



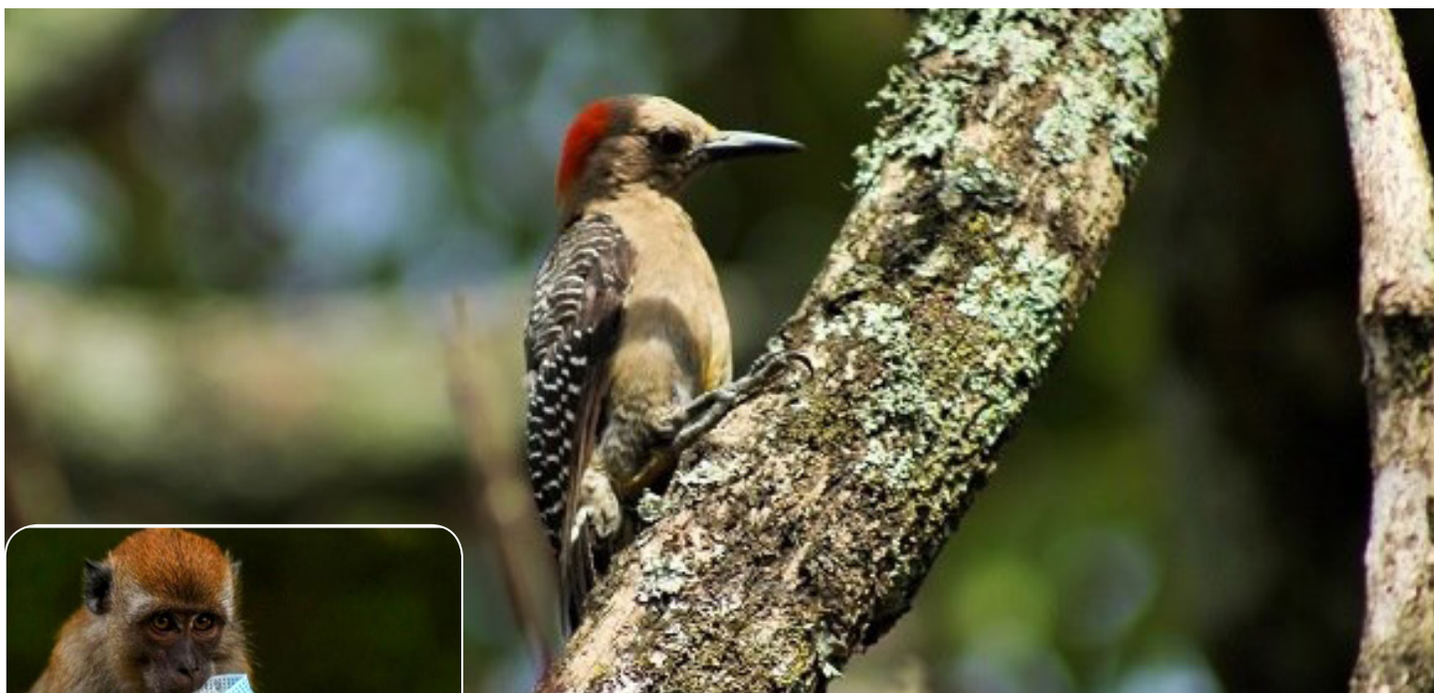
La hoja

Época I. No. 6. Marzo de 2021. Ciudad Universitaria "Dr. Fabio Castillo"
Publicación de la Unidad Ambiental de la Universidad de El Salvador



3 de marzo "Día Mundial de la Vida Silvestre"

Un 68% de vida silvestre se ha perdido en el planeta desde 1970



en inglés), el mundo ha perdido un 68% de su población de vida silvestre desde 1970, información que fue recolectada en un periodo de casi medio siglo (de 1970 a 2016).

Las poblaciones monitoreadas durante todos estos años, entre mamíferos, aves, peces, reptiles y anfibios, han disminuido en un 68 por ciento. La actividad humana ha degradado tres cuartas partes de toda la tierra y el 40 por ciento de los océanos del planeta, según este informe de WWF International.

La actividad humana está acabando con la vida silvestre

Desde hace décadas la vida silvestre, alrededor del planeta, está experimentando un grave deterioro debido a las actividades humanas: la producción y

consumo de alimentos, la construcción de infraestructuras, el crecimiento urbano, la minería y la producción energética, entre otras actividades, son causa de los problemas que hoy en día enfrenta el mundo natural, según los expertos.

La deforestación, la contaminación del suelo, del aire y del agua, provocan daños irreparables o la destrucción total de hábitats, además de la sobreexplotación y comercialización de diferentes especies, sin dejar de lado los estragos del cambio climático, entre otros factores, que están generando la crisis que hoy por hoy enfrenta la vida silvestre en todo el mundo.

Conservación de la vida silvestre

El término "conservación de la vida

La vida silvestre está constituida por toda la diversidad de vida animal y vegetal que habita en los diferentes ecosistemas naturales, es decir, en aquellos ambientes que no han sido creados por los humanos, entre éstos los desiertos, selvas y mares, entre otras áreas de todo el mundo.

Según el "Informe Planeta Vivo" de 2020, publicado por el Fondo Mundial para la Naturaleza (WWF por sus siglas



silvestre” se ha usado para incluir un grupo cada vez más amplio de animales: mamíferos, aves, peces, reptiles, anfibios, etc. y todo tipo de plantas.

En muchos países, algunos animales son ampliamente cazados por deportistas, tanto en terrenos privados como en públicos; por lo tanto, en estas regiones un factor importante en la conservación de la vida silvestre es el control de las licencias y la supervisión de los cazadores.

Para proteger y conservar la vida silvestre tenemos que comenzar por garantizar la estabilidad de sus hábitats, esto implica la conservación de suelos, aguas y paisajes. Entre ellas se incluyen prohibiciones, controles y restauración de espacios públicos y privados.

La emisión de gases de efecto invernadero, derivados de la actividad humana, está provocando el aumento gradual de la temperatura global, generando lo que conocemos como “Cambio Climático” y este cambio en el clima está afectando drásticamente los ecosistemas de muchas especies, por eso es urgente reducir la emisión de estos gases contaminantes.

Mecanismos legales para proteger la vida silvestre

Entre los mecanismos legales modernos, uno de lo más importante en la protección de la vida silvestre son las leyes y acuerdos internacionales que protegen las especies amenazadas y en peligro. Igualmente importantes son las leyes y reglamentos que determinan controles en la contaminación ambiental del suelo, aire y agua.

En este tema El Salvador cuenta con

la Ley de Conservación de Vida Silvestre, la cual tiene como objetivo la protección, restauración, manejo, aprovechamiento y conservación de la vida silvestre. Esto incluye la regulación de actividades como la cacería, recolección y comercialización, así como las demás formas de uso y aprovechamiento de este recurso, según se establece en el Art. 1 de dicha ley.

Fuentes consultadas:

- <https://sites.google.com/site/labiodiversidaduth/la-vida-silvestre/que-es-la-vida-silvestre>
- <https://share.america.gov/es/las-10-mejores-formas-de-salvar-la-vida-silvestre/>
- <https://www.lavanguardia.com/natural/20161027/411372645010/58-animales.html>
- <https://www.france24.com/es/20200910-mundo-perdido-68-poblacion-silvestre>
- http://www.csj.gob.sv/AMBIENTE/LEYES/BIODIVERSIDAD/LEY_CONSERVACION_VIDA_SILVESTRE.pdf



¿Cómo podemos cuidar la vida silvestre?

La biodiversidad está en peligro en todo el mundo, pero con pequeñas acciones podemos contribuir para proteger los ecosistemas de las especies animales y vegetales de nuestro entorno.

1. Compra con responsabilidad: evita el consumo excesivo y no compres productos elaborados partes de animales.
2. No compres animales silvestres en carreteras o mercados, así evitas que el tráfico ilegal sea un negocio lucrativo.
3. Desecha de manera correcta los residuos: los animales pueden morir al consumir materiales tóxicos o pueden quedar atrapados en empaques plásticos, además, estos residuos contaminan sus ecosistemas.
4. Contribuye con las campañas de restauración: de manera particular o en grupos, puedes contribuir limpiando y restaurando espacios naturales o lugares donde haya vida silvestre.
5. Recicla todo lo que puedas: encuentra nuevas formas de utilizar cosas que vas a tirar a la basura.
6. Denuncia: cuando se esté contaminando espacios naturales o se esté traficando especies silvestres o en peligro de extinción.

Directorio

Rector:

Msc. Roger Armando Arias

Vicerrector Administrativo:

Ing. Juan Rosa Quintanilla

Vicerrector Académico:

Phd. Raúl Azcúnaga

Coordinador:

Ing. Francisco Méndez

Redacción y fotografía:

Margarita Sol

Diseño y diagramación:

Delmy González

“Conciencia y Acción por el Medio Ambiente”



La hoja

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



UNAUES