

## BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. 1980  
Ciudad Universitaria, 20 de octubre de 2017.

### Encabeza UAEM proyecto ejidal comunitario en defensa del territorio en Miacatlán

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), a través del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) y el Cuerpo Académico *Conservación y manejo de unidades productivas tradicionales*, trabajan en el proyecto ejidal comunitario en defensa del territorio contra la mina que se pretende establecer en Miacatlán.

Rafael Monroy Martínez, profesor investigador del CIB, explicó que para este proyecto preparan un documento que contiene un mapa donde se establecen las áreas prioritarias de recursos naturales, así como los componentes del medio ambiente: productivo y urbano, para que los habitantes tengan argumentos y puedan defender su territorio.

Agregó que el terreno en el que trabajan abarca zonas de la cabecera municipal de Miacatlán, Xochicalco, Palpan y el Rodeo, “que es el lugar donde se va a establecer la mina, por lo que los habitantes ya están organizándose”.

Monroy Martínez dijo que el proyecto se realiza a petición de los habitantes de la región, cuenta con la participación de estudiantes de posgrado, investigadores universitarios y pobladores, “es una técnica participativa donde ellos indican qué se debe hacer con cada uno de los componentes de su medio”.

Esta información se utilizará en el Sistema de Información Geográfica (SIG) que trabaja el Colectivo de Estudios Ambientales de la Facultad de Arquitectura de la UAEM con los integrantes del Cuerpo Académico *Conservación y manejo de unidades productivas tradicionales*, “para hacer un documento piloto en donde los habitantes sepan qué, dónde y cómo defender su territorio utilizando un mapa guía, lo importante de ese proyecto es que está en el marco del III Congreso de los Pueblos de Morelos que se llevó a cabo en Coatetelco el 24 de abril de 2016”, explicó el investigador.

Monroy Martínez dijo que el proyecto ya se encuentra en fase avanzada y se tiene un planteamiento general donde se reconocen cinco unidades de planeación, las especies de flora y fauna de la selva baja, terrenos de riego temporal, cercos vivos, huertos frutícolas tradicionales y huertos comerciales de una sola especie.

El investigador del CIB dijo que el principal objetivo del proyecto ejidal comunitario en defensa del territorio es “frenar la instalación de la mina con argumentos específicos, es un trabajo que tiene un valor científico profundo y que es reconocido por los habitantes de esta región, donde se realizan asambleas constantemente para discutirlo y que se concluya de acuerdo a las necesidades de los propios pobladores”.

*Por una humanidad culta*