



Ocupación efectiva de territorios: tierras, agua y producción en comunidades wichi

Tras quince años de lucha entre 1982 y 1997, las comunidades wichi correspondientes a los Lotes 92, 8, 6, 5, Capitán Pagé, San Patricio y Abregú lograron títulos de tierras a partir de un proceso diálogo y generación de acuerdos con las familias criollas y el Estado provincial de Salta. Con la conformación de la Mesa de Gestión de Comunidades (MGC) en 2012, surgió la necesidad de asegurar el abastecimiento de agua, principal limitante en esta región del semiárido chaqueño, y fortalecer todo el proceso de ocupación efectiva de las familias wichi en sus territorios legalizados.

PRINCIPALES ORGANIZACIONES INVOLUCRADAS

Mesa de Gestión de Comunidades (MGC)

Fundación para el Desarrollo en Justicia y Paz (Fundapaz)

LUGAR

Departamento de Rivadavia, provincia de Salta, Argentina

CALENDARIO DEL ESTUDIO DE CASO

2010-2016

PÚBLICO INTERESADO

Dirigentes y familias indígenas, organizaciones criollas, instituciones acompañantes, funcionarios públicos, pequeños productores

PALABRAS CLAVE

Acceso a los recursos naturales, cosecha de agua, producción orgánica, manejo predial

BUENAS PRÁCTICAS

para una gobernanza de la tierra centrada en las personas

Este estudio de caso forma parte de la Base de Datos de Buenas Prácticas de la ILC, una iniciativa que documenta y sistematiza las experiencias de los miembros y socios de la Coalición en promover la gobernanza de la tierra centrada en las personas, tal como se definió en la Declaración de Antigua de la Asamblea de los Miembros de la ILC. Más información en <http://www.landcoalition.org/es/what-we-do>

Este estudio de caso promueve la gobernanza de la tierra centrada en las personas porque contribuye a:

- Compromiso 1** Respetar, proteger y fortalecer los derechos a la tierra de mujeres y hombres que viven en la pobreza
- Compromiso 2** Asegurar una distribución de la tierra equitativa e inversión pública que apoye sistemas de agricultura en pequeña escala
- Compromiso 3** Reconocer y proteger los diversos sistemas de tenencia y producción de los cuales dependen los medios de vida de las personas
- Compromiso 5** Respetar y proteger los derechos inherentes de los pueblos indígenas a sus tierras y territorios
- Compromiso 6** Facilitar el papel de los usuarios locales de la tierra en la gestión territorial y de los ecosistemas

Descripción del caso

Contexto

En el norte de Argentina, la expansión del monocultivo de soja y la ganadería empresarial compite con la producción de alimentos en importantes extensiones de tierras, que podrían ser aprovechadas racionalmente por las comunidades o criollos del lugar. Una serie de inundaciones y sequías prolongados amenazan aún más la disponibilidad de los recursos naturales. La escasez de tierras y agua en manos de campesinos y comunidades compromete la capacidad de los sistemas de producción de pequeña escala de satisfacer las demandas locales. Estas limitaciones físicas pueden agravarse en los próximos años, debido a factores como el cambio climático, la competencia con las empresas agropecuarias y las transformaciones socioeconómicas drásticas.

Los ancestros de la comunidad Wichi-Lewetes de Los Blancos pertenecieron a la comunidad madre conocida como Misión San Patricio, en lo que hoy es el Departamento de Rivadavia, provincia de Salta. En 1960, unas sesenta familias se trasladaron al pueblito de Los Blancos para crear una nueva comunidad denominada Misión La Esperanza Wichi-Lewetes Los Blancos. En el año 1985, las familias iniciaron la ocupación efectiva del Lote 5. Después de la entrega de título de propiedad en 1997,

otras familias se trasladan a Veinte Hectáreas, con seis familias, y Los Ranchitos, con doce familias. Luego unas 15 familias tramitaron la construcción de sus viviendas, donde actualmente viven.

Al llegar al Lote 8, las familias se encontraron con una fauna típica de la región chaqueña. La primera dificultad al momento de hacer la ocupación efectiva fue asentarse en un ambiente de bosque o monte chaqueño totalmente cerrado sin caminos ni agua, con sequía intensa y altas temperaturas durante los seis meses de primavera y verano. Actualmente, la sequía persiste y el problema sigue siendo la falta de agua para consumo humano y agropecuario de pequeña escala. Si bien las familias del Lote 8 disponen de pozo de agua, no puede utilizarse como bebida por su alta salinidad.

Solución

Mediante la gestión de proyectos de agua y con aportes propios, las familias del Lote 8 construyeron una cisterna de 8m³ (8000 litros) para el abastecimiento de agua para consumo humano, un pozo de agua para consumo animal y la aplicación de un sistema de riego por goteo en una superficie de 1000m² para la producción de hortalizas y cucurbitáceas (zapallos y sandías).

Como resultado del proyecto, las familias cuentan con un reservorio de agua adecuado, a partir del cual puede implementarse un sistema de cosecha de agua que asegure el suministro para consumo humano y animal, fundamentalmente durante los seis meses de estiaje. Además, el riego por goteo para la producción de hortalizas frescas contribuye a asegurar la dieta de las familias. El emprendimiento productivo se destina al autoconsumo y genera un excedente para la venta. Estas familias desarrollaron además la ganadería menor (cabras y chanchos), aportando una mayor seguridad alimentaria y generando mejores condiciones para la ocupación efectiva de más familiares del clan original.

Actividades

Las actividades realizadas fueron la construcción de una cisterna de 8m³ (8.000 litros), un módulo de captación y la instalación de tachos de almacenaje (otros 10.000 litros), que conserva el agua dulce para las familias de la comunidad. Si bien hasta hace poco la comunidad era abastecida por los camiones cisterna de la Municipalidad, ahora las familias administran de forma independiente este indispensable recurso.

Otra actividad significativa fue la construcción de un pozo somero de 25 a 30 mts de profundidad, para bebida de los animales y uso doméstico. Finalmente, la incorporación de un sistema de riego por goteo aplicado a una superficie de 1000m² permitirá la producción de hortalizas y cucurbitáceas para la dieta de la comunidad y un excedente para la venta. De esta manera, el acceso al agua dulce como derecho humano se está cumpliendo.

Junto con el agua, la construcción de nuevos corrales para cabras permitió un mejor desarrollo de los rodeos multiplicándose varias veces en número de animales en años recientes.

Tabla 1: Resumen de los principales eventos

Evento ocurrido (apoyo recibido)	Año de ejecución	Impacto
Acceso Legal a la tierra (luego de una lucha de 15 años apoyado por Misereor y Pan Para el Mundo)	1997	Adjudicación del territorio a Wichi Lewetes Los Blancos (4500 has, de las cuales 1100 pertenecen al lote 8)
Traslado de la primera familia	05/05/2010	Inicio de la ocupación efectiva del lote 8
Primer pozo somero (Rotary Club)	Octubre del 2010	Primer abastecimiento de agua para consumo animal y doméstico
Primer rodeo de cabras en el lote 8 (Heifer Internacional)	Ellos trajeron las cabras noviembre 2010	Cría de ganado menor. Crecimiento de la majada
Un pozo somero (Programa Integrado Trinacional – Servicio Mundial de Iglesias)	16/12/2013	Abastecimiento de agua para riego por goteo en 1000m ²
Una cisterna (Programa Integrado Trinacional – Plataforma Semiáridos de América Latina ILC LAC)	12/04/2014	Abastecimiento de agua para consumo humano
Capacitación en apicultura y horticultura bajo riego por goteo	03/07/2014	Construcción de una huerta piloto en lote 8 (riego por surco)
Mejora del sistema ganadero caprino	2015 – 2016	Crecimiento de la majada
Construcción de captación de agua	Enero – marzo 2016	Se completa el módulo de captación (Proyecto SIWOK) de 47.000 litros de capacidad y se conectan la cisterna y los tachos de almacenaje
Ampliación de familias	2016	Nuevas familias se trasladan al territorio

Importancia del estudio de caso para la Gobernanza de la Tierra Centrada en las Personas

La tierra y el agua son fundamentales para la seguridad alimentaria, como también las formas en que dichos recursos son utilizados por las familias de la comunidad. Desde la MGC, se vienen examinando las políticas, prácticas y tecnologías agrarias necesarias para aumentar la producción y reforzar la seguridad alimentaria. Además, se ha identificado la creciente competencia por la tierra y el agua con inversores comerciales que adquieren grandes extensiones de tierras agrícolas en ecosistemas frágiles como el chaco semiárido. Esta experiencia demuestra que es fundamental lograr que las comunidades y familias que van accediendo a títulos de tierra, puedan hacer una ocupación efectiva que mejore sus condiciones de vida.

Cambios

Situación inicial

"Para mí es un orgullo y estoy contento por esta cisterna [...]. Para nosotros construir cisternas es muy importante porque la verdad tanta falta que nos hace en la comunidad. Bueno... aquí son varias familias [...] La juventud que va creciendo en la comunidad necesita agua" - **Robertino Saravia, dirigente wichi**

Desde que se inició el traslado de las comunidades al Lote 8 en el año 2010, las familias atravesaron momentos muy difíciles ya que se trata de un área fitogeográficamente correspondiente al chaco semiárido con precipitaciones inferiores a los 550 mm anuales, insuficientes para reponer el agua del suelo. Se suman a este déficit los seis meses de sequía (abril-setiembre) y las temperaturas máximas extremas más altas del subcontinente (48,9-55°C).

En los lotes 5, 6, 7 y 8 no había obras de riego ni abastecimiento de agua potable o para consumo humano ni animal. La fuente hídrica más próxima a la comunidad del Lote 8 se encuentra a 19 km del pueblo de Cnel. Juan Sola (Morillo) y 16 km del pueblo de Los Blancos.

Se observaba el desarraigo de los jóvenes aborígenes, que dejaban la comunidad del monte para radicarse en los centros urbanos o cerca de ellos. Además, se estaban perdiendo la pérdida del lenguaje tradicional, la práctica cultural de la cacería y recolección y la convivencia sustentable con el monte chaqueño.

Logros

La entrega de las tierras a las comunidades en 1997 fue de las primeras reconocidas legalmente por el Estado provincial. Esto marcó un hito importante en la historia posterior por la lucha relacionada al acceso a las tierras y territorios.

A la comunidad wichi Lewetes Los Blancos le correspondieron 4500 hectáreas. El acceso al agua, la construcción de viviendas y el tendido de cercos para llevar sus cabras, fueron pasos necesarios para que las familias puedan trasladarse a sus tierras.

El acceso y manejo del agua dulce por parte de las comunidades contribuyó a garantizar su independencia política en el acceso de este recurso. Las familias protegen los

recursos naturales del lote y están siempre predispuestas a defender su tierra de los desmontes y la usurpación, trabajando diariamente para mejorar su economía.

Evidencia

Ministerio de Asuntos Indígenas y Desarrollo Comunitario de Salta (2017) *Avanza el trabajo de la Mesa para el Acceso y Gestión del Agua en el Chaco salteño*, 3 de marzo
<http://www.salta.gov.ar/prensa/noticias/avanza-el-trabajo-de-la-mesa-para-el-acceso-y-gestion-del-agua-en-el-chaco-saltenio/51030>

Ministerio de Asuntos Indígenas y Desarrollo Comunitario de Salta (2016) *Promueven acceso y gestión de agua para el Chaco Salteño*, 11 de julio
<http://www.salta.gov.ar/prensa/noticias/promueven-acceso-y-gestion-de-agua-para-el-chaco-saltenio/46521>

"La cisterna es muy importante ya que antes nosotros sufríamos para traer agua desde lejos y ahora vamos a tener agua en la casa. En el paraje El Breal [...] no tienen agua... Cuando no llueve tienen que venir a acarrear del pozo de balde que está a 5km" - **Don José Ruiz, dirigente wichi**

Las lecciones

Lecciones para la sociedad civil

Asegurar el acceso al agua contribuye al empoderamiento de las mujeres indígenas, al brindar soluciones técnicas para la producción de hortalizas y la ganadería menor, entre otros alimentos, ya que son las responsables de llevar adelante estas actividades en las comunidades.

Para que la nutrición mejore y la inseguridad alimentaria y la desnutrición retrocedan, en el futuro la producción agrícola y ganadera sostenible de las familias de la comunidad deberá aumentar más rápidamente que el crecimiento de la población, en gran medida en las tierras existentes.

Una lección importante es que sin agua no hay ocupación efectiva y la lucha por el acceso a los territorios puede resultar incompleta. La ocupación de estas comunidades fue dándose a medida que llegaba el agua, luego las acciones de producción y finalmente la escuela.

El acceso a la tierra y el acceso al agua juntos potenciaron el discurso político de las organizaciones de base frente a los gobiernos, las instancias de diálogo y las ONG, entre otros. El acceso a la tierra es un derecho, como también el agua, derecho humano básico elemental de todos los ciudadanos. Reunir ambos reclamos fortaleció las luchas de las organizaciones sociales.

Lecciones para los responsables políticos

Los procesos de ocupación efectiva de los territorios muestran que las familias wichi mejoran las condiciones de vida cuando gestionan sus tierras. Además, el acceso al agua es fundamental para asegurar la ocupación efectiva.

La creación de la MGC en 2012 y las reuniones, el intercambio y la participación en capacitaciones sobre apicultura, manejo silvopastoril, planificación predial, gestión del territorio, mapeo participativo y producción de huertos, entre otros temas, fueron

incorporándose al plan de vida de las comunidades y transformándose en iniciativas concretas y replicables.

El agua dulce es un factor limitante en la región del semiárido chaqueño y es necesario que los legisladores conozcan las necesidades locales. La provincia de Salta debe legislar para consagrar el acceso al agua como un derecho humano básico y establecer, junto con el Poder Ejecutivo, las medidas que aseguren su cumplimiento.

Desafíos

Que todos logren el aprovechamiento del agua y aseguren su manejo. No todas las comunidades de la región se apropian rápidamente de las nuevas tecnologías para el manejo agropecuario y la gestión del recurso agua. Es necesario ofrecer talleres, capacitaciones y experiencias piloto que ayuden a superar las dudas que puedan surgir.

Continuación

Las experiencias exitosas de cosecha de agua, la construcción de reservorios (cisternas o represas) y la aplicación de tecnologías de riego, pueden resultar inspiradoras para otras comunidades y pueblos criollos en situación de estrés hídrico. Es fundamental sistematizar y difundir este tipo de propuestas, particularmente entre quienes más las necesitan.

Material de apoyo

Referencias y lectura adicional

FUNDAPAZ (2016) *Por un poco de agua dulce*, Boletín Puente N° 91

http://www.landcoalition.org/sites/default/files/documents/resources/puente_91_1.pdf

FUNDAPAZ (2012) *Sistematización de procesos de tierra y territorios*. Serie documentos

https://issuu.com/ivanpopovich/docs/sistematizacion_de_procesos_de_tier

FUNDAPAZ (2011) *Conocimientos y prácticas de gestión territorial*. Plataforma Semiáridos de América Latina, Programa Integrado Trinacional Pueblos del Chaco

http://americalatina.procasur.org/images/2015/noticias/Sistematizacion__Semiarios._Bollivia_1.pdf

Foto, video

Plataforma Semiáridos América Latina <http://www.semiaridos.org>

Datos de contacto

Fundación para el Desarrollo en Justicia y Paz (Fundapaz)

España 1587 – Salta, Argentina

Teléfono: 387-4213064

Correo electrónico: salta@fundapaz.org.ar

Página web: <http://www.fundapaz.org.ar/>



El contenido de este trabajo puede ser libremente reproducido, traducido y distribuido a condición de que la atribución se dé a la Coalición Internacional para el Acceso a la Tierra, los autores del artículo y la organización. A menos que se especifique lo contrario, este trabajo no se usará con fines comerciales. Para más información envíe un correo electrónico a: info@landcoalition.org

Referencia del estudio de caso: Romero, E., Reynoso, S. y Seghezze, G. (2017) *Ocupación efectiva de territorios: tierras, agua y producción en comunidades wichi*. Caso de estudio de la Base de Datos de la ILC. Roma: ILC.

ILC es una alianza mundial de organizaciones intergubernamentales y de la sociedad civil que trabajan de forma conjunta para situar a las personas en el centro de la gobernanza de la tierra. La meta compartida de los 206 miembros de ILC es conseguir la gobernanza de la tierra para y con las personas a nivel nacional atendiendo las necesidades y protegiendo los derechos de las mujeres, hombres y comunidades que viven en y de la tierra. Las opiniones recogidas en este documento corresponden al autor y no representan la postura oficial de la Coalición Internacional para el Acceso a la Tierra, sus miembros o donantes.

Autores: Enzo Romero, Silvia Reynoso, Gabriel Seghezze (FUNDAPAZ).
Última actualización: julio 2017. Impreso en papel reciclado/FSC.

INTERNATIONAL LAND COALITION SECRETARIAT

at IFAD, Via Paolo di Dono 44, 00142 - Roma, Italia tel. +39 06 5459 2445 fax +39 06 5459 3445

info@landcoalition.org | www.landcoalition.org