

REDD+ en México



© GUSTAVO YARRA / WWF

CONTEXTO

¿Qué es REDD?

La reducción de emisiones por deforestación y degradación evitada se conoce como REDD (por sus siglas). El planteamiento básico detrás de REDD es que aquellos países dispuestos y en posibilidad de reducir emisiones por evitar la deforestación y degradación de sus bosques, deberían ser compensados financieramente por dichas acciones.

Las características biogeográficas, culturales e institucionales de México lo convierten en un país estratégico en la instrumentación de políticas y estrategias de reducción de emisiones por deforestación y degradación (REDD+), que aseguren importantes beneficios sociales y de conservación de la biodiversidad.

México tiene una gran variedad de ecosistemas. Su cobertura vegetal es alrededor de 64 millones de hectáreas de bosques y selvas, equivalente a más del 30% del territorio nacional. El paisaje mexicano está compuesto por bosques de pino y encino, de oyamel, bosques nublados, selvas tropicales húmedas, selvas secas, pastizales, matorrales, zonas áridas y ecosistemas marinos.

Las áreas forestales de México son habitadas por aproximadamente 12 millones de personas, incluida la población indígena estimada en 5 millones, que agrega a la ya mencionada valiosa diversidad biológica una gran diversidad cultural, representada por las tradiciones y costumbres de los pueblos indígenas que ocupan el territorio.

Esta población, se encuentra organizada en aproximadamente 8,400 ejidos y comunidades, figuras agrarias reconocidas por el Estado y legalmente constituidas para el manejo colectivo de los recursos forestales. En la mayoría de ellas, el uso y manejo del bosque es el principal sustento económico.

Antecedentes a la plataforma institucional de México en REDD+

La participación, inclusión y coordinación de actores clave es uno de los elementos más importantes en la construcción de políticas públicas de REDD+; por ello, México ha creado un espacio ciudadano abierto y participativo, conocido como Comité Técnico Consultivo para REDD+ (CTC-REDD+).

El CTC-REDD+ es un espacio amplio y plural, integrado por más de 70 representantes de la sociedad civil organizada, incluidas organizaciones de grupos indígenas, organizaciones productoras forestales, organizaciones

campesinas, representantes de comunidades locales y dueños de la tierra, instituciones educativas, iniciativa privada y representantes gubernamentales vinculados con el tema.

Su objetivo es promover y emitir recomendaciones a las instituciones de gobierno en sus diferentes ámbitos, a fin de incidir en la construcción de un mecanismo funcional y eficaz para el diseño e instrumentación de REDD+ en México, que garantice la transparencia, y maximice los beneficios ambientales y sociales.

Liderazgo de México en REDD+

En México se estima que la pérdida y degradación de los bosques, así como su conversión a otros usos de suelo, contribuyen con aproximadamente 10% de las emisiones de Gases Efecto Invernadero totales, siendo la cuarta fuente a nivel nacional, detrás de las emisiones por la generación de energía, el transporte y los desechos (Inventario Nacional de Emisiones de Gases de Efecto Invernadero, INE 2006).

Los principales instrumentos y acciones en materia de REDD+ ya existentes en México son:

- o La Comisión Intersecretarial de Cambio Climático (CICC). Coordina las acciones de las dependencias de la administración pública federal relacionadas con la formulación de las políticas nacionales en materia de cambio climático y la promoción del desarrollo de programas y estrategias relativos al cumplimiento de los compromisos suscritos por México.
- o El Programa Especial de Cambio Climático (PECC). Presenta metas cuantificables de mitigación y adaptación para hacer frente a este fenómeno - la segunda medida más importante por su potencial de mitigación está dentro del sector forestal-.
- o En diciembre de 2009, la CICC adoptó la creación de un Grupo de Trabajo enfocado en la reducción de emisiones por

deforestación y degradación forestal y su función en la conservación, el manejo sustentable de los bosques y el aumento de las reservas forestales de carbono, conocido como GT-REDD+.

- o GT-REDD+ está formado por varios sectores y organismos de gobierno. Su objetivo es coordinar, supervisar y aprobar las líneas de trabajo necesarias para el diseño e instrumentación exitosa de las políticas públicas nacionales en materia de REDD+, las cuales, a su vez, son sometidas al pleno de la CICC para orientarlas en materia de cambio climático.
- o México ha creado un espacio ciudadano abierto y participativo, conocido como Comité Técnico Consultivo para REDD+ (CTC-REDD+), el cual ha sido una pieza angular en el diseño y desarrollo de la Estrategia Nacional de REDD+, a concluirse en el año 2012.
- o En febrero del 2010, México presentó su Plan de Preparación de REDD+ (R-PP) ante el Fondo Cooperativo para el Carbono de los Bosques (FCPF, por sus siglas en inglés), el cual fue aprobado en marzo y permite acceder a un total de US\$ 3.6 millones. El CTC-REDD+ contribuyó con algunos insumos para la formulación del R-PP.



© GUSTAVO YBARRA / WWF

¿Qué es REDD+?

Las actividades que reducen las emisiones por evitar la deforestación y degradación forestal (REDD) y que además contribuyen a la conservación, manejo sostenible de los bosques y mejoramiento de los acervos de carbono forestal se conocen como REDD+. Estas actividades tienen el potencial de generar significativos co-beneficios sociales y ambientales.

En su liderazgo por combatir el cambio climático el gobierno mexicano, ha llevado a cabo acciones y políticas para contrarrestar los impactos de a deforestación y la degradación de los bosques en la pérdida de servicios ambientales y aprovechar el potencial que tiene REDD+ en México.

Un proceso participativo exitoso: “Visión de México sobre REDD+”

Ejes rectores de la Visión

- Corresponsabilidad internacional
- Preservación de servicios ambientales y disminución de riesgos
- Calidad de vida y sustentabilidad

Principios orientadores

- Inclusión y equidad (territorial, cultural, social y de género)
- Pluralidad y participación ciudadana
- Transparencia y legalidad
- Transversalidad: enfoque integral, coordinación y complementariedad (sectorial y entre órdenes de gobierno)
- Distribución equitativa de beneficios, certidumbre y respeto a los derechos de propiedad de los habitantes y dueños de la tierra
- Aprovechamiento sustentable de los recursos naturales
- Consentimiento libre, previo e informado de las comunidades
- Competitividad

La “Visión de México sobre REDD+” es un primer producto en el desarrollo de la Estrategia Nacional de REDD+ (ENAREDD+). Es fruto de una estrecha colaboración entre el GT-REDD+ y el CTC-REDD+, siendo este último un actor clave en asegurar la inclusión de elementos esenciales sobre la integridad ambiental y social del mecanismo REDD+ en México.

La Visión de México sobre REDD+ destaca:

- El gobierno federal con un papel de promotor, orientador, facilitador y árbitro de las acciones REDD+, identificando a los estados y municipios con un rol activo en el diseño e impulso de acciones subnacionales dentro de la ENAREDD+.
 - Las organizaciones comunitarias, civiles y las instituciones académicas como actores funcionales centrales – gestores del conocimiento y promotores de iniciativas de cambio – del proceso de diseño e instrumentación de la ENAREDD+.
 - Los principios orientadores, enfocados en fortalecer la propiedad social de los terrenos forestales y el manejo forestal comunitario, de manera que se garanticen los derechos de ejidos, comunidades y pequeños productores forestales, en cuanto a la propiedad y posesión de sus tierras, así como en los beneficios que del manejo de las mismas se deriven.
 - El diseño de la ENAREDD+ con seis líneas estratégicas: a) arreglos institucionales y políticas públicas; b) esquemas de financiamiento; c) niveles de referencia y sistemas de medición, reporte y verificación; d) desarrollo de capacidades; e) comunicación, participación social y transparencia; y f) acciones tempranas.
 - La adaptación de un conjunto de políticas y programas que incidan en el desarrollo rural y eliminen los efectos no deseados de los programas sectoriales y potencien sinergias positivas en el territorio por medio de una verdadera transversalidad para poder frenar la deforestación y degradación forestal.
- El establecimiento de escenarios de referencia y la institucionalización del sistema de medición, reporte y verificación constituyen la línea estratégica que servirá de base para crear la contabilidad nacional y reportar los avances de REDD+.
 - La inversión de esfuerzos y recursos financieros y humanos para el desarrollo de capacidades locales e institucionales que, junto con las acciones de comunicación y transparencia, se consideren acciones transversales que permitan la participación social dando garantías de acceso a la información, difusión e intercambio en el territorio nacional.
 - Impulsar las iniciativas ya existentes que promuevan legítimamente REDD+ y alienten la inversión internacional, tanto de las agencias de cooperación para el desarrollo, como de las entidades que operan en el mercado voluntario y del gobierno.
 - Impulsar las acciones tempranas para probar las líneas de acción estratégicas de REDD+ en distintas escalas y condiciones, lo que ofrecerá mayores posibilidades de hacer efectivas las aspiraciones de REDD+ para el país.



© GUSTAVO YBARRA / WWF

El CTC-REDD+ es una plataforma de diálogo entre la sociedad civil y el gobierno en constante evolución con un gran interés de trabajar en las etapas posteriores del desarrollo de la Estrategia. Constituye un primer paso sólido hacia la construcción e implementación de políticas públicas en torno a REDD+. Se agradece y reconoce el esfuerzo y apoyo de todos los miembros del CTC-REDD+.



© GUSTAVO YBARRA / WWF

Para mayor información:

www.reddmexico.org
info@reddmexico.org



El desarrollo de este material ha sido posible gracias al apoyo financiero del Ministerio de Asuntos Exteriores del Gobierno Británico, la Embajada Británica en México y Climate Works, y el apoyo técnico y la coordinación del Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF).

