



PROMOCIÓN DE LA CERTIFICACIÓN FORESTAL PARA PROPIETARIOS DE PEQUEÑAS TIERRAS FORESTALES

Desafíos

El Bosque Modelo del este de Ontario enfrenta muchos obstáculos para promocionar el manejo sostenible de los bosques de la región. La naturaleza fragmentada de los bosques es uno de ellos, ya que la expansión de los centros urbanos y la presión de las actividades agrícolas y otras actividades continúan fragmentando el territorio. Un desafío adicional es comunicar los mensajes sobre la importancia y el valor de los bosques a aproximadamente un millón de habitantes de la zona y sobre las prácticas adecuadas de manejo de los bosques a los 160.000 propietarios de pequeñas tierras forestales de Ontario.

Durante la implementación inicial, la certificación forestal era una actividad que interesaba principalmente a las industrias a gran escala en las regiones forestales del norte de Canadá. Se prestaba poca atención a cómo se podía aplicar esto a los pequeños bosques privados ubicados en zonas más al sur, como el este de Ontario. A medida que la certificación avanzó y se convirtió en un requisito para acceder a los mercados, surgió la preocupación de que el sector forestal privado no tendría la oportunidad de participar en los esfuerzos de certificación.



Bosque Modelo del este de Ontario, Canadá

Año de establecimiento: 1992 | Superficie: 1.500.000 ha

Hechos

- Canadá tiene la superficie más grande de bosques certificados por terceros independientes en el mundo y el 42 % de los bosques certificados del mundo.
- En la provincia de Ontario, más de 24 millones de hectáreas de bosques están certificadas conforme a tres programas de certificación: el Consejo de Gestión Forestal (FSC), el Estándar Nacional de Canadá sobre la Gestión Forestal Sostenible (CSA) y la Iniciativa Forestal Sostenible (SFI).
- En la zona sur de Ontario, 160.000 hectáreas de bosques privados y comunitarios están certificadas por el FSC.

Existen dos desafíos principales en la aplicación de sistemas de certificación forestal a los bosques privados. Primero, los costos de certificación pueden resultar prohibitivos e, individualmente, muchos propietarios de pequeñas parcelas forestales no pueden costear la certificación. En segundo lugar, muchos pequeños terratenientes no poseen el conocimiento técnico y las capacidades para implementar las operaciones forestales en sus tierras así como los estándares de manejo forestal requeridos por las organizaciones de certificación.

Búsqueda de soluciones

En 2000, los involucrados en el Bosque Modelo del este de Ontario comenzaron a hablar sobre la certificación forestal y decidieron que debían hacer algún trabajo exploratorio y experimental en relación con la certificación para ver cómo podía aplicarse a pequeñas propiedades forestales privadas.

Por medio del Bosque Modelo, representantes de la industria, comunidades, propietarios de parcelas forestales, individuos de las primeras naciones, organismos gubernamentales (tanto provinciales como federales) y otros consumidores de madera, tales como operadores de aserraderos, propusieron enfoques que finalmente llevaron al programa de certificación forestal que se está implementando actualmente.



Resultados e impactos

Durante más de una década, el Bosque Modelo ha administrado con éxito una “Certificación grupal de Gestión Forestal” en constante desarrollo. Para 2003, el programa contaba con 18 propietarios y cubría 2.500 hectáreas de bosques privados, comunitarios y urbanos.

Con el tiempo, el incremento de la superficie certificada por el FSC, en combinación con la tendencia de los consumidores a adquirir productos certificados por el FSC, ha servido de incentivo a los actores de la industria forestal local para llevar a cabo la certificación de la cadena de custodia. El Bosque Modelo está jugando un papel esencial en la orientación de las industrias forestales interesadas en conseguir la certificación de la cadena de custodia. El Bosque Modelo ha ayudado a seis aserraderos locales, una planta de celulosa, y 18 fabricantes de productos de madera con valor agregado de Ontario a conseguir la certificación de la cadena de custodia y, ahora, tienen la capacidad de comercializar y vender sus productos forestales certificados por el FSC. “La certificación nos ha ayudado a lograr algunos puntos de apoyo en el extranjero y ahora incluso en Norteamérica. Se trata de acceder a los mercados”, dice Kris Heideman, propietario y operador del aserradero Heideman Forest Services.

¿Cómo funciona la certificación?

La certificación forestal alienta el manejo forestal sostenible. Auditores independientes evalúan las prácticas de manejo forestal para determinar si los propietarios de los bosques y los silvicultores cumplen con estándares sólidos de manejo forestal. Se otorga la certificación a los propietarios y silvicultores que cumplen con los estándares, y estos pueden aplicar un logotipo en la madera o productos que venden.

Asimismo, existe un mecanismo para rastrear los materiales a lo largo de la “cadena de producción” desde los bosques certificados donde se originan la madera o los productos forestales no madereros hasta el producto elaborado. La certificación de la cadena de custodia garantiza al consumidor que los productos que compra han sido fabricados siguiendo criterios ambientales y de sostenibilidad.



El Bosque Modelo está, asimismo, mostrando el camino hacia la certificación del jarabe de arce, uno de los tantos productos forestales no madereros encontrados en los bosques del este de Ontario. La certificación FSC de los productos de arce es una innovación para Canadá. Siete productores de arce de la zona del Bosque Modelo pueden ahora comercializar y vender sus productos con el logotipo de FSC. El jarabe de arce certificado se ha convertido en un obsequio popular que los políticos canadienses y otros individuos ofrecen a delegados internacionales como símbolo de la singularidad de Canadá y de su compromiso con la sostenibilidad forestal.

El Bosque Modelo se ha ganado la confianza de los silvicultores, y ha desarrollado y promovido las relaciones que se generaron a partir del crecimiento y del éxito del Programa de Certificación Forestal. Además de servir de marco para apoyar el manejo forestal responsable, el Programa tiene un componente educativo y de capacitación muy importante. Algunos de los temas que se tratan en los talleres y en las sesiones de capacitación son la salud de los bosques, las operaciones forestales, la captura de carbono, los impuestos, la identificación de la flora, y los bienes y servicios ecológicos.

Según Brian Barkley, expresidente de la Red canadiense de Bosques Modelo, “el trabajo que se está realizando en materia de certificación en el Bosque Modelo del este de Ontario ha sido importante a nivel nacional porque demuestra a otros Bosques Modelo en otras jurisdicciones exactamente cómo podría desarrollarse la certificación en sus respectivas zonas”. Desde Nueva Escocia hasta Finlandia o Rusia, los asociados de los Bosques Modelo han compartido sus experiencias e información sobre certificación forestal. El Bosque Modelo del este de Ontario se enorgullece en transferir productos prácticos para que otros los usen y los adopten. La transferencia de sus conocimientos se realiza, asimismo, por medio de la orientación a los candidatos a la certificación FSC, las sesiones de capacitación, los talleres interactivos sobre la certificación FSC y la asistencia a terceros durante el proceso de obtención de la certificación FSC.

El Bosque Modelo del este de Ontario fue pionero en la creación del Programa de Certificación Forestal Grupal, y lo consideró una oportunidad de reunir a los pequeños terratenientes y brindarles el marco necesario para el manejo forestal. “Canadá se ha convertido en un líder mundial en certificación como resultado de todo este trabajo”, concluye Barkley.

Para obtener más información, consulte las siguientes fuentes

- Sitio web de la RIBM: ribm.net
- Bosque Modelo del este de Ontario: eomf.on.ca
- Video: youtu.be/sUJG7Kx2PZ0

La Red Internacional de Bosques Modelo reúne a la gente para probar y aplicar enfoques innovadores a fin de lograr una gestión y el uso sostenible de los paisajes y recursos naturales del mundo.(mundiales)

RIBM.NET



Secretaría de la Red Internacional de Bosques Modelo
580 Booth Street, Ottawa, ON K1A 0E4 Canada
ribm@ribm.net



@bosquemodelo



www.youtube.com/IMFNnetwork

Este informe fue publicado con el apoyo del Gobierno de Canadá

Canada