



Mi Universidad

Hannia Valeria Santis Lopez

Mapa conceptual

Parcial I

Etología, fundamentos de zootecnia y sujeción

Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Medicina Veterinaria y Zootecnia

Cuatrimestre 2

ETOLOGIA, FUNDAMENTOS DE ZOOTECNIA Y SUJECION

Etología

La rama de biología que estudia el comportamiento animal de su ambiente común o habitual

Objetivo

Descubrir cómo es el comportamiento de manera individual y colectivamente

Ramas

Planteamientos básicos

Causalidad

Se enfoca en las causas internas y externas que desencadenan un comportamiento en los animales

Desarrollo

Se enfoca en cómo se desarrolla un comportamiento en los animales

Función

Se enfoca en la función que tiene un comportamiento en la supervivencia y reproducción de los animales

Filogenia

Se enfoca en la evolución del comportamiento animal a lo largo del tiempo

Introducción a la zootecnia

Es

La rama de la ciencia animal que se enfoca en el estudio de la cría

Se encarga

De la gestión de la producción animal y sus derivados, como la carne, la leche y los huevos

Objetivo

Mejorar la calidad de vida de los animales y garantizar su bienestar

Sistemas de producción

Se define

Como el conjunto de elementos característicos e indispensables que interactúan para lograr un objetivo

Tipos

Intensivo
Extensivo
Trashumantes
Sistemas por objetivos

Sistemas ganaderos

Es

Una combinación en la que se interfieren elementos de orden natural, económico y sociológico

Ganadería

Es una actividad económica que consiste en el manejo de animales domesticables con fines de producción para aprovechamiento

Tipos

Bovino
Porcino
Caprino

Técnicas de sujeción, derribo físico y químico

Son

Los procedimientos que se lleva a cabo para impedir o limitar los actos o movimientos defensivos de los animales

Propósito

Salvaguardar la integridad física del operador y sus ayudantes