

CONVENCIÓN SOBRE EL COMERCIO INTERNACIONAL DE ESPECIES  
AMENAZADAS DE FAUNA Y FLORA SILVESTRES



Decimoquinta reunión del Comité de Flora  
Ginebra (Suiza), 17-21 de mayo de 2005

Informes regionales

AMÉRICA CENTRAL, DEL SUR Y EL CARIBE

Información general

- a) Representantes Regionales: Fátima Mereles (Paraguay), Dora Ingrid Rivera (Costa Rica), Mariana de Jesús Mites Cardena (Ecuador), George Proctor (Jamaica);
- b) Numero de Partes de la región: 31 (7 América Central, 12 América del Sur, 12 Caribe).

Actividades realizadas

**América Central**

Las actividades realizadas estuvieron orientadas a la capacitación, en aspectos de aplicación de CITES para Centro América, sobre la aplicación de las regulaciones para la caoba (*Swietenia macrophylla*) y su identificación por las características anatómicas comparadas con *Cedrela odorata* y *Carapa guianensis*, especies muy similares con las que se puede confundir.

Se han realizado además talleres nacionales sobre la aplicación de la CITES en la región.

Talleres

- a) Primer taller Mesoamericano: Situación actual y armonización de los procedimientos para el aprovechamiento sostenible de *Swietenia macrophylla*, realizado en Managua (Nicaragua), del 23 al 24 de noviembre de 2004. En el mismo participaron las Autoridades Administrativas y Científicas de Centroamérica, México participo enviando un informe. Entre las conclusiones y recomendaciones se destacan: 1) Se informo a las AA y AC del avance sobre el proceso del traslado de la especie del Apéndice III al Apéndice II y el significado y compromisos que deben tener todos los países del área de distribución; 2) Se cuenta con una agenda de trabajo para los próximos tres años para observancia y monitoreo de la caoba; 3) se harán esfuerzos a nivel regional para armonizar los procedimientos e impulsarlos a través del Comité Técnico de la Comisión Centro Americana de Ambiente y Desarrollo (CCAD); 4) Establecer un mecanismo de comunicación para el intercambio de información (página Web o foros); 5) fortalecer la coordinación entre los representantes del comité de flora y del comité Permanente de la región para lograr el cumplimiento de los acuerdos. Este taller fue financiado por Fauna y Flora Internacional (FFI) y organizado por el Ministerio de Recursos Naturales de Nicaragua.
- b) Primer taller regional para la identificación de la caoba: este fue realizado en San José, Costa Rica el 5 de noviembre de 2004. Participaron las autoridades científicas y administrativas de Centroamérica, este taller fue teórico-practico resaltando las características anatómicas de la especie utilizando una

lupa y una cuchilla. Se hizo el calendario para la realización de una serie de ocho talleres en las fronteras en los países del área mesoamericana. A la fecha ya se han realizado cinco talleres (de febrero a mayo 2005), dirigido especialmente la personal de control de las aduanas fronterizas (Panamá-Costa Rica: Changuinola y Paso Canoas; Nicaragua-Costa Rica: Peñas Blancas; Guatemala-Honduras-El Salvador (Esquipulas, Guatemala; Guatemala-Belice (Peten, Guatemala). Estos talleres se lograron gracias al financiamiento del Gobierno de los Estados Unidos de América, a través del Programa de Ambiente de su Embajada en San José; participaron dos instructoras una por parte de la Autoridad Administrativa (Sandra Arrieta) y otra por la Autoridad Científica (Isabel Carpio).

- c) Taller Nacional sobre la aplicación de CITES, realizado en San José, Costa Rica, del 12-13 abril 2005, dirigido al personal de Aduanas, Policía Fiscal, Jueces, Aforadores, Organismo de Investigación Judicial, Guardia Costera y Personal del Ministerio de Comercio Exterior; este taller fue financiado por la Sociedad Humanitaria Internacional (HSI) y organizado por las Autoridades Administrativas y Científicas, como instructores participaron facilitadores del HSI y la AA y AC de Costa Rica. Un taller similar se realizó en Nicaragua, también en abril de 2005.
- d) Taller para el uso y gestión sostenible para especies maderables sujetas a comercio internacional; este fue realizado en Nicaragua en febrero de 2005; en este taller no participaron las AA y AC de Costa Rica y Nicaragua, ya que al no tener el logo de la CITES, la invitación se canalizó a otros departamento de los Ministerios de Ambiente. En este taller se revisaron 19 especie maderables algunas de las cuales no se encuentran incluidas en los Apéndices de la CITES.

### **Caribe**

No se tuvo información ni ningún contacto con esta subregión.

### **América del Sur**

Como resultado del taller realizado en Paraguay, en febrero de 2004, el Paraguay ha enviado una carta a los presidentes de los Comités de Flora, Sra. Margarita Clemente y de Fauna, Sr. Thomas Althaus, declarando la intención de incluir en los Apéndices de CITES a *Bulnesia sarmientoi* (Zygophyllaceae) y *Butia paraguayensis* (Arecaceae), solicitando el apoyo financiero de la Secretaría para la realización de los estudios poblacionales y de comercio, previos a la propuesta. Se informó además que en dicho país la Secretaría del Ambiente se encuentra actualizando la lista de especies CITES para Paraguay, así como la actualización de la lista de especies amenazadas, utilizando la categorización metodológica de la UICN.

La Sra. Presidenta del Comité de Flora, Sra. Margarita Clemente, informó que desde el 25 al 29 de abril de 2005, se realizó en Lima, Perú, un Taller sobre la caoba, (*Swietenia macrophylla*); el mismo estuvo organizado por la Secretaría CITES y participaron la Autoridad Administrativa de España, Sra. Mercedes Núñez, así como la Autoridad Científica del mismo país, Sr. Carlos Ibero.

Durante el mismo Taller, desde el 21 al 23 de abril, el INRENA, la Autoridad Científica de Perú, los Sres. Juan Carlos Vásquez, Margarita Clemente y Mercedes Núñez, visitaron las áreas de crecimiento de la caoba, así como los aserraderos y concesionarios, entre otros, de la misma madera. Así mismo, han visitado un vivero productor de orquídeas *in vitro*.

### Otros

Se sigue teniendo problemas de comunicación en el área: la mayoría de los correos que se enviaron no han sido respondidos; las representantes regionales trabajaran en conjunto para lograr obtener un directorio actualizado de la región que incluya el nombre de las personas de contacto.