

Nombre: Eduardo Avendaño Moreno

Asignatura: Fundamentos de fauna silvestre

Tema: Métodos de sujeción de animales exóticos

Docente: Roberto Sedano

Cuatrimestre: 8to Cuatrimestre

Sujeción



La sujeción física de animales exóticos depende de la especie, el tamaño, el carácter y el origen del animal. Es importante tener en cuenta las características específicas de cada animal para evitar lesiones.

Roedores y lagomorfos



Acercarse con calma, sin ruidos fuertes ni movimientos bruscos

Taparles los ojos puede ayudar a reducir el estrés y mantenerlos quietos

Sujeción de animales exóticos

Sujeción Química



Método que consiste en administrarles fármacos que los sedan o los anestesian, para poder manipularlos. Se utiliza en la captura de animales silvestres y en procedimientos quirúrgicos.

Métodos de sujeción química:

Inyecciones con fármacos veterinarios

Uso de cerbatanas, rifles, pistolas o ballestas para lanzar dardos con medicamentos

Fármacos utilizados

se menciona a la combinación de xilacina y ketamina como anestesia y contención química, respectivamente, empero la contención química es una tranquilización, ya que la xilacina es un atarácico y la ketamina un analgésico disociativo

Consideraciones de la sujeción química

La contención química puede ser peligrosa para el animal y para el operario si no se realiza adecuadamente.

Es necesario controlar las constantes vitales del animal durante la anestesia.



Referencias

<https://repository.udca.edu.co/server/api/core/bitstreams/a7aec93b-bc99-4180-8880-3eb6546c79f9/content>

<https://www.calameo.com/books/006424681799f203a89bc>