



DÍA MUNDIAL DE LOS ANIMALES

NOTA AMBIENTAL - OCTUBRE 4 DE 2020

Todavía quedan muchas cosas en el mundo por las que merece la pena luchar. Muchas cosas bellas, mucha gente maravillosa luchando por revertir el daño causado, por ayudar a aliviar el sufrimiento. Y muchísima gente joven dedicada a hacer de este un mundo mejor. Todos están 'conspirando' para inspirarnos y darnos la esperanza de que aún no es demasiado tarde para cambiar las cosas, siempre y cuando cada uno hagamos nuestra parte.

- Jane Goodall -

DÍA MUNDIAL DE LOS ANIMALES

NOTA AMBIENTAL - OCTUBRE 4 DE 2020

La tierra es el único planeta conocido que posee las condiciones necesarias para que haya vida. Desde su formación hace más de 4.500 millones de años, han sucedido múltiples fenómenos que han generado cambios con los cuales se ha consolidado la vida como la conocemos hoy.

La supremacía que el ser humano ha tomado sobre las demás especies, lo ha llevado a olvidar que también es una de las tantas especies que cohabitan el planeta y que por ser racional debe encontrar mecanismos para conservar, no solamente su vida, sino también la de las demás especies.

Cada año, desde 1929, el 4 de octubre se conmemora el día mundial de los animales, fecha en la que en la ciudad de Viena la Organización Mundial de Protección Animal declaró la importancia de encontrar una solución al problema de extinción de las especies. En esta fecha también se celebra la vida de San Francisco de Asís quien con su obra dejó como enseñanza a la humanidad, el deber que tenemos de comprender qué lugar ocupamos en la Tierra, sin olvidar que nuestro bienestar depende del bienestar de todos los seres animados e inanimados que viven y componen el medio ambiente.

La conmemoración del Día Mundial de los Animales pretende promover una conciencia real acerca de la multitud de beneficios que la conservación de estas formas de vida tiene para la humanidad y para el bienestar de los hábitats del planeta. Además, permite recordar la necesidad urgente de combatir los delitos contra el medio ambiente y la disminución de especies causada por la actividad humana, que acarrear consecuencias negativas de gran alcance en el ámbito medioambiental, social y económico.

Las principales causas de la pérdida de especies animales en el planeta se relacionan con la intervención del ser humano como: la caza por deporte y comercial, la pérdida y deterioro

ALGUNAS DE LAS ESPECIES ANIMALES AMENAZADAS EN COLOMBIA

Según el Fondo Mundial para La Naturaleza –WWF–, Colombia cuenta con 54.870 especies entre animales y plantas, de las cuales 1.203 especies se encuentran amenazadas, así:

- 173 En peligro crítico.
- 390 En peligro.
- 640 Vulnerable.

De las 1.203 especies amenazadas, 407 son animales. Estas son algunas de las especies animales que enfrentan un alto nivel de riesgo en Colombia:

- **Cóndor de los Andes** (*Vultur gryphus*).
- **Oso de Anteojos** (*Tremarctos ornatus*).
- **Jaguar** (*Panthera onca*).
- **Puma** (*Puma concolor*).
- **Delfín Rosado** (*Innia geoffrensis*).
- **Tortugas Carey** (*Eretmochelys imbricata*).
- **Tití Cabeciblanco** (*Saguinus oedipus*).
- **Manatí del Caribe** (*Trichechus manatus*).
- **Danta o Tapir centroamericano** (*Tapirus bairdii*).
- **Águila Solitaria** (*Buteogallus solitarius*).
- **Caimán Negro** (*Melanosuchus niger*).
- **Iguana** (*Iguana iguana*).
- **Mero Guasa** (*Epinephelus itajara*).
- **Pez Sierra** (*Pristis pectinata*).
- **Bagre rayado del Magdalena** (*Pseudoplatystoma magdaleniatum*).

Fuente:

<https://www.wwf.org.co/?300414/10-especies-mas-amenazadas-Colombia>

<https://elperiodicodechia.com/nacion/estas-son-las-diez-especies-de->

de los hábitats, la expansión de las fronteras agrícolas, el tráfico ilegal de animales, la explotación de diversas especies salvajes y silvestres para fines recreativos y comerciales, la sobreexplotación del medio natural, la contaminación del medio ambiente, la introducción de especies exóticas invasoras, los efectos del cambio climático, entre otras.

Cada vez que una especie desaparece se genera un desequilibrio en su ecosistema, esto ocasiona la muerte de otros animales o la superpoblación de otra especie, lo que hace que el nicho o espacio donde estos seres interactúan sufra grandes cambios que pueden incluso afectarnos a nosotros como humanos. La extinción y vulnerabilidad de las especies animales pueden acarrear innumerables impactos negativos en los ecosistemas, algunas de estas consecuencias son las siguientes: afectación de los eslabones de las cadenas alimenticias incluyendo la del ser humano, aparición de plagas, destrucción de áreas vegetales, afectación de la alimentación, la salud y el bienestar; destrucción del suelo, el agua y el aire; erosiones, pérdida de fertilidad y aumento de las zonas áridas.

Finalmente, queremos recomendarles uno de los más recientes documentales de Netflix llamado *Mi maestro el pulpo* (My Octopus Teacher), el cual narra la historia de la relación que surge durante un año entre un cineasta y un pulpo que habita un bosque de algas submarinas en la costa de Sudáfrica. A lo largo del documental es posible ver cómo, a medida que pasan los días, se va formando un fuerte vínculo entre los dos. Uno de los aspectos más interesantes de esta historia radica en las visitas diarias que el cineasta le hace al pulpo, las cuales son documentadas y nos permiten entender y evidenciar cómo existe una interrelación entre todas las especies que habitan ese ecosistema, y como la desaparición de una especie puede generar un desequilibrio en el mismo, causando diversas afectaciones que eventualmente harán desaparecer a otras especies. A través de este documental podrán conocer una linda historia acerca del amor por los animales, la gran inteligencia que poseen, y la relación de los humanos con la naturaleza, los animales y el medio ambiente. Este gran documental nos invita a respetar los animales y a velar por su salvaguarda.

Desde la Contraloría General de Caldas los invitamos a reflexionar sobre el papel que jugamos como seres humanos en la destrucción y explotación de las especies con las que cohabitamos, pues su afectación y deterioro tendrá resultados catastróficos que pueden conllevar a la extinción de especies que necesitamos para un bienestar común.