Escuela Normal de Educación Preescolar

Licenciatura en Preescolar



Computación

Docente: Diana Elizabeth Cerda Orocio.

**¿Animales en Peligro de Extinción?**

Ana Sofía Aguirre Fraga #1

1° “D”

Saltillo, Coahuila 27/Abril/2020

**Índice:**

Introducción\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 3

¿Animales en peligro de extinción?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 4

¿Y cómo podemos saber que especies se encuentran en peligro?\_\_\_ 4

¿Cuántos animales están en peligro de extinción? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5

Animales en peligro de extinción \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 5

Principales causas de la extinción de las especies son\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 6

Principales causas de la extinción de las especies son\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7

Algunos consejos para proteger a los animales son\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 7

Organizaciones que se encargan de proteger a los animales\_\_\_\_\_\_\_\_ 8

Conclusión \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_9

Bibliografía \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_10

Anexos \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_11

**Introducción:**

En este trabajo se hablara sobre los animales que se encuentran en peligro de extinción, además de saber cuales especies son las que se encuentran extintas. Los animales en peligro de extinción es un tema muy delicado, es por eso por lo que también se abordaran las causas de las extinciones de los animales y que hacer para evitarla.

Estos temas se pueden enseñar desde los más pequeños hasta los más grandes, para que sean consientes acerca de por que es importante conservar las especies, enseñarles que desde niños debemos saber cuidar a los animales, ecosistemas que nos rodean.

Los motivos por lo que una especie se encuentra en peligro suelen ser por los humanos, ya que nosotros ocupamos su hábitat y agotamos sus recursos, otra de las causas es la caza ilegal y la sobre pesca.

Este trabajo tiene como objetivo fundamental explicar a los animales en peligro de extinción, porque los seres humanos nos hemos encargado de hacer el suficiente daño para poner en peligro inminente a muchas especies de animales en todas partes del mundo.

**¿Animales en Peligro de Extinción?**

En pleno sigo XXI la sociedad sigue desconociendo a los animales en peligro de extinción que actualmente se encuentran amenazados en nuestro planeta. Las acciones que provocan un deterioramiento de la biodiversidad están provocadas por factoras humanos y naturales. El mayor impacto negativo y el que sitúa a los animales en peligro de extinción es provocado por el ser humano.

El cambio climático, la caza furtiva, la destrucción de su hábitat son algunas de las acciones que provocan esta situación. Para hablar sobre las especies en peligro tenemos que conocer que significa esto, es decir, que entendemos por ¿animales en peligro de extinción? Pues son todos aquellos animales de una especie que se encuentran en peligro de desaparecer.

Cuando oímos la palabra “en peligro de extinción”, inmediatamente pensamos en el oso panda, pero desgraciadamente no es el único aminal que se encuentra en peligro, en realidad hay miles de especies cuya existencia se encuentra amenazada.

Algunos países tienen leyes que prohíben la caza de determinados animales para evitar su extinción pero estas no son cumplidas.

**¿Y como podemos saber que especies se encuentran en peligro?**

 Para conocer las especies tanto animales como vegetales amenazadas en el planeta existe una herramienta informativa. Esta herramienta en la que trabajan activamente ongs, profesionales calificados, investigadores, instituciones públicas… es conocida por el nombre de “lista roja de la UICN”. Esta lista es un inventario sobre el estado de conservación de las especies animales y vegetales en el planeta. La lista es elaborada por la Unión Internacional para la Conservación del Planeta.

La lista roja divide a las especies que según unos criterios específicos. Estos criterios, categorizan a las especies en nueve estados dependiendo de la situación de la especie. Se encuentran las siguientes categorías: (Extintas, extintas en estado silvestre, en peligro crítico, vulnerable, casi amenazada, preocupación menor, datos insuficientes, no evaluado.

**¿Cuántos animales están en peligro de extinción?**

Según los datos de la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza, el organismo internacional con mayor potestad sobre el problema, aproximadamente 5.200 especies se encuentran en peligro de extinción en la actualidad. Además, en un desglose por clase, se encuentran en peligro de extinción el 11% de las aves, el 20% de los reptiles, el 34% de los peces y el 25% de los anfibios y mamíferos.

**Animales en peligro de extinción:**

* Ajolote
* Mandril
* Osos polares
* Mono dorado de la nariz chata-localizado en las montañas del centro de China.
* Lémures- queda el 10% de los bosques históricos de Madagascar.
* Lémur rufo blanco y negro- este de Madagascar
* Huevos de rana arborícola
* Polo norte sin hielo- un día podremos ver un verano sin hielo en el Polo Norte.
* Anfibios en peligro de extinción
* Olm, un curioso organismo
* Tortugas angonoka- en 1984 fue redescubierta en el noreste de Madagascar
* Pangolín- África y Asia
* Gorila occidental de las tierras bajas- fue rescatado en Gabón 1980
* Chimpancé común- oeste de África Central
* Tamarino multicolor- noreste de la selva amazónica.
* Monos de nariz chata de Yunnan
* Oso panda-
* Mariposas monarca
* Guacamayos militares
* Águila filipina
* Tigres
* Lince ibérico
* Leopardo de las nieves
* Antílope saiga
* Grullas de coronillas rojas.
* Gavial indio
* Buitres
* Pico zapatos- pantanos del este de África.
* Ángeles del mar

Entre los que mas se mencionan son:

1. Gorilas de montaña.
2. Osos polares
3. Tiburón blanco
4. Rinoceronte blanco
5. Elefantes
6. Atún rojo
7. Tigre de Amoy
8. Leopardo de Arabia
9. León africano
10. Osos pandas.

**Principales causas de la extinción de las especies son:**

1. La matanza de animales por el valor de sus pieles
2. La pesca y caza intensiva para comercializar sus carnes
3. La contaminación de las especies extrañas a su hábitat, o sea “especies invasoras”
4. Represas, hidrovías, y otros grandes emprendimientos que el hombre construye.
5. Contaminación de los mares por perdida de petróleo
6. Erupción de los volcanes y accidentes naturales como la “muerte gris”
7. Otros contaminantes afectan, como los yacimientos de uranio, polonio, radio y de otros elementos radioactivos.
8. Incendios de bosques, choque de barcos, etc.

**Principales causas de la extinción de las especies son**

Empezar a entender que nosotros solo somos una parte más de este planeta, y que el futuro nuestro y el de la tierra necesitan de cada uno de nosotros, para enriquecer la calidad de vida del planeta y de todos los seres vivos.

Hacer que la población conozca el peligro eminente de la pérdida de la biodiversidad, que también amenaza al ser humano. Divulgar para que la población colaboren y protejan sus hábitats de la contaminación, y creando reservas naturales.

Cuidar a las especies en extinción o las que estén amenazadas. Promover planes para la reproducción en cautiverio de las especies que corren peligro. Difundir sobre los derechos del animal y respetarlos.

**Algunos consejos para proteger a los animales son:**

* Prohibir la caza de animales (Esta medida es muy importante porque la cacería ha puesto a muchas especies en peligro).
* Evitar la deforestación de bosques
* Evitar la contaminación de los recursos naturales.
* Promover planes para la reproducción en cautiverio
* El reciclado ayuda a disminuir la tala de árboles
* Respetar las áreas protegidas y reservas naturales.
* Comprar con responsabilidad (Al no comprar productos hechos de animales en peligro de extinción o partes de estos, pueden hacer que el tráfico ilegal de vida silvestre no sea un negocio lucrativo)
* Restaurar (La destrucción de hábitats es la principal amenaza para el 85% de todas las especies en riesgo y en peligro de extinción, según la Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza. Puedes ayudar a reducir este peligro plantando árboles nativos, restaurando las tierras pantanosas o limpiando playas en tu área)
* Hacer donaciones (Cuando visites zoológicos acreditados y reservas naturales locales, paga el precio de entrada recomendado. Tus donaciones ayudan a mantener estas áreas vitales de conservación).

**Organizaciones que se encargan de proteger a los animales:**

1. Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza (UICN).
2. World Wide Fund for Nature (WWF).
3. World Association of Zoos and Aquariums (WAZA).
4. Asociación de Zoológicos y Acuarios (Association of Zoos and Aquariums AZA).
5. Asociación de Zoológicos, Criaderos y Acuarios de México AC (AZCARM).

Ahora sabemos que están ellos, expertos en cuidado animal y también estamos los centros de conservación o individuos que queremos actuar empáticamente con los animales.

**Conclusión:**

Como conclusión de este trabajo podemos darnos cuenta de muchas cosas, como el daño que estamos causando nosotros como humanos al planeta, considero que es muy importante saber e investigar un poco mas de las especies que se encuentran extintas y no solo en México sino que en todo el mundo.

Investigando sobre este tema, no tenia ni idea que existían organizaciones que se encargan de cuidar y proteger a las especies extintas.

Los conceptos que se manejaron en este trabajo han servido para poder conocer lo que es la extinción de las especies animales por lo cual ahora conocemos lo que ha provocado la disminución en cuanto a los ejemplares que existen a nivel mundial y las causas que generan tanto los humanos como la naturaleza por lo que se trata de generar una conciencia colectiva para crear una disminución y apoyo a evitar que las especies animales se extingan.

El poder conocer cuáles son los motivos de la extinción animal puede hacer que creamos soluciones a largo plazo para que las especies animales no dejen de existir y que con ello cree un desequilibrio natural en la que se cree un caos, así dando un efecto mariposa en la biodiversidad.

En conclusión el bien de este mundo y su biodiversidad recae sobro nosotros para que ella siga existiendo para las siguientes generaciones futuras las hereden y también tengan esa responsabilidad humana para el planeta y la biodiversidad de todos.

**Bibliografía:**

https://www.fundacionaquae.org/consejos-para-proteger-a-los-animales/

https://sites.google.com/site/animalesenpeligrodeextincionxl/introducción

https://www.nationalgeographic.com.es/naturaleza/grandes-reportajes/animales-peligro-extincion\_12536

https://bluavoluntariado.org/blog/temas/problemas-ambientales/animales-en-peligro-de-extincion/

https://zoofari.com.mx/5-organizaciones-importantes-que-protegen-a-los-animales

**Anexos:**











