



Nombre del docente: Gonzalo Rodríguez Rodríguez

Nombre de la alumna: Andrea Guadalupe Gómez Moreno

Nombre de la materia: Etología fundamentos de zootecnia y sujeción

Grado: 2 cuatrimestre

Grupo: "A"



CONCEPTO ETOLÓGICO

Importancia de los estudios etológicos en mvz

El término se utilizó por primera vez en 1969, en un artículo publicado en la revista *British Veterinary Journal*, y hacía referencia al estudio de los cambios de conducta que pueden ser consecuencia de enfermedades y que tienen interés diagnóstico.

Si sumamos los conocimientos del comportamiento animal (etología) y los conocimientos de la medicina veterinaria, podemos diagnosticar alteraciones del comportamiento y establecer pronósticos y tratamientos, o incluso realizar cambios en el entorno del animal para prevenir la aparición de futuros problemas de conducta

Relación de la domesticación y etología

se le llama domesticación al proceso de acostumbrar a una especie animal de vida silvestre a los términos de la existencia humana o sea en convivir con el ser humano

A través de

seleccionar aquellas especies que tienen o poseen características que permiten el control y manejo de sus individuos por parte del hombre que pueden ser heredadas

Sistemas de producción

Los sistemas de producción animal, existentes en Latinoamérica son principalmente los sistemas extensivos, los sistemas intensivos y los sistemas trashumantes.

Los sistemas de producción extensivos, son los sistemas tradicionales o convencionales de la producción animal. En los sistemas de producción intensivos, los animales se encuentran estabulados, manteniéndose encerrados la mayor parte de su vida los sistemas trashumantes son aquellos donde los animales se trasladan de una zona a otra en busca de mejores condiciones medioambientales o el ganado se mueve en busca de zonas que ofrezca alimentación mejor