

Producción, atención de especies silvestres, zoológicos, habitat y Leyes

Elaborado por Cruz Cruz Williams Jose Luis
Materia, FUNDAMENTOS DE FAUNA SILVESTRE

Docente: GONZALO
RODRIGUEZ RODRIGUEZ

- Producciones de especies silvestres
- Atención médica de mascotas silvestres
- Zoológicos
- Estaciones de cría
- Centros de rehabilitación
- Estudios de salud de poblaciones libres

Sobre ellas hay tres consideraciones básicas para hacer:

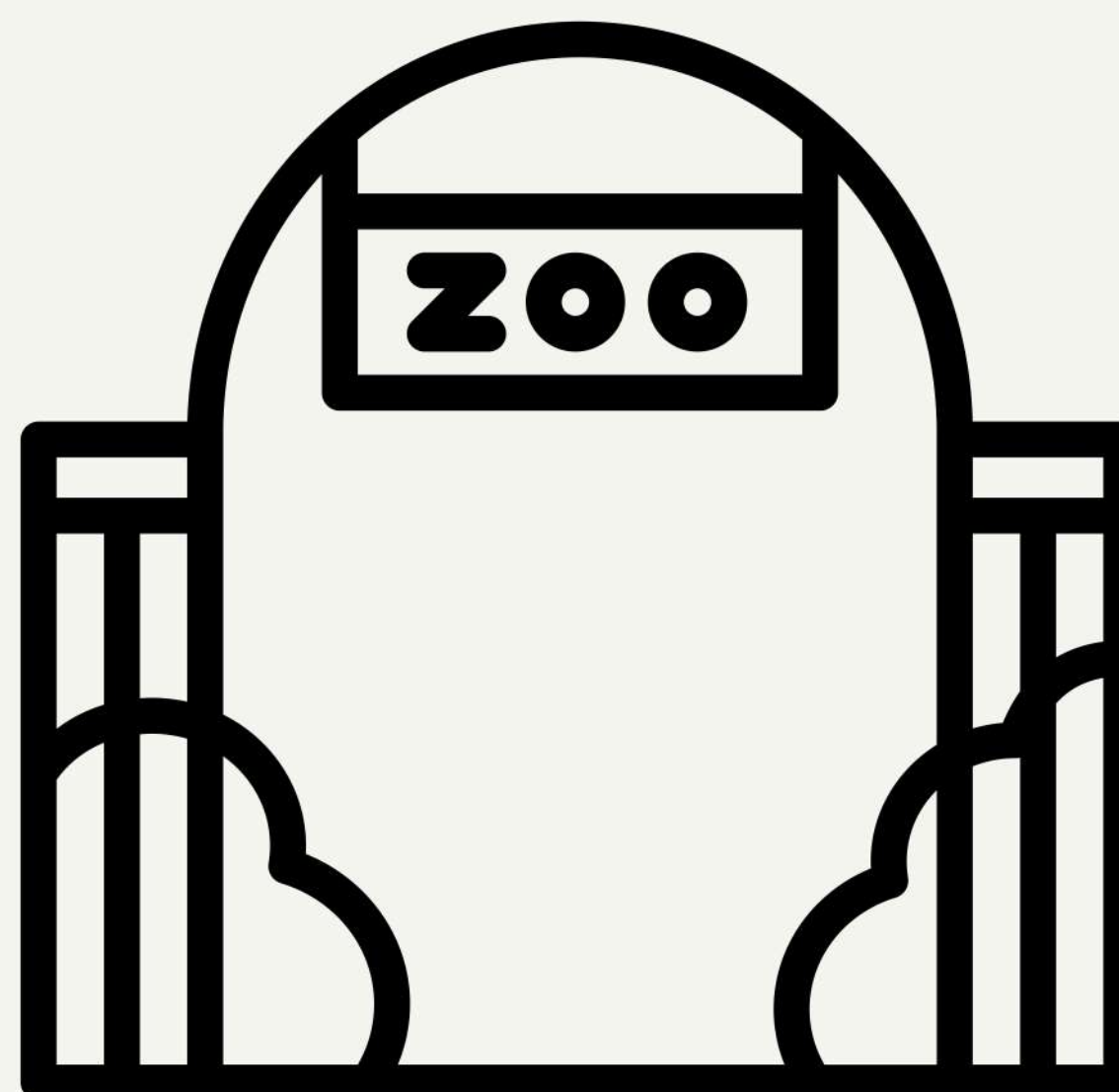
A) el valor de conservación de estos vínculos será mayor cuanto mayor sea la interacción con el ecosistema original al que pertenece la especie en cuestión. Esto se basa en el siguiente principio: si bien es importante conservar especies individuales, lo realmente trascendente es la conservación de los ecosistemas a los que ellas pertenecen, los cuales contienen miles de especies vivientes.

B) el trabajo con especies exóticas al ecosistema donde se encuentren o con el que se Interactúe (por ejemplo cría de faisanes o trabajos sobre leones en argentina), no tendrá valor de conservación. El esfuerzo dirigido a una especie deberá llevarse a cabo en el ecosistema donde ella ha evolucionado.

El desconocimiento de la problemática integral de la fauna silvestre, que hace que aunque el emprendimiento tenga buenas intenciones, frecuentemente no existan objetivos claros o análisis de los reales beneficios a corto, mediano y largo plazo.

Atención médica de mascotas silvestres

Un alto porcentaje de los animales tradicionalmente considerados exóticos que asisten a la consulta veterinaria son de tenencia ilegal, con ello la atención médica de estos individuos sin la necesaria educación del propietario y/o denuncia correspondiente, convierten al veterinario en un decisivo actor en contra de la conservación de las especies y los ecosistemas.



Zoológicos

El veterinario fue históricamente considerado un médico dedicado a prolongar lo más posible la vida de los animales cautivos, la reciente y creciente priorización del bienestar animal, de la conservación y de la educación e interpretación ambiental, resaltan la importancia de la ambientación natural y el respeto por la organización social de los animales en cautiverio. Esto está generando importantes cambios en las prioridades de los zoológicos.

- Promueva un zoo con especies nativas, las cuales sufrirían menos el cautiverio al ser posible ofrecer hábitats semejantes a los naturales. Por otra parte, esto facilitaría las investigaciones ecológicas regionales.



Producción, atención de especies silvestres, zoológicos, hábitad y Leyes



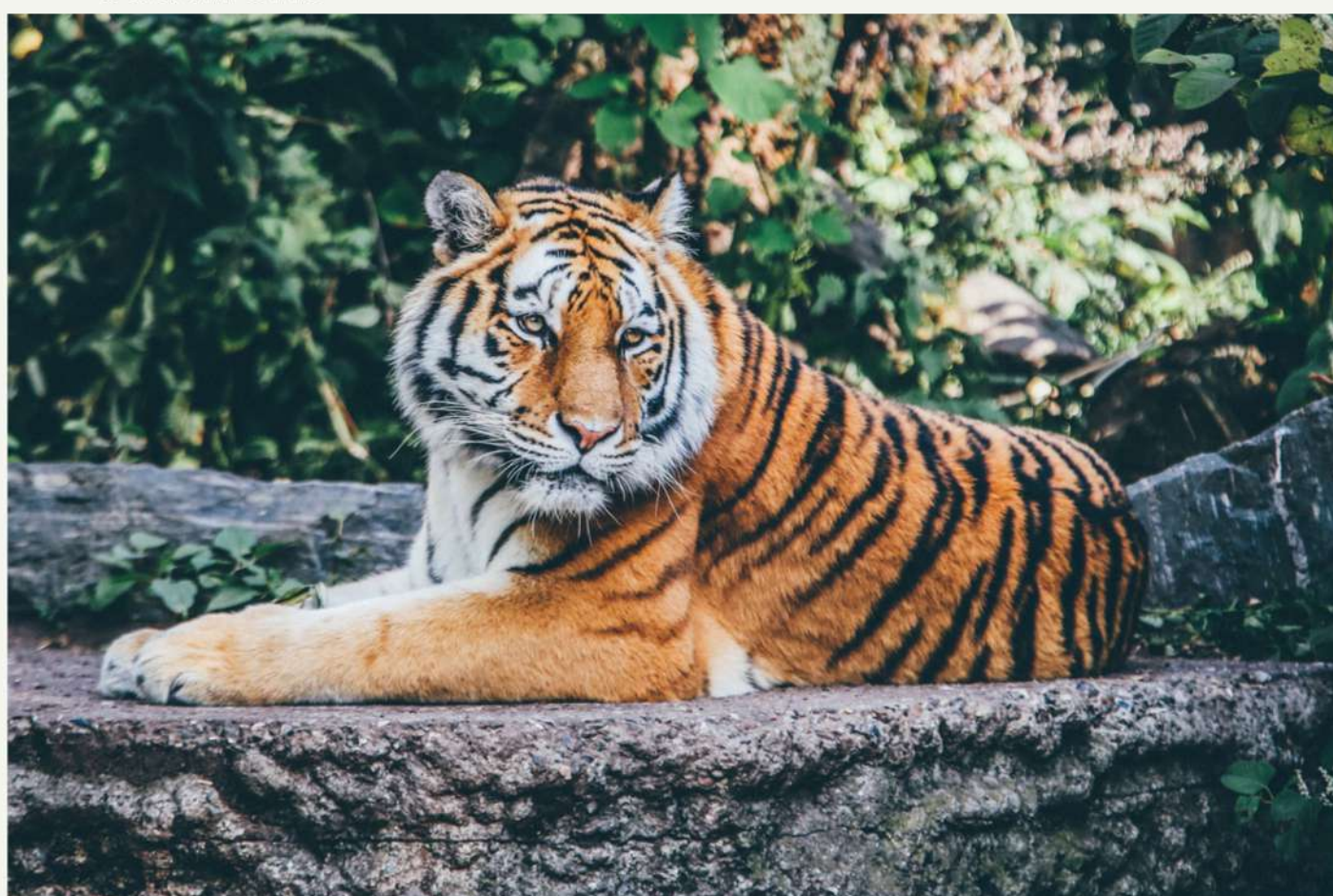
Estaciones de cría

Es frecuente encontrar, aún en pequeñas ciudades de nuestro país, áreas recreativas que poseen animales encerrados con fines, “educativos, recreativos y de cría para repoblación” según los administradores y profesionales actuantes. Esto es realizado, en la mayoría de los casos, sin un asesoramiento idóneo y, por ende, sin objetivos claros ni conexión real con los problemas de la especie en cuestión.

Son muy escasos los ejemplos de programas de cría que han tenido éxito, uno de los más reconocidos es del oryx de Arabia,

Los limitados beneficios, abultados costos e importantes riesgos y dificultades que ellos tienen, por ejemplo:

- Dificultad en obtener una reproducción consistente
Problemas en el control de patógenos en cautiverio



Centros de rehabilitación

Los centros de rehabilitación son motivo de controversia ya que poseen muchos aspectos positivos y numerosos negativos. Ellos fueron analizados por Steinhart (1990)²⁵ en su artículo “Humanidad sin Biología” y se detallan a continuación:

Aspectos positivos

- La necesidad de la gente de curar un animal enfermo o huérfano particularmente si detectan que el problema fue producido por actividades humanas