

## **CUANDO HABÍA TODAVÍA NUESTRAS VERTIENTES, NO USÁBAMOS LA LARGA MIT'A Y ENTONCES LOS DE ABAJO DEL VALLE REGABAN CON ESA AGUA**

**Relato de Felisa Vargas**  
**Comunaria Cruzani**

Mi nombre es Felisa Vargas, soy de la comunidad Cruzani, vivo desde hace mucho tiempo desde que mi Padre trabajaba en la hacienda y desde tiempos de la Reforma Agraria nos quedamos en este Lugar.

Yo trabajo en esta comunidad, saco de la tierra productos y de eso vivimos.

En primeras instancias aún cuando no había apoyo técnico de las instituciones, nosotros sembrábamos en grandes extensiones de tierra sin conocimiento alguno y utilizando riegos en cantidad hacíamos erosionar la tierra cultivada sin hacer una adecuada conservación de suelos. Sembrando dos años en la tierra, por lo menos teníamos que dejar de sembrar cinco años para poder recuperar la mejora de la tierra.

Pero la tierra ya no alcanza por que las familias crecen, nosotros somos ocho vivos en la familia, mi padre sembraba en grandes extensiones y como nosotros somos ocho la tierra nos toca a menos todavía, en este caso si sembramos dos años consecutivos para el tercer año no alcanza la tierra para poder abrir purma, de esa manera nos vimos preocupados por nuestra subsistencia.

De esta manera llena de preocupaciones estuvimos y llego el Proyecto llamado PROMIC , nos dio ideas y conocimientos de que con la conservación de suelos es posible mantener la tierra con su mejora. Entonces desde los años 90-92 fuimos trabajando en conservación de suelos viendo las ideas y conocimientos que nos enseñaron los Ingenieros de PROMIC, quienes se ganaron confianza de nosotros , viendo la manera que vivimos nos orientaron para hacer conservación de suelos, de esta manera yo vi el tema de conservación de suelos en estas tierras.

Entonces cuando todavía no hacíamos conservación de suelos no sabíamos que frutales podía producir y cuando empleamos conservación de suelos plantamos plantas donde nos ayudó Promic con la orientación y nos dijo que plantáramos manzanas, duraznos, ciruelos, etc.,y que pudo producir sin ningún problema, entonces veo con buenos ojos que sirve esta conservación de suelos para el campesino, de esta manera yo quisiera siempre mas iniciativas e ideas que nos trajeron los técnicos ingenieros de PROMIC y yo quisiera que se agrande, extienda a todos los agricultores.



Felisa Vargas-  
COMUNARIO CRUZANI



Agricultura medio de vida.  
Fotografías: CAPEX.

Por que si aquí no hubo esa iniciativa de mejorar la tierra o de cómo conservar los suelos con su mejora, así también pasa en muchos lugares donde no hay asistencia técnica, no hay ayuda, no hay enseñanzas para el campesino en esos lugares, como nos paso a nosotros cuando todavía no hacíamos conservación de suelos y cuando no había asistencia técnica del lado de PROMIC. Entonces viendo desde ese punto yo pienso en vez de que proyectos que trabaja con conservación de suelos, manejo de cuencas que se ejecutan en estas comunidades rurales y se quedan aquí, se pueda alargas a nivel nacional y departamental, para poder mejoras condiciones de la gente que trabaja con tierras. De esa manera veo que envés que se estanque estas ideas, debía mejorar mucho más a mi manera de pensar.

Hablando del Agua, en esta comunidad hacemos el riego por turno y antes cuando no había mucha gente el agua era mucho y nos abastecía, cada día el turno daba una vuelta. Pero hay proyectos que se están ejecutando privadamente como la Institución SINERGIA quien capto filtrantes y vertientes que todavía nos abastecía. Desde entonces SINERGIA hizo entubaciones de aguas para SEMAPA e hizo secar las muchas vertientes y ya no abastece. En ese caso vemos nosotros el Agua llamado Larga Mit'a desde tiempos de hacienda y posterior Reforma Agraria que esta escriturado y que figura como nuestros derechos de la comunidad como Larga Mit'a para riego.

Cuando había todavía nuestras vertientes, no usábamos la Larga Mit'a y entonces los de abajo del valle regaban con esa agua. Y como nuestras vertientes se perdieron nosotros pensamos que tenemos derechos con la Larga Mit'a y que ocupáramos para poder vivir y desde entonces utilizamos el agua, pero tuvimos problemas con los de abajo (valle) y nos dijeron que nosotros robamos el agua, pero figura en nuestros documentos, escrituras que son nuestros derechos como Larga Mit'a y nosotros si o si tenemos que ocuparla, aunque a ellos no les guste. Nosotros proponemos que debíamos compartir esa agua por es de una sola Hacienda.

En ese caso trajimos el agua para cada afiliado al sindicato para que nos toque por día, pero nos llega cada 2 semanas, en un mes una o dos regamos nuestras tierras del turno de la Mit'a. Pero las familias crecen más y el agua no abastece y las tierras para labrar cada vez falta más.

Antes nosotros traíamos por sequía y había filtros diariamente nos ocupábamos solamente en eso, de esta manera buscamos como comunidad proyectos que nos ayude, y también fuimos a la Alcaldía y nos dio entubaciones que llegan pero no nos abastece por que en las laderas la tierra no es firme y usualmente se derrumba y se erosiona. Manejar por sequías es también un problema, por que para llevar el agua de un extremo a otro si hay erosiones y rajones en la tierra el agua no llega y no abastece.

Entonces nosotros agarramos el agua por turno Mit'a y nos toca de día o de noche que a su vez amanecemos regando. Aunque tengamos problemas de esa manera llevamos el agua en este lugar.

También tenemos agua potable, pero se nos hace difícil mantener por que viene de 3 mil Mts de distancia y nos repartimos a cada comunidad y para cada afiliado y a veces hay problemas y estamos meses sin agua de ese modo tenemos que tomar agua del río, por que cuesta arreglar la red matriz de agua por que viene por cerros rocosos o hay derrumbes por lluvias y destrozan las cañerías y nos cuesta reponer el material.

Viendo el Proyecto de cuenca Qhora que ya se inició, las autoridades y/o representantes de las comunidades, vimos en el distrito tres el proyecto manejo de cuencas que llego a la comunidad vecina llamada Link'u Pata, donde se ejecuto la obra, donde establecimos que era bueno el manejo de cuencas y pensamos que tendría que haber también en nuestra comunidad y se hizo como una exigencia para tomar dediciones como comunidad, entonces vimos la necesidad de marchar junto con los técnicos e PROMIC viendo la necesidad de la Comunidad. Por que si no hubiera el manejo de cuencas, de suelos habría problemas en l valle y en nuestra comunidad, antes había problemas, por que no se hacia manejo de cuencas y de suelos. De esa manera tuvimos problemas. Pero disminuimos muchos de nuestros problemas con conservación de suelos, manejo cuencas y una apropiada sistema de riegos en nuestras parcelas.

Yo pido a las autoridades de Gobierno Departamentales quizá no ven con buenos ojos el Proyecto de Cuenca Qhora por que esta paralizada pero que vean si las obras benefician o no a las comunidades visitándonos viendo como vivimos.

Nosotros estamos implementando nuevos sistemas de riego, ya no lo hacemos riegos por gravedad por surcos; si no riegos por aspersion para poder cuidar y no desperdiciar el agua de esta manera hacemos conservación de suelos sin erosion de tierras.