

PARTICIPACION DE LA FACULTAD DE ZOOTECNIA Y ECOLOGIA EN CONGRESOS NACIONALES

Llegó el otoño y numerosas sociedades científicas de nuestro país organizan sus congresos anuales o bianuales. La UACH, a través del Departamento de Recursos Naturales de la FZyE estuvo presente en varias de estas reuniones.

A través del grupo de investigación liderado por el Dr. Jesús A. Fernández y compuesto por la Dra. Angela Camargo y numerosos estudiantes de la FZyE, y con el apoyo de la dirección de nuestra facultad, se asistió y se presentaron ponencias orales y carteles en los siguientes eventos: el XVI Congreso para el Estudio y Conservación de las Aves en México (Saltillo, Coah., 1-6 oct), el XIV Congreso Nacional de Mastozoología (Mérida, Yuc., 15-19 oct), en el XII Congreso Nacional de Micología (Xalapa, Ver., 15-19 oct) y en el II Congreso Internacional de Áreas Naturales Protegidas (Aguascalientes, Ags., 10-11 oct).

Derivado del proyecto "Inventario multitaxonómico del Área de Protección de Flora y Fauna Cerro del Mohinora", aprobado al Dr. Fernández y donde participan numerosos académicos de diversas instituciones se presentaron 3 carteles y una ponencia oral. El estudiante de posgrado Oscar G. Hernández, participó en el XVI Congreso para el Estudio y Conservación de las Aves en México con un cartel titulado "Diversidad y estructura de la avifauna en el ANP Cerro del Mohinora", en coautoría con Federico Bahena y el Dr. Fernández. En este evento se realizó un concurso donde se evaluaron carteles de estudiantes de posgrado. Oscar G. Hernández obtuvo el tercer lugar. Por otra parte, en el XII Congreso Nacional de Micología se presentó la ponencia oral "Hongos ectomicorrizógenos del APFF Cerro Mohinora, Chihuahua, México" y el cartel "Macromicetos saprobios del APFF Cerro Mohinora, Chihuahua, México" presentado por los estudiantes de Ing. en Ecología Anahí Audetat, Martha G. Domínguez y Jair Duarte, además del Dr. Fernández y el Dr. Kong, académico de la Universidad Autónoma de Tlaxcala. De forma similar, el estudiante de Ingeniería en Ecología Daniel Ochoa presentó en el II Congreso Internacional de Áreas Naturales Protegidas un cartel titulado "Distribución de escarabajos (Orden: Coleoptera) a lo largo de un gradiente altitudinal en el APFF Cerro Mohinora, Chihuahua, México", con el Dr. Fernández y el Dr. Johnattan Hernández del Departamento de Ecología y Recursos Naturales de la UNAM como coautores.

Por otra parte, en el XIV Congreso Nacional de Mastozoología, la FZyE tuvo participación a través de tres simposios. En el primer simposio titulado "Los cánidos silvestres de México" se tuvo la intervención del estudiante de posgrado Fernando Córdova y de su asesor, el Dr. Fernández, a través de la ponencia oral titulada "Densidad poblacional del coyote, *Canis latrans* (Say, 1823), en Namiquipa, Chihuahua, México"; en el segundo simposio titulado "Importancia de las colecciones científicas mastozoológicas: desde su historia hasta la era genómica", se tuvo la participación del Dr. Fernández como organizador y como ponente con la charla titulada "Biodiversidad y Conservación". En tercer lugar, la Dra. Angela Camargo, participó en el simposio "Segundo Encuentro de Fototrampeo en México", organizado por la CONABIO y que reúne a los expertos en esta

técnica a nivel nacional. La Dra. Camargo presentó la ponencia oral titulada “Interacciones entre mamíferos terrestres y frutos en el piso de la selva, Chiapas, México” en coautoría con el Dr. Eduardo Mendoza, de la Universidad Michoacana de San Nicolás de Hidalgo.

Finalmente, el Dr. Fernández hizo la presentación de la ciudad de Chihuahua, Chih. y de la UACH, como sede del XV Congreso Nacional de Mastozoología, el cual se llevará a cabo en 2020. Los asistentes manifestaron su entusiasmo por participar de este evento, que será el primero en realizarse en una ciudad del norte del país desde su primera edición en 1991.

Este tipo de participaciones no sólo fortalecen la labor de los investigadores y estudiantes de licenciatura y posgrado dentro de la comunidad académica sino que contribuyen a dar visibilidad a las instituciones de educación superior, especialmente las estatales, a nivel nacional.



Fig. 1. Oscar G. Hernández recibiendo el reconocimiento al tercer lugar en carteles de posgrado en el XVI Congreso para el Estudio y Conservación de las Aves en México, Saltillo, Coahuila, 1-6 octubre de 2018.



Fig. 2. Martha G. Domínguez, Anahí Audetat y Jair Duarte, alumnos de la Ing. en Ecología en el XII Congreso Nacional de Micología, Xalapa, Veracruz, 15-19 octubre de 2018.



Fig. 3. Fernando Córdova, alumno de posgrado de la FZyE durante su presentación oral en el marco del simposio "Cánidos silvestres de México", en el XIV Congreso Nacional de Mastozoología, Mérida, Yucatán, 15-19 octubre de 2018.