

BOLETIN DE PRENSA

Boletín número 4460
Ciudad Universitaria, 15 de octubre de 2022

Reconocen labor de la UAEM en Reservorio de aves de San Andrés de la Cal

La Universidad Autónoma del Estado de Morelos (UAEM), participó este día en el Festival de las Aves Migratorias, organizado por los habitantes de la comunidad de San Andrés de la Cal, municipio de Tepoztlán, Morelos, declarada reserva de aves debido a las más de 230 especies que llegan a este lugar cada año, desde Alaska, Canadá y Estado Unidos de Norteamérica.

El Festival dio inicio con la observación de aves en grupos integrados por biólogos e investigadores especialistas que guiaron a los visitantes, principalmente niños de la comunidad, a quienes explicaron la importancia de los pájaros en su localidad, con binoculares pudieron ver distintas aves, sus colores y plumajes.

Más tarde Fernando Urbina Torres, profesor investigador del Centro de Investigaciones Biológicas (CIB) de la UAEM, impartió en la Escuela Primaria Rural Federal “Benito Juárez” de San Andrés, una conferencia en la que explicó que en el año 2005, cuando visitó por primera vez el pueblo para analizar qué especies habitan en la selva baja caducifolia, lo motivó a estudiar las aves como tema de estudio, lo que le llevó a descubrir que esa comunidad era un santuario de aves migratorias.

Derivado de su estudio, encontró que el santuario recibe cada año un total de 232 especies de aves que incluso viajan desde Alaska para pasar el invierno en San Andrés de la Cal, pero en marzo y abril regresan a sus lugares donde finalmente se reproducen.

Las investigaciones de Fernando Urbina, fueron determinantes para que las autoridades municipales y estatales, reconocieran que este lugar es una reserva de aves migratorias, por lo que este día, el secretario Académico de la UAEM, José Mario Ordóñez Palacios, en representación del rector Gustavo Urquiza Beltrán, y Alejandro García Flores, director del CIB, develaron una placa conmemorativa en la que el ayuntamiento de Tepoztlán declara a la comunidad originaria “Reservorio natural de aves”.

Mario Ordóñez, dijo a los habitantes de San Andrés, que la UAEM ha realizado investigaciones para describir la biodiversidad del estado, como por ejemplo, de hongos, peces, anfibios, reptiles, mamíferos y aves.

Asimismo, reconoció al investigador Fernando Urbina, quien durante 12 años desde el CIB, ha realizado trabajos científicos en la zona y han podido documentar que al menos el 20 por ciento de las especies de aves del país, se encuentran en San Andrés de la Cal, lo que muestra la gran diversidad de especies que habitan en este lugar.

Mario Ordoñez, agradeció a los habitantes de San Andrés y a quienes conforman la organización *Las Garzas Blancas*, por haber permitido que las y los investigadores universitarios entraran a la comunidad para identificar las especies y se comprometió a que la UAEM continuará con su apoyo a los habitantes para el desarrollo de proyectos de conservación del entorno natural y la biodiversidad.

Tanto la ayudante municipal, la bióloga Luisa Hernández Rivera, como el presidente municipal de Tepoztlán, David Demesa Barragán, agradecieron la intervención de la UAEM que ha permitido descubrir este santuario de aves.

En este festival también estuvieron presentes la directora del Instituto de Ciencias de la Educación, Gigliola Pérez Jiménez; la directora de Cultura, Karina Castillo Sigüenza, así como estudiantes e investigadores del CIB que realizaron las actividades y talleres infantiles.

Cabe recordar que en octubre de 2020, el rector de la UAEM, Gustavo Urquiza, recibió un reconocimiento de la comunidad de San Andrés de la Cal, por el trabajo que hizo el CIB en la localidad.

Por una humanidad culta
Una Universidad de excelencia