

## zootecnia de equinos

Docente: Jose Luis Flores Gutierrez  
Alumno: Yuliana Aremy Morales López

25 de noviembre del 2024

# MANEJO ZOOTECNICO DEL EQUINO

## NUTRICIÓN

La nutrición es fundamental para el desarrollo, la salud y el desempeño del caballo. Una dieta equilibrada debe proporcionar los nutrientes necesarios en las cantidades correctas. Los principales componentes de la dieta equina son:

- Forraje: Heno de buena calidad (alfalfa, pasto) es la base de la dieta. Proporciona fibra, vitaminas y minerales esenciales.
- Concentrados: Granos como avena, maíz y cebada, se utilizan para complementar la dieta, especialmente en caballos de alto rendimiento.
- Agua: El acceso constante a agua limpia y fresca es vital.

Factores a considerar en la nutrición:

- Edad: Las necesidades nutricionales varían según la edad del caballo.
- Actividad física: Los caballos de trabajo requieren dietas más energéticas.
- Estado fisiológico: Yeguas gestantes o lactantes, y caballos enfermos, tienen requerimientos específicos.
- Calidad del forraje: La calidad del forraje influye en la cantidad de concentrado necesario.

## DESPARASITACIÓN

- Los parásitos internos y externos son una amenaza constante para la salud de los equinos. Un programa de desparasitación regular es esencial para prevenir enfermedades y mantener a los caballos en buen estado.
- Tipos de parásitos:
  - Internos: Lombrices, gusanos redondos, etc.
  - Externos: Moscas, garrapatas, piojos, etc.
- Frecuencia de la desparasitación:
  - La frecuencia de la desparasitación depende de varios factores, como la edad del caballo, la carga parasitaria del establo y las condiciones climáticas. Se recomienda realizar un análisis de heces de forma periódica para determinar la necesidad de desparasitación y seleccionar el producto adecuado.

## VACUNACIÓN

- La vacunación es una herramienta fundamental para prevenir enfermedades infecciosas en los equinos. El calendario de vacunación debe adaptarse a las enfermedades prevalentes en la región y a las condiciones específicas de cada establo.
- Enfermedades prevenibles por vacunación:
  - Tétano
  - Encefalomiелitis equina
  - Influenza equina
  - Rábies
  - Herpesvirus equino
- Consideraciones importantes:
  - Edad: Los potros requieren un programa de vacunación específico.
  - Reforzamiento: Es necesario reforzar las vacunas de acuerdo con las recomendaciones del veterinario.
  - Estado inmunológico: El estado inmunológico del caballo influye en la respuesta a la vacunación.

- El manejo zootécnico del equino es una tarea compleja que requiere conocimientos y habilidades específicas. Un buen manejo garantiza la salud, el bienestar y el rendimiento de estos magníficos animales.

### BIBLIOGRAFIA:

[https://www.fmvz.unam.mx/fmvz/p\\_estudios/apuntes\\_zoo/unidad\\_8\\_equidos.pdf](https://www.fmvz.unam.mx/fmvz/p_estudios/apuntes_zoo/unidad_8_equidos.pdf)