques

Rumbo a la sostenibilidad: soluciones forestales en respuesta a la pandemia de la COVID-19

Declaración conjunta de la Asociación de
Colaboración en materia de Bosques

La pandemia de la COVID-19 le ha agregado una nueva dimensión de urgencia a los esfuerzos destinados a abordar los desafíos globales como el cambio climático, la pérdida de biodiversidad y la inequidad. Si reconocemos que la pandemia es el resultado de una ruptura en la relación entre los sistemas humanos y los sistemas naturales, el enfoque de las respuestas no debe limitarse al fortalecimiento de los sistemas de salud y la economía, sino que también debe abarcar la protección de los ecosistemas y el mantenimiento de sus funciones. La pandemia no debe emplearse como una excusa para debilitar las normativas ambientales en un intento por superar su impacto económico y fomentar el crecimiento.

Los bosques y los árboles albergan muchas soluciones basadas en la naturaleza para los desafíos que enfrentamos, y deben integrarse de manera eficaz a las estrategias de recuperación en respuesta a la pandemia de la COVID-19 a nivel mundial, regional y nacional. Las estrategias de recuperación deben reconocer que la integridad de los ecosistemas desempeña un papel clave para mantener a las sociedades saludables y en la senda hacia la sostenibilidad.

La comunidad mundial no puede permitir que esta pandemia revierta los avances logrados con tanto esfuerzo en la protección forestal, la reducción e inversión de la pérdida y degradación de los bosques y el aumento de la producción y el comercio sostenibles de productos agrícolas y forestales. Los paisajes forestales y los árboles deben ser el eje de las soluciones si aspiramos a un futuro resiliente y sostenible y a cumplir con los Objetivos de Desarrollo Sostenible, a implementar el plan estratégico de las Naciones Unidas para los bosques 2017-2030 y sus objetivos forestales mundiales, y a dar cumplimiento a los compromisos y metas relacionados con los bosques.

La Asociación de Colaboración en materia de Bosques (ACB) ¹ apoya firmemente la integración de la conservación, restauración y manejo sostenible de todo tipo de bosques y árboles fuera de los bosques a las medidas de recuperación como respuesta a las causas y el impacto de la pandemia de la COVID-19, así como para lograr la sostenibilidad.

Adicionalmente, la ACB:

- *confirma* la importancia de contar con bosques saludables y resilientes en la prestación de servicios ecosistémicos y en la disminución del riesgo de propagación de virus de la flora y fauna silvestres al ser humano;
- *enfatiza* la necesidad de integrar acciones como la conservación, la restauración y la gestión sostenible de todos los tipos de bosques a las estrategias de recuperación, lo que incluye la movilización de recursos para asegurar que los bosques continúen actuando como redes de seguridad social. Cabe destacar que los bosques son especialmente importantes en las zonas rurales y para los miembros más vulnerables de la sociedad, ya que proporcionan alimentos, medicinas, subsistencia e ingresos en tiempos de escasez;
- *reconoce* la importancia de contar con un enfoque Una Salud ² en la recuperación de la pandemia de la COVID-19 y en la prevención de futuras pandemias;
- *declara* que este es el momento de cambiar para adoptar formas de vida más sostenibles y más respetuosas con el medio ambiente que se basen en el conocimiento científico existente, la experiencia y los datos fiables para crear ecosistemas saludables y productivos que sirvan a la naturaleza y a las personas por igual;

1 La ACB es una asociación interinstitucional voluntaria e innovadora que se creó en 2001 para apoyar al Foro de las Naciones Unidas sobre los Bosques y sus países miembros y para mejorar la cooperación y coordinación en los asuntos forestales. El trabajo de la ACB se guía por su Visión Estratégica hacia 2030, que proporciona un marco sólido para sus actividades y planes de trabajo futuros. Esta declaración conjunta se basa en las conclusiones del Diálogo de Asociación para el Desarrollo, que se celebró el 25 de junio de 2020 sobre el tema Respuestas a la COVID-19: Cómo integrar la silvicultura en las medidas de apoyo a la recuperación; proporcionar empleo, ingresos y sentar las bases para un futuro más resiliente y sostenible en la Semana de webinarios forestales sobre la COVID-19 y un posterior debate entre los miembros de la ACB. Si desea obtener más información, visite los sitios: www.cpfweb.org/73947; www.cpfweb.org/49203-0374ac635d79b48a6991dec124749ee5a.pdf; www.fao.org/about/meetings/cofo/covid-19-forestry-webinar-week. Adicionalmente, podrá encontrar más información sobre la respuesta de los miembros de la ACB a la pandemia de la COVID-19 en el sitio: www.cpfweb.org/97404

2 www.fao.org/asiapacific/perspectives/one-health

- *se compromete* a fomentar y apoyar la implementación de los objetivos y metas forestales acordados a nivel mundial para detener la deforestación, la degradación forestal y la pérdida de biodiversidad;
- *insta* a todas las personas a que conviertan este desafío histórico en una oportunidad al adoptar un enfoque de economías y sociedades más ecológicas e incluyentes que aseguren la sostenibilidad del desarrollo global.

Los bosques proporcionan redes de seguridad en épocas de crisis

La pandemia de la COVID-19 es una de las tantas crisis que se producen actualmente, incluidas las que se vinculan con la biodiversidad y la pérdida de hábitat, el cambio climático, las disparidades sociales y la inequidad. Los bosques y los árboles se ven afectados por tales crisis, y su gestión sostenible puede ayudar a mitigarlas. Se ha determinado que la pérdida de los servicios ecosistémicos que brindan los bosques es un factor que contribuye a los brotes de enfermedades zoonóticas y a otros desastres.

La gestión forestal sostenible, que implica la restauración, conservación y uso sostenible de los bosques, proporciona bienes y servicios ecosistémicos esenciales para apoyar la salud y los medios de vida del ser humano. En muchos países, los productos forestales y los servicios ecosistémicos se han clasificado como esenciales durante la pandemia de la COVID-19. Los bosques brindan seguridad y aumentan la resiliencia en las comunidades, los pueblos indígenas y las personas vulnerables al incrementar la producción de alimentos, proporcionar plantas medicinales y crear fuentes de empleo e ingresos, por ejemplo. Los servicios clave de los ecosistemas forestales aseguran la fertilidad de los suelos, el filtrado y el almacenamiento de agua dulce; el acceso al agua limpia es crucial para salvaguardar la salud pública.

En todo el mundo, alrededor de mil millones de personas dependen en cierta medida de alimentos forestales como la carne silvestre, los insectos comestibles, los productos vegetales comestibles, los hongos y el pescado como parte de su alimentación equilibrada. Aproximadamente 2 400 millones de personas, tanto en entornos urbanos como rurales, emplean la madera para obtener energía a la hora de cocinar.

Invertir en los bosques es invertir en nuestro futuro

La salud y el bienestar humanos y la salud del planeta están estrechamente vinculados, y este hecho debe orientar la formulación de políticas y la planificación para la fase de recuperación. La destrucción de la biodiversidad, el comercio insostenible de fauna y flora silvestres, la deforestación y la degradación de los bosques crean riesgos para la salud y la seguridad, especialmente para las personas pobres y desfavorecidas. Los bosques pueden ser una red de seguridad, pero también se degradan si no se gestionan adecuadamente.

La pandemia de la COVID-19 ha aumentado la conciencia sobre la necesidad y los beneficios de vivir en armonía con la naturaleza. Se debe aprovechar esta oportunidad histórica. El sector privado demuestra más interés que nunca en invertir en soluciones sostenibles basadas en la naturaleza. El sector financiero es cada vez más consciente de los riesgos que el cambio climático y la pérdida de biodiversidad plantean para sus carteras. Existe una gran necesidad de aprovechar oportunidades de inversión que fortalezcan los medios de vida, que no impliquen deforestación y mitiguen los riesgos de futuras enfermedades zoonóticas. Este es el momento de contar con nuevas clases de activos que incorporen soluciones basadas en la naturaleza como una oportunidad para reconstruir mejor.

Es esencial invertir en educación y capital humano relevante para la gestión sostenible de los recursos naturales, no solo para construir un futuro sin emisiones netas de carbono, sino también para reconstruir mejor. Las personas que viven al margen de las sociedades deben estar en el centro de los planes de recuperación concebidos para asegurar equidad para los más vulnerables e igualdad de derechos para todas las mujeres, hombres y niños.

Tras haber ingresado en el Decenio de Acción de la ONU, tenemos que trabajar más fuerte que nunca para lograr la sostenibilidad, lo que incluye promover cadenas de valor y suministro que sean rastreables y sostenibles. El Decenio de las Naciones Unidas para la Restauración de los Ecosistemas brinda una oportunidad para alinear los esfuerzos destinados a restaurar los ecosistemas forestales y llevarlos a su plena funcionalidad, lo que implicará un beneficio para los medios de vida y la biodiversidad. La ACB insta a todos a convertir el desafío histórico que ha implicado la pandemia de la COVID-19 en una oportunidad al virar hacia economías y sociedades más verdes e inclusivas que garanticen un futuro sostenible para las personas y el planeta.



