



CLIMA, NATURALEZA  
y COMUNIDADES  
en Guatemala



The Nature  
Conservancy  
Conservando la naturaleza.  
Protegiendo la vida.



## BOLETÍN DE PRENSA

**PARA DISTRIBUCIÓN INMEDIATA**

17 de marzo de 2015  
Información: 23006800  
Danilo Valladares, Rainforest  
Alliance [dvalladares@ra.org](mailto:dvalladares@ra.org)

### **La producción forestal comunitaria, una herramienta efectiva de conservación**

**Ciudad de Guatemala, 17 de marzo de 2015.** El Programa Clima, Naturaleza y Comunidades en Guatemala (CNCG) publicó hoy [un informe que evalúa las tendencias de deforestación en la Reserva de Biosfera Maya \(RBM\)](#), el área protegida más grande de Mesoamérica con 2.1 millones de hectáreas de extensión. El mismo confirma que la producción forestal en manos de comunidades locales puede ser una herramienta de conservación forestal tan eficaz como las reservas estrictas.

El CNCG es un proyecto financiado por la Agencia de los Estados Unidos para el Desarrollo Internacional (USAID) que, además de apoyar los esfuerzos de Guatemala para mitigar los impactos del cambio climático y reducir los efectos negativos de este fenómeno, apoya una amplia gama de actividades en la Reserva y en otras partes del país.

La RBM alberga los vestigios de la civilización maya y biodiversidad amenazada a nivel mundial, y es un ejemplo importante del manejo forestal de usos múltiples. Aunque un tercio de la Reserva se estableció como Zona Núcleo bajo protección estricta, el 40 por ciento es una Zona de Usos Múltiples, en la que un gran número de comunidades y dos compañías industriales manejan concesiones forestales con contratos de 25 años.

Aproximadamente 15 años después de que se otorgara la mayoría de las concesiones forestales, se encontró que la Zona de Usos Múltiples refleja la tasa más baja de deforestación de todas las zonas. Además, se confirmó que en las concesiones forestales con certificación activa, la tasa de deforestación fue casi cero. Roan McNab, director de WCS Guatemala, instó "... a los planificadores de la conservación para que incorporen tanto el manejo forestal comunitario, como parques nacionales, en los paisajes de conservación donde sea posible".

Benjamin Hodgdon, autor principal del informe, destaca "... esto [que las comunidades locales manejen bosques naturales de gran valor en las áreas protegidas] fue visionario, ya que estamos presenciando que los países del trópico delegan, cada vez más en grupos locales, el control del manejo forestal. Por lo tanto, el caso de la RBM tiene una gran importancia como una especie de laboratorio de aprendizaje para los países del trópico del mundo".

En concordancia con los resultados de los últimos 15 años, el informe sugiere que las concesiones sean extendidas más allá de sus períodos contractuales vigentes y que se exploren otras áreas de la RBM para el otorgamiento de nuevas concesiones o la extensión de las existentes. En términos más generales, se recomiendan mayores inversiones para aumentar la gobernabilidad de todas las áreas de la Reserva.

"La RBM es un modelo global para la conservación forestal y el desarrollo social", declaró Patricia Orantes, directora del CNCG. "Al celebrar el 25 aniversario de la creación de la Reserva, es imperativo que basemos las decisiones del futuro en la evidencia científica del desempeño" añadió.

El informe fue elaborado por Rainforest Alliance, la Sociedad de Conservación de Vida Silvestre (WCS por sus siglas en inglés) con la colaboración del Centro de Monitoreo y Evaluación del Consejo Nacional de Áreas Protegidas de Guatemala (CEMEC).