



Materia: Zootecnia de Equinos

MVZ. José Luis Flores Gutiérrez

Alumno e MVZ: Luis Fernando Guzmán Vera

Trabajo: 4

Parcial: 4

Carrera: Medicina Veterinaria y Zootecnia

Tuxtla Gutiérrez Chiapas a 28 de noviembre del 2024

El manejo zootécnico del equino es un conjunto de prácticas que buscan optimizar la salud, el bienestar y la productividad de estos animales. Entre los aspectos más importantes destacan la nutrición, la desparasitación y la vacunación.

Nutrición Equina

La nutrición es fundamental para el desarrollo, la reproducción y el rendimiento del caballo. Una alimentación adecuada debe considerar:

Calidad y cantidad de forraje: El forraje (pasto, heno) es la base de la dieta equina. Debe ser de buena calidad, libre de moho y hongos, y proporcionarse en cantidad suficiente.

Concentrados: Se utilizan para complementar la dieta, especialmente en caballos con altas demandas energéticas (trabajo, crecimiento).

Agua: Debe estar siempre disponible y limpia.

Minerales y vitaminas: Son esenciales para mantener un buen estado de salud.

Factores a considerar en la alimentación:

Edad: Las necesidades nutricionales varían según la edad del caballo.

Raza: Diferentes razas tienen requerimientos nutricionales específicos.

Actividad física: Los caballos de trabajo requieren dietas más energéticas.

Desparasitación Equina

Los parásitos internos y externos pueden causar diversas enfermedades en los equinos, afectando su salud y rendimiento, la desparasitación adecuada debe incluir:

Identificación de parásitos: Realizar análisis de heces para identificar los parásitos presentes.

Rotación de productos: Evitar la aparición de resistencias a los antiparasitarios.

Frecuencia: La frecuencia de desparasitación dependerá de factores como la edad del caballo, la carga parasitaria y las condiciones ambientales.

Vacunación Equina

Las vacunas más comunes protegen contra:

Tétano: Enfermedad causada por una bacteria que produce una toxina que afecta el sistema nervioso.

Influenza equina: Enfermedad respiratoria altamente contagiosa.

Encefalomiелitis equina: Enfermedad viral que afecta el sistema nervioso.

Rabia: Enfermedad viral que afecta a todos los animales de sangre caliente, incluyendo al ser humano.