



Nombre del alumno: ANGEL GABRIEL GOMEZ GUILLEN

Nombre del profesor: Sandra Edith Moreno López.

Licenciatura: medicina veterinaria y zootecnia

Materia: fundamentos de faunas silvestre.



Nombre del trabajo: Ensayo de de la relación e importancia que tiene la fauna silvestre para con las enfermedades del sector pecuario.

Ocosingo, Chiapas a 04 de abril del 2023

04/04/24

Tarea de Plataforma

Realizar un ensayo de la relación e importancia que tiene la Fauna Silvestre por con las enfermedades del Sector pecuario.

La relación entre la Fauna Silvestre y las enfermedades del Sector pecuario es un tema de gran relevancia en la actualidad. Ya que las interacciones entre ambas pueden tener consecuencias significativas en la salud de los animales de granja y en la economía de la industria pecuaria. En este ensayo, exploraremos la importancia de comprender y gestionar esta relación de manera adecuada.

En primer lugar es fundamental reconocer que la Fauna Silvestre puede actuar como reservorio de enfermedades que afectan a los animales de granja. Algunas especies de animales silvestres pueden ser portadoras de patógenos que son capaces de transmitirse a los animales domésticos a través de diferentes vías, como el contacto directo o la contaminación del entorno. Esto puede dar lugar a brotes de enfermedades en el sector pecuario, con consecuencias negativas tanto en términos de salud animal como en la producción de alimentos.

por otro lado, la presencia de enfermedades en la Fauna Silvestre también puede tener un impacto directo en la salud de los animales de granja. por ejemplo, la tuberculosis bovina es una enfermedad que puede ser transmitida por animales silvestres como los ciervos, lo que representa un riesgo para la ganadería y la salud pública. En este sentido, es

Fundamental Implementar medidas de control y Vigilancia que permitan prevenir la transmisión de enfermedades entre la Fauna Silvestre y el ganado.

Además, la Conservación de la Fauna Silvestre también juega un papel importante en la prevención de enfermedades en el Sector pecuario.

La pérdida de hábitats naturales y la fragmentación de las ecosistemas pueden aumentar el contacto entre animales silvestres y domésticos, Favoreciendo la transmisión de enfermedades.

Por lo tanto, la protección de la biodiversidad y la promoción de prácticas sostenibles son clave para mantener en equilibrio Saludable entre la Fauna Silvestre y el ganado.

En conclusión, la relación entre la Fauna Silvestre y las enfermedades del Sector pecuario es un tema complejo que requiere de una gestión cuidadosa y proactiva.

Es Fundamental Comprender los mecanismos de transmisión de enfermedades entre ambas poblaciones, así como Implementar medidas de control y Vigilancia efectivas. Al mismo tiempo, la Conservación de la biodiversidad y la promoción de prácticas sostenibles son clave para prevenir la aparición de enfermedades en el ganado. Solo a través de un enfoque integral y Colaborativo podremos garantizar la Salud y la Sostenibilidad de nuestro Sistema Agropecuario.

Los animales Silvestres Son parte Integral de las
Circas que habitan y ayudan a mantener el equilibrio
ecológico, por lo que su desaparición repentina produce
alteraciones generalmente irreversibles a los ecosistemas.
porque es importante el monitoreo de enfermedades
Como ejemplo, las aves Silvestres Son importantes para
la Salud pública por que pueden portar microorganismos
patógenos que a su vez pueden ser transmitidos a otras
especies, incluyendo los humanos.

Tomado en cuenta que las aves migratorias cruzan países
Sin importar las Fronteras y barreras geográficas transportando
bacterias, Virus o parásitos, existe el riesgo de que nuevas
enfermedades pueden ser diseminadas a lo largo de sus
rutas migratorias.

Aunado a esto la Fragmentación del hábitat y el cambio
en el uso de la tierra pueden propiciar la interacción de
Especies Silvestres, domésticas y el hombre, modificando la
ecología de las enfermedades al ampliar el rango de hospederos
y aumentando el riesgo de emergencia o reemergencia de ellas.

Bibliografía

* <https://www.fao.org/animal-health/larvas-af/>.

* <https://www.google.com/research/hot-trends/importance-of-hat-fans-t-shirt-and-the-sector-proceeds.com>

* <https://www.woah.org/es/hccomex/Sociedad-y-bienestar-animal/Sociedad-de-Fans-T-Shirt>.