

## Primera Jornada *Tlazohltéotl*: manejo adecuado de residuos en la colonia Solidaridad

Con el fin de crear conciencia en los habitantes de la colonia Solidaridad en prevenir la generación y manejo adecuado de residuos sólidos se llevó a cabo la Primera Jornada *Tlazohltéotl*, en el municipio de Tlalmanalco, Estado de México, región aledaña al Parque Estatal “El Faro” y al Parque Nacional de los volcanes Popocatepetl e Iztaccíhuatl. Dicha actividad forma parte del Proyecto de Investigación Sierra Nevada (PISN) de nuestra universidad, que desde hace 12 años desarrolla diferentes acciones para el cuidado del ambiente, explicó para *Aleph* el maestro Alfonso de la Torre, responsable de la Oficina de Gestión Ambiental y Protección Civil de la UAM Azcapotzalco (OGA).

En este contexto, 23 alumnos de la licenciatura en Sociología y uno de Ingeniería Ambiental de la Unidad, dos alumnas de la carrera de Diseño Gráfico y Animación del Tec Milenio, la Asociación Civil Alternativas de Divulgación y los integrantes del Centro Juvenil de Promoción Ambiental Acohuetzi, colaboraron en el PISN con la impartición de talleres de pensamiento lateral, programación neurolingüística, lluvia de ideas y debate sobre residuos sólidos y transmisión efectiva de un mensaje.

El trabajo externo consistió en solicitar a las más de 80 familias que componen la colonia a que llevaran sus residuos en las bolsas previamente distribuidas para desarrollar la actividad denominada: Generación y Composición de los Residuos. En ella se involucró a los habitantes para que separaran los residuos en más de 27 tipos, de acuerdo a la normatividad relativa al tema, y se emprendió la limpieza de aproximadamente 40 metros de la barranca que divide a la colonia (de donde se extrajo más de una tonelada de basura), y en colaboración con el ayuntamiento de Tlalmanalco se dispusieron de forma adecuada los residuos en el relleno sanitario.

También se aplicó una encuesta en 50 casas habitación rediseñada con los alumnos de la maestra Irma Juárez González de la licenciatura en Sociología, la cual está elaborada para conocer la composición social de las familias, los hábitos de consumo y las prácticas en el manejo y disposición de los residuos sólidos urbanos. Otra tarea fue la transmisión de conocimientos técnicos para la separación detallada de los residuos por los habitantes, señaló el maestro de la Torre.

La jornada concluyó con la presentación de la obra de teatro *La triste historia de Manguel y Petra*, la cual relata la historia de un amor imposible entre un residuo orgánico y uno inorgánico, donde Manguel es un hueso de mango y Petra una botella de Pet; la historia termina felizmente cuando a Manguel lo hacen jugo y lo envasan en la botella.

Al respecto, el maestro Alfonso de la Torre destacó que “este tipo de faenas permite sensibilizar a los participantes acerca del problema del manejo adecuado de los residuos dado que se establece contacto directo con grandes cantidades de basura en un área natural protegida y ésta es una de las pocas experiencias que algún habitante puede tener”.

La actividad se realizó del 18 al 21 de marzo en coordinación con el doctor Pedro Moctezuma Barragán, coordinador del PISN; con la doctora Sylvie Turpin Marion; la maestra en ciencias Rosa María Espinosa Valdemar, y con la licenciada Patricia Stevens Ramírez, quienes son profesoras-investigadoras de la UAM Azcapotzalco. Estuvo apoyada por la licenciada Alma López Torres y por el ingeniero Roberto Vázquez Solís, integrantes de la OGA.

ARACELI RAMOS AVILÉS



Fotos proporcionadas por Alfonso de la Torre