

Fuente: Proyecto Manejo Integrado de Ecosistemas, UCR - Chinantla, Oaxaca.

Fecha: Diciembre 2008

En el contexto de la Cuenca Hidrológica del Papaloapan el agua es un factor estratégico para garantizar el bienestar de la población y en consecuencia un objetivo para el conjunto de los gobiernos locales y dependencias que operan programas gubernamentales orientados a la sustentabilidad de esta importante región de Oaxaca.

La participación e intervención de los habitantes en los procesos de implantación es cada vez mayor y los resultados están a la vista con un conjunto de propuestas que con toda seguridad contribuirán a que la región, en el corto plazo, pueda incrementar y hacer sentir su peso en el Consejo de Cuenca que maneja los asuntos relacionados con el uso y administración de los recursos hídricos.

En esta perspectiva se tiene previsto un trabajo cada vez más estrecho con los gobiernos municipales y con los organismos operadores toda vez que un esquema de pagos por servicios hidrológicos debe considerarlos como parte de los nuevos actores que deberán integrarse con mayor organicidad a los procesos de planeación orientados a la conservación y generación de este vital recurso.

El proyecto manejo Integrado de Ecosistemas (MIE), financiado por el Fondo para el Medio Ambiente Mundial (GEF), administrado por el Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo, e instrumentado a través de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), ha realizado esfuerzos para canalizar recursos y fortalecer acciones orientadas a lograr la sustentabilidad regional. El proyecto MIE, se encuentra en una fase de salida y por tanto en una etapa de plena consolidación en la cual están contemplados procesos de transferencia y

administración de diversos programas y proyectos por parte de la población. Actualmente se realizan gestiones de relevancia con las entidades con funciones y atribuciones legales en materia de recursos naturales. A través del MIE se ha intentado internalizar el concepto de gestión integrada de los recursos hídricos como un concepto clave que habrá de ser ampliado e implantado en todas las esferas de influencia del proyecto.

Desde hace varios años, diversos organismos especializados que son parte de las organizaciones de la sociedad civil, han sido incorporadas por el MIE en la Chinantla para realizar acciones primero de carácter diagnóstico, y luego con un perfil más operativo lo que ha hecho posible disponer de valiosa información sobre la región de la Cuenca, y en particular de siete municipios chinantecos: San Felipe Usila, San Juan Bautista Valle Nacional; Santa María Jacatepec, Santiago Jocotepec, Ayotzintepec, Chiltepec y Yólox. Este conjunto de información es un valioso insumo para valorar con mayor precisión las condiciones de los recursos naturales e hídricos en la región, así como la situación prevaleciente entre los diferentes sectores usuarios. Se espera que a corto plazo, el MIE logre aportar esta importante información a instancias de corte académico y social con el propósito de contribuir a la construcción de decisiones más acordes a las reales necesidades de la población regional.

Disposiciones legales referidas en la Ley de Aguas Nacionales, la ley Federal de Derechos, el Programa Nacional Hídrico y el correspondiente a la Cuenca Hidrológica del Papaloapan tienen una enorme importancia en el trabajo que habrá de realizarse durante los próximos meses. El trabajo de organización social y la creciente coordinación intergubernamental son dos factores que habrán de felicitar las tareas antes referidas.

El proyecto Manejo Integrado de Ecosistemas estará sin duda, contribuyendo desde el ámbito de sus funciones y competencias en todo lo posible para el buen funcionamiento de estos importantes órganos colegiados.

Para cualquier comunicación favor de comunicarse con:

Antrop. José Luis Noria Sánchez.

Coordinador Regional del MIE en la Chinantla.

Calle Daniel Soto N° 393-2

Col. María Luisa

C.P. 68320

Tuxtepec, Oaxaca

e mail. jose.noria@undp.org.mx