An aerial photograph of a lush, green forest. A semi-transparent dark green rectangular box is overlaid on the right side of the image, containing the title and the WWF Paraguay logo. The forest below shows a variety of tree heights and colors, from vibrant green to some brownish-yellow, suggesting a diverse ecosystem.

Protegiendo los Bosques para el beneficio de la Gente, la Naturaleza y el Clima – Un enfoque multi-nivel

WWF Paraguay



Antecedentes

- La expansión agrícola ha diezmado valiosos bosques y alterado ecológicamente a humedales y pastizales en el **Bosque Atlántico, Chaco y el Pantanal**.
 - El gobierno ha promulgado leyes de protección para evitar la deforestación:
 - Ley de Deforestación Cero en la Región Oriental del **Paraguay** (2004) se extiende hasta el 2013.
-



Mayores amenazas para la Biodiversidad en la Región

- Extracción de Madera
 - Agricultura
 - Especies Exóticas
 - Desarrollo de Infraestructura
 - Crecimiento Poblacional
 - Cambio Climático
-



Proceso REDD en Paraguay

- **Preparación del Paraguay como País REDD**
 - **FCPF (FONDO COOPERATIVO PARA EL CARBONO DE LOS BOSQUES)**
 - **ONU – REDD**
 - **Cooperación del Japón**
 - **Proyectos REDD+ locales**
-



Procesos nacionales de REDD en Paraguay

- **Forest Carbon Partnership Facility (FCPF) Año 2008.**
 - Paraguay aplica al fondo elaborando un Readiness Plan Idea Note (R-PIN)
 - Aceptado como país miembro con un fondo de hasta 3,6 millones de dolares.
 - Oposición de grupos de Pueblos Indígenas debido a que según estos no se realizó una consulta previa, libre e informada para aplicar al fondo y falta de transparencia.
 - Paraguay no avanza en el programa.
 - Primer Diagnóstico sobre las acciones que el país debería tomar para ser un país REDD (Distribución de Beneficios, Tenencia de la Tierra, Inventario Forestal, Monitoreo de la Deforestación).
-



Procesos nacionales de REDD en Paraguay

- **ONU REDD (UN-REDD)**

- Paraguay fue invitado como País Piloto en el Año 2008.
 - Primer paso: Formar un Grupo Impulsor: SEAM e INFONA (Gobierno) y Coordinadora para la Autodeterminación de los Pueblos Indígenas como representante de la Sociedad Civil)
 - Segundo paso: Realizar una consulta previa, libre e informada con Pueblos Indígenas.
 - Resultado: Pueblos Indígenas deciden apoyar el proceso y participan de la elaboración del Programa Nacional Conjunto y se incluyen capítulos especiales sobre asuntos relacionados a los pueblos indígenas.
 - Paraguay fue aprobado por el Consejo de Políticas de ONU – REDD en Noviembre de 2010 (4,7 millones de dolares), pero aún no se ha iniciado oficialmente.
-



Procesos nacionales de REDD en Paraguay

- **Gobierno del Japón**

- Compromiso de apoyar al Paraguay con 7 millones de dolares
 - Apoyo a tres instituciones:
 - Infona (Autoridad de Bosques)
 - SEAM (Punto Focal Cambio Climatico y REDD)
 - Carrera de Ingeniera Forestal, Universidad Nacional de Asunción.
 - Objetivo apoyar el proceso de preparación como país REDD
 - Desarrollo de Línea de Base (Mapa de Cobertura del país y stock de Carbono)
 - Desarrollo de sistemas MRV (Medición, Reporte y Verificación).
-



Proyectos REDD+

Paraguay cuenta con un proyecto en fase de implementación:

- Impulsado por una ONG local con apoyo internacional
- Denominado: Proyecto de Conservación de Bosques del Paraguay
- Aprobado el Gold Standard CCB (Clima, Carbono y Biodiversidad): por beneficios excepcionales para la Biodiversidad
- Comunidades campesinas en el entorno de un Área Protegida.

Fuente: <http://www.climate-standards.org/projects/index.html>



Dificultades, Lecciones Aprendidas y Avances

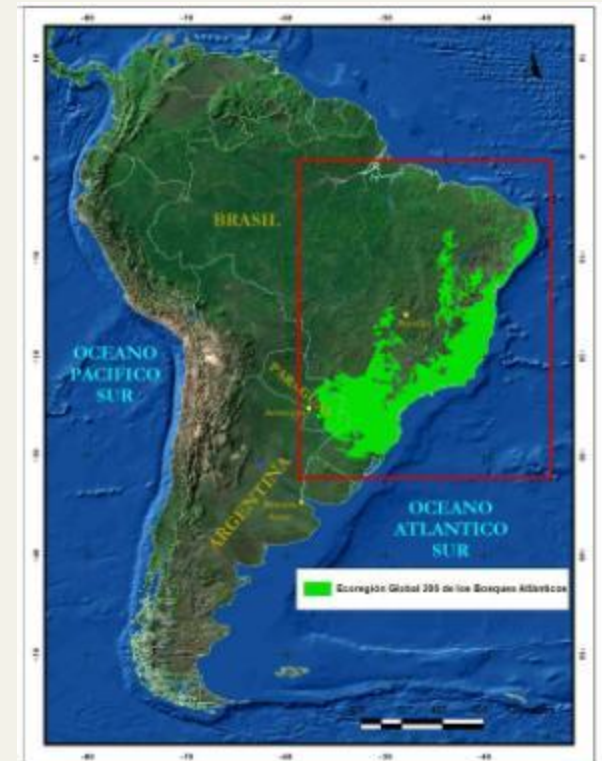
- **Proceso Lento:** experiencia en Paraguay ha llevado mas de 3 años sin resultados concretos.
 - **Participación de las organizaciones de los pueblos indígenas es clave para un proceso transparente, SE DEBE INTEGRAR A ESTE GRUPO DESDE EL INICIO.**
 - **En Paraguay el proceso REDD ha logrado interesar a ciertos grupos, principalmente potenciales beneficiarios, pero aún no ha incorporado a otras partes con mucha influencia, entre otros:**
 - Asociaciones de Campesinos.
 - Autoridad Nacional para el Desarrollo Rural y de la Tierra (INDERT)
 - Autoridad Nacional de Asuntos Indígenas
 - Autoridad Nacional de Agricultura y Ganadería.
 - Autoridades Locales (Municipios y Gobernaciones).
 - **Paraguay a través de la CNCC cuenta con una posición que pone a REDD+ como un tema central como mecanismo de mitigación y adaptación.**
-

Proceso REDD en Paraguay

- **El proceso de preparación del Paraguay como País REDD+ necesita incorporar a la discusión a actores clave tanto del gobierno como de la sociedad civil en diferentes niveles.**
 - **Los procesos como el de ONU – REDD corren el riesgo de quedarse como un proyecto a nivel nacional sin pasar a ser una estrategia o política nacional (que es lo que se necesita).**
 - **Los Proyectos REDD+ locales han tenido un inicio relativamente mejor comparado con el nacional.**
-

Situación de partida en la Región: Bosque Atlántico

- Se encuentra en Paraguay, Argentina y Brasil.
- Uno de los ecosistemas de mayor diversidad biológica en la Tierra (7% de las especies del mundo, de las cuales 40% son endémicas).
- De los 1.7 millones de km² originales, sólo queda el 7.4% y se encuentra altamente fragmentado.



Atlantic Forest Ecoregion

El Bosque Atlántico



Wild Landscape - © FVSA



Iguazu Falls, Argentina - © FVSA



San Rafael Reserve, Itapua, Paraguay - © WWF / Amanda Parker

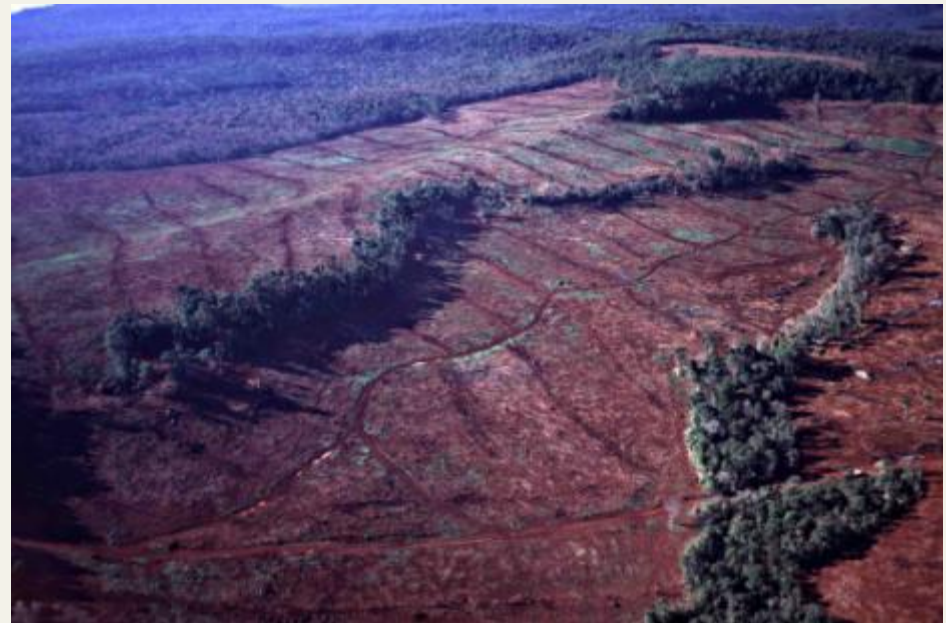
Amenazas para el Bosque Atlántico



Illegal Soy Crops Lining Water Course - © WWF / Paraguay



Slash and Burn Agriculture, Itapua, Paraguay- © WWF / Amanda Parker



Clearance Zone in Northern Misiones, Argentina - © FVSA

Situación de partida en la Región de destino: Pantanal en Paraguay

- Se encuentra en Paraguay, Brasil y Bolivia
- Uno de los humedales más grandes del mundo
- Sólo el 10-15% del Pantanal se encuentra en Paraguay, pero compone el gran sistema Chaco Húmedo - Pantanal



South American Pantanal – © WWF / Brazil

Pantanal Paraguayo



Pantanal - © WWF / Brazil



Wild Herringon - © WWF / Paraguay



Paraguayan Pantanal - © WWF / Paraguay



Maguari Stork - © WWF / Paraguay



Meta del Proyecto

Detener y revertir la pérdida y degradación de los bosques en Paraguay, apoyando la implementación y desarrollo de actividades REDD+ a nivel nacional.

Mejorar las condiciones de vida de las personas en las zonas rurales y de las comunidades indígenas implementando actividades REDD+.

Ejecutar modelos de gobernanza y esquemas de financiación que logren el acceso participativo y equitativo a los beneficios de REDD+ a nivel local.



Logros específicos Paraguay

- Se tendrá una definición clara sobre la tenencia de las tierras en los sitios de proyecto para los actores locales.
 - Los derechos de los pueblos indígenas de las áreas de proyecto estarán resguardados.
 - La biodiversidad en las áreas de proyecto estará bajo protección y en recuperación.
 - Mejoramiento de los medios de subsistencia para las poblaciones rurales con la implementación de Mejores Prácticas de Manejo.
 - Mecanismos de financiamiento como Pagos por Servicios Ambientales (PSA) como sistema de distribución de beneficios estarán analizados.
 - La gobernanza de los bosques mejorada, especialmente en lo que respecta a las relaciones de las entidades gubernamentales a cargo de la administración de las tierras forestales, producción, conservación y otros usos del bosque
-



Muchas Gracias

Organización Mundial de Conservación
WWF Paraguay
