



5º CONVENCION NACIONAL FORESTAL 16 de Octubre de 2009, Lima, Perú



RENTABILIDAD DEL MANEJO FORESTAL SOSTENIBLE, FINANCIAMIENTO FORESTAL Y MARCOS DE INVERSIÓN

Dr. Takeichi Ishikawa

Director Adjunto de la División de Industria Forestal
Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT)

FUNDAMENTO:

Muchas ocasiones se tiene la concepción equivocada de que el Manejo Forestal Sostenible (MFS), la conservación del bosque tropical y la forestería comunitaria, se encuentran separadas entre sí y desligadas de la industria forestal. No obstante, la realidad es que el MFS en su concepto más amplio los incluye y que reconoce el rol de vínculo que juega la industria forestal entre el bosque y el mercado, contribuyendo así a su MFS, a la conservación del recurso y a la mejora de ingresos y condiciones de vida de las comunidades que viven en los bosques tropicales.

INTRODUCCIÓN A LA OIMT:

La OIMT como organismo internacional de productos básicos, creada en 1983 bajo los auspicios de la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (UNCTAD) cuenta actualmente con 60 países miembros, mismos que representan el 90% del comercio global de madera tropical y el 80% de la superficie de los bosques tropicales en el mundo, reconoce en su mandato la promoción del MFS de los bosques productores tropicales, así como la promoción del comercio internacional de madera tropical proveniente de fuentes sustentables y legales.

Es por ello que a la fecha la OIMT ha financiado más de 900 proyectos y actividades que contribuyen a los fines arriba mencionados por un valor superior a los 330 millones de dólares de los EE.UU. estos recursos se aplican en:

- La ejecución del MFS;
- La capacitación de los operadores forestales, de la industria forestal y de las agencias de conservación;
- El desarrollo de reservas de conservación;
- Mejorar la transparencia del mercado internacional de las maderas tropicales;
- Promover un comercio sustentable de las maderas tropicales;

Algunos ejemplos concretos del desarrollo de estos proyectos y actividades son el desarrollo de Criterios e Indicadores (C&I) para el MFS, la capacitación en aprovechamiento de impacto reducido (RIL), el desarrollo de empresas forestales comunitarias, la capacitación en la restauración de bosques degradados y secundarios, la mejora en la aplicación de la ley, la promoción de inversión en bosques tropicales, entre otros.

MANEJO FORESTAL SOSTENIBLE (MFS) Y SUS IMPLICACIONES:

De acuerdo con las estadísticas proporcionadas por los países miembros de la OIMT, el bosque tropical permanente en los países miembros productores asciende a un total de 859 millones de hectáreas, de las cuales 353 millones de has. son dedicadas a producción, 461 millones de has. a conservación y casi 45 millones de has. a plantaciones comerciales forestales.

A pesar de esta gran superficie el MFS es algo difícil de implementar debido a factores económicos (subvaluación de los bosques) o bien por la ausencia de políticas adecuadas para su desarrollo.

En relación con el aspecto económico, se habla de que los bosques son un recurso valioso, aunque en la práctica el valor económico no refleja dicha declaración. Por ello además del trabajo y los esfuerzos realizados por la OIMT el MFS requiere una capacitación adecuada en todas y cada una de sus distintas etapas (planeación, ejecución y monitoreo) así como en todos los niveles y sectores (sector público y privado, gerentes, profesionales, técnicos,



5º CONVENCION NACIONAL FORESTAL

16 de Octubre de 2009, Lima, Perú



operadores, comunidades y ONGs). La OIMT a través de sus proyectos y actividades ha realizado diversos cursos de capacitación, así como también cuenta permanentemente con un programa de becas.

MARCOS DE INVERSIÓN:

Desde el 2006 la OIMT ha llevado a cabo una serie de foros a nivel internacional, regional y nacional a fin de reforzar las políticas que puedan proveer de mayores oportunidades de inversión a los bosques tropicales, las principales recomendaciones de estos son:

Crear un clima propicio para las inversiones en los bosques tropicales naturales, a través de:

- Asegurar la tenencia de la tierra y los derechos de acceso al recurso;
- Fortalecer la gobernabilidad forestal;
- Desarrollar un sistema impositivo menos complejo y más equitativo;
- Simplificar los procesos burocráticos y reguladores;
- Proporcionar incentivos financieros para la adopción de prácticas de MFS en los bosques naturales frente a otros usos de tierra;
- Establecer políticas de compras públicas apropiadas para la madera, teniendo en cuenta los requisitos del MFS en los bosques naturales; y
- Promover líneas de crédito accesibles para las pequeñas y medianas empresas forestales.

Vincular las operaciones forestales a los mercados de capitales mediante:

- El manejo de los bosques para usos múltiples (p.e. el suministro de madera, productos forestales no maderables [PFNMs], servicios ambientales, etc.) dentro de sus límites ecológicos;
- El desarrollo de modelos comerciales alternativos para los PFNMs y servicios ambientales que vinculen la oferta con la demanda;
- La inversión en tecnología, infraestructura, innovación y aumentos de productividad;
- La creación de un equilibrio entre las pequeñas y grandes empresas a través de la integración vertical;
- El desarrollo de capacidades en administración de empresas en el sector forestal con el fin de facilitar el acceso al mercado;
- La mejora de los sistemas de comercialización de los productos forestales certificados;
- La incorporación de los principios de responsabilidad social;
- El desarrollo de mecanismos de seguros contra riesgos; y
- Considerando nuevos mecanismos financieros, tales como los relacionados con los servicios de secuestro de carbono de los bosques.

Adicionalmente a nivel del inversionista la principal consideración al momento de evaluar las opciones de inversión es la rentabilidad del negocio, la cual está medida por la tasa interna de retorno (TIR) y el tiempo para la recuperación del capital. En el sector forestal tropical, existen otras variables que afectan la decisión de los inversionistas, tales como: la seguridad en el abastecimiento del recursos (deforestación y degradación del bosque), la legalidad, las respuestas del consumidor y de los mercados internacionales (CITES, los principios de responsabilidad social, las políticas públicas de abastecimiento de madera, Lacey Act en los EE.UU., acuerdos voluntarios en la Comunidad Europea, etc.), la competencia de madera y sus productos de bosques templados y los recientes eventos económicos a nivel global (recesión económica y menor consumo, aumento del PIB y de la población de los países en vías de desarrollo, etc.)

A pesar del marco no tan alentador antes descrito, es importante recordar que los tiempos de crisis son también tiempos de oportunidades y en el sector forestal tropical dichas oportunidades se encuentran para aquellos países y empresas abiertas a la innovación tanto en el MFS (mayor productividad y menor impacto ambiental), como en la industria forestal (uso de nuevas tecnologías, desarrollo de nuevos productos, mayor rendimiento de la madera, utilización de residuos y desechos de madera, la incorporación de valor agregado para los PFNMs). Algunos casos que ejemplifican dicho potencial son:



5º CONVENCION NACIONAL FORESTAL

16 de Octubre de 2009, Lima, Perú



- Las plantaciones comerciales forestales (el bosque natural provee sólo un 30% de la demanda global de madera);
- La utilización de especies maderables menos conocidas mediante el estudio de sus propiedades y usos;
- La generación de valor agregado (primera transformación) en el bosque, asociado a modelos de negocio y mecanismos financieros, incrementando así su productividad y reduciendo costos (flete y mermas);
- Incrementando la eficiencia en los procesos productivos de transformación mediante el uso de tecnología de punta;
- La utilización e industrialización de residuos y desechos de madera:
 - Materia prima para bioenergía y biocombustibles,
 - Producción de carbón de leña;
 - Producción de bio-polímeros;
 - Materia prima para artesanías; etc.
- La industrialización e incorporación de valor agregado de los PFNMs y su incorporación a las cadenas productivas y al sistema formal;
- La investigación y desarrollo:
 - Transferencia de tecnología y capacidades entre países en vías de desarrollo;
 - La prospección y desarrollo de mercados intra-regionales.

* * *