

BOLETIN DE PRENSA

Boletín No. **1223**

Ciudad Universitaria, 24 de Mayo de 2016.

Propone UAEM fomentar las formas tradicionales de subsistencia

- *Inicia Simposio de Etnobiología y conservación de la diversidad biocultural*

“Hoy los pueblos originarios con su sabiduría ancestral nos comparten un horizonte de la idea del buen vivir, la cual busca replantear la relación de la sociedad con la naturaleza, respetando territorios, recuperando la historia y las tradiciones revitalizando la cultura. Y parece ser que los especialistas en materia económica les están dando la razón, de que lo que necesita este planeta es un decrecimiento económico y fomentar las formas tradicionales de subsistencia de las cuales ellos tienen mucho que enseñarnos”, dijo Alejandro Vera Jiménez, rector de la Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM).

En el marco de la inauguración del primer Simposio: Etnobiología y conservación de la diversidad biocultural del territorio: 40 años de conocimiento, crítica e intervención, realizada este día en el auditorio de la Facultad de Farmacia, el rector agregó, “me parece que nuestra universidad en el campo de las ciencias biológicas y de las ciencias naturales, ha dado una gran respuesta a esta problemática, a través del desarrollo de las ciencias para ayudar a palear el desastre que estamos viviendo en materia ambiental”.

Vera Jiménez, destacó la importancia del trabajo que durante 40 años han realizado los profesores e investigadores universitarios en las áreas de las ciencias naturales, “venimos de un ayer depredador de la naturaleza, de los territorios, de la cultura que le apostó a la quimera del progreso, a la quimera del bienestar, hoy sobre todo los pueblos originarios con su sabiduría ancestral nos comparten como horizonte, su idea del buen vivir”.

Acompañaron al rector en el inicio de los trabajos de este simposio la secretaria General, Patricia Castillo España; Jorge Luna Figueroa, director del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB); Rolando Ramírez Rodríguez; director del Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) y secretario ejecutivo del Colegio de Directores de la UAEM.

La primera conferencia de este simposio tuvo por tema 40 años de la etnobiología en Morelos, impartida por Rafael Monroy Martínez, profesor investigador del CIB, quien hizo un recuento de cómo ha evolucionado esta rama de la biología en Morelos, desde el surgimiento de la Escuela de Ciencias biológicas de la UAEM en 1965.

Monroy Martínez habló sobre los megaproyectos en Morelos como parte de la problemática ambiental, “estamos sometidos a la imposición de los megaproyectos que representan capitales inmobiliarios y mineros impulsados y tolerados desde el gobierno estatal y federal, que con amenazas, presiones,



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL
ESTADO DE MORELOS

Universidad Autónoma del Estado de Morelos Dirección de Comunicación Institucional



violencia y abandono hacia el pueblo han sometido la región centro del país”, por lo que dijo que para vencerlos se necesita la organización de los pueblos.

Dicho simposio fue organizado además del CIB, por la Facultad de Ciencias Biológicas (FCB), la Facultad de Ciencias Agropecuarias, la Facultad de Arquitectura y el Centro de Investigación en Biodiversidad y Conservación (CIByC) en el marco de su XX aniversario.

Las actividades de este simposio, continúan hasta el viernes 27 de mayo, con diferentes conferencias magistrales, conversatorios, ponencias y exposición de carteles de estudiantes, en los que participarán diferentes especialistas, tanto de la UAEM, como de otras instituciones nacionales e internacionales.

Por una Humanidad Culta