

PROVFOR

PROMOCION DE NEGOCIOS FORESTALES

Contenido

ACTUALIDAD NACIONAL

Prospección de Mercados a China.	01
Inrena presentó manual de Normas Legales sobre Tala Ilegal.	02
Empresarios Peruanos viajarán en Misión Tecnológica a Colombia.	03
"1º Premiación Regional al Empresario Maderero de Loreto".	03
primeros bosques con fines de producción maderable Certificados.	04
Perú sede de la reunión anual de la Red Global de Comercio Forestal.	04
WOOD NEWS	
El comercio ilegal de madera de la UE agota los bosques del mundo.	05
América del Sur la región mas afectada por la deforestación.	05
Cuarta Asamblea General del FSC.	06
Europa busca mejorar la gestión del Sector Forestal.	06
Expertos de la ONU negocian nuevos Convenios Internacionales.	07
La FAO y LA OIMT destacan progresos en la lucha contra la tala ilegal de árboles.	07
El Sector Forestal Uruguayo será en 5 años, uno de los principales rubros de exportación.	07
Certificación FSC mejora la seguridad de trabajadores, planificación de gestión y Conservación de la Biodiversidad.	08
Empresas Madereras Nicaraguenses promocionan sus productos.	08
Canadá no cambiará su posición sobre la madera blanda.	08

MERCADO NACIONAL

Precios Madera Aserrada.	09
Precios Triplay.	09
Precios Parquet.	09
Servicios Forestales.	09

MERCADO INTERNACIONAL

Precios de Exportación.	10
-------------------------	----

ESTADÍSTICAS DE EXPORTACIÓN

Principales Partidas Exportadas.	11
Principales Productos Exportados.	11
Principales Países de Destino.	12
Principales Subsectores.	12
Principales Empresas Exportadoras.	12

WWF-Perú/USAID

Trinidad Morán 853 Lince, L - 14
Teléfono / Fax: (511) 440 5550 / 440 2133
E-mail: raul.dance@wwfperu.org.pe
www.wwfperu.org.pe

PROMPEX

República de Panamá 3647 - San Isidro
Teléfono / Fax: (511) 222 1222 / 421 3938
E-mail: rduenas@prompex.gob.pe
www.prompex.gob.pe / www.perumarketplaces.com

Actualidad Nacional

Prospección de mercados a China

En el mes de noviembre, la Comisión para la Exportación del Perú, PROMPEX conjuntamente con la agregaduría comercial del Perú en Shanghai - China, realizaron una prospección de mercado para pisos de madera. Tanto el Ing. Pavel Bermúdez (PROMPEX) y el agregado comercial Juan Carlos Ríos, visitaron el mercado chino de maderas, concentrados principalmente en las ciudades de Shanghai, Beijing, Guangzhou y Hong Kong. Esto permitió identificar los diferentes puntos de importación, principales importadores, especies forestales comercializadas, especificaciones técnicas requeridas, entre otros. Gracias a esto se pudo contactar a empresas chinas interesadas en realizar negocios con empresarios peruanos, con el fin de abastecerse de maderas proveniente de nuestros bosques, siendo uno de los primeros en visitarnos, la empresa Shanghai Dong Song Internacional Co. la cual arribo al Perú la primera semana de Diciembre del 2005, concertando reuniones con las empresas peruanas Bosovich,

Continúa en la Pag. 02

Vulcano, Maderera Ucayali, entre otras. Esta prospección será presentada y expuesta en el mes de Febrero del 2006 en las instalaciones de PROMPEX y se espera contar con la asistencia del empresariado maderero nacional. Además se esta promocionando la participa-

ción de la feria WoodMac, FurniTek y WoodBuild - China 2006 la cual se realizara entre los días 27 y 30 de Junio en las instalaciones del Shanghai New International Expo Centre, donde se presentaran productos de madera de primera y segunda transformación así como

maquinaria utilizada en el sector forestal maderero, la participación del empresariado peruano en esta feria nos permitirá poder observar el avance del mercado chino y así poder tener una idea de lo que nos espera a futuro en el sector forestal.

Inrena presentó manual de Normas Legales sobre tala ilegal



sancionadores de la Intendencia Forestal y de Fauna Silvestre, de la Intendencia de Áreas Naturales Protegidas y de OSINFOR; los procedimientos de supervisión y control de INRENA; los procedimientos de supervisión e intervención de la Policía Nacional del Perú, entre otros procedimientos de interés.

Finalmente, la Tercera Parte del Manual contiene un índice cronológico y uno temático de todas las normas legales forestales vigentes, así como un texto único ordenado de la Ley Forestal y de Fauna Silvestre y su Reglamento. Se estima que anualmente se extrae de manera ilegal más de 221,000 m³ de madera. Es decir el 15 % de la producción nacional, cuyo valor se calcula, aproximadamente, en US\$ 44.5 millones de dólares. Esta práctica irracional conduce a la pérdida de bosques, los que no vuelven a regenerarse con las especies maderables, disminuyendo paulativamente su valor comercial o con convirtiéndose en áreas desarboladas.

Durante los últimos años, el Instituto Nacional de Recursos Naturales (INRENA) ha logrado importantes avances en la lucha contra la tala ilegal, sin embargo es conciente que aún hay mucho camino por recorrer. Por eso, se hace necesario entender bien el problema y unir nuestras fuerzas para combatir frontalmente este preocupante delito ecológico.

Con el objetivo de explicar los contenidos jurídicos de las principales normas e instituciones que regulan la actividad forestal y que se deben conocer para enfrentar el problema de la tala ilegal en nuestro país, el Instituto Nacional de Recursos Naturales (INRENA) presentó el Manual de Normas Legales sobre Tala Ilegal, documento que estará disponible al público en general.

La presentación se realizó en una ceremonia llevada a cabo en el Museo de la Nación y que fue encabezado por el Jefe del INRENA, Sr. Leoncio Álvarez Vásquez. En el acto estuvieron presentes además, el Presidente de la Comisión Multisectorial de Lucha Contra la Tala Ilegal, Sr. Carlos Chamocho, importantes representantes de instituciones y organizaciones vinculadas con la protección y defensa de los Recursos Naturales y el Medio Ambiente, así como invitados especiales, entre ellos el congresista Santos Jaimes, Vice-

Presidente de la Comisión de Pueblos Andinoamazónicos, Afroperuanos, Ambiente y Ecología del Congreso y la Dra. Julita Pachas, Fiscal de Prevención del Delito de la 4ta Fiscalía Provincial del Delito.

El Manual está dividido en tres partes. La Primera Parte contiene el marco jurídico relevante para la lucha contra la tala ilegal. Se desarrollan las normas legales referidas al ordenamiento forestal, el acceso lícito a la madera, las competencias y funciones de las instituciones del Estado facultados para intervenir en los casos de tala ilegal, el régimen de infracciones y sanciones en materia forestal y los procesos judiciales como son el penal, la acción de amparo y el contencioso administrativo, entre otros temas relevantes.

La Segunda Parte contiene los procedimientos a seguir paso a paso en materia de lucha contra la tala ilegal como son los procedimientos

Empresarios Peruanos viajarán en Misión Tecnológica a Colombia



La Comisión para la Promoción de Exportaciones PROMPEX PERÚ en colaboración con el Servicio Nacional de aprendizaje SENA-Bogotá organizaron la Misión Tecnológica para fabricantes de muebles de madera a Colombia, la cual se llevó a cabo del 20 al 27 de Noviembre del 2005 y tuvo como principal objetivo recabar información acerca de la experiencia de las empresas colombianas en procesos de producción, diseño y desarrollo de nuevos productos, implementación de sistemas de gestión y selección de maquinarias y equipos para trabajo en plantas fabricantes de muebles de madera.

La delegación de empresarios peruanos estuvo conformada por 13 personas representando a un total de 10 empresas

de las ciudades de Lima, Trujillo, Huancayo, Chanchamayo y Loreto los cuales tuvieron oportunidad de conocer las instalaciones de las empresas fabricantes de muebles y puertas de madera EL CID, Selectas, DINI, BIMA, PIZANO, DISPANO así como empresas fabricantes de lacas, barnices y pinturas tales como PINTUCO, PHILLAC, PEGATEX, PRIMAL

De igual modo como parte de la Misión Tecnológica se realizó un seminario de capacitación la cual estuvo a cargo del SENA y en la que se abordaron temas de interés común para los empresarios participantes como "Diseño de los Muebles Año 2000", "Costos y Materiales alternativos en la fabricación de muebles para la exportación" y "Sistemas de producción



moderna". Finalmente se realizó una pequeña rueda de negocios en las instalaciones del Hotel Dann Norte con la finalidad de establecer no solo lazos de amistad entre empresarios peruanos y colombianos e iniciar futuras operaciones comerciales.

«1^{ra} Premiación Regional al Empresario Maderero de Loreto 2004»



La Asociación de industriales madereros y afines de Loreto - AIMAL y la consultora forestal Tropical Forest, organizaron conjuntamente con el Ministerio de la Producción, Ministerio de Comercio Exterior, Prompex y ADEX la **1ra Premiación Regional al empresario maderero de Loreto 2004**, realizado en la ciudad de Iquitos.

En la coorganización del evento participan la Cámara de Comercio de Loreto y el Gobierno Regional de Loreto conjuntamente con los concesionarios forestales, empresarios, industriales y

exportadores de maderas tropicales de Loreto.

En el marco de la premiación se contó con la conferencia magistral sobre la realidad forestal de Loreto a cargo de un experto empresario loreto.

Así mismo se realizó la ceremonia de premiación donde se reconoció al empresario maderero de la región en diferentes categorías.

El evento está orientado con el fin de elevar y fortalecer la imagen del empresario maderero de la región y consolidarlos comercialmente, considerando que en la Premiación nacional; Loreto no calza por ser una realidad totalmente distinta a las demás zonas de producción maderera del Perú debido a que no cuenta con carreteras, cuentan con un sólo barco que zarpa cada dos meses y como únicos destinos para sus exportaciones a: México y USA.

Loreto en la actualidad se ha convertido en un polo de desarrollo del sector forestal del Perú donde el 98.2% de las exportaciones es madera y donde la inver-



sión en el sector y la generación de mano de obra y divisas contribuye significativamente al desarrollo de la región Loreto.

En la inauguración se contó con la presencia del Presidente del Gobierno Regional de Loreto Sr. Robinson Rivadeneyra, Ricardo Dueñas - Consultor del Sector Maderas de Prompex, Rafael Tolmos - Presidente del Comité de Maderas de Adex y con la presencia del Sr. Antonio Castillo Vice Ministro de la Producción.

Primeros bosques con fines de producción maderable certificados en el Perú



Cerca de 35 mil hectáreas de bosques pertenecientes a 5 Comunidades Nativas (CCNN) de Ucayali obtuvieron la Certificación Forestal Voluntaria, en el marco de los Principios y Criterios del FSC, la cual garantiza una gestión forestal económicamente viable, socialmente beneficiosa, y ambientalmente apropiada.

La Asociación para la Investigación y el Desarrollo Integral – AIDER, tras 5 años de brindar capacitación y asistencia técnica a comunidades de la etnia Shipibo Konibo, desde la elaboración de inventarios forestales hasta la implementación de Planes de Manejo Forestal y Planes de Negocio, ha demostrado que los indígenas, una población pobre y marginada, son capaces de ma-

nejar sus bosques de manera organizada, obteniendo beneficios económicos y en armonía con su entorno natural. Esto ha sido posible gracias al financiamiento de la Embajada Real de los Países Bajos.

A fines del 2004, 5 Comunidades Nativas destacaron en el manejo de sus bosques, hecho que motivó el apoyo de AIDER para iniciar un proceso de aproximación gradual a la Certificación Forestal, en alianza con WWF – Perú, bajo la modalidad de Regencia. Es así que en mayo del presente año, las CCNN Callería, Preferida de Charasmaná, Puerto Belén, Pueblo Nuevo y Curiaca, recibieron la evaluación de la Certificadora GFA Terra Systems, la cual recomendó el otorgamiento del Certificado FSC.

La Regencia es una modalidad de Certificación Grupal, en la cual una institución asume la responsabilidad de un grupo de unidades certificadas, representándolas y asesorándolas para que continúen realizando manejo forestal de acuerdo a lo establecido por el FSC, papel que está siendo cumplido por AIDER.

En el Perú, 10.4 millones de hectáreas de bosques se encuentran dentro de su-

perficie titulada a favor de CCNN, área mayor a la cedida a empresarios para el aprovechamiento forestal (7 millones de hectáreas). Para ellas, el bosque es la base de su subsistencia, sin embargo el desconocimiento de su valor económico ha ocasionado que durante muchos años permitieran que otras personas lo deprenden, con fines comerciales, y recibiendo por ello un pago muy por debajo de su real valía.

El haber facilitado la obtención de la primera certificación de bosques, con fines de producción de madera, en el país, se considera un logro importante, dada la condición actual de los pueblos indígenas en el país, aún marginados por algunos sectores de la sociedad y ubicados bajo un contexto poco favorable, donde confluyen la presión e intereses de agentes ilegales.

La Certificación Forestal, si bien no garantiza, a la fecha, mejores precios por la madera, permitirá que varones y mujeres Shipibo Konibo realicen una mejor gestión de sus bosques, incrementándose los beneficios sociales y ambientales, así como las posibilidades de acceder a nuevos mercados, en condiciones más favorables.

Perú sede de la reunión anual de la Red Global de Comercio Forestal, Octubre, 11, 2005



El Perú reunió a los principales representantes de la Red Global de Comercio Forestal. Durante los 4 días que duró el evento se discutió sobre cómo mejorar las relaciones entre productores forestales y compradores en diferentes regiones del mundo.

En Lima, se recibió a las máximas autoridades de la Red Global de Comercio Forestal (GFTN por sus siglas en inglés) con motivo de su reunión anual.

“La idea es planificar con detalle el trabajo que realizará el año entrante de la GFTN en América Latina, compartir herramientas técnicas de trabajo entre nosotros y depurar los sistemas que nos permitirán mejorar la relación entre productores forestales con los consumidores”

aseguró Steve Gretzinger, Coordinador del GFTN para América Latina y el Caribe.

Asimismo los participantes realizaron una gira al campo, para observar el trabajo que se está llevando a cabo en el Perú.

El GFTN es el programa mundial de WWF que promueve el manejo y comercio forestal responsable. Está constituida por 402 empresas, que comparten el objetivo de facilitar el comercio internacional de productos maderables certificados, como una forma de mejorar las prácticas de manejo forestal y contribuir al desarrollo económico. Cuenta con 22 redes regionales quienes conforman la GFTN.



Las empresas que forman el GFTN representan un alto porcentaje del consumo mundial de madera, entre las que se encuentra IKEA, Hábitat para la Humanidad, Stanley Tools, Timbmet y otra variedad de actores como dueños de bosques, mueblerías, arquitectos, empresas constructoras, detallistas e inversionistas.

El Comercio ilegal de madera de la UE agota los bosques del mundo

El Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF) ha denunciado que la importación ilegal de madera, por parte de los países europeos, contribuirá al agotamiento de los recursos forestales de los bosques de países en desarrollo como Indonesia en los 10 próximos años.

El comercio ilegal de madera por parte de algunos países de la Unión Europea (UE) representa para los países exportadores una pérdida de ingresos de 3.000 millones de euros sobre los cerca de 10.000 a 15.000 millones que genera esa actividad cada año, según WWF.

La organización ecologista critica, además, la actual legislación comunitaria que considera insuficiente e ineficaz ya que no tiene un carácter obligatorio.

En este sentido, WWF ha analizado el comercio ilegal en los países de las cuencas del Amazonas y del Congo, así como en África oriental, Indonesia, los países

bálticos y Rusia. En el documento se denuncia que Europa adquiere a esas naciones unos 20 millones de metros cúbicos de este material al año.

El director para Europa del programa forestal del WWF, Duncan Pollard, aseguró que "el Reino Unido es el primer país europeo y el tercero a nivel mundial que importa madera de manera ilegal después de Suecia y Finlandia y el volumen de sus compras representa unos 600.000 hectáreas de bosque".

Además, explicó que "la explotación forestal ilegal desfavorece a las comunidades locales para las que los bosques



son una fuente de sustento, mientras que las grandes compañías internacionales ven aumentar sus beneficios".

América del Sur, la región más afectada por la deforestación

Con una pérdida de 4,3 millones de hectáreas al año, América del Sur es la región que ha sufrido la más importante deforestación del planeta en el último lustro, según la Evaluación de los Recursos Forestales Mundiales 2005 (FRA2005), documento presentado el lunes por la Organización de las Naciones Unidas para la Agricultura y la Alimentación (FAO).

En el sur del continente americano se concentra el 65% de la pérdida anual de bosques, y la deforestación ocurre sobre todo en la región amazónica, donde según Carlos Carneiro, Oficial Principal Forestal de la FAO para América Latina y el Caribe, «se pierden 3,1 millones de hectáreas al año, es decir que ahí está más del 40% de la deforestación del mundo».

El informe FRA2005 hace hincapié, por ejemplo, en la relación que estos datos tienen con la biodiversidad, que «en América del Sur es la más grande de la tierra, y la deforestación no sólo perjudica esta biodiversidad, sino que afecta las cuencas hidrográficas y la riqueza del suelo», explica el especialista.

Para Carneiro, el problema de la deforestación «no es una causa, sino un efecto de la pobreza, del aumento de la presión sobre los bosques, del mal uso de los recursos. Y también es un resultado de políticas públicas mal formuladas o mal aplicadas».

Es por eso que los países deben lograr «políticas forestales más integradas a las demás políticas públicas en áreas como agricultura, minería y turismo. Es así que los datos de este informe de FAO son indispensables, para que los gobiernos puedan elaborar programas nacionales forestales». El informe FRA2005 aporta también datos sobre otros temas de interés como el carbono almacenado en la biomasa forestal, que ha disminuido en los últimos 5 años y para el que también América del Sur representa la mayor reserva del mundo.

Además, el documento indica que si bien las plantaciones de árboles han crecido en los últimos años, representan sólo el 5% de la superficie forestal del planeta. Según Carneiro, «la plantación de árboles también es importante, porque si no hay plantaciones se empiezan a talar los bosques nativos».

El informe señala que a nivel global, cada año se reduce la superficie forestal del planeta en 13 millones de hectáreas, aunque esa disminución es contrarrestada por las plantaciones y la expansión natural de los bosques, lo que hace que la pérdida neta de bosques en el mundo sea de 7,3 millones de hectáreas cada año, un área equivalente a la superficie de Panamá o Sierra Leona.

La FAO realizó el primer informe sobre recursos forestales mundiales en 1948. «Naturalmente, con el tiempo, ese informe se hizo cada vez más importante, completo y complejo», señala Carneiro.

«Esta evaluación se hacía cada 10 años, pero este año se ha decidido publicar el informe de los últimos 5 años, para el período 2000-2005. Lo que sucede es que la forma de recolectar los datos se torna cada vez más sofisticada, y los países cada vez adquieren más experiencia en la recolección de esos datos. Para este informe, la FAO establece una metodología y recolecta la información de los países, para sistematizarla», agregó.

Cuarta asamblea general del FSC

En Manaus, el centro de la amazonía brasileña, se realizó la semana del 7 al 9 de diciembre, la Cuarta Asamblea General del FSC, que se celebra cada tres años y decide el rumbo de la organización y la forma de alcanzar sus objetivos. Casi la mitad de la membresía del FSC, compuesta por 645 miembros, se hizo presente en la cita.

El informe presentado por el director ejecutivo, Heikko Liedeker, mostró una vigorosa organización que ha certificado en el mundo, desde 1994, mas de 75 millones de hectáreas en 77 países. Además, se han reconocido 36 Iniciativas Nacionales, cuya labor esencialmente ha sido la promoción en cada país de la certificación FSC y la elaboración de los estándares nacionales de certificación.

El sistema FSC ha tenido un rápido crecimiento en estos once años, por lo que es necesario readecuar su estructura de funcionamiento para permitir su desarrollo armónico entre los diferentes compo-

nentes del sistema (Centro Internacional, Iniciativas Nacionales, Empresas Certificadoras, Miembros de las 3 Cámaras, Grupos de Trabajo, etc.). Para estos efectos se presentó una propuesta de estrategia para diez años, sobre la cual se ha abierto un proceso de discusión que debe culminar en el 2006.

La actividad principal de la Asamblea General 2005 se centró en la discusión y aprobación o rechazo de las 64 mociones presentadas - ya en agosto - por sus miembros.

La mitad de estas 64 mociones procedían de miembros del Sur (América Latina, Africa, Asia), que a través del Proceso Sur-Sur permitió realizar una discusión de los problemas de la certificación forestal en estos países y hacer propuestas para resolverlos. El exitoso Proceso Sur-Sur fue acordado en la asamblea anterior (2003) para abrir un espacio de análisis y elaboración de propuestas para mejorar la certificación forestal FSC, de



acuerdo a las características diferentes de los bosques y plantaciones del Sur. Casi la totalidad de las mociones presentadas por el Sur fueron aprobadas, lo que dará un impulso especial a la certificación forestal FSC en nuestros países.

La Asamblea General tuvo una serie de reuniones anexas. Una de las mas significativas para Chile, Brasil, Colombia y otros países, fue la presentación del informe de avance del Grupo de Revisión de Plantaciones, que está trabajando desde comienzos del 2005 en el análisis de las plantaciones forestales para definir con mayor claridad las condiciones para su certificación, dado que en la actualidad hay críticas importantes a la certificación FSC de plantaciones en gran escala.

Europa busca mejorar la gestión del Sector Forestal



El sector forestal europeo se enfrenta en los próximos años importantes retos de como realizar ajustes estructurales de su fuerza laboral y buscar más oportunidades de mercado, al tiempo que respete el desarrollo sostenible, según señalan expertos de las Naciones Unidas. «En la mayoría de países europeos, el sector forestal representa actualmente

menos del 0,5% del Producto Interior Bruto (PIB)», apunta el estudio conjunto de la CEE-ONU y la FAO.

Un informe emanado de la misma ONU estima, además, que las zonas de bosque que cubren en la actualidad un tercio del continente europeo, crecerán en torno al 5% hasta el año 2020.

El documento, elaborado conjuntamente por la Comisión Económica para Europa de las Naciones Unidas (CEE-ONU) y por la Organización para la Agricultura y la Alimentación (FAO), señala que la expansión de los bosques obedece al crecimiento de las zonas urbanas y a la reducción de las tierras agrícolas, fenómenos que generan menos presión sobre las áreas forestales.

El informe, que examina la situación de los bosques europeos desde 1960 y contiene pronósticos hasta 2020, subraya que el territorio forestal creció progresivamente durante medio siglo, aunque ha perdido importancia económica en los últimos años.



«En la mayoría de países europeos, el sector forestal representa actualmente menos del 0,5% del Producto Interior Bruto (PIB)», apunta el estudio conjunto de la CEE-ONU y la FAO.

Agrega que 4 millones de europeos trabajan en la explotación forestal, una cifra que se ha rebajado en los últimos años y que es probable que en el futuro continúe descendiendo.

Por ello, indica el documento, el sector forestal europeo se tendrá que enfrentar en los próximos años a mejorar sus oportunidades de mercado, manteniendo su sustentabilidad, ajustando sus métodos y realizando cambios estructurales en su fuerza laboral.

Expertos de la ONU negocian nuevo convenio internacional de maderas tropicales

Un nutrido grupo de expertos de Naciones Unidas se reúnen en Ginebra, para continuar con las negociaciones sobre un nuevo texto que suceda al actual Convenio Internacional de las Maderas Tropicales de 1994.

El proceso cuenta con el auspicio de la Conferencia de Comercio y Desarrollo de la ONU (UNCTAD), que recuerda que en la actualidad más de 15 millones de hectáreas de bosque tropical desaparecen cada año, y se calcula que los países productores obtienen unos 10.000 millones de dólares al año por la venta de maderas tropicales.

Este último es el principal motivo por el cual las negociaciones sobre el nuevo convenio sean tan complicadas, ya que -según explica la UNCTAD- "es necesario conciliar los intereses de 33 países productores y de 26 consumidores".

En este sentido, la UNCTAD también recuerda que "es prioritario decidir el proceso de la asignación de derechos de voto y de aportaciones económicas dentro de la Organización Internacional de Maderas Tropicales, encargada de gestionar la aplicación del convenio". Además, explica la UNCTAD, el convenio también debería encontrar un equilibrio idóneo entre las preocupaciones de carácter medioambiental y los intereses comerciales de las diferentes partes.

Otro aspecto que hay que tener muy en cuenta es que el texto original, que data de 1983, sólo afectaba a las maderas tro-



picales, y ahora algunos países presionan para ampliar su ámbito de acción y que vele también por la conservación de los bosques tropicales.

La UNCTAD asegura que "hasta el día de hoy las partes han alcanzado acuerdos con respecto a 25 de los 48 borradores de artículos que tendrá el nuevo texto".

La FAO y la OIMT destacan progresos en la lucha contra la tala ilegal de bosques

Mejores Prácticas para Fomentar la Observancia de la Ley en el Sector Forestal, es el título del reciente documento que la Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO) y la Organización Internacional de las Maderas Tropicales (OIMT), publicaron con el fin de dar a conocer los resultados de la investigación que sobre la tala ilegal de bosques, fue realizada por las dos entidades en once países.

Calificada como exitosas, las campañas lideradas por los gobiernos de Bolivia, Ecuador, Honduras, Nicaragua, Perú, Indonesia, Camboya, Camerún, Malasia, Mozambique e Italia; el documento resalta las experiencias de algunos de los proyectos realizados en estos países y esboza las soluciones y medidas aplicadas para frenar el problema de la tala ilegal de madera, y aunque los resultados de la investigación no son cuantificables, se demuestra que los adelantos de los países en esta materia están produciendo visibles mejoras.

Prácticas como la observancia, fomento y cumplimiento de las leyes y normatividad forestal, son resaltadas en informe FAO/OIMT, en el que además se proporcionan numerosos ejemplos de los



pasos que se están dando en todo el mundo para poner punto final a la tala ilegal; entre los que se destacan aquellas áreas donde la reforma de la política forestal puede ser efectiva como la creación y aprobación de leyes políticas forestales más racionales, equitativas, transparentes, sencillas y que tengan en cuenta la dinámica social y económica que soporta la tala ilegal, el mejoramiento de la vigilancia y obtención de información forestal, el fortalecimiento de las instituciones encargadas de vigilar que las leyes se cumplan.

El sector forestal Uruguayo será en 5 años, uno de los principales rubros de exportación

Las exportaciones del nivel forestal superarán en 2005 los 150 millones de dólares y se espera que en unos cinco años se ubiquen en los 700 Millones, lo que marca el crecimiento explosivo que tendrá el sector a partir de la puesta en funcionamiento de todos los emprendimientos industriales.

El Presidente de la Asociación de Productores Forestales, Oscar Costa, subrayó el momento por el que atraviesa el sector y destacó las posibilidades de colocación en el exterior de algunas de las empresas instaladas: "este año vamos a estar un poco por encima del año pasado, que fue alrededor de los 150 Millones de dólares considerando todos los productos derivados de la madera, incluyendo papel y cartón. Este año vamos a estar un poco por encima, pero tenemos que recordar que hacia el año 2010 vamos a estar con las plantas operando, y vamos a estar arriba de los 700 millones de dólares. Hace muy poco, el Presidente de una compañía, que no es una de las que van a operar con la celulosa, anunció que su empresa va a estar exportando un poco más adelante de 2010, en el orden de los 900 millones de dólares".

Certificación FSC mejora la seguridad de trabajadores, planificación de gestión y conservación de la Biodiversidad



Esta es una de las conclusiones de un estudio que analizó los procesos de cambio introducidos en la gestión forestal de seis países europeos con objetivos de obtener y/o mantener la certificación forestal FSC de 18 millones de hectáreas de bosques.

El estudio realizado por el Fondo Mundial para la Naturaleza WWF/Adena, analizó un total de 2.810 exigencias en aspectos sociales, económicos y ambien-

tales que significaron emprender y poner en marcha acciones correctivas en el manejo y gestión forestal al interior de empresas de Alemania, Estonia, Letonia, Reino Unido, Rusia y Suecia. Los cambios introducidos por parte de estas buscaban acceder o bien mantener la certificación FSC.

Duncan Pollard, Director del Programa Forestal Europeo de WWF/Adena, dijo que el estudio proporciona pruebas concluyentes del valor de una certificación FSC. "Simplemente nos hemos fijado en los cambios reales que la certificación aportó a la gestión forestal; y los resultados hablan por sí mismos", agregando que los valores añadidos de esta no son sólo buenos para el medio ambiente sino, también, para las empresas y la sociedad en su conjunto. "Tiene la virtud de poner en práctica una gran cantidad de medidas a las que tanto la certificación FSC como los países de la UE se han comprometido".

Canadá no cambiará su posición sobre la madera blanda



El Gobierno de Canadá ha mostrado su malestar con el fallo de la Organización Mundial de Comercio (OMC) que favorece a Estados Unidos en su disputa comercial sobre madera blanda, y «no cambiaremos nuestra posición», asegura el ministro de Comercio.

La OMC emitió la pasada semana un fallo que indica que EEUU cumplió con la ley internacional cuando impuso miles de millones de dólares en aranceles sobre las exportaciones canadienses de madera blanda.

Según Jim Peterson Ministro de Comercio «contradice uno anterior decretado por el Acuerdo de Libre Comercio de América del Norte (NAFTA), que negó las reclamaciones de Washington de que las exportaciones canadienses de madera blanda son subsidiadas y perjudican la industria maderera de Estados Unidos».

Canadá acogió el fallo del NAFTA como una importante victoria, y esperaba que EEUU lo asumiera anulando las tarifas punitivas impuestas a los exportadores canadienses desde 2002. Pero Washington lo rechazó, alegando que «no ponía fin al problema porque no mencionaba una decisión tomada en 2004 por la Comisión Internacional de Comercio que respaldaba el caso estadounidense».

El ministro de Comercio aseguró que «tras el fallo de la OMC, Canadá seguirá demandando a Washington que anule las tarifas y devuelva el dinero, porque las decisiones del NAFTA reemplazan los fallos de la OMC».

Empresas Madereras Nicaraguenses promocionan sus productos

Un grupo de empresas que se dedican a la elaboración de muebles en Nicaragua han lanzado una ofensiva comercial para posicionarse en el mercado nacional e internacional lo cual ha dado como resultado la apertura de dos cadenas tiendas, en Nicaragua y Estados Unidos.

En Nicaragua se abrió la cadena de tiendas Procoimexa, conformada por seis artesanos madereros, que con la intención de hacer empresa se unieron para inaugurar esta tienda especializada en muebles finos. Con sede en Managua. Para el mercado internacional se abrió la cadena Lori Frank en Chicago (USA), dedicada a la comercialización de muebles en diseños exclusivos con alto poder adquisitivo y se prevé la apertura de cuatro almacenes más en ciudades como Nueva York, Dallas, Miami, Las Vegas y Los Ángeles.

La cadena de almacenes de Lori Frank, son abastecidas de manera exclusiva con muebles nicaraguenses y hasta ahora se han logrado exportaciones hacia Estados Unidos por un valor superior a los 180 mil dólares, resultando ser una oportunidad para que la cadena productiva del sector forestal, en especial los fabricantes de muebles de madera, puedan competir en el mercado Estadounidense y convirtiéndolo como uno de los proyectos empresariales con mayor visión empresarial.



Mercado Nacional

Precios Madera Aserrada

(SAWNWOOD)		IQUITOS	PUCALLPA	Pto. MDO	SATIPO	LIMA **	
Especie	Nombre Científico	S/. PT	S/. PT	S/. PT	S/. PT	S/. PT	US\$/M³
Caoba	<i>Swietenia macrophylla</i>	7.00 - 7.20	750 - 7.60	7.30 - 7.40	—	14.00	1,798.00
Capirona	<i>Calycophyllum spruceanum</i>	—	1.20 - 1.30	—	—	2.00	256.00
Cachimbo	<i>Cariniana decandra</i>	—	0.80 - 0.85	0.70 - 0.80	0.75 - 0.80	1.65	212.00
Catahua	<i>Hura crepitans</i>	0.60 - 0.70	0.70 - 0.80	0.50 - 0.60	0.65 - 0.70	1.40	179.80
Cedro	<i>Cedrela odorata</i>	2.50 - 2.70	3.70 - 3.80	3.00 - 3.10	3.35 - 3.40	6.00	770.00
Copaiba	<i>Copapifera officinalis</i>	1.20 - 1.40	1.00 - 1.10	0.80 - 0.90	—	1.70	218.00
Cumala	<i>Virola spp</i>	0.55 - 0.60	0.65 - 0.70	0.65 - 0.75	0.60 - 0.65	1.50	192.00
Ishpingo	<i>Amburana cearensis</i>	—	1.80 - 1.90	1.80 - 1.90	—	2.70	346.00
Lagarto Caspi	<i>Calophyllum brasiliense</i>	1.10 - 1.30	0.85 - 0.90	0.70 - 0.75	0.80 - 0.85	2.00	256.00
Moena	<i>Aniba sp</i>	1.20 - 1.40	1.20 - 1.30	0.70 - 0.80	1.10 - 1.15	2.40	308.00
Pino Chileno	<i>Pino radiata</i>	—	—	—	—	2.20	282.00
Pumaquiro	<i>Aspidosperma macrocarpon</i>	—	1.45 - 1.55	1.45 - 1.55	—	3.40	436.00
Quinilla	<i>Manilkara bidentata</i>	—	0.80 - 0.90	1.00 - 1.10	—	—	—
Shihuahuaco	<i>Dipteryx micrantha</i>	—	1.00 - 1.10	1.00 - 1.10	—	—	—
Tornillo	<i>Cedrelinga catenaeformis</i>	1.20 - 1.40	1.55 - 1.65	1.20 - 1.30	—	2.25	289.00

(*) precios de Lima incluyen IGV (*) Precios de provincia No incluyen IGV -Precios Varían +/- 5 %

Fuente: Trabajo de Campo en Aserraderos en Zonas Productoras

Precios de Triplay

(PLYWOOD) 1.20 x 2.44	LIMA*	
DIMENSIÓN	S/. Plancha	US\$/M²
Triplay de Lupuna de 4mm	17.11	418.93
Triplay de Lupuna de 6mm	25.37	414.12
Triplay de Lupuna de 8mm	33.04	404.49
Triplay de Lupuna de 10mm	40.47	396.36
Triplay de Lupuna de 12mm	48.38	394.86
Triplay de Lupuna de 15mm	60.77	396.78
Triplay de Lupuna de 18mm	72.45	394.20

(* Precios detallista en calidad BB/CC, los precios incluyen IGV)

Fuente: Trabajo de Campo en Empresas Comercializadoras de Triplay

Precios Parquet

(PARQUET FLOORING)	PUCALLPA*		LIMA(6x30cm)**	
ESPECIE	S/M²	US\$/M²	S/M²	US\$/M²
Capirona	7.50	2.27	11.80	3.57
Cori Caspi Claro	7.50	2.27	12.00	3.63
Cori Caspi Oscuro	—	—	15.50	4.69
Estoraque Oscuro (Bálsamo)	8.00	2.42	15.00	4.54
Pumaquiro	—	—	16.00	4.84
Quillobordon	—	—	11.80	3.57
Quinilla Blanca	6.50	1.96	11.80	3.57
Quinilla Oscura	7.20	2.18	11.00	3.33

(* Sin proceso de secado) (**) Precios incluyen IGV

Fuente: Trabajo de Campo en Empresas Productoras y Comercializadoras de Triplay

Servicios Forestales

FLETE (freight)		Madera Aserrada (S/.)				Triplay	Parquet
		Mad. Duras		Mad. Suaves			
		x Kg	x Pt	x Kg	x Pt	x Plancha	Por M²
Iquitos - Lima	Fluvial - Terrestre	—	0.65	—	0.65	—	—
	Aéreo	0.55	—	0.55	—	3.60	—
Pto. Mdo. - Lima	Terrestre	—	0.98	—	0.82	2.40	—
Pucallpa - Lima	Terrestre	—	0.44	—	0.44	—	1.44

Fuente: Agencias de Transporte

SECADO / ASERRIO (S/. x PT)		IQUITOS	PUCALLPA	Pto. MALDONADO	LIMA
Servicio de Secado (Drying service)		0.34	0.41	0.34	0.49
Servicio de Aserrío	Comercial Suaves/duras	0.25 - 0.30	0.12 - 0.15	—	—
	Especial suaves/duras	0.27 - 0.32	0.20 - 0.24	—	—

(**) Precios incluyen IGV

Fuente: Trabajo de Campo en Empresas de Servicios de Secado de Madera en diferentes Zonas Productoras

Mercado Internacional

PRECIOS DE EXPORTACIÓN

Precios Madera Aserrada (FOB Callao)

ESPECIES	País de Destino	US\$/M ³
Caoba FAS 1"	EE.UU.	1,580.00 - 1,600.00
Caoba S&M 1"	EE.UU.	1,500.00 - 1,540.00
Caoba # 1 C&M, 1", 2", 3"	EE.UU.	1,000.00 - 1,200.00
Cedro # 1 C&M, KD 16%	México	690.00 - 710.00
Nogal 1" espesor, 6' - 11' largo	EE.UU.	615.00 - 650.00
Cumala de 1" a 1 1/2" espesor, 6' - 8' largo, KD	México	290.00 - 320.00
Ishpingo (Roble) de 2" espesor 6' - 8' largo	España	390.00 - 440.00

Fuente: Empresas Exportadoras en Lima

Precios de Triplay (FOB Callao)

ESPECIES	País de Destino	US\$/M ³
Triplay de Copaiba, 2 caras lijadas, BB/CC, 15mmx4x8	México	360.00 - 370.00
Triplay de Cumala, 2 caras lijadas, BB/CC, 5.2mmx4x8	México	405.00 - 413.00
Triplay de Lupuna, tratado, 2 caras lijadas, 5.2mmx4x8	México	350.00 - 360.00
Triplay de Lupuna, BB/CC, 15mmx4x8	México	330.00 - 338.00
Triplay de Lupuna, BB/CC, 9mmx4x8	México	345.00 - 350.00
Triplay de Lupuna, BB/CC, 12x4x8	México	335.00 - 340.00
Triplay de Lupuna, CC/CC, 4x8x4	México	365.00 - 370.00

Fuente: Empresas Exportadoras en Lima

Madera para Pisos (FOB Callao)

ESPECIES	País de Destino	US\$ x M ³
Shihuahuaco (Cumaru) KD, S4S	Suecia	650.00 - 670.00
Shihuahuaco (Cumaru) KD, S4S	Asia	570.00 - 590.00
Pumaquiro KD # 1, C&B	México	445.00 - 480.00
Quinilla KD 12%, S4S	Asia	530.00 - 540.00
Tahuari (Ipe) KD 12%, S4S	Asia	570.00 - 640.00
Estoraque KD 12%, S4S	Asia	700.00 - 820.00
Estoraque con olor KD 12%, S4S	Asia	1320.00 - 1380.00

Fuente: Empresas Exportadoras en Lima





Comisión para la Promoción de Exportaciones

Av. República de Panamá 3647
San Isidro - Lima 27 Perú
Teléfono: (51-1) 222-1222 / 221-0880
E-mail: rduenas@prompex.gob.pe
www.prompex.gob.pe / www.perumarketplaces.com

Estadísticas de Exportación Enero-Diciembre 2005

Principales Partidas Exportadas Enero - Diciembre 2005 (US\$ FOB)

N°	PARTIDA	DESCRIPCION	DICIEMBRE				ENERO-DICIEMBRE			
			2004	2005	VAR %	PART %	2004	2005	VAR %	PART %
1	4407240000	Madera aserrada de virola, mahogany (swietenia Spp.), imbuia y balsa	4,817.93	5,585.36	15.93	29.04	50,757.09	57,559.79	13.40	34.07
2	4407290000	Maderas aserradas de las maderas tropicales de la nota de subp. 1 de este Cap.	1,870.26	3,414.73	82.58	17.75	26,538.55	25,919.83	-2.33	15.34
3	4409201000	Tablillas y frisos para parques, sin ensamblar, distinta de las coníferas	1,825.05	2,809.08	53.92	14.60	12,386.70	22,700.04	83.26	13.44
4	4407990000	Demás maderas aserradas o desbastada longitudinalmente, cortada o desenrollada	200.32	2,129.22	962.92	11.07	3,687.33	11,399.81	209.16	6.75
5	4412140000	Demás maderas contrachap. Q'tengan por lo menos, una hoja externa distinta d'coníferas	567.56	1,022.10	80.09	5.31	7,459.22	9,691.48	29.93	5.74
6	9403600000	Los demás muebles de madera	695.43	714.77	2.78	3.72	8,076.14	8,658.32	7.21	5.12
7	4408900000	Demás hojas p' chapado o contrachapado y demás maderas serradas long. Espesor <= 6 mm.	31.61	580.83	1,737.51	3.02	3,129.48	5,007.89	60.02	2.96
8	4412190000	Demás maderas contrachapadas constituida por hojas de madera de espesor unit. <= 6 mm.	451.97	406.35	-10.09	2.11	3,387.62	4,588.01	35.43	2.72
9	9403500000	Muebles de madera del tipo de los utilizados en dormitorios	397.23	295.50	-25.61	1.54	3,349.63	3,631.61	8.42	2.15
10	4409209000	Demás maderas perfiladas longitudinalmente distinta de coníferas	533.20	350.78	-34.21	1.82	2,434.61	3,077.89	26.42	1.82
		Otros productos	1,186.45	1,925.89	62.32	10.01	15,222.74	16,721.46	9.85	9.90
		TOTAL	12,577.01	19,234.61	52.93		136,429.12	168,956.14	23.84	

Fuente y Elaboración: Prompex

Principales Productos Exportados por Países de Destino Enero - Diciembre 2005 (US\$ FOB)

N°	PARTIDA	PRODUCTO	PRINCIPALES PAISES							TOTAL
			E.E.U.U	México	Rep. Domin.	Alemania	Suecia	Otros		
1	4407240000	Madera Aserrada de Virola, Mahogany (Swietenia Spp.), Imbuia y Balsa	E.E.U.U	México	Rep. Domin.	Alemania	Suecia	Otros	57,559.79	
2	4407290000	Maderas Aserradas de las Maderas Tropicales de la Nota de Subp. 1 de Este Cap.	México	E.E.U.U	China	Puerto Rico	Rep. Dom.	Otros	25,919.83	
3	4409201000	Tablillas y Frisos Para Parques, sin Ensamblar, distinta de las Coníferas	CHINA	Hong Kong	E.E.U.U.	ITALIA	Canadá	Otros	22,700.04	
4	4407990000	Demás Maderas Aserradas o Desbastada Longitudinalmente, Cortada o Desenrollada	E.E.U.U	México	CHINA	Hong Kong	Nva. Zelandia	Otros	11,399.81	
5	4412140000	Demás Maderas Contrachap. Q'Tengan por lo Menos, una hoja Externa Distinta D'Coníferas	México	Venezuela	Guatemala	El Salvador	Colombia	Otros	9,691.48	
6	9403600000	Los demás Muebles de Madera	E.E.U.U	Italia	Chile	Países Bajos	Ecuador	Otros	8,658.32	
7	4408900000	Demás Hojas P' Chapado o Contrachapado y demás Maderas Serradas Long. Espesor <= 6 Mm.	México	E.E.U.U	China	Indonesia	España	Otros	5,007.89	
8	4412190000	Demás Maderas Contrachapadas Constituida por Hojas de Madera de Espesor Unit. <= 6mm.	México	Guatemala	Venezuela	El Salvad.	E.E.U.U.	Otros	4,588.01	
9	9403500000	Muebles de Madera del Tipo de los Utilizados en dormitorios	E.E.U.U	Italia	México	Puerto Rico	España	Otros	3,631.61	
10	4409209000	Demás Maderas Perfiladas Longitudinalmente distinta de Coníferas	E.E.U.U	China	Hong Kong	Croacia	México	Otros	3,077.89	
11	4412130000	Contrachapada Q'Tenga por lo Menos una Hoja Externa de Maderas Tropicales	México	E.E.U.U	Rep. Domin.			Otros	2,306.19	
12	4409202000	Madera Moldurada Distinta de la de Coníferas	E.E.U.U	Suecia	España	México	Grecia	Otros	2,176.93	
13	9401690000	Los demás Asientos con Armazon de Madera	E.E.U.U	Italia	Puerto Rico	Japón	España	Otros	1,429.82	
14	4412990000	Demás Madera Estratificada Similar	México	China	E.E.U.U.	Chile		Otros	1,281.63	
15	4418909000	Demás Obras y Piezas de Carpintería para Construcciones, de Madera	E.E.U.U	Suecia	España	Ecuador	México	Otros	1,027.90	
16	4419000000	Artículos de Mesa o de Cocina, de Madera	E.E.U.U	Turquia	Kuwait	Alemania	Puerto Rico	Otros	850.96	
17	4421909000	Demás Manufactura de Madera	Italia	E.E.U.U	Suecia	Rep. Domin.	Colombia	Otros	848.51	
18	9403300000	Muebles de Madera del Tipo de los Utilizados en Oficinas	E.E.U.U	Ecuador	Italia	Puerto Rico	El Salvador	Otros	727.82	
19	9403900000	Partes de Muebles	Argentina	E.E.U.U	Alemania	Países Bajos	Venezuela	Otros	720.84	
20	4414000000	Marcos de Madera Para Cuadros, Fotografías, Espejos u Objetos Similares	E.E.U.U	Italia	Guatemala	Colombia	México	Otros	711.84	

Fuente y Elaboración: Prompex

