



WWFolio Bolivia

FOR UN PLANETA VIVO

Publicación informativa sobre el trabajo de WWF en Bolivia

Edición N° 2 – Junio de 2005



Editorial **vivo**

Nuevos proyectos, nuevos desafíos

En esta edición, queremos compartir con Usted algunos de los grandes cambios sucedidos en los últimos meses en la oficina de programas de WWF en Bolivia. Nuestras acciones se fusionaron en dos grandes programas: Bosques & Amazonia y Pantanal. En este marco, en noviembre y enero pasados respectivamente, entraron en marcha dos importantes proyectos: el fortalecimiento del proceso MAP, con énfasis en Pando y la zona de frontera, y formulación de estrategias de gestión para el desarrollo sostenible regional tri-nacional, con financiamiento de la Embajada Real de los Países Bajos, del que podrá leer más en la sección Bosques & Amazonia Vivos en esta edición del WWFolio, así como el proyecto de apoyo a la sostenibilidad de comunidades forestales en Bolivia, con financiamiento de la cooperación sueca, ASDI, canalizado por WWF Suecia.

Asimismo, a inicios de este año abrimos oficinas en Cobija, como también lo hicéramos en 2004 en

Puerto Suárez y Trinidad, a fin de acompañar más de cerca la implementación de los dos programas a través de nuestras instituciones socias nacionales, acercándonos a las poblaciones locales con las que trabajamos, hacia una gestión ambiental cada vez más participativa y sostenible.

Justamente, en el afán de acercarnos más a todos los actores con los que interactuamos en nuestro diario accionar, es que impulsamos también la edición periódica de WWFolio como órgano informativo, siendo ésta nuestra segunda edición. No queremos pasar por alto la oportunidad de agradecer a nuestros lectores la excelente receptividad que tuvimos el gusto de percibir en relación a la primera edición de febrero de este año. ¡Seguiremos en el afán de informar y acercarnos!

Róger Landívar
Director

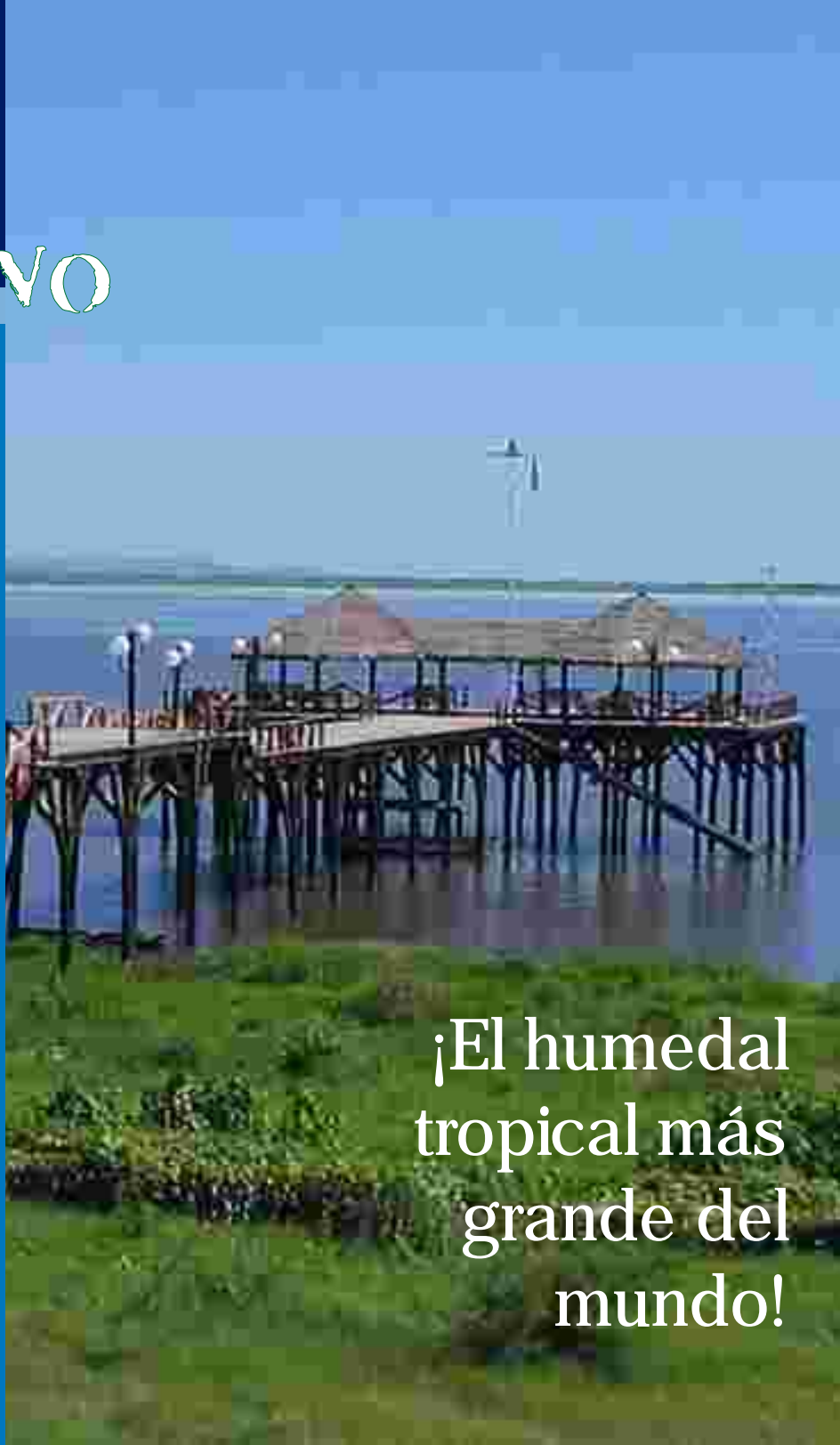
Pantanal **VIVO**

Estrategias municipales de turismo responsable

Uno de los componentes del Programa Pantanal de WWF Bolivia es el de Alternativas Sostenibles; en este marco, arranca el apoyo al turismo responsable en el Pantanal boliviano, representando para la población local y los municipios un gran reto, con miras a tornarse en el mediano plazo en una fuente de ingresos a través del uso responsable de sus recursos naturales, que coadyuve al desarrollo económico local, así como a valorizar y conservar los recursos turísticos. Si nos aseguramos de que la implementación de las actividades turísticas sea planificada, participativa, ordenada e informada, lograremos sostenibilidad y estaremos contribuyendo a que el Pantanal sea conservado.

Como punto de partida, WWF apoyó a los municipios de Puerto Suárez, Puerto Quijarro y San Matías en la elaboración de 3 estrategias municipales participativas de turismo responsable, a ser presentadas públicamente en las próximas semanas, tanto en la zona como en Santa Cruz. Las estrategias son el referente de lo que los actores locales han priorizado para impulsar el turismo pantanero, y la primera actividad a arrancar en junio es una serie de capacitaciones turísticas a estos actores locales,

© WWF / Karin ALGOEWER



¡El humedal
tropical más
grande del
mundo!

en línea con el desarrollo sostenible, como primer paso hacia la implementación de las estrategias municipales.

En este sentido, será vital la conformación de alianzas estratégicas para aprovechar sinergias entre actores de la sociedad civil y organismos diversos, que ayuden a potenciar las características que diferencian al Pantanal de otros atractivos en Bolivia. La propuesta es promover un turismo responsable, sostenible ambiental y socialmente,

que contemple la sensibilización de la población anfitriona así como del visitante, generando beneficios para la población local.

Fortalecimiento de la gestión del Área Protegida San Matías

Con miras al fortalecimiento de la gestión del Área Natural de Manejo Integrado San Matías, WWF ha firmado un acuerdo con esta área protegida para apoyar actividades productivas ligadas al uso sostenible de sus recursos naturales, enfocadas en el alivio a la pobreza de las comunidades que viven al interior del ANMI San Matías.

Específicamente, WWF apoyará el fortalecimiento del Comité de Gestión del área, cursos de capacitación en manejo forestal dirigidos a guardaparques y jefe de protección, capacitación a comunarios en tallado en madera - fomentando el uso sostenible de los recursos del bosque y generando ingresos económicos para las familias - establecimiento de huertos en el seno familiar de las comunidades y estancias que contribuyan a mejorar la calidad de su alimentación, manejo de residuos sólidos - estableciendo un sistema práctico y eficiente para el tratamiento de la basura, que además de dar mal aspecto, puede causar enfermedades - y la señalización de estancias y comunidades, a fin de facilitar el flujo turístico a la zona.

◀ La ganadería es una de las principales actividades productivas del Pantanal.





© WWF / Gustavo YBARRA

◀ La piraña es considerada el predador más agresivo del Pantanal.

Álbum de figuritas y libro de consulta Pantanal

Siguiendo con las actividades educativas ambientales, el Programa Pantanal lanzará para el segundo periodo escolar 2005, el álbum de figuritas coleccionables Pantanal, que, una vez llenado, se tornará en libro de consulta para los entusiastas participantes.

Plan de Manejo Pesquero

Desde 2003 WWF viene apoyando el proceso de elaboración del plan de manejo pesquero participativo y consensuado con los actores locales: pescadores y autoridades. La participación de los directos involucrados en el diseño del plan de manejo de su recurso pesquero, es lo más valioso de esta experiencia, teniendo como resultado de este proceso, un plan de manejo ampliamente aprobado y apropiado por los actores locales.

WWF ha apoyado la elaboración de planes de manejo bajo las mismas características participativas en el Iténez, en procura de que esta experiencia sea tomada en cuenta para la elaboración de la ley de pesca. En este marco, en abril, representantes de la Cooperativa de Pescadores del Pantanal, pescadores del Iténez, FaunAgua y WWF sostuvieron una reunión con el Ministerio de Agricultura para exponer ambos planes de manejo pesquero, su proceso de elaboración y la riqueza de información que contienen. Estos planes servirán de base e insumo para la elaboración de la nueva ley, permitiendo contar con un sistema de uso y control local del recurso pesquero.

La distribución del álbum, así como de las figuritas, será completamente gratuita, y será lanzado en los municipios de San Matías, Puerto Suárez y Puerto Quijarro. Aproximadamente 3000 niños de 9 a 13 años recibirán el álbum y las figuritas a través de un sistema de premiación basado en las premisas de aprendizaje que dicta la Reforma Educativa. El álbum consta de un centenar de figuritas que incluyen paisajes, plantas, aves, peces, reptiles, anfibios, mamíferos y áreas protegidas del Pantanal boliviano.



© WWF / Orlando IRAPI

La variabilidad de los niveles de agua del Pantanal es grande a lo largo del año.



Emisión de Licencia Ambiental para Puerto Busch

El 11 de marzo las autoridades bolivianas otorgaron la Licencia Ambiental para las obras propuestas Terminal Portuaria Puerto Busch y Ferrocarril Motacucito – Puerto Busch. Esta autorización se produce a pesar de que las Evaluaciones de Impacto Ambiental de dichas obras padecen de serios errores de diseño y cálculo. Tales falencias fueron señaladas al Gobierno en reiteradas ocasiones por expertos de WWF y otras organizaciones. Los errores fueron puestos de manifiesto por cuidadosas evaluaciones de campo y gabinete en todos los aspectos de la propuesta: hidrología, ecología, ingeniería, economía y ciencias políticas y sociales. La propuesta de las

obras de Puerto Busch promete amplios beneficios económicos y sociales, así como acceso soberano a la Hidrovía Paraguay-Paraná. La evaluación razonada de la propuesta señala serias dudas, que más bien sugieren pérdidas económicas, impactos sociales y ambientales negativos y un diseño de ingeniería no sustentable. De paso, valga aclarar que Bolivia ya tiene acceso soberano a la Hidrovía Paraguay-Paraná en Puerto Suárez y Puerto Quijarro.

Con el mismo espíritu de cooperación que nos impulsó a participar en este proceso, reiteramos nuestro ofrecimiento de hacer conocer en semanas más los resultados del estudio Futuro Sostenible para el Pantanal Boliviano.

Bosques & Amazonia

VIVOS

Diagnóstico Rural Participativo con comunidades del Iténez

En marzo se realizaron 3 talleres con las 14 comunidades del área de influencia del Área Protegida Departamental Iténez en Bella Vista, San Borja y Versalles (Beni). Destacó la participación de mujeres en estos talleres, y causó preocupación la ausencia de representantes de la Subcentral Indígena del Pueblo Itonama.

El objetivo de los talleres fue socializar y validar los resultados obtenidos en diagnósticos participativos que se hicieron en 2004 sobre el uso de recursos naturales en la zona. La metodología consistió en presentar propuestas de trabajo para actividades basadas en los resultados de esos diagnósticos, compartirlas y ajustarlas de manera consensuada con los beneficiarios, para que sean ellos quienes prioricen cómo encarar el mejoramiento de la calidad de vida y el aprovechamiento sostenible de los recursos naturales durante el 2005.



¡Entre la
biodiversidad
más rica del
planeta!



© WWF / Oscar GARCÍA

▲
La Prefectura del Beni administra
el PD y ANMI Iténez.

Convenio con la Prefectura del Beni

En el marco de los esfuerzos de conservación y desarrollo sostenible impulsados por WWF para el Corredor binacional Iténez - Mamoré, se suscribió un convenio con la Dirección de Recursos Naturales y Medio Ambiente de la Prefectura del Beni para apoyar a esta instancia en la administración del Parque Departamental y Área Natural de Manejo Integrado Iténez.

El convenio, además, incluye la capacitación y transferencia de capacidades a los personeros encargados del manejo del Área Protegida Iténez, hacia su gestión efectiva.



© Marco ZAUGG

Comité de Coordinación del Corredor Amboró - Madidi

En abril se llevó a cabo en La Paz la reunión bimestral del Comité de Coordinación del Corredor Amboró - Madidi (CCCAM), iniciativa conjunta de CI, DGB, FAN, ICIB, SERNAP, TNC, Trópico, WCS y WWF que nació a inicios del 2003 y que cuenta con el financiamiento de USAID.

El CCCAM nace como una plataforma de coordinación entre las instituciones que trabajan en este Corredor, que permite discutir y planificar acciones de conservación y desarrollo sostenible a fin de aunar esfuerzos e intercambiar y articular experiencias y lecciones aprendidas, además de apoyar al SERNAP y a la Dirección General de Biodiversidad, DGB, en la gestión de las áreas protegidas que hacen parte del CAM.

Un aspecto importante de esa reunión fue la presentación de una propuesta del Coordinador del CCCAM para el desarrollo de Políticas de Corredores en la DGB.



La visión para el Sudoeste de la Amazonia

Con el objetivo de priorizar acciones y estrategias de conservación y desarrollo sostenible para esta eco-región compartida por Bolivia, Perú y Brasil, listada como una de las 200 eco-regiones de importancia mundial, se realizó en abril en Santa Cruz un taller interno de WWF Bolivia para la discusión y análisis del documento “Visión de biodiversidad de la Eco-región Bosques Húmedos del Sudoeste de la Amazonia”. Esta actividad se inserta en los procesos preparatorios para el diseño de un sistema de monitoreo y evaluación para las acciones de WWF en la eco-región.

Estos espacios son una excelente oportunidad para intercambiar y discutir información técnica y científica de manera interdisciplinaria, acerca de las maneras en las cuales WWF interviene en esta eco-región. El taller realizado ha permitido al equipo boliviano conocer la metodología y los indicadores utilizados para construir esta visión de biodiversidad, ya que en gran parte se trata de colegas nuevos. El facilitador del taller fue Juan Carlos Riveros, experto en planificación eco-regional de WWF Perú.

A nivel eco-regional se han llevado a cabo 2 talleres de capacitación en Perú y Brasil sobre la metodología para desarrollar el sistema de Monitoreo y Evaluación (M&E) Eco-regional. Por otro lado, Perú y Brasil han avanzado con el diseño de sus sistemas de M&E, los cuales - junto con el sistema desarrollado por WWF Bolivia - harán parte de un sólo sistema de M&E a nivel de la eco-región.



© WWF / Gustavo YBARRA

Derogación del Área Protegida Departamental Altamachi

En el anterior WWFolio informamos sobre los procesos encaminados por WWF y CIDEDER con miras a apoyar a la Prefectura de Cochabamba en la consolidación de esta área. Los esfuerzos en esta ocasión no han dado sus frutos aún, sino más bien han sufrido un retroceso, ya que después de haberse creado el Parque Departamental y Área Natural de Manejo Integrado Altamachi, la Resolución Prefectural 132/2002 que le dio origen, ha sido derogada debido a la presión de los sectores dirigenciales indígenas y campesinos que habitan en las cercanías del área.

Sin embargo, queda abierta aún la posibilidad de construir nuevos consensos para promover la conservación y el buen manejo del área, ya que en la Resolución Prefectural derogatoria (054/2005) se la sigue considerando de interés departamental para el desarrollo sostenible sobre la base del manejo comunitario, de acuerdo a usos y costumbres,



garantizando la conservación de sus recursos naturales para el presente y el futuro.

La importancia de proteger esta zona radica en el bosque nublado que la misma alberga, y que constituye el principal catalizador de lluvias, de las cuales se alimenta la cuenca de Misicuni, único proveedor de agua para la población cochabambina.

Manuripi, una de las áreas protegidas de mayor diversidad faunística del país.



© Herencia / J. F. REYES

Plan de Manejo de la Reserva Manuripi

La compleja situación legal, política y socioeconómica que existe en todas las áreas protegidas aconseja coordinar su manejo con las actividades económicas de las comunidades locales y a tener en cuenta que el habitante local es el actor fundamental de la conservación de sus recursos naturales hacia un desarrollo sostenible.

WWF, a través de la ONG local Herencia, está coordinando con la Dirección de la Reserva Nacional de Vida Silvestre Amazónica Manuripi para viabilizar esfuerzos futuros para la implementación de su Plan de Manejo. En este marco, WWF facilita la gestión ambiental participativa, la optimización de los sistemas de producción y comercialización de la castaña, el desarrollo del ecoturismo, el Comité de Gestión y el equipamiento e infraestructura para que se realicen las actividades de control y vigilancia del AP Manuripi. Se trata de un área protegida con uno de los niveles más altos de diversidad de vida silvestre en el territorio nacional, que alberga innumerables ríos de gran importancia para la región y el país.

Proyecto de Fortalecimiento del proceso MAP

La región conocida como MAP involucra el área trilateral de Madre de Dios - Perú, Acre - Brasil y Pando - Bolivia, periférica dentro de sus respectivos países, y constituye el núcleo de la eco-región Sudoeste de la Amazonia. Esta eco-región concentra numerosos récords mundiales de diversidad biológica, así como una alta diversidad de grupos



Datos sobre Pando

(Fuente: Comisión de Apoyo al Saneamiento e Instituto Nacional de Reforma Agraria, INRA)

Superficie: 6.3 millones ha
Bosque aprovechable: 5.05 millones ha
Concesiones madereras: 1.5 millones ha (23.8%)
Barracas (300 familias): 3 millones ha (47%)
Tierras Comunitarias de Origen demandadas por 6 pueblos indígenas: 440,000 ha (6%)
Tierras ocupadas por 8000 familias de campesinos extractivistas amazónicos: 100,000 ha (1.5%)

Datos sobre Castaña

Muchos datos a lo largo del texto relacionados con la castaña involucran información de la Provincia Vaca Diez, Beni, en cuyo centro urbano más importante, Riberalta, radican cerca de 87000 zafreiros de castaña, quienes en su mayoría retornan a Pando anualmente durante la época de zafra. En Riberalta radican también la mayor parte de los barraqueros de Pando y se encuentran 17 de las 19 beneficiadoras de castaña existentes en Bolivia.

© WWF / Gustavo YBARRA



étnicos y actores sociales vinculados al bosque y sus recursos. La alta precipitación pluvial y la influencia de los vientos templados del sur, contribuyen a la formación de bosques tropicales ecológicamente únicos, albergando algunas de las comunidades forestales más ricas y más intactas en la Tierra.

La región MAP es habitada por comunidades indígenas y campesinas, pequeños propietarios privados y grandes hacendados (fazendeiros) en Brasil, concesionarios de maderables y no maderables (barracas) en Bolivia y pobladores de asentamientos urbanos en rápido crecimiento. La mayoría de los pobladores rurales y urbano-rurales se dedican también a la agricultura y ganadería de subsistencia.

Por otro lado, la región será objeto de importantes obras de desarrollo de infraestructura, tales como la carretera inter-oceánica. Esta carretera, a la vez de ser una oportunidad para el desarrollo de la región, puede ser una gran amenaza si no se toman las medidas necesarias para minimizar los impactos negativos que puede generar.

En este contexto, a partir de enero se viene desarrollando un proyecto que busca mejorar las capacidades de las organizaciones locales de la región y contribuir a desarrollar una estrategia para lograr el desarrollo sostenible y la conservación, promoviendo sinergias interinstitucionales para el ordenamiento territorial y el manejo sostenible de bosques, con la participación activa de organizaciones académicas y técnicas locales, gobiernos locales y regionales, el sector privado y organizaciones comunales.

El diseño y seguimiento del proyecto, como ya se anunció en la anterior edición de WWFolio, está en manos de un Consorcio conformado por 6 organizaciones internacionales: CARE, CI, SNV, TBI, TNC y WWF.

La implementación del proyecto está a cargo de WWF, quien, conjuntamente con instituciones y organizaciones locales, ha realizado talleres con la participación de los actores de la región, a fin de definir mejor las actividades a ser implementadas. Hasta el momento se han realizado talleres sobre Fortalecimiento de las cadenas productivas con énfasis en castaña (objetivo 3 del proyecto) y sobre Ordenamiento territorial (objetivo 2), en los cuales

WWF apoya la optimización de los sistemas de producción y comercialización de la castaña.





© WWF / Orlando MELGAREJO

◀ La capacitación teórica es combinada con experiencias prácticas en campo.

a contribuir con la atención a las necesidades técnicas en materia de manejo forestal de 6 comunidades de la TCO Guarayos: Yotaú, Santa María, Momené, Cururú, Salvatierra y San Juan. Este programa, financiado por Groenhart, WWF Suiza y nuestra propia oficina, consiste en una experiencia orientada a la mejora gradual del manejo forestal para lograr su sostenibilidad y el desarrollo de capacidades locales que conviertan a las comunidades en operadoras forestales.

Las actividades de este programa han sido implementadas por el Instituto Boliviano de Investigación Forestal, IBIF, y CADEFOR en el caso de la comunidad San Juan. Se realizaron 24 talleres enfocados en desarrollar habilidades para la planificación forestal básica (uso del GPS, mapeo y censos forestales) y las prácticas silviculturales (manejo de árboles de futura cosecha, evaluación de la regeneración natural), además de proveer información sobre la certificación forestal bajo el esquema FSC. En su primer año, este programa ha capacitado a 125 hombres y mujeres en edades entre los 12 y 25 años, tanto de las comunidades mencionadas como de organizaciones relacionadas con ellas.

se identificaron las actividades y los posibles ejecutores para estos objetivos del proyecto. En base a este proceso, se está difundiendo la convocatoria para la presentación de propuestas para la ejecución de las actividades de los objetivos mencionados, así como de otras actividades acordes al plan de acción propuesto para la ejecución del proyecto.

Capacitación forestal para comunidades en Bolivia

Con un enfoque adaptativo y una metodología participativa, WWF continuó en el último trimestre su programa de Capacitación Forestal, destinado

Como material de apoyo a los procesos de capacitación comunal en manejo forestal actuales y futuros, WWF y sus socios están elaborando diversas herramientas de capacitación enfocadas al sector comunitario en temas como: producción de mapas forestales, identificación de regeneración natural, identificación comercial de especies, monitoreo y evaluación de impactos sociales, entre otros.



Publicaciones

VIVAS



Guía ilustrada de la **regeneración** de especies forestales de Bolivia

Producto de un esfuerzo conjunto de IBIF, WWF y el Centro Internacional para la Investigación Forestal - CIFOR, se ha preparado una guía ilustrada sobre la regeneración de las 60 especies forestales maderables de mayor importancia en Bolivia, que corresponden a una selección de especies de las eco-regiones Sudoeste de la Amazonia y Bosque Seco Chiquitano, así como del bosque de transición entre ambas eco-regiones. Esta guía incluye también, para algunas especies, la ilustración de los frutos y/o semillas, así como la identificación a nivel de nombres comunes alternativos, nombre científico y familia botánica de las especies. Esta guía es un aporte importante para el manejo sostenible ya que permite reconocer especies forestales comerciales a nivel de la regeneración natural en el bosque.

Para mayor información: bmostacedo@ibifbolivia.org.bo y omelgarejo@wwfbolivia.org



Guías sobre **silvicultura** en bosques tropicales de Bolivia

Con el objetivo de sistematizar la experiencia de enseñanza-aprendizaje desarrollada en las comunidades guarayas en el marco del programa de capacitación forestal a comunidades, IBIF y WWF están publicando 2 guías silviculturales prácticas: "Conceptos básicos de silvicultura en bosques tropicales" y "Corte de bejucos, un tratamiento silvicultural". Éstas complementan la experiencia del proyecto Bolfor I, conteniendo información básica sobre la materia en un lenguaje sencillo para que tanto los beneficiarios como los facilitadores las utilicen como material de apoyo en procesos de capacitación.

Para mayor información: bmostacedo@ibifbolivia.org.bo y omelgarejo@wwfbolivia.org

Más **VIDA**

Celebrando nuestro patrimonio natural y cultural

4 **BOLIVIA**
SEPTIEMBRE
DÍA NACIONAL DE LAS ÁREAS PROTEGIDAS

Como anunciamos en la anterior edición de WWFolio, el SERNAP, en colaboración con WWF, ha arrancado con las actividades de difusión preparatorias al festejo del primer Día Nacional de las Áreas Protegidas en Bolivia, este próximo 4 de septiembre.

Entre las actividades en curso y previstas hasta septiembre, cabe mencionar la muestra fotográfica itinerante con una selección de fotos representativas de las 22 áreas protegidas del SNAP, posible gracias a la gentileza de varios fotógrafos conservacionistas, así como el apoyo a ferias y eventos ambientales, enfatizando la temática de AP, concursos, publicación de postales informativas, folletería, banners y un gran Festival por la Naturaleza, la Vida y la Cultura el 4 de septiembre.

¡Nuestro
trabajo por
un planeta
vivo!



La implementación de estas actividades y la amplia difusión requerida están siendo encabezadas por el Servicio Nacional de Áreas Protegidas a través de 5 comisiones regionales encabezadas por directores de AP, WWF y voluntarios individuales e institucionales que se han adherido a esta iniciativa, demostrando su desprendido compromiso con las áreas protegidas como espacios de conservación de naturaleza, vida y cultura, la riqueza más invaluable de Bolivia.

Mini-bibliotecas ambientales en Trinidad, Cobija y Puerto Suárez

Desde 2004, WWF cuenta con oficinas en Trinidad, Puerto Suárez y Cobija, a fin de dar un acompañamiento más próximo a las actividades implementadas en estas regiones en colaboración con instituciones socias. La apertura de estas oficinas evidenció la necesidad de la población local, especialmente de los jóvenes, de contar con material de consulta sobre temas ambientales.

En este sentido, WWF ha reorganizado la biblioteca en su oficina central en Santa Cruz a fin de destinar una buena parte de su material a las oficinas en Beni, Pando y en el este de Santa Cruz. Actualmente esta labor está en proceso, y esperamos poder tener el material totalmente instalado en estas 3 oficinas en los próximos meses, fortaleciendo los procesos de información y educación que se enmarcan en nuestros programas.

La más recientemente creada área protegida de carácter nacional: ANMI Serranía del Iñaño



WWF
La organización mundial de conservación

El objetivo principal de WWF es detener y eventualmente revertir la degradación ambiental y construir un futuro en el que el ser humano viva en armonía con la naturaleza. Nuestro compromiso con el mundo es que, trabajando juntos, encontraremos las mejores soluciones para salvar la naturaleza. Por más de 40 años nuestro entusiasmo, compromiso y acciones inspiradoras nos han convertido en la organización de conservación independiente más reconocida del mundo.

WWF Bolivia
Av. Beni, calle Los Pitones 2070
Tel.: +591-3-3430609
Fax: +591-3-3430406
Santa Cruz, Bolivia
wwfbolivia@wwfbolivia.org

Edición: WWF Bolivia • Producción: Barbián Comunicación • Impresión: Landívar SRL

Finanzas VIVAS

Cómo trabaja WWF

WWF en Bolivia canaliza los fondos destinados a proyectos mayormente bajo dos modalidades de contratos:

Consultoría

WWF contrata los servicios de un consultor/a por un corto plazo para la ejecución de actividades que el personal no abastece a realizar, o que requieren de una capacidad específica, cuyo producto resultante es remunerado y queda en manos de WWF para su aprovechamiento en el marco de los proyectos en curso.

Concesión

La canalización de fondos bajo esta modalidad de contrato hace parte de la planificación programática de WWF y está en línea con nuestra misión institucional. Se trata del financiamiento de un proyecto a una organización nacional, en el marco de lo que WWF requiere implementar dentro de sus programas, en relación a lo acordado con la fuente donante. A través de contratos de concesión, WWF transfiere a organizaciones locales la gestión de un proyecto o una porción del mismo en un plazo determinado y bajo ciertas condiciones.

