

Realizarán investigadores de la UNACH estudio sobre mamíferos en Reserva Montes Azules

La fauna silvestre de la Selva Lacandona, donde se incluye a los mamíferos, además de su papel fundamental en la dinámica de los ecosistemas selváticos (depredación, polinización y dispersión), ha sido una de las principales fuentes de proteínas necesarias para la alimentación humana.

Es por este hecho, que aunado a los factores como el proceso acelerado de pérdida y transformación del hábitat, además de la cacería no regulada de la especie, que los mamíferos silvestres habitantes de esta zona se encuentren clasificados como amenazados.

Por tal motivo y con el fin de generar recomendaciones basadas en información de primera mano y actual, investigadores de la Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia de la Universidad Autónoma de Chiapas estudiarán el comportamiento de los mamíferos originarios de la zona.

De esta manera, 10 investigadores y miembros de distintos cuerpos académicos de esta Facultad liderados por el catedrático, Carlos Tejada Cruz, obtendrán datos para generar estrategias de conservación y manejo de la fauna silvestre y su hábitat dentro de la Reserva de la Biosfera Montes Azules, espacio natural que se encuentra dentro de la Selva Lacandona.

Es así, como en los próximos días y hasta el mes de agosto, este proyecto de investigación usará cámaras-trampa para fotografiar mamíferos medianos y grandes, estableciéndolas a 50 centímetros del suelo y ubicándolas en sitios en los cuales se hayan registrado rastros de las especies de interés.

La información generada por este estudio contribuirá también a evaluar el estado actual de la biodiversidad al interior de la reserva, diseñar estrategias y acciones de manejo sustentable de este recurso entre los pobladores locales y actualizar el diagnóstico y las estrategias del programa de conservación y manejo de esta reserva natural.

Asimismo, la información que resulte de este proyecto que con pertinencia social impulsa la administración de la UNACH que encabeza el rector Jaime Valls Esponda, permitirá plantear esquemas para el manejo sustentable de la fauna silvestre en particular y de la biodiversidad en general de dicha área natural protegida.

La Selva Lacandona está ubicada en la porción noreste del estado de Chiapas y comprende un territorio aproximado de 18 mil kilómetros cuadrados, lo que la convierte en uno de los mayores pulmones de nuestro país, por lo que en 1978 fue declarada reserva natural protegida.