

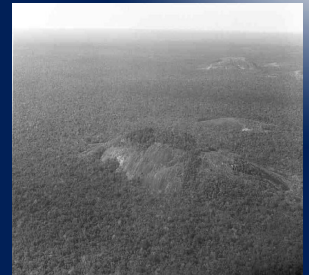
## Taller andino sobre negociaciones en bienes y servicios ambientales en el contexto regional y multilateral

Secretaría CAN

12 y 13 de Abril del 2005, Lima, Perú



## Proyecto “Acción Climática Noel Kempff Mercado”



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 April 2005

## Parque Nacional Noel Kempff Mercado

- Cuenta con extraordinarias características topográficas, y está definido principalmente por la meseta Huanchaca (o Caparú). Esta formación geológica, que cubría la mayor parte del área del Parque.
- El Parque cuenta con una extensión de 681.351 ha, sus límites norte y este eran los límites internacionales entre Bolivia y el Brasil, a lo largo del Río Iténez y el Río Verde.



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 April 2005

## El Parque Nacional Noel Kempff Mercado

- El Parque Nacional Noel Kempff Mercado está ubicado en una zona de transición climática entre la Amazonía, el Chaco y el Cerrado.
- El área inmediata del Parque está cubierta por vegetación natural, y todavía está libre de grupos grandes y permanentes de pobladores.
- También se considera una de las áreas biológicamente más diversas del mundo.



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 April 2005

## Parque Nacional Noel Kempff Mercado

- El Proyecto de Acción Climática Noel Kempff Mercado, se lleva a cabo en el sector oriental del Departamento de Santa Cruz, Bolivia, en la Provincia Velasco.



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 April 2005

## Antecedentes

- El 3 de Octubre de 1994, el Gobierno de Bolivia, mediante Ley No. 1576 del 25 de julio de 1994, ratificó la Convención Marco de las Naciones Unidas sobre el Cambio Climático o CMCC (FCCC).
- El Gobierno de los Estados Unidos, el 7 de Octubre de 1992, mediante acción del Senado de los Estados Unidos ratificó la FCCC.



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 April 2005

- El Gobierno de Bolivia, el 2 de enero de 1995, puso en marcha su Programa Nacional de Cambio Climático (PNCC), con el propósito de cumplir con las obligaciones contraídas ante la CMCC.
- Ministerio de Desarrollo Sostenible, es la institución responsable ante la CMCC por el mecanismo de Implementación Conjunta en Bolivia.

Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

- En 1994 el Gobierno de los Estados Unidos estableció la “Iniciativa de los Estados Unidos sobre Implementación Conjunta”.
- A objeto de promover la mutua colaboración internacional voluntaria del sector privado en relación con proyectos encaminados a mitigar las emisiones mundiales de gases de efecto invernadero, en cumplimiento de los objetivos de la CMCC.

Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## Declaración Conjunta

- El 7 de diciembre de 1996 Bolivia, y los Estados Unidos suscribieron una Declaración Conjunta:
- Que expresa que el Proyecto es compatible con las prioridades de ambos países con respecto a la reducción de emisiones de gas de efecto invernadero y al aumento de sumideros de carbono.
- Además el proyecto apoya las prioridades de conservación de la biodiversidad, la protección de ecosistemas, etc.
- Implementación del proyecto el 1º de enero de 1997

Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## Convenio Marco del Proyecto “Acción Climática Noel Kempff”

- Suscrito el 9 de marzo de 1998.
- El Convenio Marco define el objeto, el régimen del Proyecto, los plazos, las funciones y obligación asumidas por las partes, el reconocimiento y tratamiento de compensaciones y otros puntos característicos de un convenio de este indole

Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## Componentes del proyecto

- *Componente A* - La expansión del Parque y la protección a corto plazo.
- *Componente B* - Financiamiento a largo plazo para la conservación y la administración del Parque.
- *Componente C* - Desarrollo sostenible de las comunidades y prevención de desplazamientos.
- Adicionalmente se cuenta con fondos para llevar adelante las actividades generales del Proyecto (*Componente G*)

Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## El Componente B

- El Financiamiento a largo plazo para la conservación y administración del Parque:
- Asegurara la protección a largo plazo del Parque ampliado.
- Esto conservará y protegerá el carbono captado en la totalidad del área del Parque durante un período de 30 años.

Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## Objetivos de los Componentes y Medidas CBTF

- Los componentes complementarios y las medidas específicas que llevan adelante los participantes en el Proyecto.
- Financiarán un conjunto orgánico de actividades proteccionistas de mitigación de los GEI, conservación de la biodiversidad y protección del Parque, planificadas y diseñadas por las partes.



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## Conservación CBTF

- En el PAC-NK se maneja un concepto fundamental de conservación de bosques: **las comunidades locales participan, son responsables y beneficiarias de la conservación de los bosques.**



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## Beneficios del Proyecto CBTF

- Los beneficios de la mitigación de GHG del Proyecto de Acción Climática Noel Kempff Mercado resultarán principalmente de la cesación de la explotación forestal en el Área de Expansión y de la acción de evitar la conversión de estos bosques amenazados en tierras para cultivos y otros usos.



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## Cesación de la explotación forestal CBTF

- Se evitará la remoción de madera comercial.
- Se eliminará las adiciones de Madera muerta causadas por los daños a árboles no extraídos por la explotación forestal.
- Se evitará la pérdida de oxidación de los suelos causada por la explotación forestal.



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## Evitar la conversión de bosques para otros usos CBTF

- Se reducirá las pérdidas de oxidación del carbono de los suelos.
- Se eliminará la pérdida de carbono en la biomasa forestal.
- Virtualmente se eliminará las emisiones de óxido nítrico debido a la quema de la biomasa forestal.



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

## Inventarios de Carbono CBTF

- En 1997, el monto total de carbono en el área del PACNK fue de aproximadamente 115 millones de t C  $\pm$  4 % (en 95% I de C) .
- La precisión del cálculo se basó únicamente en el error de la muestra. Sin embargo, el error de la muestra generalmente es la fuente más grande, y justifica hasta el 80% del error total (Phillips et al., 2000).



Taller Andino sobre Negociaciones en Bienes y Servicios Ambientales, Lima, Perú  
Secretaría CAN, 12 y 13 Abril 2005

- objetivo la comercialización sostenible de productos “ecológicos” con fines de lucro y/o la generación de fondos, los cuales serán usados para el manejo y conservación del Parque en el largo plazo.



- Actualmente se tienen 17 ideas de proyectos en proceso de revisión, en el marco del MDL
  - Resalta el proyecto Hidroeléctrico Taquesi.
- Se tienen entre otros:
- Proyectos de relleno sanitario que reduce emisiones de metano,
  - Cambio de matriz energética en Trinidad



EL GOBIERNO DE BOLIVIA  
AGRADECE SU ATENCIÓN

