

26.º período de sesiones del Comité Forestal

Tema 7. Soluciones forestales para combatir el cambio climático

El objetivo fijado en el Acuerdo de París de limitar el calentamiento global a entre 1,5 y 2°C por encima de los niveles preindustriales será inalcanzable sin unos bosques protegidos, restaurados y gestionados de forma sostenible que almacenen y capten carbono, estabilicen el clima local y regional mediante procesos biofísicos y aporten beneficios para la biodiversidad y otros servicios ecosistémicos que ayuden a mejorar la resiliencia.

Para reforzar las soluciones forestales al cambio climático, es necesario: comprender y abordar las causas de la reforestación y la degradación forestal; reforzar el papel de los bosques en las políticas climáticas nacionales; movilizar fondos para la mitigación y la adaptación; apoyar y recompensar a los pueblos indígenas y a las comunidades locales que protegen y gestionan de forma sostenible los bosques, y promover una adaptación transformadora.

La labor de la FAO sobre los bosques y el cambio climático está integrada en el Marco estratégico de la FAO para 2022-2031, así como en la Estrategia de la FAO sobre el cambio climático para 2022-2031, lo cual incluye el fortalecimiento del papel de los bosques en el debate climático mundial, el desarrollo de las capacidades de los países en materia de acción por el clima basada en los bosques, y la ampliación de las medidas sobre el terreno.

En el documento COFO/2022/5 se ofrece una visión general de la labor de la FAO en el fomento de soluciones forestales (tanto de mitigación como de adaptación) frente a la crisis climática y se resumen los avances logrados en varias iniciativas de gran importancia, como el programa ONU-REDD, la cartera de proyectos de la FAO financiados por el Fondo Verde para el Clima, la Iniciativa Mundial sobre las Turberas o el programa Acción contra la Desertificación que ayuda a la puesta en práctica de la Gran Muralla Verde de África.

Se invita al Comité a:

- afianzar los citados esfuerzos por aprovechar el amplio potencial de mitigación y adaptación de los bosques deteniendo la deforestación, restaurando la degradación de los bosques y paisajes y aplicando una gestión forestal sostenible, para lo cual procede:
 - aprovechar los marcos de REDD+¹ de reducción de emisiones derivadas de la deforestación y la degradación forestal y facilitar el acceso a una financiación cada vez mayor basada en resultados, en particular a través de los mercados de carbono;
 - aumentar las aspiraciones relacionadas con los bosques en las contribuciones determinadas a nivel nacional (CDN) y en los planes nacionales de adaptación, según proceda;
 - crear unas condiciones propicias para movilizar financiación relacionada con el cambio climático que pueda destinarse a la mitigación y la adaptación, en particular mediante una sólida vigilancia de los bosques y fuertes salvaguardias sociales y medioambientales;
 - apoyar el papel de las comunidades locales y los pueblos indígenas en la acción por el clima.

¹ La reducción de las emisiones debidas a la deforestación y la degradación forestal, así como la gestión sostenible de los bosques, la conservación, y el aumento de las reservas forestales de carbono en los países en desarrollo (Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático [CMNUCC], decisión 1/CP.16, párr. 70).

Se invita al Comité a que recomiende a la FAO que:

- mejore los componentes relacionados con los bosques de las contribuciones determinadas a nivel nacional y los planes nacionales de adaptación, en particular mediante la estimación de los efectos biofísicos de los bosques en el clima (más allá del carbono) y destacando las opciones de adaptación basadas en los bosques;
- facilite el acceso a la financiación relacionada con el cambio climático para la mitigación y la adaptación a través del FVC, el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), el Fondo de Adaptación y otras fuentes multilaterales y bilaterales, junto con las nuevas oportunidades de mercados;
- explore y evalúe la contribución de los productos madereros a la fijación y la sustitución de carbono, y cómo integrar mejor en las CDN los beneficios de mitigación que aportan los productos madereros;
- refuerce la asistencia técnica y el acceso a la financiación de las organizaciones de productores forestales y agrícolas, las comunidades locales y los pueblos indígenas;
- aplique enfoques de gestión integrada de riesgos a fin de lograr unos bosques más sanos y resilientes, centrándose en particular en los incendios forestales, las plagas y enfermedades y los fenómenos meteorológicos graves.

Amy Duchelle, Oficial Forestal Superior, División de Actividad Forestal, FAO