



Organización de las Naciones  
Unidas para la Alimentación  
y la Agricultura

## Tema 6

**COFO/2020/6**

**Los bosques: Soluciones basadas  
en la naturaleza para el cambio  
climático**

**COFO 25**



5-9 DE OCTUBRE 2020

# Los bosques son un elemento crítico, aunque con financiación insuficiente, de la solución al cambio climático

- De aquí a 2030, las soluciones basadas en la naturaleza pueden proporcionar hasta un tercio de la mitigación eficaz en cuanto a los costos
- Una de las opciones más eficaces y sólidas consiste en evitar la deforestación y la degradación forestal (REDD+)
- Aunque se está ralentizando, la deforestación todavía afecta a 10 millones de hectáreas por año, que se dedican en su mayoría a la agricultura comercial (40 %) y de subsistencia (33 %)
- Pese a su potencial, los bosques solo reciben en torno al 2 % de la financiación para el clima
- La FAO recibe apoyo mediante la movilización de financiación, en especial del acceso al Fondo Verde para el Clima (FVC)
- Necesidad de movilizar financiación privada, por ejemplo, a través de los mecanismos del carbono

# Vínculos entre la crisis climática, la COVID-19 y la deforestación

- El cambio climático continúa aumentando la presión sobre los bosques, debido, entre otras cosas, a los incendios forestales, las plagas y las enfermedades:
  - incendios: 370 millones de ha/año;
  - plagas y enfermedades: 35 millones de ha/año.
- La enfermedad por coronavirus (COVID-19) ha provocado riesgos y presiones adicionales para los bosques:
  - aplicación de la ley debilitada, más actividad ilegal;
  - más migración y pérdida de empleo;
  - perturbaciones en los mercados y las cadenas de abastecimiento.
- La pérdida forestal ha aumentado el riesgo de padecer enfermedades y la vulnerabilidad ante ellas.

# Cómo abordar la cuestión forestal, el cambio climático y la recuperación posterior a la pandemia

- La pandemia ha generado efectos socioeconómicos sin precedentes y ha acentuado las desigualdades.
- Cómo colaborar mejor con el sector privado (el 15 % del PIB mundial depende en gran medida de la naturaleza)
- Los paquetes de recuperación que incluyen incentivos para opciones sostenibles con bajas emisiones de carbono pueden producir múltiples dividendos:
  - La protección y restauración de la naturaleza podría crear hasta 400 millones de empleos durante el próximo decenio y reducir al mismo tiempo los riesgos para el clima y la salud.

# Puntos que deben considerarse:

El Comité tal vez desee invitar a los países a:

- redoblar sus esfuerzos para aprovechar el amplio potencial de mitigación de los bosques reduciendo las emisiones mediante el detenimiento de la deforestación y la degradación forestal, y eliminando cantidades importantes de carbono de la atmósfera a través de la gestión forestal sostenible; la conservación de bosques y la restauración del ecosistema forestal. Para ello, habría que:
  - i) aumentar los compromisos relacionados con los bosques en las contribuciones determinadas a nivel nacional;
  - ii) fortalecer los sistemas de manejo de incendios, plagas y enfermedades, que permiten reducir el riesgo, estar preparados, actuar en forma rápida y segura y recuperarse;
  - iii) acelerar la aplicación de las estrategias y los planes de acción nacionales de REDD+ para abordar los factores impulsores de la deforestación;
  - iv) adoptar medidas que generen cambios para la transformación en sus economías y sociedades y una transición hacia economías con bajas emisiones de carbono, en particular garantizando que los programas de incentivos a largo plazo orientados a la recuperación tras la pandemia de COVID-19 den lugar a una descarbonización sostenible, una resiliencia multidimensional y otros beneficios colaterales.

# Puntos que deben considerarse:

- El Comité tal vez desee invitar a la FAO a:
  - ayudar a los países a abordar los factores impulsores de la deforestación y de la expansión de la superficie agrícola en el marco de soluciones basadas en la naturaleza para el cambio climático, a fin de mejorar sus contribuciones determinadas a nivel nacional;
  - fortalecer su colaboración con el sector privado y facilitar un diálogo que apunte a movilizar financiación relacionada con el cambio climático y a mejorar el papel del sector privado en las iniciativas tendientes a abordar los factores impulsores 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;
  - mejorar la comprensión de las repercusiones que pueden tener la deforestación y la degradación forestal 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;
  - prestar asistencia a los Estados Miembros que así lo soliciten en situaciones de emergencia y posteriores a un brote de enfermedad, y en la elaboración de estrategias de prevención a largo plazo para el manejo de incendios, plagas y enfermedades; y fortalecer las respectivas redes regionales y la disponibilidad de la información en los planos nacional y mundial;
  - proporcionar asistencia técnica y datos para volver a diseñar y aplicar políticas y medidas que permitan detener la deforestación y, al mismo tiempo, reconstruir mejor tras la COVID-19.

# COF 25



**Gracias.**

LOS BOSQUES Y EL DECENIO DE ACCIÓN ODS