

Taller para la socialización de los planes de acción de manejo integrado de cuenca (PAMIC) con actores clave de las cuencas de los ríos Ameca-Mascota, el Pitillal, el Cuale, las Juntas y el Tuito

En el marco del proyecto

Conservación de cuencas costeras en el contexto de cambio climático (C6)

El día 18 de Mayo del 2017 en Puerto Vallarta, Jalisco, se llevó a cabo el taller de socialización de los PAMIC con actores clave de la región.

El objetivo del taller fue el dar a conocer el proyecto C6 y los avances del PAMIC a los actores clave de la región, así como identificar el beneficio que tiene este instrumento de planeación territorial en el contexto del cambio climático. Otro objetivo fue el de definir los siguientes pasos para la elaboración de un PAMIC *ad hoc* al conjunto de cuencas.

Para alcanzar dichos objetivos se contó con presentaciones tanto del Instituto Nacional de Ecología y Cambio Climático (INECC), del Fondo Golfo de México A.C. (FGM) y de FONNOR A.C., quienes compartieron con los asistentes información acerca de los PAMIC como instrumento de gestión, explicando su marco teórico, el esquema metodológico para su implementación, la importancia que tienen los instrumentos de gestión ambiental para mitigar los efectos del cambio climático y las lecciones aprendidas del desarrollo e implementación del PAMIC en las cuencas de La Antigua y Jamapa en el Estado de Veracruz.

Durante la segunda fase del taller, FONNOR A.C. presentó los avances en el desarrollo del PAMIC en el conjunto de cuencas de Ameca-El Tuito, y en colaboración con todos los asistentes, se desarrolló una actividad de mapeo interactivo, en el que los actores ubicaron geográficamente los instrumentos de gestión existentes. La dinámica fue ampliamente enriquecida por los comentarios de los actores, quienes presentaron sus sugerencias de cómo vincular el PAMIC con los instrumentos de gestión existentes y de esta manera, desarrollar un instrumento de Manejo Integral de Cuencas *ad hoc* a la realidad biofísica y socioeconómica.

Además de la participación del INECC y FGM, contamos con la asistencia de la Comisión Nacional para Áreas Naturales Protegidas (CONANP), la Comisión Nacional Forestal (CONAFOR), la Junta Intermunicipal de Medio Ambiental de la Sierra Occidental y Costa (JISOC), la Universidad de Guadalajara, el Proyecto Paisaje Biocultural para la protección de la biodiversidad y de los ecosistemas del corredor Ameca-Manantlán, la Secretaría de Medio Ambiente y Desarrollo Territorial de Jalisco (SEMADET), la Secretaría de Desarrollo Rural (SEDER), PRONATURA México A.C y otros expertos en la región.