



Bosque nativo, agua y sociedad

Empoderando comunidades contra la degradación ecosistémica y escasez hídrica



Memoria del proyecto financiado por el Fondo
de Fortalecimiento de Organizaciones de Interés
Público del Gobierno de Chile

Nuestro proyecto

La reducción de las precipitaciones en Chile ha generado situaciones extremas de desabastecimiento de agua, en especial en la población rural. El acceso al agua es un derecho humano, sin embargo, el modelo de gestión hídrica en nuestro país se basa en la asignación de derechos, lo que vulnera el acceso al vital elemento. Además, no se encuentran instalados conceptos de relación ecológica-servicios ecosistémicos, como la producción de agua y la de sistemas rurales como sistemas integrados bosque-humano-ganadería, y cómo manejarlos a fin de no degradar el bosque. La falta de información de manejo de predios, el empoderamiento de derechos y prácticas agroforestales, nos parecen una realidad que merece atención. Es fundamental extender conocimiento

para el mejoramiento del bienestar humano, que depende en gran medida del buen funcionamiento de los ecosistemas.

Por ello, la Agrupación de Ingenieros Forestales por el Bosque Nativo (AIFBN), a través del proyecto "Bosque, agua y sociedad, empoderando comunidades contra la degradación ecosistémica y escasez hídrica", capacitó a comunidades campesinas respecto de la relación déficit hídrico y la degradación de sus ecosistemas, para empoderarlos en cómo enfrentar una mejora en su calidad de vida. Debido a que la AIFBN opera en diversas zonas del país, a través de sus socios, es que logramos llegar a varios territorios y abordar problemáticas socioambientales directamente con la comunidad.



Objetivos

Entregar conceptos y conocimientos en la comunidad rural sobre la degradación del entorno natural, para que la comunidad desde sus bases, y enfrentando su problema local, puedan tener conocimientos técnicos y herramientas de gestión para buscar soluciones y abordar la escasez hídrica y la degradación de ecosistemas.

Esta iniciativa estuvo dirigida especialmente a comunidades campesinas, con la participación, en algunos casos, de otros actores del territorio (económicos, institucionales y sociales).



Resultados obtenidos

- 1.- Capacitación de dirigentes y campesinos.
- 2.- Sensibilización de la población respecto del tema "relación degradación de ecosistemas, agua y sociedad".
- 3.- Comprensión de la comunidad de la relación "bosque, agua y la problemática en el déficit hídrico".
- 4.- Fichas de sistematización por localidad, de acuerdo a los resultados de los talleres.
- 5.- Informe final de diagnóstico y análisis sobre los territorios y problemáticas socioambientales, abordados con la comunidad.
- 6.- Cartografía y mapeo de actores territoriales, validado por la comunidad tras taller participativo.



¿Dónde trabajamos?

A través de nuestros talleres, llegamos a diversas zonas del país, gracias a la gestión de socios y socias de la AIFBN, y la coordinación y colaboración de actores territoriales tanto del Estado como organizaciones sociales.

● Comuna: Putre
Localidad: Putre

● Comuna: Lanco
Localidad: Hueima

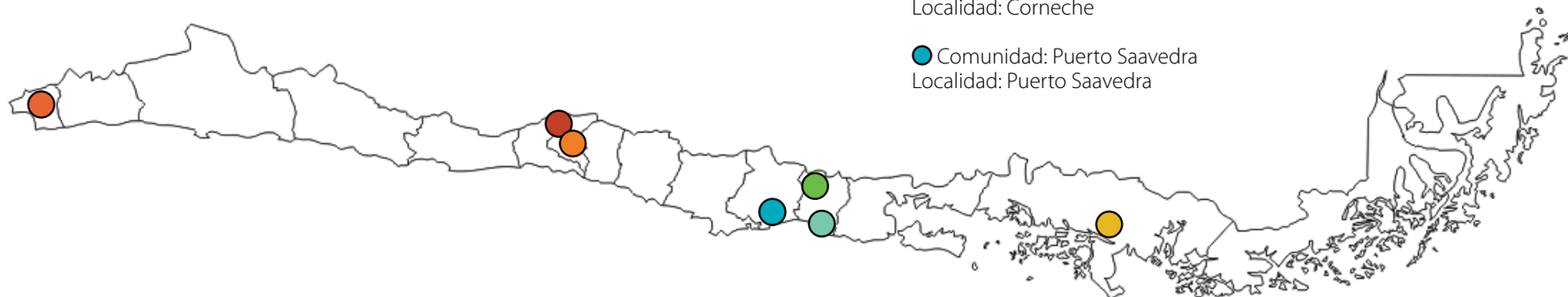
● Comuna: Til Til
Localidad: Capilla de Caleu

● Comuna: Corral
Localidad: Corral

● Comuna: San Pedro de Melipilla
Localidad: Corneche

● Comuna: Aysén
Localidad: Villa Mañihuales

● Comunidad: Puerto Saavedra
Localidad: Puerto Saavedra



Equipo de trabajo

Profesionales encargados de desarrollar los talleres divididos en 4 módulos:

Dirección proyecto, ejecución talleres:

María José Ruíz-Eskide, ingeniera forestal.

Coordinación, ejecución talleres:

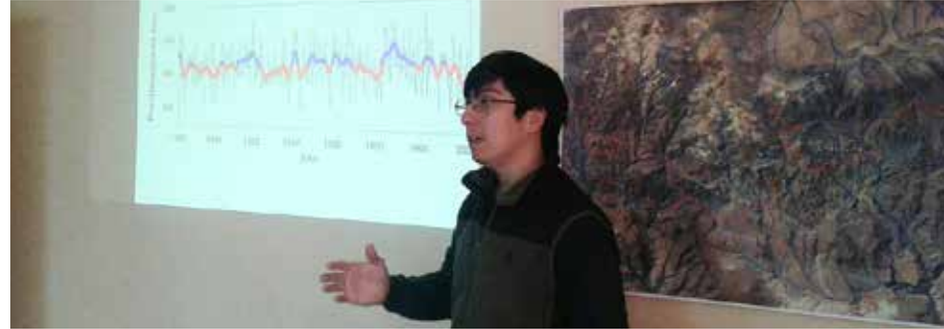
Yalili Jaramillo V., ingeniera forestal.

Elaboración cartografía, ejecución talleres:

Jorge Silva M., ingeniero forestal.

Difusión:

Pedro M. Andrade, periodista.



Talleres

• **Módulo 1:** Ecosistemas, ¿Qué ecosistema tenemos, importancia y cuando están degradados?

• **Módulo 2:** Relación agua-vegetación: Ciclo del agua, Cuenca Hidrográfica ¿Cómo se relaciona nuestra vegetación con la producción de agua? ¿Cómo cambia en sistemas alterados?

• **Módulo 3:** Capital Social, ¿Qué podemos hacer como individuos, comunidad y sociedad para solucionarlo? ¿Cuáles son los actores que intervienen en un territorio y cómo se relacionan entre sí?

• **Módulo 4:** Trabajo de discusión y evaluación del taller en conjunto capacitadores/comunidad. Este módulo se basó en cartografías participativas, donde se discutió sobre:

1.- el paisaje y su estado de degradación, los efectos sobre el recurso "agua", identificando en el mapa elementos claves, como la distribución de los usos de suelo, recursos vegetacionales, cursos de agua y otros hitos que la comunidad señaló (relaves, minas, parques, reservas, empresas, otros) y su relación con las comunidades, asociados a problemas de degradación de ecosistemas, con énfasis en el recurso hídrico.

2.- se identificaron los actores económicos, sociales e institucionales que componen e interactúan en el territorio, bajo el concepto de capital social como un elemento de sostenibilidad de desarrollo local. Se definieron las relaciones de confianza, indiferencia y/o conflictos entre la comunidad y los otros actores, con el fin de fortalecer a la comunidad desde una dimensión organizacional y desarrollo de vínculos con el medio.



Información de talleres

Comuna	Nombre Contacto	Organización y/o Comunidad
Putre, Putre	Andrés Huanca, Conaf Putre	Conaf Arica, Conaf Putre, Consejero área de desarrollo indígena (ADiS). Sectores: Chapiquiña, Lupica, Belén, Zapahuira, Caquena, Saxamar, Murruntani, Guallatire y Putre.
Capilla de Caleu, Tili	Nelson Villanueva, Vicepresidente Asociación comuneros Capilla de Caleu	Asociación comuneros Capilla de Caleu, Asociación comuneros Llanos de Caleu. Sectores: Capilla de Caleu, El Llano, Lo Marín.
Corneche, San Pedro de Melipilla	Oriana Ramírez, Presidenta Junta de Vecinos de Corneche	Junta de Vecinos de Corneche
Puerto Saavedra, Puerto Saavedra	Carmen Nahuelcoy, Presidenta Mesa Rural de Puerto Saavedra	Mesa de la Mujer Rural (Puerto Saavedra), Mesa de la Mujer Rural (Vega Lopez), Indap y Consejo Puerto Saavedra. Sectores: Comunidad Santa María y Comunidad Antonio Llanquín (Isla Huapi), Comunidad Collileufu grande (Cerro Maule), Comunidad Caniupillancaleo (Calof centro), Comunidad Ignacio Galvarino (Rolonche), Comunidad Marcos Rallen (Huenchul), Comunidad Francisco Quilempan (Puerto Dominguez), Comunidad Filomena Alonso (Quifo), Comunidad Juan Ancan Levin (Poucho), Comunidad Uralio Pallalef (El Temo), Comunidad Bartolo Larraín (Peleo tres esquinas)
Hueima, Lanco	Verónica Calfullán, Presidenta Comunidad Indígena Hueima	Comunidad Indígena Hueima
Corral, Corral	Ricardo Flores, Dirigente Social	Comité de agua potable Las Coloradas (Isla del Rey, Corral)
Villa Mañihuales, Aysén	Gabriela Barrientos, Dirigente Social	Agrupación Mañíos y Baguales y concejal (Villa Mañihuales)



En primera persona

“Nos pareció interesante, es parte de nuestro empoderamiento para tomar decisiones en el territorio, evaluar y ver en qué eslabón de la cadena estamos para trabajar con la comunidad para beneficio del bosque nativo y del santuario”, dijo el dirigente.

Nelson Villanueva

Vicepresidente de la Asociación de Comuneros de la Capilla de Caleu.

“Fue un taller muy bueno, sabemos que el tiempo siempre es escaso y es muy importante para nosotros como gente del campo; es un incentivo que nos fortalece y aumenta las ganas de seguir trabajando como dirigente y avanzar en nuestras prioridades. El agua es fundamental para toda la vida, es un recurso que no transa con nada, nos mantiene vivos, a nosotros, animales, vegetales, es un derecho que debería tener prioridad”.

Carmen Nahuelcoy

Presidenta de la Mesa de la Mujer Rural de Puerto Saavedra.

“Interesante, aprendimos nuevos conceptos, nos viene como anillo al dedo a lo que nosotros queremos como comunidad, que es proteger nuestros cursos de agua. Lo que haremos con la información que ustedes nos entregan, será generar un proyecto para la protección de vertientes. Identificamos además lugares que no están protegidos en estos momentos y donde el bosque está degradado. Ahí queremos poner plantas nativas”.

Verónica Calfullán

Presidenta de la Comunidad Indígena de Hueima.

“Me parecen excelentes los talleres. Te deja sobre la mesa el conocimiento y la implicancia que tiene el cuidado del medio ambiente, el cuidado de los árboles; y el hecho que tiene no cuidar para nosotros mismos, los lugareños. Me parece muy positivo que ustedes hayan podido venir y agradecer enormemente a nombre de toda al comunidad el poder enseñar a todos. Ojalá pudieran venir más veces”.

Delia Condori Flores

Consejera CNA por la Comuna de Putre (CNA: Consejera Nacional Ayamara).



Bosque nativo, agua y sociedad: Empoderando comunidades contra la degradación ecosistémica y escasez hídrica

Elaborado por la Agrupación de Ingenieros Forestales por el Bosque Nativo (AIFBN)
E-mail: comunicaciones@bosquenativo.cl
www.bosquenativo.cl

Agradecimientos:

El equipo técnico agradece la participación y colaboración de Víctor Quezada (Conaf Arica), Andrés Huanca (Conaf Putre), Jimena Saavedra (Socia AIFBN, Norte grande), Ricardo Rodríguez (Socio AIFBN, Centro), Pablo Parra (Socio AIFBN, Centro), Juana Palma (Socia AIFBN, Sur), Enrique Higuera y Marcelo Sanhueza (Socios AIFBN, Patagonia) y Duncan Christie (Docente UACH, Valdivia).



El proyecto "Bosque, agua y sociedad, empoderando comunidades contra la degradación ecosistémica y escasez hídrica" fue financiado por el Fondo de Fortalecimiento de Organizaciones de Interés Público del Gobierno de Chile.

Elaboración: Pedro M. Andrade
Fotos: Jorge Silva, Yalili Jaramillo y Pedro M. Andrade