



Proyecto: *Implementación de un modelo de planificación y gestión participativa por microcuencas para la adaptación al cambio climático en comunidades de cinco municipios del altiplano de San Marcos*

LECCIONES APRENDIDAS

Ottoniel Rivera



Diciembre 2012

Cont. lecciones aprendidas

- El trabajo en **asocio con las municipalidades** y la **buena comunicación** facilita la implementación de acciones y promueve la **sostenibilidad de los procesos**.
- **Participar en redes e instancias de coordinación interinstitucional** existentes en el área tales como la Coordinadora de Recursos Naturales y Ambiente de San Marcos CORNASAM, la comisión de administración forestal Municipal, la comisión de recursos de la REDGIRH, facilita el reconocimiento rápido del proyecto y **fortalece procesos iniciados o abordados por otras instituciones que a su vez evita duplicidad de esfuerzos y mala inversión de recursos**.
- **Promover procesos con metodologías definidas y probadas** en contextos similares tal el caso de la **guía** para la elaboración de planes de manejo de microcuencas, **metodología para estimación de contenido de carbono** en bosques y sistemas agroforestales y trabajo en asocio con municipalidades, **facilita la implementación de estos temas en el área**.

Cont. lecciones aprendidas

- La **voluntad política a nivel municipal** es importante, principalmente para la **implementación de proyectos de manera conjunta** (donde exista cooperación de la municipalidad, comunidad y las organizaciones), además de involucrar directamente a este actor en las actividades que desarrolla el Proyecto.
- Se ha visto que el **intercambio de experiencias** a través de giras principalmente, es la acción más importante y eficiente para fortalecer la organización de los consejos de microcuencia y promover nuevos temas, tal es el caso del pago por servicios ambientales.

Cont. lecciones aprendidas

- Los **sistemas de PSA abren espacios de negociación** y permiten la compensación entre protectores o productores de los servicios ambientales y los consumidores de dichos servicios, por lo tanto, pueden servir como plataformas de resolución de conflictos entre estos actores.
- Para garantizar el éxito que pueda tener un **mecanismo de pago por servicios ambientales** es importante **definir acuerdos** (convenio u otro documento legal) que establezca la **forma de cobro y administración** de los recursos económicos por las comunidades y el gobierno municipal.

Gracias...