



© Greenpeace/Dang Ngo



# MADERA DE TECA

algo más que un mueble bonito

GREENPEACE

La teca es una de las maderas más apreciadas del mundo. Es muy vistosa, de color castaño dorado con un veteado oscuro, muy duradera y resistente, y de peso moderado. El aceite que contiene la hace muy impermeable y la protege de los ataques de insectos y hongos. Todo ello hace que sea muy utilizada en la elaboración de muebles de jardín, cubiertas de barcos, suelos y tarimas, ebanistería, tornería, chapa, etc. Pero detrás de esta atractiva madera existen serios problemas ambientales y sociales.

La teca se da sobre todo en los bosques tropicales caducifolios con estación seca. La caída de la hoja hace que los suelos sean más ricos y facilita la quema de los bosques al final de la estación seca para abrir espacio a los cultivos, por lo que estas zonas son las más adecuadas para la agricultura en esas latitudes. Como consecuencia, el área natural de la teca ha sufrido una fuerte deforestación.

Las talas ilegales, el contrabando de madera o la financiación de la dictadura militar de Burma (la antigua Birmania) se suman para estrechar el cerco sobre las últimas fronteras forestales de Asia.



© Greenpeace/Dang Ngo

## La teca: mucho más que madera

Las poblaciones naturales de teca se extienden principalmente por los bosques tropicales de Burma, India y Tailandia, que albergan una gran riqueza biológica. La más apreciada es la procedente de los bosques primarios de Burma y Tailandia. En Burma, los bosques caducifolios de teca dominan gran parte de la superficie forestal y son utilizados con profusión por las poblaciones locales y grupos étnicos.

Se trata de un árbol que como media puede alcanzar una altura de 25-30 metros y un diámetro entre 55 y 80 cm. Al ser una especie caducifolia desprende sus enormes hojas en la estación seca.

En cuanto a las poblaciones de Laos e Indonesia no está claro si son naturales o se trata de antiguas plantaciones naturalizadas.



© Greenpeace/Dang Ngo



© Greenpeace/Dang Ngo



© Greenpeace/Dang Ngo



© Greenpeace/Ana Pérez

## El oscuro camino del bosque a la tienda

Se estima que **menos del 1% de los bosques naturales de teca se están gestionando correctamente**. Los bosques de Camboya, Tailandia, Laos y Burma han sufrido y sufren una gran sobreexplotación. En la India las cortas en bosques naturales están prohibidas (al igual que en Tailandia y Laos) aunque **la tala ilegal** –incluso en el interior de espacios protegidos– así como el **contrabando de madera** son una realidad.

Burma es el único país que la exporta en bruto, es decir, los troncos sin elaborar. Parte de la madera de teca talada ilegalmente en Burma, Laos o Tailandia es elaborada en Tailandia y Vietnam, y se reexporta hacia China, Japón y Singapur, principalmente. Productos “made in China” o procedentes de Vietnam o Malasia pueden proceder de la tala ilegal en Burma o en países vecinos.

En Tailandia, por ejemplo, en 1997 el Ministerio de Agricultura reconoció la tala ilegal de teca en el Salween

National Park. Los troncos talados en el espacio protegido fueron sacados por la frontera hacia Burma, para ser “exportados” a Tailandia. Este escándalo reveló la escasa garantía que tiene la madera procedente de este país y la corrupción que envuelve a las autoridades locales.

Camboya ha suspendido la exportación de troncos a otros países para favorecer su industria de transformación. Debido a esto, Vietnam ha incrementado sus importaciones de madera desde Laos, parte de la cual ha sido talada ilegalmente en Burma.

La debilidad de los gobiernos de la zona, **la falta de mecanismos de control sobre la gestión forestal y la sobreexplotación de los recursos forestales de la región obligan a replantearse el consumo de productos de teca en nuestros mercados**. En la actualidad no existe suficiente transparencia y garantía de legalidad de estos productos.

## La teca de Burma: fuente de ingresos para la dictadura militar

Burma es uno de los lugares de mayor biodiversidad del Planeta. Sus todavía extensos bosques vírgenes atesoran un número muy importante de especies de flora y fauna<sup>1</sup>.

Desde que se instauró el régimen militar (1988), la explotación forestal ha sido una importante fuente de ingresos para el Gobierno. **Las cortas se han llegado a duplicar y los nuevos ingresos se destinan a gastos militares** para controlar a grupos rebeldes y minorías étnicas, alzados en armas contra el régimen militar. **Los gastos sociales, como educación o sanidad, están relegados:** se estima que el 40% del presupuesto nacional se destina a la compra de armas y a sostener el aparato militar, mientras que sólo el 2% se dedica a sanidad.<sup>2</sup>

En 1990, el régimen militar accedió a celebrar elecciones generales, que ganó con un 82% de los votos el principal partido de la oposición. Su líder, Aung San Suu Kyi, fue sometida a arresto domiciliario hasta 1995, y de nuevo en septiembre de 2000 hasta la fecha. Por su defensa de la libertad, los derechos humanos y la no violencia recibió en 1991 el Premio Nobel de la Paz. Pero aún hoy sus partidarios son acosados y encarcelados rutinariamente.<sup>3</sup>

### “Madera de conflicto”

La vinculación del sector forestal con la financiación de la dictadura militar y la actividad de las guerrillas opositoras, ha llevado a ONG internacionales como Global Witness a considerar la madera de teca procedente de esta zona como “madera de conflicto”<sup>4</sup>.

A pesar del desarrollo de políticas forestales de protección al medio ambiente, la inestabilidad política y social impide que se generalicen las buenas prácticas en la gestión de estos bosques. **La empresa pública nacional encargada de su explotación ha alcanzado un poder mucho mayor que los servicios forestales,** actuando con gran libertad bajo el control de grupos de poder, frecuentemente militares.

La Unión Europea ha prohibido la venta, suministro o exportación de equipo que pueda ser utilizado para la represión interna o terrorismo, por la continuada violación de los derechos humanos por parte de las autoridades del país. Asimismo, ha congelado fondos de altos cargos del país mantenidos fuera del territorio de Burma.

La tala ilegal en las fronteras con India, Laos y Tailandia está a la orden del día. **Muebles de teca de Tailandia pueden estar fabricados con madera talada ilegalmente en Burma.**

Tanto la oposición política al régimen militar como numerosas ONG piden un boicot a la madera de Burma para debilitar al gobierno militar.



© Greenpeace/Manuel López

1. World Resources Institute, WRI. Logging Burma's Frontier Forests: Resources and the Regime.

<http://www.wri.org/wri/ffi/burma/index.html>.

2. Canadian Friends of Burma (CFOB).

<http://www.cfob.org/forum/forum.htm>

3. CIA World Fact Book,

<http://www.cia.gov/cia/publications/factbook/index.html>

Para saber más sobre la situación de los derechos humanos y la lucha por la democracia en Burma:

<http://www.pangea.org/byama/> (en castellano) y

<http://www.dassk.com/> (en inglés)

4. Conflict of Interest: The Uncertain future of Burma forest.

October 2003. <http://www.globalwitness.org/>

5. Regulation (EC) No. 1081/2000 of 22 May 2000, OJ (EC, No. L 122, p. 29).

# Consumo responsable: tu elección puede marcar la diferencia

Dado que los vendedores y distribuidores de muebles de teca en Europa no ofrecen garantías sobre las consecuencias sociales y ambientales que se han generado en los lugares de origen de la madera, debemos valorar las alternativas existentes y no dejarnos llevar por la moda. La madera de teca ofrece buenas calidades y gran durabilidad, ¡pero no es la única!

## El sello FSC: una alternativa en auge

- La madera de Padouk procedente de los bosques de las Islas Salomón y certificada por el FSC es una clara alternativa. Al igual que el roble boliviano, procedente de bosques tropicales certificados por el FSC, que se está utilizando para fabricar mobiliario de jardín y que ya se vende en nuestro país.
- En el Sureste asiático hay explotaciones forestales sostenibles en bosques naturales certificadas por el FSC, permitiendo que existan en el mercado muebles y suelos fabricados en maderas como el Merbau, el Meranti y el Lauan todas con el certificado forestal FSC.
- La madera de acacia procedente de plantaciones, con características similares a la teca, podría ser otra opción a considerar, al igual que la teca brasileña o la teca de Zambesi.

## ¿Y las plantaciones de teca?: ¡Sólo si son FSC!

Existen grandes extensiones de plantaciones de teca en todo el mundo: más de 2.250.000 hectáreas. Se extienden por el Sureste asiático e India (93%), África subsahariana (5%) y el entorno del Caribe, principalmente.

Pero son las plantaciones de Indonesia (en las islas de Java, Bali, etc.) y Tailandia las que suministran gran parte de la teca utilizada para la fabricación de muebles de jardín. Indonesia es el principal exportador de los productos elaborados que consumimos en Europa.

Una gran parte de los vendedores de muebles de teca afirman que sus productos proceden de plantaciones garantizadas por el Gobierno de Indonesia, ofreciendo en algunos casos un certificado emitido por el gobierno o por la administración forestal del país. Pero las plantaciones no están exentas de problemas sociales y ambientales. En la isla de Java, por ejemplo, estas plantaciones se han producido tras la devastación de selvas originales y su carácter intensivo produce conflictos sociales.

Existen más de 50.000 hectáreas de plantaciones de teca en el Sureste asiático y centroamérica certificadas por el FSC. Los requisitos que exige el FSC a las plantaciones forestales intentan minimizar sus impactos y evitar que se deforeste la selva para transformarla en plantaciones.

**Sólo los productos de teca con el sello FSC tienen garantía de que la madera procede de contextos sociales y ambientales sostenibles.**



## El sello FSC garantiza que:

- Se mantiene la salud del ecosistema.
- Se respetan los derechos de las comunidades que viven en el bosque.
- La explotación forestal deja beneficios a la población local.
- Se trabaja en condiciones dignas.

# GREENPEACE

informacion@greenpeace.es

www.greenpeace.es

ABRIL 2004

Revisión de textos, diseño y maquetación: punto&coma

Impreso en papel 100% reciclado

San Bernardo, 107 - 1º. 28015 MADRID  
Tel.: 91 444 14 00- Fax: 91 447 15 98

Ortigosa, 5 - 2º. 1. 08002 BARCELONA  
Tel.: 93 310 13 00 - Fax: 93 310 51 18

Carrer dels Blanquers, 1. Bajos La Calatrava  
07001 PALMA DE MALLORCA  
Tel.: 971 724 161 - Fax: 971 724 031