



Serie “Experiencias de Bosques Modelo”

Argentina

Bosque Modelo Jujuy

Proyecto EcoAdapt

El recurso agua – investigación e incidencia en el territorio del Bosque Modelo Jujuy

Ralf Schillinger

Marzo 2014

Miembro de:



Nuestros socios:



El recurso agua – investigación e incidencia en el territorio del Bosque Modelo Jujuy

Ralf Schillinger

La gestión de un territorio implica tener una visión de los temas y problemas trascendentes para los actores locales. En este sentido el agua – como recurso natural - siempre tuvo un rol protagónico en el BMJ. La producción agrícola bajo riego en nuestro valle requiere una gran cantidad de agua de calidad y para la población de más de 100.000 habitantes es la fuente de agua potable. El estado de conservación de la cuenca alta influye en los procesos de erosión y los deslizamientos por los efectos que causa la precipitación torrencial, tan característica de nuestro clima. En la cuenca media la problemática se transforma en riesgos de inundación y la colmatación de los diques. Y con la irregularidad climática ocurren eventos de sequía, olas de frío o calor, vientos y otros fenómenos adversos. El BMJ trabaja en las tres partes con un énfasis específico que se relaciona con el entorno físico y social.

El BMJ comenzó a trabajar el recurso agua desde 2004 a través del concepto de PSA – Pagos por Servicios Ambientales con la intención de gestionar recursos para actividades de manejo y conservación de la cuenca alta. Se capacitaron técnicos del BMJ y se iniciaron investigaciones y comenzaron las tareas de difusión. De 2007 a 2010 se ejecutó el proyecto PRECODEP y uno de sus temas más importantes era la conservación del recurso agua a través de la preparación de un mecanismo PSA local con la participación activa del sector productivo. Su implementación se planificó en cooperación con la Secretaría de Ambiente Nacional. Después de un cambio de autoridades en la Secretaría hubo una demora importante en el inicio de ejecución del proyecto elaborado, y el proyecto se ejecutó finalmente en otro sitio. Por tal razón el PSA no se implementó todavía. No obstante el BMJ pudo avanzar con proyectos como el de humedales andinos y la valorización de la cuenca alta, en los cuales se investigaron la biodiversidad y los hábitats y se hicieron actividades demostrativas. En base a estos antecedentes el proyecto EcoAdapt realizó un diagnóstico situacional de la cuenca, investigaciones complementarias y foros de discusión con organizaciones locales con el nuevo enfoque de adaptación al cambio climático, nunca antes planteado específicamente. Esto facilitó una visión transversal por la posibilidad de combinar temas como la agricultura, la biodiversidad, la salud, el turismo, la economía y los riesgos naturales. Enseguida se establecieron cooperaciones nuevas – estudios conjuntos y foros de discusión y perspectivas nuevas como los aspectos ambientales en el desarrollo turístico. Además se lograron presentar los estudios a través

de modelaciones que incorporaron la visión de mucha gente local que participaron en entrevistas y talleres.

Un aspecto importante es que el proyecto EcoAdapt no es una acción aislada, en contrario se planifican actividades y estrategias en cooperación con otros proyectos y líneas de trabajo del BMJ. El último ejemplo es un taller conjunto con pobladores, en cooperación con un proyecto de forestería análoga, en el cual se presentó la cosecha de agua de los techos. La misma puede ayudar a resolver a bajo costo el tema de falta de agua, denunciado en ambos proyectos.

Obviamente todos los esfuerzos y recursos invertidos en los proyectos pretenden tener efectos deseados por los socios de BMJ. Para lograr eso hay que cumplir ciertos pasos: En los foros realizados, los actores locales manifestaron que la participación debe ser continuo, cada actor debe tener un interés genuino, se debe generar y tener confianza en el otro y en el proceso, además se deben generar perspectivas. Las demandas más importantes son la generación de conocimiento e información y la investigación aplicada local. A través del proceso se generan cooperaciones incipientes dentro y fuera del ámbito del foro. Para generar un cambio mayor la implementación de medidas de adaptación depende de la voluntad política.

Entonces analizamos la incidencia que podemos tener a través del proceso iniciado; que son los limitantes? Los recursos económicos y humanos limitados del BMJ dificultan una presencia continua en el ámbito de trabajo de los socios para generar y difundir resultados. A su vez, en especial en instituciones públicas, hay una discontinuidad de la dirigencia y asociado con eso de la política y de las actividades. Añadimos factores externos negativos, en especial la desinformación contra instituciones independientes que llega desde funcionarios nacionales y añadido a eso una dependencia de recursos económicos de las instituciones locales hacia el gobierno nacional dificultan una cooperación fluida. Y seamos honestos: En la actualidad hay otras prioridades institucionales, hay una crisis económica que paraliza al estado y deja poco espacio para planificar políticas a mediano y largo plazo.

Resumimos el entorno:

- Por razones históricas hay poca confianza y credibilidad para cooperaciones interinstitucionales.
- La decisión de realizar actividades dependen de la voluntad política y no tanto de razones técnicas.
- En Jujuy hay poca cultura de planificación a mediano y largo plazo.
- Las evidencias científicas de la dirección del CC a nivel local son escasas.

Eso significa para EcoAdapt en Jujuy que tenemos el desafío de producir resultados plasmables, útiles y entendibles para los socios con recursos y tiempo limitados. Una línea de investigación por tal razón es desarrollar metodologías y formas de trabajo que resultan en productos mejor adaptados a la sociedad jujeña. Tenemos que mantener un equilibrio entre la comprensión de la situación política, económica y social complicada y la planificación pretendida del proyecto. De la capacidad personal de los involucrados y su interés genuino en lograr resultados dependerá si la cooperación interinstitucional avance hacia una cotidianidad no cuestionada que aprovecha las capacidades de cada uno.

Vemos que hay procesos esperanzadores que han iniciado con esta visión, por ejemplo las redes locales de turismo entre las municipalidades y la Secretaría de Turismo provincial. Tuvimos varios encuentros fructíferos y hay un interés de incorporar en su trabajo la planificación hacia la sustentabilidad. Igualmente interesante será cómo seguir con trabajos científicos en conjunto con las universidades y otras instituciones.

El proyecto cuenta con bases sólidas de la fase del diagnóstico que identificaron las necesidades locales y con ideas de proyectos de adaptación con fuentes de financiamiento identificados.

En este sentido los últimos dos años de EcoAdapt serán desafiantes igual que los primeros, pero ahora tendremos la posibilidad de generar resultados para planificar la adaptación de una manera participativa como pocas regiones pudieron hasta ahora.

www.ecoadapt.eu

BMJ - EcoAdapt – Sarmiento 901 - RA 4608 El Carmen, Jujuy