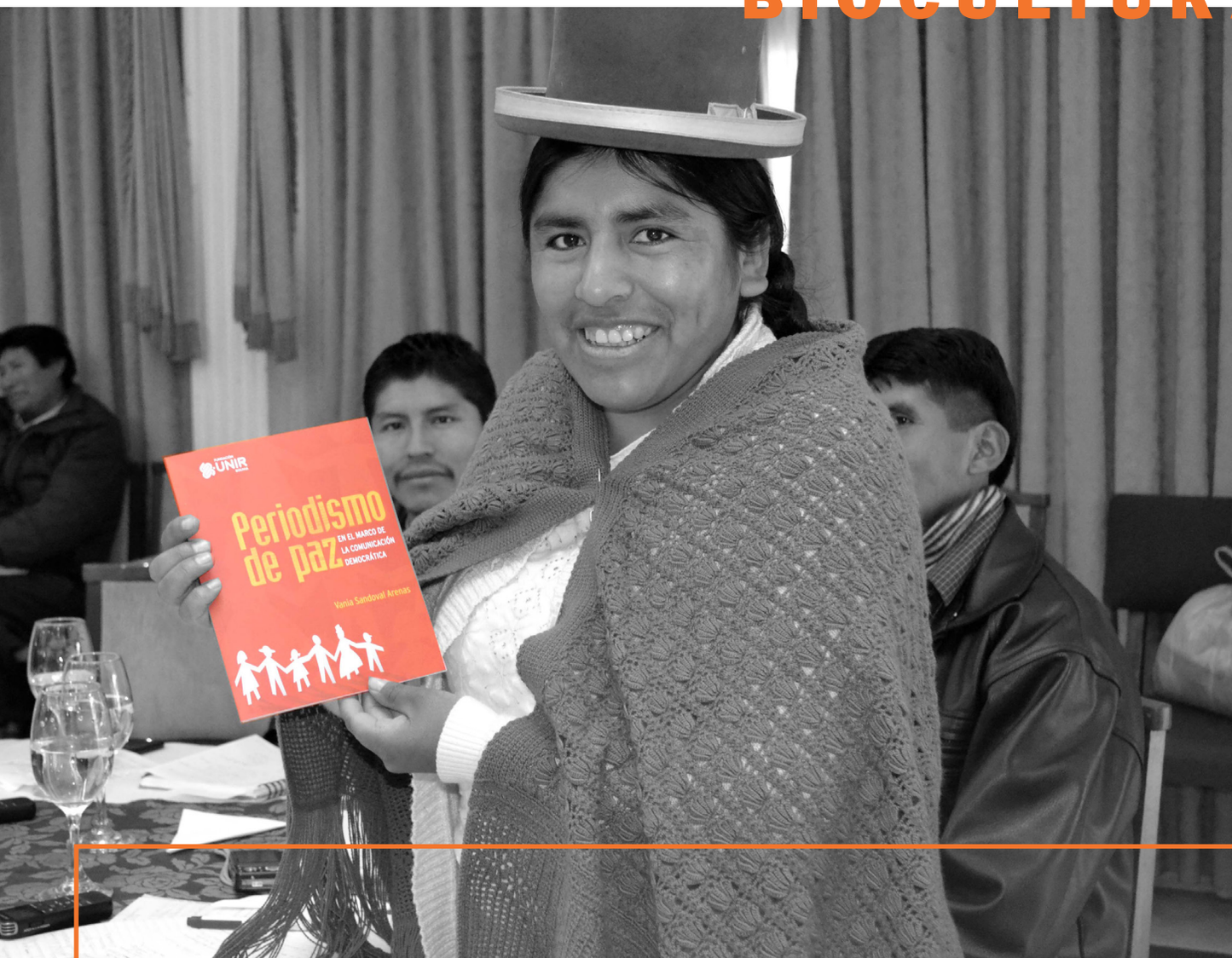


BOLETIN INFORMATIVO

Elaborado por
Comunicadores Locales de
BIOCULTURA



Comunicadores y comunicadoras de 25 municipios reunidos por un objetivo común: el cambio climático

Ante la necesidad de una intervención participativa desde la movilización social, mejorar el estado de conocimiento, comprensión y apropiación del enfoque Biocultural y del paradigma del Vivir Bien, 25 comunicadores y comunicadoras de la zona andina de Bolivia se dieron cita al primer Encuentro de Comunicadores locales de Biocultura, realizado en la ciudad de La Paz del 14 al 16 de septiembre.



Con grandes expectativas, camaradería y motivación, se inició el encuentro de comunicación a través de un debate sobre los ejes de acción del proyecto y su relación con el Cambio Climático, la mirada de una comunicación para el Vivir Bien y el aporte de los comunicadores locales de Biocultura en los 27 municipios de intervención.

Las temáticas abordadas durante la capacitación, a cargo de Biocultura y del Servicio de Capacitación en Radio y Televisión (SECRAD) de la Universidad Católica Boliviana "San Pablo", giraron en torno a la comunicación para el cambio social, la comunicación comunitaria, la planificación estratégica, a través de campañas y acciones de movilización social: participativas e igualitarias. Además, se compartieron diversas experiencias del uso de medios de comunicación popular, con especial énfasis a las radios comunitarias.

Poder asistir a este Encuentro, dio la oportunidad a los participantes de ver el potencial comunicativo que existe en sus municipios y la posibilidad de articularse con otras iniciativas comunicativas del país. También busco motivar la construcción de estrategias que permitan dar a conocer el paradigma del Vivir Bien y el cuidado y respeto a la Madre Tierra, gestionando aprendizajes para avanzar en la consolidación de alianzas entre los diferentes sectores del municipio, a través de actividades realizadas desde la comunicación.

Como parte del taller, se capacitó también en la estructura y manejo de información para la construcción de mensajes noticiosos y técnicas de entrevista, reportería y vocería local; espacio en el cual los asistentes realizaron entrevistas y notas de prensa sobre las acciones que realiza Biocultura en sus municipios. De ellas, rescatamos iniciativas, historias y memorias escritas, que muestran las vivencias de las personas que día a día se ven en la necesidad de adaptarse al cambio climático. Notas con la espontaneidad y la verdad de la gente que se entretije en redes.

El Encuentro concluyó con ideas sobre acciones comunicacionales para implementar en los diversos municipios, lazos personales y profesionales que han quedado atados para que en el camino se encuentren medios, organizaciones y proyectos.

Durante el taller y en conjunto con los participantes, se realizó un manual de funciones para los comunicadores locales.

Manual de funciones del Comunicador (a) biocultural:

Contribuir a la construcción del proceso del "Vivir Bien" desde la comunicación humana, los medios y el uso de la palabra.

Fortalecer los principios y valores de las cosmovisiones de los pueblos para la restauración de las relaciones con la Madre Tierra mediante la interrelación dialógica y afectiva.

Tareas:

- Planificar acciones comunicacionales, de información y de gestión del conocimiento, dirigidas a promover la expresión, la educación, la movilización y la participación activa de las comunidades y sus actores para un empoderamiento inclusivo.

- Promover el ejercicio de la comunicación e información como un derecho de todos y todas.

- Contribuir y fortalecer la cultura de comunicación en la comunidad para democratizar las relaciones de convivencia armónica de y en la Madre Tierra.



Aprendiendo técnicas de entrevista

Notas de los comunicadores (as):

Buscando soluciones para la deforestación en Raqaypampa

Por Jesús García, Municipio de Torotoro. Entrevista realizada a Epifanio Campos, comunicador del Municipio de Raqaypampa

El manejo integral de bosques es un tema que trae mucha preocupación en Raqaypampa. Durante los últimos años, los bosques de esta región han sufrido daños por parte de los animales y los mismos habitantes de la zona, quienes recién se van percatando de los daños originados en la región. Ahora, empiezan a buscar soluciones conjuntas para luchar contra la deforestación de bosques, la tala de árboles y la desaparición de plantas medicinales; causa principal de la desaparición de la medicina tradicional.

En este sentido, las organizaciones sociales, en coordinación con ISA Bolivia (socio ejecutor de Biocultura), optaron por construir un vivero con diversos plantines, entre ellos plantas medicinales y nativas, para que puedan ser distribuidas en los sectores donde antes existían bosques. Con esta acción y trabajando de manera conjunta, se espera recuperar los bosques de la región. También se están trabajando campañas comunicacionales para que la gente tome conciencia y aprenda a cuidar y proteger los árboles que son la vida de la región.

La feria del pescado en Huatajata

Por Edmundo Huanca, Municipio de Puerto Acosta

El Comité Directivo de la organización de la feria del pescado de Huatajata, informó a la radio Alteña, que en el mes de octubre se realizará la feria del pescado, con el objetivo de recuperar los valores, tradiciones y costumbres del lugar; uno de ellos el trueque. Durante la feria habrán también danzas típicas, artesanías, concursos y sobre todo los diversos platos típicos en base al pescado (caldo, chicharrón y muchos otros) que de alguna manera ayudan a revalorizar y fomentar el turismo vivencial y comunitario.

Esta actividad es realizada por la población en su conjunto, con el apoyo del Gobierno Autónomo Municipal de Puerto Acosta y el proyecto Biocultura y Cambio Climático.



César Rodríguez, Comunicador Municipio Villa Abecia

Cubas vacías por efectos del cambio climático

Por Isaac Zacañas Yupa, Municipio de Bolíva. Entrevista a César Rodríguez

César Rodríguez, del municipio de Villa Abecia, provincia Sud Cinti del departamento de Chuquisaca, nos cuenta que el cambio climático está afectando bastante en sus producciones de uva y durazno, ocasionando una pérdida de su economía local, reflejada en el sustento familiar y en la migración de la gente a las ciudades (olvidando sus usos y costumbres).

Los desastres naturales, originados por el cambio climático, están afectando los cultivos de uva, dejando a los productores de vino y singani con escasas cosechas que no abastecen sus necesidades.

Con mucho lamento, relata que le gustaría volver a practicar viejas prácticas ancestrales, como la de ir caminando "rio arriba" a pedir a los dioses la bendición de la caída de la lluvia.

PROSUCO y ARMAVI organizan el Tercer Festival Biocultural en Vicuña

Por Albertina Mamani, Municipio de Puerto Perez
Entrevista a Roly Cota, Municipio de San Pablo de Lípez

La organización Regional de Comunidades Productoras de Vicuña, la ONG ARMAVI y PROSUCO, organizan este 18 y 19 de septiembre el tercer festival biocultural de la vicuña en el municipio de San Pablo de Lípez del departamento de Potosí. El objetivo de la actividad es recuperar y compartir conocimientos ancestrales, a través de demostraciones de danzas autóctonas, variedad de artesanías y comida típica.

Conozcamos más de nuestros municipios en Bolivia: Independencia municipio maravilloso

Por Victor Olarte, Municipio de Villazón. Entrevista a Antonia Chambi, Municipio de Independencia

¿Sabías que existe un lugar llamado Phiña Laguna, que en español significa Laguna enojada? Es ahí donde conocimos de nuestra amiga Antonia Chambi, comunaria y radialista de la provincia de Independencia, quien nos cuenta que los comunarios tienen bastante fe en este lago por la historia y creencias que surgen del él. Por ejemplo, se dice la gente desaparece misteriosamente en cercanías del lago. Algunas de las tradiciones tienen que ver con que cuando hay escasez de agua en determinados meses, se suele festejar una misa en las orillas, en la cual el sacerdote bendice el lago para así atraer las lluvias en la región. Paralelamente, los niños juegan un papel protagónico, porque realizan danzas alrededor del lago, a través de las cuales se invoca a la lluvia.

Algo muy interesante, que se debe resaltar, es que el caudal del lago nunca baja, pero aún así no beneficia de la misma manera a toda la provincia. En los últimos años, con el cambio climático, se nota que está afectando, sobre todo, a una parte de la provincia con fuertes sequías, que los comunarios están contrarrestando a través de atajados para proteger sus sembradíos.

Otra problemática, que actualmente presenta la región, es la migración de la gente joven a Cochabamba, dejando en las comunidades a los adultos mayores y a las mujeres, que ahora son las que tienen el rol de preservar las tradiciones. El regreso esperado ocurre cuando reciben a sus hijos y familias en determinadas fechas festivas del año, este es el momento en el que, por un momento, todo vuelve a ser como antes.

Existen infinitas historias sobre Independencia pero, por el momento, debemos despedirnos de Antonia, porque ya es la hora en la que debe comenzar su programa radial y de seguro toda la comunidad está esperando oírla.

Agricultura: Producción

Por: Hernán Quispe, Municipio de Vacas
Entrevista a Benito Yujra, Municipio de Charazani

P. ¿Qué tipo de producción existe el municipio de Charazani? ¿A qué se dedican los pobladores?

R. Se dedican a la producción de cereales, como ser el maíz, trigo, arveja. Es una zona apta para casi todo de productos, porque tiene los tres climas: altiplano, valles y tropical.

P. ¿Qué ventajas o desventajas notan en el municipio con el cambio climático?

R. Una de las ventajas es que existen lugares donde no se producían determinados productos y, ahora, sí es posible. Entre las desventajas, que la tierra está cansada; existen muchas sequías. Hoy en día ya no se produce cómo antes.

P. ¿Cuántas veces al año cosechan los cereales y qué hacen con el producto cosechado?

R. Cosechamos una vez al año y el producto cosechado lo llevamos para comercializarlo a la República de Perú; pero también en la comunidad. El trueque es una práctica que sigue vigente y que, sobre todo, es practicada por las mujeres de la comunidad para el consumo familiar.

“La comunicación es esperanza”



Dinámica "del abrazo" durante el taller

Cuidemos nuestro Lago para proteger nuestro futuro

Por Roly Cota, Municipio de San Pablo de López
Entrevista a Albertina Mamani, Municipio de Puerto Pérez

Con un liderazgo expresado en la forma de comunicarse y pensar, doña Albertina Mamani, comunicadora social de 32 años de edad y oriunda del municipio de Puerto Pérez, provincia Los Andes del departamento de La Paz, nos relata que una de las grandes preocupaciones para la gente de sus municipio, es la contaminación que se está ocasionando, desde hace mucho tiempo, en el lago Titicaca y sobre todo, el daño a la actividad pesquera, que es una de las principales fuentes de ingreso económico de las familias aledañas al imponente lago Titicaca.

“Ya no es como antes, donde mucha gente participaba de la actividad pesquera. Ahora han migrado a las ciudades en busca de trabajo, sobre todo a la Argentina”, afirma Albertina. Ahora con el cambio climático, el nivel del agua del lago ha disminuido y ya no se pesca mucho; además existe mucha contaminación en las orillas del lago.

La basura, generada por las actividades comerciales que se llevan a cabo los fines de semana en las poblaciones cercanas al lago y el desagüe de las aguas hervidas provenientes de la ciudad de El Alto, que desembocan en el lago, son otras preocupaciones que requiere de gran atención por la gran cantidad de botellas plásticas, bolsas y otros desechos que se observan a orillas del lago, contaminando el medio ambiente y causando una mala imagen ante los turistas de la zona.

La contaminación no solamente se da en el lago, existe un río llamado Peñas por dónde fluye agua cristalina, sin embargo, actualmente a este río también botan la basura, sobre todo pañales desechables, porque la muchos pobladores no tiene conciencia de la importancia de cuidar y proteger el agua.

A través del proyecto Biocultura, el Gobierno Autónomo Municipal, los Centros de Salud y las Unidades Educativas, están realizando campañas de recojo y recolección de basura, las cuales son depositadas en una fosa que ha sido realizada con la participación de los actores locales. Por otra parte, se están realizando acciones de concientización a unidades educativas y a la población en general a través de medios audiovisuales en el manejo de la basura. La radio Tahuantinsuyo es un medio local, desde donde Albertina apoya con esta temática.



Apicultura en Villa Serrano

Por: Julián Sonavi, Municipio de Mojocoya
Entrevista a César Nogales, Municipio de Villa Serrano

P. ¿Por qué se eligió el tema de apicultura?
R. Biocultura y su socio ejecutor LIDER, han visto la potencialidad de este proyecto de apicultura en la zona que es muy apta, debido a su gran vegetación y floración. Se encuentra en un área protegida, denominada “Serranías de Ñao”, donde se han incorporado colmenas con dotación de cajas y equipos de cosecha.

P. ¿De qué manera cambia el aspecto económico a las familias beneficiadas con la apicultura en la región?
R. Se está trabajando en seis comunidades. Cada socio participante tiene un promedio de cinco colmenas, de las cuales cosechan entre dos y tres veces al año. Cada cosecha, por colmena, genera aproximadamente 18 kg. Esto, evidentemente, mejora los ingresos económicos de las familias. Se ha comenzado con mercados afuera del municipio, como en la ciudad de Sucre y Monteagudo y en otros departamentos como Cochabamba. Sin embargo, actualmente el municipio está comprando la miel, en sachets de 10 gramos, para el desayuno escolar.

Otro gran beneficio de la cría de abejas y la multiplicación de la especie es que se está conservando el bosque de esta serranía y se piensa extender el espacio de monte; esto claramente ayuda a la conservación del medio ambiente.



El presente, con una mirada hacia el pasado en temáticas de género

Por Enid Acuña, Municipio de Yunchará

Doña Hilaria, mujer líder del municipio de Yunchará, comenta que durante muchos años en el municipio se ha visto a los hombres ocupar diferentes cargos políticos en el municipio, como autoridades comunales y municipales. Sin embargo, desde el año 2010 la historia de la mujer en Yunchará enfrenta cambios y marca el inicio de su lucha hacia la reivindicación de la mujer, a través de la inclusión y participación de la misma en esferas de decisión del municipio. Este hito está marcado por una mujer activa que ha llegado a ocupar el máximo cargo ejecutivo del municipio, la alcaldía.

Gracias a este ejemplo del rol de la mujer, como agente de cambio en el municipio, muchas otras mujeres se han sentido identificadas y con ganas de luchar y hacer visible su voz. Un tema particular en el que las mujeres se han involucrado, es el cambio climático, debido a que se han dado cuenta que es una realidad actual que les afecta, tal vez más a ellas que a los hombres; dado que su compañeros y los varones jóvenes del municipio han empezado a migrar al exterior o interior del país, dejándolas con roles que antes no tenían que cumplir, como la agricultura por ejemplo.

Ante esta situación, se han sentido comprometidas consigo mismas, para ser parte activa del municipio, involucrarse en la toma de decisiones y sobre todo contribuir en la economía de su hogar. Actualmente, al ocupar diferentes cargos de decisión en sus comunidades, están siendo reconocidas con voz y voto.

Este es, definitivamente, un logro del municipio, después de muchos años de lucha en el cual la mujeres no tenían mucha participación visible. Hoy en día participan activamente en el ámbito económico, político, social y productivo de sus comunidades y, de esta manera, muchas se han reconocidos como líderes y jefas del hogar. Facilitando estos procesos de empoderamiento de la mujer, vamos por el camino de la equidad de género en Yunchará.



Comunicadores participantes del taller

La importancia de la Apicultura

Por Zenón Andrade, Municipio de Pojo
Entrevista a Martín Rodríguez, Municipio de Totora

La apicultura es muy importante para la vida de los seres humanos, gracias a ellas se logra una buena producción en los frutales, buena cosecha agrícola y además nos brinda la medicina natural y tradicional, permitiendo extraer varios derivados para consumo humano, generando alimentación con soberanía y apoyando a la economía de la región. Además, nos ayuda en el cuidado de la Madre Tierra y la naturaleza porque gracias a las abejas se genera la polinización, que es importante para que las flores den frutos.

Sin embargo, actualmente, con el uso de los productos químicos, se está eliminando gran parte de la población de abejas, afectando seriamente a la producción de miel y sus derivados. Es por esta razón que, en Totora, se ha conformado una Asociación de Apicultores, que está capacitando a la población en el manejo y crianza de las abejas y, posteriormente, en la cosecha de la miel. Esta actividad está siendo apoyada por diversas instituciones, una de ellas es el proyecto Biocultura y Cambio Climático.

Los participantes totalmente motivados, se han comprometido a realizar campañas y acciones comunicacionales en sus municipios, que refuercen el objetivo establecido.

El segundo encuentro será realizado a mediados de noviembre, con el objetivo de invitar a un intercambio de experiencias en los diferentes lugares y sobre variadas temáticas.

PROYECTO BIOCULTURA Y
CAMBIO CLIMÁTICO
Av. 6 de Agosto N° 2577
Edif. Las 2 Torres. Piso 12
Telf:2433336 - 2435006