

**FUNDACION NATURALEZA PARA LA VIDA**



**INFORME DEL TALLER**

**CRITERIOS PARA AJUSTE QUINQUENAL DE PLANES  
GENERALES DE MANEJO EN LA RESERVA DE LA  
BIOSFERA MAYA, PETEN, GUATEMALA**

Financiado por:



**World Wildlife Fund  
Centroamérica**

Por:

Carlos Gómez Caal  
Coordinador del Evento

Santa Elena de la Cruz, Flores, Petén, Guatemala  
11 de diciembre de 2003

## **INTRODUCCIÓN**

Para dar cumplimiento al producto esperado en el plan de actividades, numeral 1, de la Subvención VG-85, suscrito entre World Wildlife Fund Centroamérica y la Fundación Naturaleza para la Vida –FNPV-; se organizó el Taller “Criterios Técnicos a considerar en la Revisión y Actualización de Planes de Manejo Forestal en Unidades de Manejo de la Reserva de Biosfera Maya –RBM-, Petén, Guatemala”.

El objetivo fue dar a conocer los criterios para los planes quinquenales y actualización de los planes de manejo a los regentes forestales de las Unidades de Manejo, ubicada en la Zona de Usos Múltiple de la RBM.

El taller se realizó el 10 de Diciembre del presente año, en el Hotel Patio Grande. El total de participantes fue de quince personas, distribuidos así: once regentes forestales de las unidades de manejo, el Director y un técnico forestal del Departamento Forestal de CONAP y dos técnicos de NPV.

## **OBJETIVOS**

- Compartir los Criterios Técnicos a considerar en la Revisión y Actualización de Planes de Manejo Forestal en Unidades de Manejo de la Reserva de Biosfera Maya –RBM-, Petén, Guatemala”.
- Aclarar y discutir los criterios técnicos para la revisión y actualización de Planes de Manejo Forestal.
- Consensuar con los actores principales del Manejo Forestal, los Criterios Técnicos.

## **DESARROLLO**

La presentación de la propuesta fue realizada por el Director del Departamento Forestal de CONAP, donde presentó los criterios técnicos para los ajuntes de los planes quinquenales y revisión de planes de manejo.

Durante la reunión hubo participación de los regentes forestales, para aclarar y discutir temas, relacionados los criterios técnicos.

Además hubo una plenaria con todos los participantes, para conocer los puntos de vista ó observaciones de los regentes, hacia los criterios presentados en la propuesta.

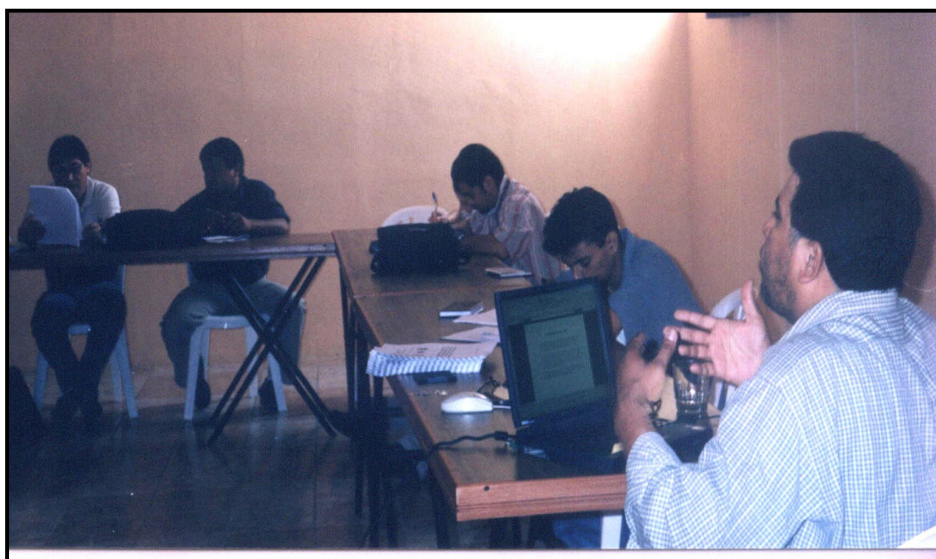


Foto 1. Instructor explicando los criterios para evaluar los planes quinquenales y planes generales de manejo.

## RESULTADOS

- Se realizó el taller con regentes forestales de diferentes Unidades de Manejo, que son financiados por las instituciones de: Centro Maya, BIOFOR, Asociación de Alianza para un Mundo Justo, PROPETEN, Empresa BAREN Comercial y CONAP. El listado de participantes está en el cuadro siguiente:

Cuadro 1. Listado de participantes del Taller de Criterios Técnicos.

NOMBRE	INSTITUCIÓN
1. Aldo Rodas	Regente Asociación Alianza para un Mundo Justo.
2. Carlos Díaz R.	Regente Forestal de la Industria Baren
3. Carlos Gómez Caal*	NPV
4. César Vinicio Herrera	Técnico del Departamento Forestal de CONAP
5. Glyde H Márquez Morales	Regente de Centro Maya
6. Eduardo Rafael Morataya	Consejo Nacional de Areas Protegidas (CONAP)
7. Gustavo Rodríguez Ortiz	Regente Fundación PROPETEN
8. José Manuel Chávez Maldonado	Regente Forestal de Asociación Centro Maya
9. Julio Moarales	NPV
10. Luis Villatoro Villatoro	Regente Asociación Centro Maya
11. Manuel Antonio Manzanero Cano	Regente Proyecto BIOFOR
12. Raquel Effantin	Universidad de Agronomía de París
13. Reyneer Morales Aguilar**	Director del Departamento Forestal de CONAP
14. Wilson Aroldo Guzmán Heredia	Regente Asociación Alianza para un Mundo Justo.
15. Wilson Martínez	Regente Asociación Centro maya

\* Coordinador del evento

\*\* Expositor de los criterios



Foto 2. Técnicos recibiendo la capacitación de los criterios.

- Los regentes explicaron, que es una buena iniciativa, ya que muchas veces el CONAP, no da lineamientos a seguir y por eso existen muchas confusiones en los contenidos de los planes quinquenales y revisión o ajustes de planes de manejo.
- Los regentes comentaron, que el objetivo de estos criterios son la conservación y uso racional de los recursos forestales, pero estos nuevos criterios tiene un costo y por el momento se cree que pueden ser absorbidos por las ONG's, pero pensando a corto plazo el CONAP tendrá que monitorear al concesionario para el cumplimiento de los criterios.
- Otro aspecto que se comentó ampliamente y que no está relacionado al tema, es el tiempo que lleva CONAP para aprobación de los planes quinquenales y revisión o ajustes de planes de manejo.



Foto 4 Técnico de Asociación Alianza para un Mundo Justo, expone su caso de recolección de datos para un plan quinquenal, en la Unidad de Manejo Forestal de Carmelita.

## CONCLUSIONES

- La presentación de los nuevos criterios, fue muy importante para los regentes, porque se está en el preciso momento de iniciar con la elaboración de planes quinquenales y ajustes a los planes generales de manejo forestal en las Unidades de Manejo Forestal, que se ubican en la Zona de Uso Múltiple de la Reserva Biosfera Maya, Petén, Guatemala.
- Las industrias, los concesionarios o empresas comunitarias y regentes forestales, cuentan con una herramienta con criterios para la elaboración de planes quinquenales y ajustes a los planes generales de manejo forestal.
- A raíz de estos criterios, habrá un incremento en los costos del manejo forestal y el CONAP, debe prever que los concesionarios dejen presupuesto para la elaboración de planes quinquenales o ajustes de planes de manejo y cumplimiento al mismo.

## **ANEXOS:**

### **ANEXO 1. AGENDA DEL TALLER:**

**CONSEJO NACIONAL DE AREAS PROTEGIDAS  
FUNDACION NATURALEZA PARA LA VIDA  
WORLD WILD LIFE FUND**

---

---



### **AGENDA DEL TALLER**

**Lugar:** Hotel Patio Grande, Santa Elena, Petén

**Fecha:** 10 de Diciembre del 2003

**Hora:** 8:30 am – 12:30 pm

**Facilitador:** Ing. Julio Morales (NPV)

<b>Actividad</b>	<b>Responsable</b>
1. Bienvenida a los participantes.	CONAP
2. Objetivos de la reunión.	Director NPV
3. Presentación de la propuesta.	Director Departamento Forestal
4. Refrigerio	
5. Plenaria	

---

---

### **1. DOCUMENTO DE CRITERIOS TÉCNICOS**