



**Por la
madera legal**

*Bosques bien manejados,
son para siempre*

MEJORANDO LA GOBERNANZA FORESTAL

EN BRASIL, COLOMBIA, ECUADOR Y PERÚ



Un maderero corta planchas de un árbol caído en Ecuador © Kevin Schäfer / WWF-Canon

Perú © André Bärtschi / WWF-Canon



TRAFFIC
the wildlife trade monitoring network



Una publicación financiada por
la Comisión Europea

Comisión
Europea

¿Qué es FLEGT?

FLEGT (el programa de la Unión Europea para la Aplicación de Leyes, Gobernanza y Comercio Forestales), es una iniciativa de la UE establecida en 2003, cuyo objetivo es mejorar la gobernanza y reducir la tala ilegal mediante el fortalecimiento de gestión forestal legal y sostenible, la mejora de la gobernanza y la promoción del comercio de madera producida legalmente.

El Plan de Acción FLEGT de la UE

En respuesta a las preocupaciones globales sobre los impactos de la tala y el comercio ilegal, la Comisión Europea adoptó en 2003 el Plan de Acción de la UE para la Aplicación de Leyes, Gobernanza y Comercio Forestales.

El Plan de Acción describe un paquete de medidas para influir simultáneamente tanto en la demanda como en la oferta de madera producida sosteniblemente. Las medidas tienen el objetivo de incrementar la demanda de madera verificada legalmente y producida sosteniblemente e incluyen:

- Fomentar el sector privado en la UE para adoptar políticas de compra que aseguren únicamente madera legal en sus cadenas de suministro.
- Que los Estados Miembros de la UE adopten políticas de compras públicas que requieran en sus contratos de suministro la verificación de que la madera es producida legalmente.
- Implementación del Reglamento de la

madera de la Unión Europea “EUTR” (por su sigla en inglés) nueva normativa en pro de la legalidad y trazabilidad..

- Medidas que animen a evitar la inversión en actividades que fomenten la tala ilegal. Entre las medidas dirigidas a apoyar la creación de capacidades en países en desarrollo para que produzcan madera legal sostenible están:
- El apoyo técnico y financiero de la UE para una mejora de la gobernanza y la creación de capacidades en actores gubernamentales y no gubernamentales.
- El apoyo a gobiernos de países productores a combatir la tala ilegal impidiendo el



Territorio Forestal Étnico Awa, Ecuador / © Pablo Corral / WWF-Canon

acceso de madera legal a mercados de la UE mediante acuerdos de comercio bilaterales llamados Acuerdos Voluntarios de Asociación (AVA). (Proforest, 2011a).

Conceptos Clave:

Gobernanza Forestal

De acuerdo con un grupo de investigadores que abordan el tema en el *International Forestry Review*, la gobernanza forestal como concepto ha evolucionado de manera similar al de gober-

nanza en general y ha saltado a un primer plano como resultado de debates sobre descentralización, corrupción y tala ilegal. El concepto tiene diferentes significados para diferentes personas, pero es generalmente utilizado para abordar las características de los procesos de toma de decisiones más que para efectuar el análisis de las estructuras políticas formales de gobierno¹.

Tala ilegal

La tala ilegal consiste en el corte, el transporte, el procesamiento, la compra o la venta de madera y productos madereros en contravención con las leyes nacionales. Estas leyes no solo regulan la explotación de la madera, sino que también cubren el acceso a los recursos, la tenencia, la gestión forestal, la tala de madera, el medio ambiente, los clientes, la transformación, las importaciones, la mano de obra, el bienestar social, los procedimientos de comercio y exportación y los impuestos, aranceles y otros gravámenes relativos al comercio y la tala de la madera².

Trazabilidad de la madera

Se entiende trazabilidad como el conjunto de procedimientos y/o transformaciones a los que se somete la madera desde el momento en que sale del bosque, pasando por el proceso de manufactura hasta llegar al usuario final.

¹ Orozco M., José Miguel. 2008. zz. Proyecto Bosques FLEGT Colombia. Simposio Internacional sobre Gobernanza Forestal en Colombia. Pereira.

² Comisión Europea, z. Oficina de Publicaciones de la Unión Europea. Luxemburgo, 2012

BRASIL

BOSQUES Y TENENCIA DE LA TIERRA

El territorio brasileño tiene una superficie total de 851 millones de hectáreas (ha), de las cuales 54,4% están cubiertas por bosques: 456 millones de ha de bosques nativos, se encuentran repartidos en más de 6 biomas. Las plantaciones forestales, en monocultivo, ocupan 7.2 millones de ha, que representan sólo 0,84% del territorio brasileño y 1,55% de la superficie total registrada como bosques por las estadísticas oficiales del País.

INICIATIVAS EN GOBERNANZA FORESTAL

1. La Mesa Redonda de Madera Tropical Sostenible

La Mesa Redonda de la Madera Tropical Sostenible, tiene el objetivo de organizar y facilitar reuniones para el diálogo entre los operadores e interesados en el sector forestal para la promoción de su gobernanza con el fin de lograr la viabilidad del mercado de madera tropical sostenible en Brasil, a través de espacios de negociación con el sector público.

2. El Programa Madera Legal del Estado de São Paulo

El Programa Madera Legal del Departamento de Medio Ambiente (SMA) del Estado de São Paulo, lanzado en 2009, es una iniciativa pionera en la mejora de la gobernanza forestal a nivel estatal, busca mecanismos para resolver los cuellos de

botella relacionados con la comercialización de la madera legal y sostenible, a través de 2 frentes relacionados con la producción y comercio de madera de la Amazonía: el primero es un sistema de catastro de las personas o empresas que venden y de aquellas que usan madera tropical, llamado CADMADEIRA; y el segundo es la gerencia de las informaciones del Documento de Origen Forestal (DOF).

3. El Programa Municipios Verdes en el Estado de Pará

El Programa Municipios Verdes (PMV) se inició en marzo de 2011. Uno de los antecedentes de este programa es la iniciativa de la Fiscalía Federal en Pará de establecer corresponsabilidad de la

cadena de producción del ganado para la deforestación ilegal que ocurre en la Amazonía. El fin del Programa es el combate de la deforestación y la tala ilegal, bajo el principio fundamental de desarrollo de pactos locales y acuerdos con los empresarios y órganos gubernamentales que garantizan la participación de la sociedad civil en el proceso, fortaleciendo la comprensión de que la deforestación no es sinónimo de desarrollo y que la falta de regularidad ambiental genera muchas limitaciones de crédito y acceso a los mercados.

CONTROL Y VIGILANCIA FORESTAL

El Documento de Origen Forestal (DOF), fue diseñado a partir de las lecciones apren-

didas de su antecesora, la Autorización de Transporte de Productos Forestales (ATPF) y, básicamente, con la creencia que un sistema electrónico sería suficiente para remediar los problemas del sistema anterior. El uso del sistema DOF está vinculado con el registro de usuario en una base de datos informática gestionada por el Instituto Brasileiro de Medio Ambiente y Recursos Naturales Renovables (IBAMA), y se trata de un Registro Técnico Federal (CTF) que se aplica a las personas que desarrollan actividades con potencial de contaminación ambiental y también para los propietarios de las moto sierras.

COMERCIO DE LA MADERA

Antes del avance de la frontera agrícola en la Amazonía (años 70), la tala ocurría casi exclusivamente en tierras bajas. En las últimas décadas, esta actividad, ha constituido una devastación sistemática de especies valoradas para el mercado. Con la construcción de carreteras de acceso a la Amazonía, la explotación forestal se traslada a los centros urbanos creados a lo largo de estas vías.

Según la clasificación de la Asociación Brasileña de la Industria de la Madera Procesada Mecánicamente (ABIMCI), el 90% de las empresas madereras son pequeñas y en su mayoría, no tienen control del acceso a los recursos forestales, por no poseer derechos de propiedad sobre los bosques.

La presión fiscal ejercida, en los últimos años, sobre el sector de la madera ha generado que entre más alto sea el procesamiento, menor constituya el margen de beneficios, por lo que los productores de la Amazonía declaran que: “el mejor

Rio Inipucu, Amapá, Brazil / © WWF-Brazil / Cláudio Maretti



negocio es vender trozas a terceros”.

Mercado nacional

A partir de 1980 se lanzaron las campañas para la protección de los bosques de la Amazonía, principalmente por la creencia que la mayor producción maderera de la región se destinaba a la exportación. Un estudio de 1999, presentó los datos que demostraron que apenas 14% del volumen de madera producido en la Amazonía se designaba al mercado internacional. Se supo, entonces, que la región Sur y el Estado de São Paulo eran quienes consumían 1 de cada 5 árboles cortados en la Amazonía. La búsqueda de concienciación del mercado consumidor se enfrentó a una drástica baja en la producción de madera en la Región Amazónica, entre 1998 y 2004 y; entre 2004 y 2009. Dicha reducción, explica el gobierno, fue reflejo de la intensificación de las acciones de fiscalización, mientras los analistas también la relacionan con la reducción de demanda en EEUU y Europa. Para el último período mencionado, el escenario volvió a cambiarse y las exportaciones se elevaron.

Entre 1997 y 2008/2012, el Estado de São Paulo continuó siendo el mayor consumidor de madera de la Amazonia (según datos de IMAZON sobre el comportamiento del mercado entre 1998 y 2009; “Estudio del Sector” de la ABIMCI³); pero el volumen total del comercio de madera en Brasil, cayó en 59% entre 2008 y 2012.

Mercado internacional

Al comparar el año 2006 (pre crisis inter-

nacional) con el 2012 se muestra que en los 2 años Brasil exportó para 160 diferentes países, pero en 2006 el valor de las exportaciones alcanzó USD 3.04 billones y en 2012 cayó a USD 1.75 billones (MDIC)⁴. También entre 2006 y 2012 ocurrieron cambios en cuanto a los principales destinos de los productos de madera brasileños. Tanto en 2006 como en 2012, el principal país de destino de estos productos fueron los EEUU (47,8% y 34,4%). Francia y Bélgica, entre esos 2 momentos, alternaron posiciones en el segundo lugar.

Por otra parte, los datos sobre las exportaciones provenientes de los Estados productores en la Amazonia (2012), muestran que el Estado de Pará es el mayor

exportador de madera para Europa. En cuanto al rumbo de las exportaciones de madera nativa a Europa, Francia, Holanda y Bélgica fueron los principales destinos.

COLOMBIA

BOSQUES Y TENENCIA DE LA TIERRA

Colombia cuenta con una extensión de 69 millones ha de bosques naturales que representan el 60,78% de la superficie continental del país. De acuerdo con datos del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural (MADR), las plantaciones forestales comerciales cubrieron 354 000

ha en 2010.

INICIATIVAS EN GOBERNANZA FORESTAL

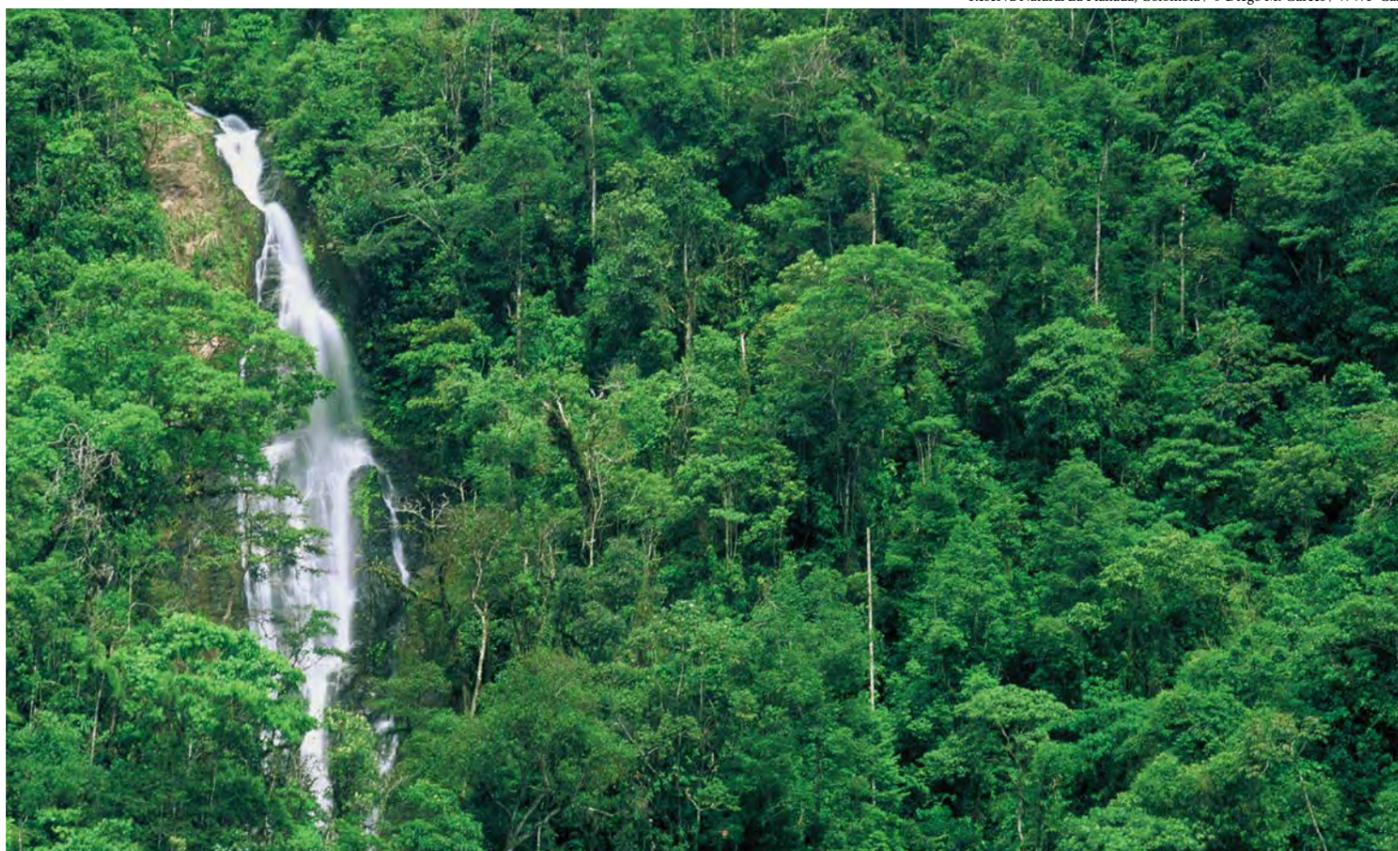
El Pacto Intersectorial por la Madera Legal en Colombia (PIMLC) es un acuerdo de carácter voluntario cuyo objetivo es asegurar que la madera extraída, transportada, transformada, comercializada y utilizada provenga exclusivamente de fuentes legales. A este Pacto comenzaron adhiriéndose 23 instituciones y ahora participan 70 entidades de los sectores público y privado. Es un espacio de gran importancia para analizar la problemática de la madera ilegal, con un enorme potencial para combatirla a través de acciones concertadas.

CONTROL Y VIGILANCIA FORESTAL

Sistemas de control de origen

El monitoreo, el control y la vigilancia de la madera desde el origen, a través de las distintas etapas están determinados por las disposiciones legales vigentes, que delegan la responsabilidad a las Corporaciones Autónomas Regionales (CAR), si bien otras autoridades como la policía y los entes territoriales, también tienen funciones en estas tareas. En la etapa de transporte mayor, el control lo ejercen las autoridades ambientales nacionales.

En los centros de transformación y comercialización de la madera, el control se efectúa para verificar la información contenida en los libros de operaciones y contrastarla con la de los informes que se entregan. El principal instrumento de control es el salvoconducto, “documento que expide la entidad administradora del recurso para movilizar o transportar los



Reserva Natural La Planada, Colombia / © Diego M. Garces / WWF-Canon

³ABIMCI. 2013. Estudio Setorial. Associação Brasileira da Indústria de Madeira Processada Mecanicamente e Fórum Nacional das Atividades de Base Florestal.

⁴Ministerio del Desarrollo, Industria y Comercio Exterior de Brasil

productos maderables y no maderables que se concede con base en el acto administrativo que otorga el aprovechamiento⁵.

De igual forma en el país cuenta con la Estrategia Nacional de Prevención, Seguimiento, Control y Vigilancia Forestal como iniciativa importante que pretende recoger los distintos elementos para un efectivo control forestal.

COMERCIO DE LA MADERA

Mercado nacional

Durante el periodo de 200-2010 la producción nacional de madera fue de 16.169.063 m³. De este total, la proveniente del Pacífico representó un 46,08%, mientras que la proveniente de la Amazonía representó un 6,08% .

El análisis de las estadísticas basadas en los reportes de las CAR para el periodo 2000-2010, sobre permisos y autorizaciones de aprovechamiento forestal, permite apreciar diferencias importantes entre el volumen otorgado (16.169.063 m³) y el movilizado (17.612.776 m³); mismas que al compararse, con los de movilización de madera reportados al Ministerio de Transporte, muestran que habría un “subregis-

tro” promedio de 897.525 m³ en el periodo 2000-2005, equivalente al 33,2% (IDEAM 2010)⁷, cifra que correspondería al nivel de ilegalidad forestal para dicho periodo.

El 84,1% de la oferta de madera para la industria forestal del país proviene de bosques naturales, el 12,4% de plantaciones y el 3,5% de importaciones⁸.

Según la FAO⁹, para el 2010 se extrajeron 12.37 millones m³ de madera en rollo. En el mismo año la producción de madera aserrada alcanzó 693.000 m³.

Según estadísticas realizadas para el sector agropecuario, durante el periodo 2002-2011 el valor promedio anual de las

importaciones de madera y muebles de madera fue de USD 111.3 millones.

Mercado internacional

Para el periodo 2003-2011, las exportaciones de madera, productos de madera, muebles de madera y carbón vegetal a la UE son relativamente bajas: en promedio un 2,7% del total. En 2011-2012 el promedio anual fue de USD 2.6 millones.

Colombia importa más de un 60% de productos madereros de América del Sur y otro 20% de Asia¹⁰. El valor promedio anual de las importaciones de madera, productos de madera, carbón vegetal y muebles de madera, hechas desde la UE, du-

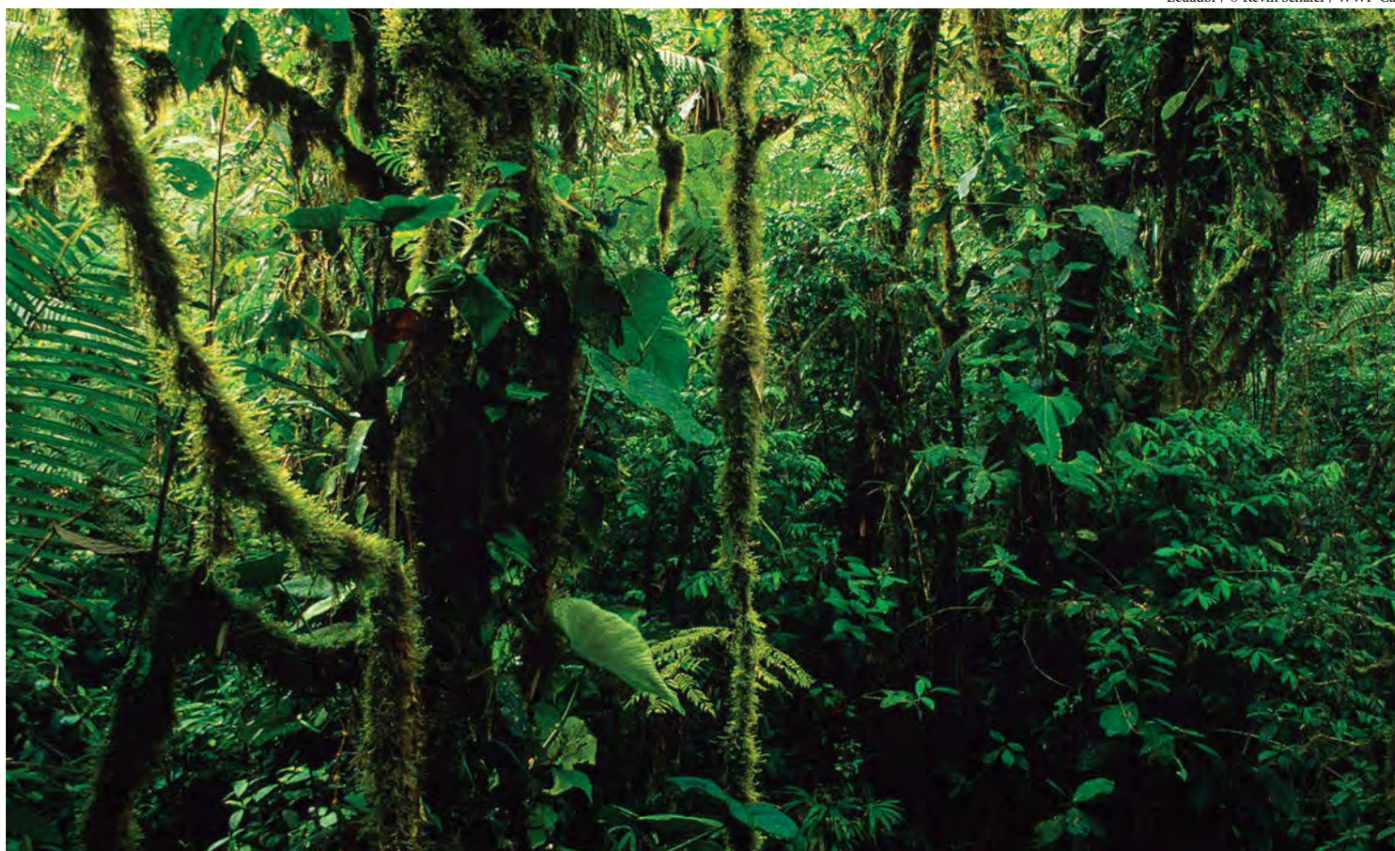
rante el periodo 2003-2012, fue de USD 26.1 millones, cifra que en 2012 ascendió a USD 39.7 millones.

ECUADOR

BOSQUES Y TENENCIA DE LA TIERRA

La extensión del territorio continental del Ecuador es de 25.6 millones de ha¹¹. La remanencia de vegetación natural, según el Ministerio del Ambiente del Ecuador (MAE)¹² es de 15.3 millones ha, de las cuales la superficie con bosque (nativo y plantaciones) cubre 12.3 millones ha, los páramos 1.5 millones ha, la vegetación arbustiva 1.3 millones ha y la vegetación herbácea 267.750 ha.

La mayoría de bosques está en posesión de los pueblos y nacionalidades indígenas, del pueblo afroecuatoriano y del Estado. Los propietarios particulares tienen una extensión relativamente pequeña del



Ecuador / © Kevin Schafer / WWF-Canon

⁵ MMA, Ministerio de Medio Ambiente y DNP, Departamento Nacional de Planeación. 1996. Política de Bosques. Bogotá: Documento CONPES 2834. 36 p.

⁶ IDEAM, Instituto de Hidrología, Meteorología y Estudios Ambientales. 2013. Consolidado de movilizaciones y aprovechamiento forestal 2000-2010. Bogotá. Inédito.

⁷ IDEAM, 2010. Informe Anual sobre el Estado del Medio Ambiente y los Recursos Naturales Renovables en Colombia. Bogotá. 235 p.

⁸ MADR, Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural. 2011. Plan de Acción para la Reforestación Comercial. Bogotá: MADR. 32 p.

⁹ Encuesta anual realizada por el Departamento Forestal de la FAO en colaboración con la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT), la Oficina Estadística de la Unión Europea (Eurostat) y la Comisión Económica de las Naciones Unidas.

¹⁰ Blandinières, Jean Paul et al. 2013. Flujos de Madera en, hacia y desde América del Sur. EE UU: EPRD Consortium Kielce. Informe final. 165 p.

¹¹ FAO. 2012. Evaluación del impacto del cobro por derechos de aprovechamiento de “madera en pie” y otras tasas (mapots) sobre el manejo forestal. Estudios de Caso, vol. I de VI. Quito. 44 p.

¹² MAE. 2012a. Línea Base de Deforestación del Ecuador Continental. Quito: MAE, 32 p.

¹³ Añazco, M., M. Morales, W. Palacios, E. Vega y A. Cuesta. 2010. Sector Forestal Ecuatoriano: propuestas para una gestión forestal sostenible. Quito: ECOBONA-INTERCOOPERATION, Serie Investigación y Sistematización No. 8. Programa Regional, 213 p.

bosque natural¹³. Asimismo, la mayoría de plantaciones forestales pertenecen a propietarios privados.

INICIATIVAS EN GOBERNANZA FORESTAL

Programa Socio Bosque (PSB), consiste en la entrega de incentivos económicos a campesinos y comunidades indígenas que se comprometen, voluntariamente, a la conservación y protección de sus bosques nativos, páramos u otra vegetación nativa¹⁴. Las personas reciben el incentivo una vez que han cumplido las condiciones del convenio que han firmado con el MAE. Los montos varían de acuerdo con el tipo de propietario (persona natural o jurídica) y el tamaño del bosque en cuestión; oscilan entre USD60/ha/año y USD 50/ha/año. Se han beneficiado alrededor de 145.000 personas (90% comunidades y 10% individuos).

Generación de información forestal, el MAE ha desarrollado el Sistema de Administración Forestal (SAF), una herramienta tecnológica para obtener información sobre los recursos forestales a nivel nacional y administrarlos. El mismo MAE (2012a), a través del proyecto “Mapa de Deforestación Histórica” determinó la línea base de deforestación del país.

Entre otras de las acciones que se realizan

en torno a este tema están: el asesoramiento técnico gratuito del MAE en zonas rurales del país, así como la generación de incentivos económicos y tributarios para la forestación y reforestación con fines comerciales que impulsa el gobierno nacional.

CONTROL Y VIGILANCIA FORESTAL

El sistema de control forestal en Ecuador se basa en el Sistema de Administración Forestal (SAF), diseñado por el Proyecto “Establecimiento de un Sistema Nacional de Estadísticas Forestales y Comercialización de la Madera” financiado por el MAE

y la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (ITTO, por su sigla en inglés)¹⁵. La información que genera el SAF posibilita ejecutar estrategias de control, supervisión y verificación forestal. Adicionalmente es una herramienta tecnológica que permite la administración e información de los recursos forestales a nivel nacional. A través de este sistema se da seguimiento a cada uno de los procedimientos de la cadena de valor forestal.

Desde 2013 el SAF está integrado a un sistema de información geográfica, que valida las coordenadas de los predios y lugares de aprovechamiento, y contrasta la información que generan los verificadores

durante la supervisión de las operaciones forestales. Adicionalmente, el sistema registra el número de la especie valorada con que se ha movilizó la madera, con el objeto de que no se la pueda utilizar más de una vez.

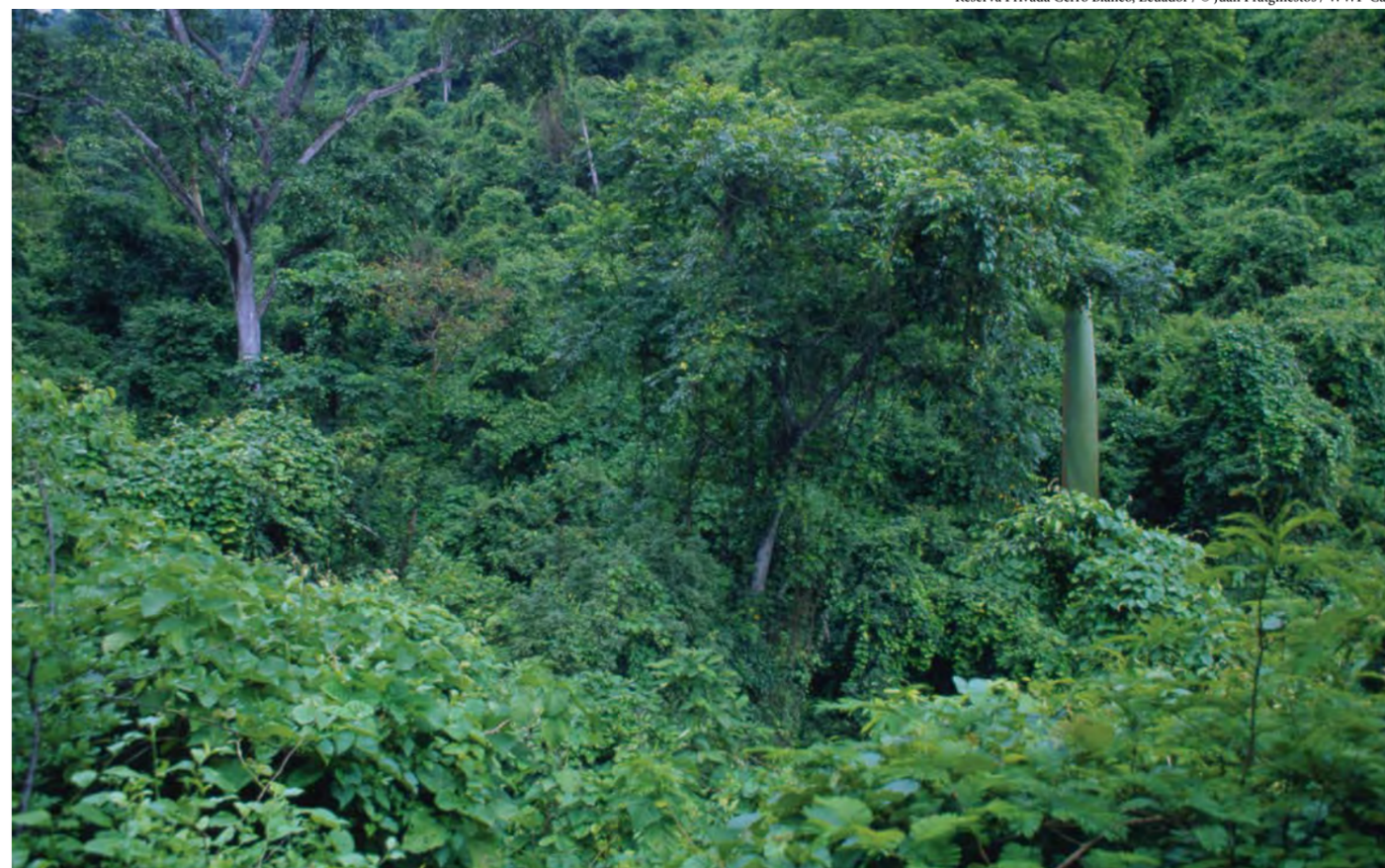
COMERCIO DE LA MADERA

Mercado nacional

Entre 2007 y 2010, el promedio anual de producción de la madera de origen legal, tanto la del bosque como la de plantaciones forestales, fue de 2.902 billones de m³ sólidos, según las estadísticas forestales del MAE e ITTO (2011b) El 60% de la madera que se aprovecha en el país proviene de plantaciones forestales, mientras que el restante 40% proviene de los bosques naturales. La gran mayoría de la producción nacional se destina al consumo interno.

Mercado internacional

El volumen total de las exportaciones de madera, carbón y manufacturas de la madera, en los años 2010, 2011 y 2012 fue de 1.2 m³. Esto representa un promedio anual de 398.726 toneladas, según cifras del Banco Central del Ecuador (BCE). Los destinos (fuera de la región) más importantes de los productos forestales ecuatorianos son: EEUU, India, China y Japón. Las exportaciones hacia los países de la UE solamente representan el 1,3% (5.393 toneladas) del volumen total exportado durante el periodo 2010–2012, aunque representó el 10,8% del valor total (USD 24.07 millones) en el mismo periodo. Los países donde Ecuador



¹⁴ MAE. 2010. Socio Bosque: conceptualización y avances al segundo año de implementación. Quito: Programa Socio Bosque, 40 p.

¹⁵ MAE e ITTO. 2011b. Aprovechamiento de recursos forestales en el Ecuador (periodo 2010) y decomisos e infracciones. Quito: Subsecretaría de Patrimonio Forestal, Dirección Nacional Forestal, 24 p.

exporta más productos forestales son: Alemania, Francia y Dinamarca (BCE, estadísticas de comercio exterior).

La tendencia de las exportaciones hacia la UE entre 2010 y 2012 es positiva, pues han aumentado los volúmenes de la madera exportada (41,1 %).

PERÚ

BOSQUES Y TENENCIA DE LA TIERRA

Perú cuenta con más de 72 millones de ha de cobertura forestal. De la superficie total (128.5 millones de ha) se calcula que el 60% son bosques amazónicos, lo que ubica al país en el segundo lugar en cuanto a la extensión cubierta por bosques naturales en Sudamérica, y en el noveno lugar a nivel mundial¹⁶.

De acuerdo con la Constitución Política del Perú, los recursos naturales, renovables y no renovables, son patrimonio de la Nación; por tal motivo, se otorga derecho de uso sobre los mismos. En el caso de la Amazonia se entregan títulos de propiedad para tierras de aptitud agropecuaria tanto a privados como a comunidades nativas; y títulos habilitantes¹⁷ para tierras de dominio público y tierras de propiedad privada para el aprovechamiento sostenible de los recursos forestales y de fauna silvestre y derecho de uso

y disfrute de dichos recursos naturales.

INICIATIVAS EN GOBERNANZA FORESTAL

Creación de la autoridad regional ambiental del gobierno de San Martín.

Es la experiencia más avanzada en cuanto al diseño e implementación de una estructura orgánica y funcional para la gestión ambiental y el manejo sostenible de los bosques. Ésta incluye: instrumentos técnicos normativos, la política territorial, la creación de las Zonas de Conservación y Recuperación de Ecosistemas (ZOCRES) y los planes para la gestión y el desarrollo de actividades orientadas a la protección, conservación e investigación de los recursos naturales renovables en el predio.

Modelo de gestión interinstitucional de la Selva Central

Esta zona conserva una estructura descentralizada de la Dirección General Forestal y de Fauna Silvestre (DGFFS) a través de la Administración Técnica Forestal y de Fauna Silvestre (ATFFS) que coordina acciones con el Ministerio del Ambiente (MINAM). Las iniciativas de los gobiernos locales de la zona han creado unidades relacionadas con el tratamiento de los asuntos indígenas y los recursos naturales, e integrado la participación del sector público y de las organizaciones comunitarias al diseño e implementación de modelos territoriales de gestión local.

Veedurías forestales indígenas

Implementadas en Perú desde 2008, constituyen un mecanismo de control social y empoderamiento de las capacidades de las comunidades indígenas, creados para la gestión de sus bosques. Son grupos reconocidos de técnicos indígenas que funcionan en las organizaciones indígenas y en las comunidades. Sus roles son: promover la transparencia en las relaciones comerciales que suscriban las comunidades con terceros para el uso adecuado de los bienes y servicios del bosque; mejorar los niveles de participación comunitaria; y alertar y reportar daños ambientales en sus comunidades.

CONTROL Y VIGILANCIA FORESTAL

Los sistemas operativos de información más relevantes para el monitoreo de la gobernanza forestal en el Perú son tres: el Sistema Nacional de Información Ambiental del Perú (SINIA), el Sistema Nacional de Información Forestal y de Fauna Silvestre (SNIFFS) y el Sistema de Información de la Diversidad Biológica y Ambiental de la Amazonía (SIAMAZONIA).

Con respecto a la trazabilidad de la madera, el gobierno peruano está diseñando e implementará el Módulo de Control del Sistema Nacional de Información Forestal y de Fauna Silvestre (MC-SNIF) como parte del SNIFFS, sistema que constituirá una plataforma de enlace entre todas las regiones y autoridades competentes bajo un sistema en línea, para contar con información relacionada con los mecanismos de administración y con-



Perú / © André Bärtschi / WWF-Canon

¹⁶FAO. 2010. Informe Nacional, Perú. Roma: FAO.

¹⁷Se consideran títulos habilitantes para: concesiones, autorizaciones, contratos de cesión en uso (sistemas agroforestales y bosques residuales o remanentes), bosques locales, permisos (en predios privados y tierras comunales) y autorizaciones.

trol forestal a lo largo de la cadena productiva para asegurar y garantizar que los productos han sido obtenidos legalmente.

COMERCIO DE LA MADERA

Mercado nacional

Según los datos que constan en los anuarios Perú Forestal, hasta 2012 se han catalogado como Bosques de Producción Permanente (BPP) 16.9 millones ha de las cuales se han concesionado, hasta 2009, alrededor de 9.54 millones: el 82% para fines maderables y el 18% para fines no maderables. Los departamentos con la mayor producción, ubicados en la Amazonía, aportaron con el 67,2% del total de la madera aserrada en el período 2003-2012, cuyo valor estimado para el mismo período es de USD 2.543 millones.

Entre 2003 y 2012, la producción total de maderas y productos derivados fue de 80.4 millones m³ de los cuales el 88% corresponde a leña, el principal producto de consumo interno. En el período 2007-2012 la madera aserrada fue el producto más exportado (73,25%), según las partidas arancelarias de Aduana.

Mercado Internacional

Según las estadísticas del Instituto de Textilería y Comercio (ITC), en el período 2001-2010, Perú exportó entre 80 y 160 millones de euros en madera y productos derivados.

Los principales destinos de los productos maderables fueron México (39%), EEUU (25%) y China (23%). Las exportaciones a la UE representan el 6,13% de las exportaciones totales. Dentro de la UE, los principales países a los que se exportó la producción forestal del país fueron: Italia (36,6 %), España (20 %), Francia (11,8 %), Suecia (9,8 %), Países Bajos (7,3 %) y Reino Unido (5,6 %). Juntos superaron el 91% de las exportaciones (de productos maderables) desde Perú a la UE. Se calcula que el volumen total de las exportaciones alcanza los 30.6 millones de euros.

En el período 2007-2012, los principales productos exportados a la UE fueron: madera aserrada (30,16%), tableros (27%), tablillas y frisos (22%) y madera manufacturada (20,5%).

Perú / © André Bärtschi / WWF-Canon



TRAFFIC tiene como objetivo que el comercio de plantas y animales silvestres no sea una amenaza para la conservación de la naturaleza

Socios

TRAFFIC es un programa de monitoreo de comercio de vida silvestre de WWF – Fondo Mundial para la Naturaleza y UICN - la Unión Mundial para la Naturaleza.

Cooperación

La Red TRAFFIC trabaja en cooperación con el Secretariado de la Convención sobre Comercio de Especies Amenazadas de Fauna y Flora Silvestres (CITES). También colabora con una gran cantidad de socios, incluyendo la Comisión de Supervivencia de Especies de la UICN, gobiernos y otras organizaciones.

Internacional

TRAFFIC es una red mundial coordinada por TRAFFIC International en Cambridge, Reino Unido, con personal fijo en 22 países e investigaciones en marcha en docenas de otros países. TRAFFIC reconoce la diversidad de perspectivas culturales relacionadas al uso de la vida silvestre.

Experiencia

Desde su fundación en 1976, TRAFFIC ha crecido convirtiéndose en el programa de monitoreo de comercio de vida silvestre más grande del mundo y un experto mundial en temas de comercio de vida silvestre.

Actividad

TRAFFIC monitorea e investiga activamente el comercio de vida silvestre y proporciona su información a un público diverso a nivel mundial como una base para políticas y programas de conservación eficaces.

Objetivo

La información y el asesoramiento de TRAFFIC están basados en una investigación precisa y en un análisis metódico.

Efectividad

TRAFFIC hace una diferencia real. Su investigación y recomendaciones influyen de manera exitosa las acciones y políticas de conservación sobre el comercio de vida silvestre a nivel nacional, regional e internacional.



Esta publicación se ha realizado con la ayuda financiera de la Unión Europea. Los contenidos de este documento son de la exclusiva responsabilidad de TRAFFIC Internacional y en ningún caso debe considerarse que refleja la posición de la Unión Europea.

Toda la información sobre Brasil, Colombia, Ecuador y Perú ha sido tomada de los estudios de alcance desarrollados por TRAFFIC en el marco del Proyecto:

Apoyo a la implementación del Plan de Acción UE - FELGT en Sur América: catalizando iniciativas para controlar y verificar el origen del comercio de la madera y apoyando una mejor gobernanza. Implementado por TRAFFIC en asocio con WWF Colombia y UICN Sur. Dicho proyecto ha sido financiado por la Comisión Europea y lleva a cabo actividades en Brasil, Colombia, Ecuador, Perú y Europa.

Para cualquier información adicional por favor visite nuestra página web: flegt.info

TRAFFIC, la red de monitoreo de comercio de vida silvestre, es la organización no gubernamental líder que trabaja a nivel mundial en el comercio de animales y plantas silvestres en el contexto tanto de la conservación de la biodiversidad y el desarrollo sostenible.

Para mayor información contactar a:

TRAFFIC International

219a Huntingdon Rd
Cambridge CB3 0DL
UK

Tel: +44 1223 277427

Fax: +44 1223 277237

Email: tint@traffic.org

Website: www.traffic.org

<http://flegt.info>

TRAFFIC América del Sur

Calle Quiteño Libre E15-12 y La Cumbre,
Sector Bellavista
Quito, Ecuador

+593 2 226 10 75 Ext 38

+593 2 226 10 75 Ext 99

Website: www.traffic.org

TRAFFIC[®]

the wildlife trade monitoring network

is a strategic alliance of

