



¡Buscando mejores horizontes
para el mundo!



Apoyamos a **comunidades**
a **proteger** sus fuentes
de **agua**

Comenzamos el 2020 con mucho entusiasmo y optimismo, esperando sumar a los esfuerzos locales y globales para luchar por la crisis ambiental agravada en nuestro planeta. Este 2020 buscaremos generar nuevas alianzas y fortalecer aquellas que ya hemos establecido con gobiernos municipales y regionales de Bolivia, instituciones socias, cooperativas de agua y las comunidades que conservan bosques y fuentes de agua.

En esta edición de nuestro boletín *Naturalia*, repasamos el trabajo realizado por todo el equipo de Fundación Natura Bolivia en la pasada gestión, en la que se concretó la creación de tres nuevas áreas protegidas sub-nacionales sumando una superficie total de 474.313 hectáreas bajo protección local. Invitamos a conocer cada una de estas tres áreas que forman parte invaluable de nuestro patrimonio natural.

También, ocho municipios y cooperativas de agua firmaron acuerdos para establecer fondos locales de agua que permitirán la conservación de sus principales fuentes de agua. Muchas familias se sumaron a la conservación logrando 60 mil hectáreas conservadas mediante los Acuerdos Recíprocos por Agua. A través de nuestra Escuela ARA esperamos haber inspirado a 51 participantes de 8 países y 12 municipios de Bolivia a utilizar los ARA como una herramienta para ayudar en la protección de los ecosistemas naturales importantes para la provisión de agua.

La pasada gestión vivimos momentos de mucho dolor por el incendio que consumió a una gran parte de nuestros bosques en la Chiquitanía, repasamos las gestiones realizadas durante este desastre, esperando que todo lo vivido en el año que dejamos atrás nos haga más fuertes, que este sea un año de conciencia ambiental y que sigamos sumando a más personas e instituciones en la conservación para construir entre todos un mundo mejor.

María Teresa Vargas
Directora Ejecutiva
Fundación Natura Bolivia





Contenido

Pág. 1	LABORATORIO: "Innovamos para proteger agua y vida"		
Pág. 2	ESCUELA ARA: "Escalando los ARA, hacia la réplica de una metodología exitosa "		
Pág. 3	REGIONES: "Cada día se suman mas familia y comunidades en la conservación de los bosques"		
Pág. 4-6	ÁREAS PROTEGIDAS: "Gobiernos municipales y autonomías indígenas apuestan por la conservación de áreas protegidas"		
Pág. 7	FONDOS DE AGUA: "60 municipios protegen sus fuentes agua"		
Pág. 8-9	DESASTRE: "Los incendios se llevaron nuestros bosques y nuestra fauna"		
Pág. 10	INTERNACIONAL: "América Latina unida por la conservación"		
Pág. 11	GESTIÓN: "Impulsando leyes ambientales para recuperar ecosistemas en Bolivia "		
Pág. 12	EQUIPO FNB: "El equipo detrás de Natura"		

“Innovamos para conservar agua y vida”



Generar nuevas ideas, ponerlas a prueba y aplicar el nuevo conocimiento adquirido para alcanzar mayor impacto en conservación a través de nuestro accionar y aliados es uno de los objetivos de Fundación Natura Bolivia.

El 2019 el Laboratorio de Innovación desarrolló una serie de investigaciones y estudios técnicos para apoyar a este objetivo:

- **Desarrollo del ARA Biodiversidad para conservar la Paraba Frente Roja y el Guanaco.**

Un nuevo enfoque de trabajo que permite establecer acuerdos de reciprocidad con familias dispuestas a conservar el hábitat de la especie amenazada.

- **Inicio el monitoreo de Guanaco y fauna en Charagua**

Mediante la instalación de trampas cámara el equipo del laboratorio de innovación registró la presencia de guanacos en tres sitios distintos; este monitoreo permitirá la actualización de las áreas de distribución de esta especie. También permitirá identificar otras especies emblemáticas.

- **Puesta en práctica de la metodología para ARA y ganadería sostenible**

Se puso en práctica un protocolo destinado a reducir el impacto de la ganadería en el bosque, que es una gran amenaza al estado de conservación de las fuentes de agua y bosques. Se trabajó con este enfoque para apoyar a la conservación del área protegida Héroes del Chaco del municipio de Macharetí.

- **Nuevo ARA experimento puesto en marcha en el Chaco**

Este esquema ARA, realizado en el Chaco Tarijeño, tiene como requisito que las comunidades pongan en conservación estricta (sin deforestación, ni ganadería) al menos el 50% de su microcuenca de provisión de agua.

- **Puesta en práctica de una nueva herramienta para el monitoreo de deforestación MAPIRN**

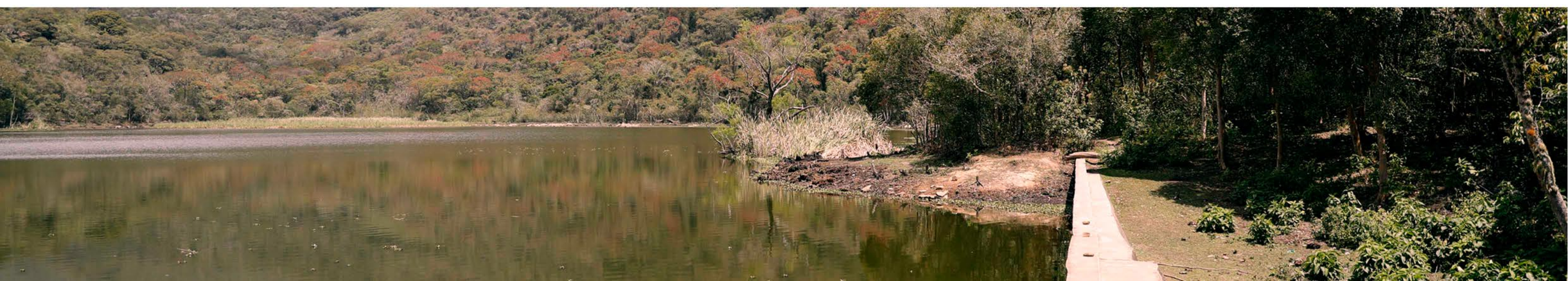
Mediante un protocolo interno generado por LAB se realiza el monitoreo de deforestación en terreno, y en tiempo real. Se entrenó a los monitores de las regiones de Amazonia, Chaco y Valles y puso a prueba el uso de la herramienta.

- **Acelerator - Puesta en práctica de un nuevo enfoque de financiamiento para ARA**

Prueba un modelo de trabajo para facilitar el escalamiento del esquema ARA y ampliar rápidamente la superficie de ecosistemas conservados, facilitando la sostenibilidad financiera para ampliar la implementación de ARA, a través de un fondo rotatorio para la conservación.

- **Avance en la construcción de la política de tierra y recursos naturales del Gobierno Autónomo Indígena Charagua Iyambae**

Se consolidó un primer documento borrador en la construcción de la política de recursos naturales y territorio de Charagua, que el Ñemoati Reta (autoridades del Órgano de Decisión Colectiva) lleva adelante con el acompañamiento de FNB.



“Escalando los ARA, hacia la réplica de una metodología exitosa”

Gestión 2019 2 Escuelas largas

Desde hace 7 años, la Escuela ARA ha venido formando un ejército de guardianes del bosque con habilidades técnicas, capaces de liderar la implementación de un esquema de Acuerdos Recíprocos por Agua, como mecanismo de conservación y restauración de ecosistemas críticos para la provisión de agua.

La capacitación impartida desde la Escuela, es una estrategia de intervención institucional en la perspectiva de lograr replicar mayor cantidad de superficie bajo conservación y/o restauración bajo el mecanismo ARA, lo que implica generar acuerdos de reciprocidad entre actores locales que viven cuenca arriba en las nacientes de agua y la población cuenca abajo.

Desde el punto de vista individual, se espera que los participantes apliquen los conocimientos con proyectos de protección de fuentes de agua a través del mecanismo ARA. En ese sentido, promovemos una Escuela participativa y efectiva, que genere convencimiento personal y conocimiento.

La escuela ARA, otorga al participante un boleto directo para replicar el modelo ARA en sus municipios, dado que, se los capacita y se los acompaña en las diferentes etapas, principalmente en la réplica. Este acompañamiento, ha permitido escalar el modelo a nivel nacional e internacional, habiendo llegado a países como México, Colombia, Perú y Ecuador en la gestión 2019.

1

Dónde: Samaipata
Cuándo: Del 22 al 27 de abril de 2019
Quiénes: 23 participantes de Bolivia, Argentina, Ecuador, México y Paraguay y Perú.
Etapas: 45 días – Pre escuela, 5 días - sistema intensivo (presencial) 60 días – sistema virtual.

2

Dónde: Samaipata
Cuándo: Agosto de 2019
Quiénes: 28 participantes, 17 internacionales (Perú, Ecuador, Honduras y Salta/Argentina) y 11 nacionales.
Etapas: 45 días – Pre escuela, 5 días - sistema intensivo (presencial) 60 días – sistema virtual.

En distintas regiones de trabajo de la Fundación Natura, se ejecutaron escuelas de corta duración con el fin de involucrar a líderes municipales, comunales y cooperativas de agua en el esquema ARA.

10 Escuelas cortas

Desarrolladas a nivel nacional en los municipios de:

- Villa Serrano - Chuquisaca
- Palos blancos - La Paz
- Cercado - Tarija
- Carapari - Tarija
- Padcaya - Tarija
- Tiraque - Cochabamba
- Alcalá - Chuquisaca
- El trigal central - Santa Cruz
- Bermejo - Tarija
- Uriondo - Tarija
- San Javier - Santa Cruz
- La Guardia - Santa Cruz



“Cada día se suman más familias a la conservación de los bosques”

REGIONES QUE CONSERVAN BOSQUES PARA PROTEGER SU FUENTES DE AGUA

Para las familias bolivianas, los ARA se volvieron auténticas fábricas de agua que permiten cuidar los bosques, generar medios de vida y fomentar prácticas de manejo sostenible.

En ese sentido, estamos presentes en las diversas regiones del país, Amazonía, Valles, Yungas, Charagua, Chiquitanía y Chaco, promoviendo la conservación de bosques y fuentes de agua de la mano de los actores locales, beneficiando a más de 1625 familias, conservando mediante ARA y más de 60 mil hectáreas de bosques. A la fecha, contamos con 60 municipios que vienen implementando el modelo ARA en pro de mejorar sus vidas y proteger los recursos naturales principalmente el recurso hídrico.

Amazonía	2995 ha conservadas y 115 familias
Valles	21.085 ha conservadas, 247 familias
Yungas	1.863 ha conservadas, 422 familias
Charagua	5.945 ha conservadas, 196 familias
Chiquitanía	1.499 ha conservadas, 82 familias
Chaco	17.396 hectáreas conservadas con ARA tradicional y 9.327 ha con ARA experimental, 563 familias

1625 familias beneficiadas / 60 mil hectáreas conservadas



“Gobiernos municipales e indígenas apuestan por la conservación de Áreas Protegidas”

Áreas Protegidas (AP)

1.8 millones de hectáreas , histórico FNB / 500 mil hectáreas, 2019



El pueblo Guaraní designó hogar para el guanaco

Convencidos de resguardar el bienestar y la supervivencia del Guanaco, El Gobierno Autónomo de Isoso por medio de sus capitanías aprobaron la ley de conservación de este camélido del Chaco, que consiste en una declaratoria de un área protegida para la conservación de esta especie catalogada en nuestro país en peligro crítico de extinción, contando con una población menor a 100 individuos, por lo que se espera generar un hábitad adecuado para su desarrollo.

La declaratoria de un espacio protegido, va a permitir a la autoridad titular, y a otros socios de la conservación, tomar acciones diversas para recuperar a la población o al menos disminuir los factores que la están llevando a su extinción, a través del ordenamiento del territorio y la implementación de programas orientados a objetivos comunes.

Para llegar a este cometido, es importante destacar el esfuerzo y la preocupación de muchas instituciones como el SERNAP, la Gobernación de Santa Cruz y otros, quienes en diferentes etapas, aportaron con estudios y propuestas que sirvieron de base para el trabajo ya de involucramiento y empoderamiento de las instituciones locales y capitanías que realizó la Fundación Natura Bolivia, hasta llegar a la aprobación de esta ley de conservación del Guanaco, acompañando al pueblo Guaraní en todo el proceso.

El proceso de creación del área protegida se desarrolló el año 2016 con la elaboración del documento de justificación técnica y consulta social a las comunidades indígenas. Sin embargo, la revisión de la propuesta técnica y promulgación de la Ley de creación del área protegida Guanaco fue paralizada, debido al proceso transitorio de establecimiento del nuevo Gobierno Autónomo Indígena Charagua Iyambae durante el periodo 2016-2017.

Por lo tanto, el 2017 el equipo técnico de la Fundación Natura Bolivia en el marco de la iniciativa Pantanal-Chaco (PACHA) apoyado financieramente por IUCN-WWF realizó un proceso de actualización y conformación de un comité de revisión de la propuesta de creación del área protegida Guanaco, dando marcha al proceso de aprobación.



“Gobiernos municipales e indígenas apuestan por la conservación de Áreas Protegidas”

Irenda Fuente de agua para los Guaraníes

Charagua tiene una nueva área protegida, el Área de Manejo del Agua Irenda (AGMAI), que proveerá agua como una fuente de vida en base a los principios de solidaridad, reciprocidad, diversidad y sostenibilidad en compatibilidad con el bosque, la flora, la fauna y la vida de 41 comunidades indígenas guaraníes y toda la población urbana de Charagua.

El agua es un derecho fundamental para la vida del pueblo Guaraní, que cumple una función social, cultural y ambiental en todos sus estados. Bajo esa visión, nace la necesidad de crear un área de manejo que permita de manera sostenible la disponibilidad del recurso hídrico para el beneficio de todos.

Para ese cometido, se desarrollaron informes técnicos, actas de socialización del proyecto de Irenda, y todos los elementos de valoración que respaldan la creación de esta área, pero sobre todo mucha voluntad y conciencia de la población Guaraní autoridades Zonales del Gobierno, Autónomo Indígena Originario Campesino (GAIOC) Charagua Norte, Charagua Pueblo y Parapitiguasu, además del Órgano legislativo y Otb del pueblo urbano de Charagua, quienes de manera participativa construyeron las bases de esta Ley en el marco de las normativas vigentes que permiten la conservación de ecosistemas en el país.



Finalmente, al cabo de mucho trabajo, en fecha 17 de diciembre del 2019, se ha logrado la promulgación de la Ley de creación del Área de Manejo del Agua Irenda (AGMAI), con 142.972,37 hectáreas de extensión. Esta área abarca las zonas de Charagua Norte, Charagua Pueblo, y Parapitiguasu del Gobierno Autónomo Indígena Originario Campesino Charagua Iyambae, de la provincia Cordillera del departamento de Santa Cruz.

Es importante valorar la posición del GAIOC, dado que asume la protección y conservación del agua y sus fuentes naturales como una acción prioritaria y estratégica para la vida de sus pobladores. Garantizando además, un mecanismo de participación de los propietarios y comunitarios al interior del AGMAI en la conservación del área y el cumplimiento de la normativa que lo protege.



“Gobiernos municipales e indígenas apuestan por la conservación de Áreas Protegidas”

Caraparí crea un área natural para el mundo

En el municipio de Caraparí del departamento de Tarija, el 18 de septiembre del 2019 se declaró el Área Natural de Gestión Integral del Agua Serranía Santa Rosa, con una superficie de 46.671 hectáreas, con la finalidad de promover la gestión integral del Agua mediante el desarrollo sustentable que permita vincular las acciones de conservación y desarrollo local.

El proceso de creación del área protegida municipal lo lideró el Gobierno Autónomo Municipal de Caraparí, de la mano del equipo técnico de la Fundación Natura Bolivia, quienes participaron durante las diferentes etapas del proceso de creación: La consulta social a nivel comunal, subcentral de campesino, y comité civico; , La propuesta de justificación técnica; y el proyecto de Ley de creación, habiendo logrado un compromiso con los diferentes actores y autoridades locales en bien de la sociedad y la naturaleza.

El área está enfocada en proteger, conservar y restaurar las cabeceras de Sub-cuencas del Río Caraparí y Río Itau , así como todo su ecosistema, importante para la conservación de las áreas de recarga hídrica, las fuentes de provisión de agua de 14 comunidades locales, la biodiversidad y la gran masa de Bosques subhúmedos Boliviano-Tucumanos que protege la serranía del subandino y contribuye a los múltiples servicios ambientales que proveen bienestar a la población de Caraparí.



El área protegida municipal, además de ello, conserva aproximadamente 484 especies de fauna silvestre entre aves, mamíferos, anfibios, reptiles y peces. Entre algunas de las especies de aves en categorías de amenaza: Pava alisera (*Penelope dabbeni*), Cóndor andino (*Vultur gryphus*); Loro alisero (*Amazona tucumana*); Guacamayo militar (*Ara militaris*). Entre algunas de las especies de mamíferos en categorías de amenazas: Tatú bolita (*Tolypeutes matacus*), Gato pajero (*Leopardus geoffroyi*); Anta o tapir (*Tapirus terrestres*), Pecaries (*Pecari tajacu* y *Tayassu pecari*).



“60 Municipios protegen sus fuentes de agua”

Los Fondos de Agua son inversiones realizadas por los gobiernos municipales y las asociaciones de usuarios del agua, que en acompañamiento técnico de la Fundación Natura Bolivia, implementan el modelo de conservación ARA de acuerdo a las características de cada zona. Los fondos obtenidos, proporcionarán un motor financiero para la conservación a largo plazo de sus fuentes de agua y el desarrollo sostenible de cada municipio.

Actualmente existen 60 fondos de agua, a nivel nacional, distribuidos en Amazonía, Valles, Yungas, Chiquitanía, Chaco y Charagua, de los cuales 8 fueron creados en la gestión 2019 y 2 se han transferido a tuición exclusiva de los municipios, de manera que estos últimos asuman el cuidado de sus fuentes de agua como una medida de su gestión propia.

Nuevos fondos de agua creados el 2019

Amazonía

-Fondo de agua de La Guardia
Creado en diciembre del 2019, se comienza con las gestiones con la cooperativa COSIMBO RL y la parte técnica del Gobierno Municipal, después de varias reuniones explicativas con ambas instituciones se llega a la firma de convenio bipartito, donde la fundación se adhiere con una adenda por tres años consecutivos. En ese entendido, se tiene planificado la implementación de los ARA para la próxima gestión.

Valles

-Fondo de agua de El Villar
-Fondo de agua Alcalá
Se ha logrado consolidar los dos fondos, con sus respectivos convenios firmados, actas de aprobación de su reglamento de funcionalidad del fondo, directorio conformado y cuenta diferenciada para cada fondo.

En ambos municipios, las partes del fondo local son los Gobiernos Municipales y las cooperativas de agua, pero también ya se ha sumado la Fundación Natura mediante una adenda. En ambos casos el tiempo de vigencia de los convenios es de 10 años.

Valles del sur

- Fondo de agua San Lorenzo
- Fondo de agua de Bermejo

En el caso de estos fondos, las partes que los conforman son los Gobiernos Municipales y las cooperativas de agua.

Yungas

- Fondo de agua palos blancos
- Fondo de agua Guanay
- Fondo de agua Mapiri

Transferencia de fondos en los Valles

Samaipata / Los Negros

Estos dos nuevos convenios tienen el objetivo de dar continuidad a lo que han venido realizando los fondos locales en los primeros diez años de gestión, pero además de eso, asumen, toda la responsabilidad los actores locales esto excluye la participación de Natura desde un inicio, asegurando la transferencia de estos dos fondos en manos de las Cooperativas de Agua y los Gobiernos Municipales y por un periodo de tres años la Fundación Natura seguirá apoyando en el tema técnico y no así aportando con recursos al fondo.



“Los incendios se llevaron nuestros bosques y nuestra fauna”

A fines de julio del año 2019, los incendios forestales comenzaron a extenderse sin control en el este de Bolivia, amenazando la vida silvestre y miles de hectáreas de ecosistemas naturales. En respuesta a esta situación que empeoraba con el pasar de los días, el equipo de la Fundación Natura Bolivia detuvo sus actividades rutinarias del 18 de agosto al 8 de octubre para movilizarse y dar respuesta a este desastre ambiental.

Acción directa en la lucha contra incendios

Los esfuerzos de lucha contra incendios coordinados por las autoridades departamentales y municipales involucraron la movilización de cientos de bomberos profesionales, voluntarios, personal militar y miembros de la comunidad, pero carecían de capacidad logística para actuar frente a esta catástrofe, lo que llevó a la Fundación Natura a gestionar donaciones, disponer de vehículos y personal para cubrir las necesidades que surgían.

El apoyo se priorizó en zonas donde las áreas protegidas contienen fuentes de agua críticas y donde los territorios indígenas estaban amenazados, específicamente las áreas protegidas de Tucavaca en Roboré, el parque nacional Noel Kempff Mercado y la zona de amortiguamiento previo al parque en San Ignacio.

Edison Rodríguez y Juan Carlos Chore, técnicos de Natura, pasaron 3 semanas como bomberos dando apoyo logístico en Santa Teresita y Taperas en el Municipio San José de Chiquitos.

Por su parte, José Luis Antesana y Weimar Cespedez apoyaron al municipio de Concepción transportando todos los días a los bomberos hasta las zonas de los incendios para extinguir las llamas. Ambos colaboradores de Natura proporcionaban transporte, gasolina para los vehículos, ropa protectora, herramientas y alimentos al campamento base.

En Roboré, el técnico Yukio Condo estuvo presente coordinando actividades y brindando información sobre las áreas protegidas del Valle de Tucavaca y Ñembi Guasu.

Una de las herramientas más útiles proporcionadas fue un dron, operado por Edwin Pynegar que sobrevolaba por lugares difíciles de ver desde el suelo, esta acción ayudó a visualizar el alcance y la ubicación de los incendios con precisión, priorizar las acciones de diferentes grupos y garantizar la seguridad de los bomberos.



“Los incendios se llevaron nuestros bosques y nuestra fauna”

Las acciones desde la ciudad



Se impulsó una campaña para recaudar donaciones económicas y en especie para las zonas afectadas, canalizando un total de 18,236.35 dólares americanos de instituciones nacionales e internacionales y de ciudadanos preocupados por esta situación.

Con esos fondos se compraron medicamentos, alimentos y equipamiento necesario para que los bomberos puedan desarrollar sus labores como sierras de cadena, equipos para transportar agua, machetes, palas, ropa protectora, linternas y baterías para posibilitar el trabajo por la noche.

También se lideró la redacción y publicación del manifiesto interinstitucional “Nuestros bosques se nos queman” firmado por 70 instituciones no gubernamentales de Bolivia, Brasil, Argentina y Paraguay, que menciona las medidas que las autoridades gubernamentales deben tomar para abordar la crisis y evitar que incendios de esta magnitud vuelvan a ocurrir.

Ahora el personal de la fundación forma parte del grupo de trabajo para los bosques, conformado por 7 ONGs bolivianas que trabajan en el Plan de Restauración para el Departamento de Santa Cruz, sabiendo que después de la extinción de los incendios, las políticas y los planes basados en un conocimiento científico sólido y las mejores prácticas que consideran los factores sociales y biológicos son críticos mientras los ecosistemas y comunidades afectadas se encuentran en un estado frágil.



“Impulsando leyes ambientales para recuperar ecosistemas en Bolivia”

En la gestión 2019 se produjo el mayor incendio forestal en los bosques de la Chiquitanía y el Chaco causando un daño irreparable a la fauna y flora de estas regiones. Ante esta catástrofe, la Fundación Natura Bolivia apoyó al Gobierno Autónomo Indígena de Charagua Iyambae y al Gobierno Municipal de Roboré en la elaboración de leyes ambientales que promuevan la restauración de los territorios afectados por los incendios.



Ley de pausa ambiental promulgada en Charagua Iyambae

El Gobierno Autónomo Indígena de Charagua Iyambae, con el apoyo de la Fundación Natura Bolivia y SBDA, instituciones pertenecientes al consorcio PaCha, trabajaron en la Ley de Pausa Ambiental Integral para la Restauración de los Territorios Afectados por los Incendios Forestales que fue aprobada y promulgada el 15 de noviembre del 2019.

La ley promulgada se basa 3 lineamientos:

- Declarar una pausa ambiental para la restauración de los ecosistemas y para la planificación integral en todas las áreas afectadas en los incendios.
- Prohibir la otorgación de derechos agrarios y forestales dentro de las áreas protegidas.
- Crear una comisión interinstitucional para la elaboración del instrumento de restauración integral de las áreas afectadas.

Con esta ley que establece una serie de medidas para evitar las actividades que dañan las áreas afectadas, se trabaja en una estrategia para la regeneración de los sistemas de vida afectados procurando devolver a Charagua las funciones ambientales, sociales y culturales que poseía antes de los incendios.

Proceso de aprobación de ley en Roboré

El Gobierno Municipal de Roboré junto la Fundación Natura Bolivia trabajaron en la elaboración de la ley ambiental para la restauración de los ecosistemas afectados en este territorio.

El siguiente paso, que se encuentra en proceso, es la promulgación de esta ley, así Roboré contará con las herramientas legales para trabajar en un plan de restauración integral del patrimonio natural de esta región.



“América Latina unida por la conservación”

América Latina unida, conversa sobre los incendios de nuestros bosques

En el marco del III Congreso de Áreas Protegidas de América Latina y el Caribe que se desarrolló en Lima, Perú, el equipo de Fundación Natura Bolivia, participó del encuentro: Incendios y actividades no sostenibles en Amazonía, Chiquitanía y Latinoamérica.



Como panelistas de Natura, estuvieron Catalina Rivadeneira exponiendo el impacto de los incendios en Bolivia y María Teresa Vargas presentando las causas estructurales de los mismos y posibles soluciones, también estuvo presente Ronald Andrés Caraica, líder Guaraní del territorio Autónomo Indígena Charagua Iyambae dando su testimonio sobre la problemática de los incendios.

La organización estuvo a cargo de la UICN y las 69 organizaciones que firmaron el manifiesto “Nuestros Bosques se nos Mueren” como declaración de la problemática de los incendios.

El encuentro concluyó con un documento de declaratoria de Lima sobre la problemática de incendios.

Creando una visión conjunta del futuro, reunión binacional PACHA

Como parte del proyecto “PaCha – Recursos compartidos, soluciones conjuntas”, es que Fundación Natura Bolivia participó de la reunión binacional que se desarrolló del 29 hasta el 31 de octubre en Asunción, Paraguay.

La finalidad de este encuentro fue evaluar el trabajo que se viene realizando desde las organizaciones implementadoras y planificar el accionar del proyecto para la siguiente gestión, crear una visión conjunta del futuro, salvaguardando y ampliando bosques, áreas protegidas en el Pantanal y el Chaco y el manejo de cuencas hidrográficas.

El proyecto “Recursos compartidos, soluciones conjuntas” busca asegurar el aprovisionamiento de agua, seguridad alimentaria y resiliencia climática en las ecorregiones transfronterizas del Pantanal y Chaco. En el proyecto PaCha, participan como implementadores organizaciones de Bolivia y Paraguay y es apoyado por el Ministerio de Asuntos Exteriores de los Países Bajos y coordinado por WWF-NL y IUCN-NL.

Bolivia, suma participación en el Foro “Gobernadores por el Clima y Bosques”

En el marco de la reunión anual del Grupo de Fuerza de Trabajo Gobernadores del Clima y Bosques, realizado en Florencia- Colombia, Bolivia estuvo presente mediante la participación del Gobierno Autónomo Departamental de Tarija, a la cabeza del gobernador, Adrián Oliva, el Capitán Grande de Charagua Norte, Ronald Andrés Caraica y la Directora Ejecutiva de la Fundación Natura Bolivia, María Teresa Vargas.

La misión, consistía en promover una plataforma de liderazgo e innovación en temas de cambio climático, hacia la construcción de programas sub-nacionales para proteger los bosques tropicales y el desarrollo de las fuentes de agua del Valle central de Tarija.



“El motor que mantiene en marcha a la Fundación Natura Bolivia”



fundación **natura**
BOLIVIA