



Red Iberoamericana  
de Bosques Modelo

**RIABM**

Ibero-American Model Forest Network

## **Bosques Modelo: plataformas para atender el cambio climático**

*Los Bosques Modelo proveen una oportunidad para crear una cultura de colaboración y un ambiente político favorable para la aplicación de las políticas ambientales globales. La Red Iberoamericana de Bosques Modelo (RIABM) facilita la comunicación, la colaboración horizontal y la asistencia técnica, ayudando a promover el entendimiento y la toma de acción local en relación con conceptos complejos como el cambio climático.*

Vivimos en un mundo cambiante y actualmente el cambio climático es uno de los grandes conductores globales de este cambio, que impacta al sector económico, el comportamiento social y la calidad ambiental tanto a escala local como global. Como consecuencia de esos cambios e impactos, el sector forestal y el manejo de los recursos naturales también se ven afectados.

Conforme surgen las nuevas condiciones y necesidades, las personas deberían ser informadas, preparadas y organizadas para enfrentarlas. Con un mejor entendimiento de los conductores del cambio y sus posibles manifestaciones, las estrategias dirigidas a responder al cambio global ambiental, político y económico se vuelven más fáciles de desarrollar.

El concepto de Bosque Modelo se presenta en este escenario como un valioso mecanismo de largo plazo y a escala de paisaje dirigido a procurar la participación y las alianzas entre las organizaciones e instituciones para avanzar hacia el manejo forestal y el desarrollo humano sostenible.

Miembro de



Red  
Internacional de  
Bosques Modelo

Nuestros socios



### *Sostenibilidad como punto de partida*

Uno de los principios de los Bosques Modelo habla de que los actores locales definen lo que significa para ellos sostenibilidad en su contexto particular. Así, en cada Bosque Modelo se trabaja por medio de alianzas para diseñar e implementar aplicaciones locales a iniciativas nacionales y globales para el desarrollo sostenible.

Un Bosque Modelo es un “territorio forestal funcional” donde los actores gestionan los recursos forestales que los benefician económica, social y culturalmente. Se motiva la formación de alianzas y se demuestran prácticas de manejo de los recursos naturales que son ambientalmente seguras, socialmente aceptables y económicamente viables. Este ha demostrado ser un camino que contribuye a facilitar la adaptación y la mitigación del impacto del cambio climático.

Además, al ser plataformas multiactores, convocan sectores y grupos que tienen intereses en- o que son afectados- por el manejo sostenible y la buena gobernanza del territorio forestal. Estos espacios representan también un sistema oportuno para la realización de investigación, la información, la promoción de la conciencia ambiental y la organización de acciones dirigidas a enfrentar el cambio climático.

### *Al alcance de todos*

La discusión sobre fenómenos como el cambio climático se enfocó por muchos años en un debate técnico y científico. Es indiscutible que la terminología técnica y científica usada a menudo en debates de cambio climático hace difícil al público en general lograr entender la discusión a plenitud. Consecuentemente, mientras los gobiernos están entusiastas para implementar los proyectos de mitigación y de adaptación al cambio climático, hay una falta de entendimiento en el terreno donde estos se llevan a cabo.

En el caso del mecanismo para la Reducción de Emisiones para la Deforestación y la Degradación Forestal (REDD+) que incluye el rol de la conservación, el manejo forestal sostenible y el incremento del almacenaje de carbono forestal, los Bosques Modelo podrían ser plataformas atractivas para implementar proyectos pilotos REDD+ en la región. De la misma forma, las convenciones o convenios internacionales muchas veces enfrentan desafíos a nivel local. Los Bosques Modelo pueden ser una plataforma para traducir política en práctica.

En las redes Iberoamericana e Internacional de Bosques Modelo, los Bosques Modelo realizan conjuntamente proyectos y capacitación que les permite compartir sus experiencias y fortalecer sus capacidades. Además, realizan conjuntamente proyectos colaborativos y capacitación y motivan el apoyo político para crear más oportunidades para actividades efectivas a nivel local.

### *De la política global a la experiencia local*

Desde el 2008, la RIABM ha implementado tres proyectos específicos que aportan a la agenda global de cambio climático.

A través de la organización y la promoción de actividades para el desarrollo económico sostenible, los Bosques Modelo demuestran liderazgo y compromiso para responder a los cambios en los mercados locales y globales y a las tendencias locales y globales asociadas con la mitigación y adaptación al cambio climático.

Madera Verde es una organización social en el Bosque Modelo Atlántida en Honduras que ayuda a formar las capacidades de los artesanos en la producción de muebles y otros productos de madera hechos de especies no tradicionales y desechos de la actividad forestal. Este es un buen ejemplo de cómo el desarrollo local combina acciones ambientalmente sostenibles, socialmente participativas y económicamente rentables. Esta iniciativa asiste a las comunidades locales en el manejo forestal, la producción de artesanías y el mercadeo de productos a través del uso de herramientas accesibles, mientras reduce el uso de maderas preciosas que pueden ser mejor comercializadas si se les da un valor agregado.

En Centroamérica y el Caribe, se realizó el proyecto regional de Restauración de la Biodiversidad y Desarrollo Comunal a través de la Forestería Análoga, entre el 2008 y el 2010 con la participación de los Bosques Modelo Atlántida en Honduras, Reventazón en Costa Rica y Colinas Bajas en República Dominicana. La iniciativa fue coordinada por la RIABM, el Centro Agronómico Tropical de Investigación y Enseñanza (CATIE) y Falls Brook Centre de Canadá; promovió el establecimiento de áreas de demostración y la construcción de capacidades en los tres Bosques Modelo, así como el intercambio de información y conocimientos entre sí sobre el manejo del sistema. Los sitios demostrativos, junto a la capacidad creada en las organizaciones locales y los productores, pueden llevar a la creación de centros nacionales de formación en Forestería Análoga. Además, el conocimiento y la experiencia pueden ser compartidas con otros Bosques Modelo interesados en este mecanismo de restauración de áreas degradadas.

El Proyecto de Generación de Conocimiento para un Aprendizaje Efectivo y el Desarrollo (KEDLAP, por sus siglas en inglés) el cual involucró a cinco Bosques Modelo: Jujuy en Argentina, Araucarias del Alto Malleco en Chile, Chiquitano en Bolivia, Reventazón en Costa Rica y Lachuá en Guatemala, es otro buen ejemplo de cómo la RIABM contribuye al entendimiento, comprensión y búsqueda de soluciones locales al cambio climático.





Del 2008 al 2010, los participantes construyeron una red de conocimiento colaborativo entre organizaciones estratégicas clave y voluntarios involucrados en la RIABM. Este proyecto buscaba validar la importancia de procesos de intercambio de información y aprendizaje colaborativo como un factor determinante para una práctica efectiva del desarrollo. Con el fin de promover la gestión del conocimiento, una cultura de sistematización de experiencias en los Bosques Modelo y el intercambio de conocimientos en la red, los participantes encontraron que podría ser necesario ofrecer creación de capacidades a nivel local, proveer herramientas provistas y un facilitador para apoyar la sistematización de experiencias relevantes así como los beneficios locales e intercambiar conocimientos con miembros de otros Bosques Modelo.

**La Red Iberoamericana de Bosques Modelo (RIABM)** enlaza territorios donde se impulsan iniciativas para el buen manejo de los bosques y recursos naturales. La RIABM es una alianza voluntaria entre Bosques Modelo respaldados por representaciones gubernamentales de cada país miembro la cual está adscrita a la Secretaría de la Red Internacional de Bosques Modelo (SRIBM). La Red enlaza actualmente a 26 territorios de Bosque Modelo, gracias al compromiso de 14 países, que hoy son miembros de la organización.

#### **Contáctenos**

Sede Central del CATIE | Cartago, Turrialba 30501 Costa Rica, Centroamérica  
info@bosquesmodelo.net | (506) 2558-2318