

La hoja



Época I. No. 39. Agosto de 2024. Ciudad Universitaria "Dr. Fabio Castillo Figueroa" Publicación mensual de la Unidad Ambiental de la Universidad de El Salvador

Aves en la UES, una armoniosa sintonía de cantos, alas y colores



n las áreas naturales de la Universidad de El Salvador (UES), además de respirar aire fresco y limpio, podemos encontrar una amplia variedad de flora y fauna silvestre, que constituyen componentes esenciales del medio ambiente. Los animales y las plantas cumplen funciones importantes tanto para sus ecosistemas, como para la vida del ser humano.

Animales como las abejas, colibríes, mariposas y murciélagos, poseen un valor agregado, porque garantizan la multiplicación de la flora y hacen posible la diversidad genética que sostiene la vida en el planeta.

La fauna silvestre de la UES incluye diversidad de ejemplares como ardillas, tacuazines, mapaches, reptiles y gran variedad de aves. La mayoría son animales que habitan de manera permanente, pero también encontramos algunas especies migratorias.

En los recintos universitarios, las aves ocupan el primer lugar en cantidad y variedad

Las aves ayudan al correcto funcionamiento de los ecosistemas porque contribuyen al proceso de polinización y son agentes importantes de dispersión de semillas, lo que permite una distribución más amplia y variada de las especies vegetales.

Además, cumplen una función muy importante en el control de poblaciones de otros animales como insectos, reptiles, peces y mamíferos pequeños, mientras que otras

ayudan limpiando los ecosistemas de animales muertos, evitando así la proliferación de agentes patógenos.

Se estima que en el planeta existen alrededor de 18 mil especies de aves. La mayor diversidad se encuentra en



pág. 2



las regiones tropicales y el país con más cantidad de especies en el mundo es Colombia, seguido por Perú y Brasil.

El Salvador cuenta con un aproximado de 580 especies de aves, pertenecientes a 25 órdenes y 74 familias, incluyendo nativas y migratorias, distribuidas tanto en áreas rurales como urbanas de todo el país.

Estudios realizados en la UES sostienen que la población de aves, en esta universidad, ronda las 100 especies, entre aves residentes y migratorias.

En este grupo de pequeños emplumados de la UES, destacan ejemplares como pericos, loras, tucanes, torogoz, guacalchías, zanates, colibrís, carpinteros, chiltotas, tangaras, gavilanes y búhos, entre muchas otras especies. Unas más acostumbradas que otras, al ir y venir de estudiantes y trabajadores que, en el afán de sus rutinas diarias, pasan desapercibida su valiosa presencia.

Diferentes estudios sostienen que, al estar en contacto con un medio natural, nuestra salud y estado de ánimo mejoran, porque la naturaleza nos transmite energía positiva, paz y tranquilidad.

En la UES las aves revolotean por todas partes, embelleciendo el paisaje y ofreciéndonos una armoniosa sintonía de cantos, alas y colores.







La próxima vez que camines por uno de los senderos de nuestra Alma Máter, no olvides disfrutar del paisaje verde y de las maravillas que nos ofrece la madre naturaleza...



Directorio

Rector:

Ing. Agr. Juan Rosa Quintanilla

Vicerrector Administrativo: Msc. Roger Armando Arias

Vicerrectora Académica: PhD. Evelyn Farfán

Coordinador UNAUES Ing. Agr. Jacob Eliezer Carpio

Redacción y fotografía: Margarita Sol

Diseño y diagramación: Delmy González

"Conciencia y Acción por el Medio Ambiente"



La hoja

ES UNA PUBLICACIÓN MENSUAL DE LA UNIDAD AMBIENTAL DE LA UNIVERSIDAD DE EL SALVADOR

