



MATERIA: ZOOTECNIA DE CONEJOS
MAESTRO: MVZ JOSE LUIS
ALUMNO: JOCTAN CARBAJAL SALMERON
CUATRIMESTRE: 7-A

Comportamiento alimenticio del conejo

Bases anatómicas y fisiológicas

Aparato digestivo

Anatomía del aparato digestivo

El aparato digestivo del conejo está adaptado para procesar una dieta herbívora, con un sistema dental especializado que incluye incisivos que continúan creciendo a lo largo de su vida. Este sistema permite al conejo masticar eficientemente la fibra, lo cual es esencial para su salud.

Fisiología del aparato digestivo

El proceso digestivo en los conejos es único, comenzando en la boca donde los alimentos son triturados, pasando por el esófago y llegando al estómago, donde se inicia la descomposición. La fermentación ocurre principalmente en el ciego, donde los microorganismos descomponen la celulosa, produciendo nutrientes esenciales.

Alimentar o nutrir

Alimentar a un conejo requiere un enfoque balanceado que no solo satisface su apetito, sino que también apoya su salud general. Una dieta adecuada incluye heno de calidad, verduras frescas y pellets específicos para conejos, asegurando que reciban la variedad necesaria para su bienestar.

Necesidades nutricionales

Proteínas y energía

Las proteínas son fundamentales para el crecimiento y la reparación de tejidos en conejos, y deben ser proporcionadas a través de fuentes como legumbres y pellets. La energía, proveniente de carbohidratos y grasas, es vital para mantener su actividad y vitalidad diaria.

Vitaminas

Los conejos necesitan vitaminas esenciales como la vitamina A, que es crucial para la salud ocular, y la vitamina K, que es importante para la coagulación sanguínea. Las verduras frescas son una excelente fuente de estas vitaminas, y su inclusión en la dieta diaria es clave para prevenir deficiencias.

Minerales

Los minerales como el calcio y el fósforo son esenciales para el desarrollo y mantenimiento de huesos fuertes. Sin embargo, un equilibrio adecuado es crucial, ya que un exceso de calcio puede llevar a problemas de salud como la formación de cálculos urinarios. Por lo tanto, es importante administrar la ingesta de alimentos ricos en minerales y asegurar una dieta equilibrada.

JOCTAN CARBAJAL