

Fundamentos de fauna silvestre

MATERIA:

8°B

CUATRIMESTRE:

M.V.Z. García Sedano Barrera Roberto

CATEDRÁTICO:

Métodos de sujeción en animales exóticos

TEMA:

Ancheyta Maldonado Alondra Guadalupe

INTEGRANTE:

Lic. Medicina veterinaria y zootecnista

LICENCIATURA:

Tapachula, Chiapas a 11 de febrero de 2025

Métodos de sujeción y de
captura en animales exóticos

Químicos { Son aquellos en los que nos apoyamos en la aplicación de drogas tranquilizantes o anestésicos.

{ Consiste

{ En la aplicación de equipos (rifles, pistolas capchur, cerbatanas y ballesta.

{ En la aplicación de sustancias químicas que pueden ser inyectadas por impulsión manual (teleciclisto).

{ Variedad de productos químicos:

- Benwdioxano (quiloplex)
- Clorpromazina (largactil)
- Propiopromazina (tranvet)
- Scopolamina (hidrobromuro)
- Suxametbonio (succinilcolina)
- Etorpina (M-99)
- Cytenorphina (M-285)
- Hidrocloruro de dihidrotiacina

- Acetil promazina
- Dizepam (Valium)
- Dietiltiambuteo
- Phenciclidina
- Nalorphine
- Halotbane .



Físicos { Son aquellos en los que utilizamos elementos accesorios, como mecates, instrumentos especiales.

{ Tipos

{ No derivados o incruentos:

{ Son aquellos que utilizamos elementos como mecates, jaulas, o instrumental especializado que solo contienen a los animales por impedimento del movimiento de los mismos.

{ Derivativos o cruentos:

{ Son aquellos en los que utilizamos instrumental específico, que causa dolor, y el animal se queda inmovilizado para no sufrir mas dolor.

{ Ejemplo:

{ Deberán adaptarse y seleccionarse siempre a la características de la especie animal por contener, ya sea; mamíferos, aves, reptiles y mamíferos.



BIBLIOGRAFÍA:

[METODOS DE CONTECION Y MANEJO DE ANIMALES DE ZOOLOGICO](#)

[METODOS DE SUJECION Y APLICACIÓN DE INYECTABLES](#)

[Métodos de Sujeción | PDF | Autosuperación](#)

[Microsoft Word - MANUAL ZOOTECNIA FAUNA SILVESTRE.docx](#)

[ripa - sujecion.pdf](#)