

Importancia de la Parasitología Veterinaria.

Importancia de la Parasitología Veterinaria.

La Parasitología Veterinaria se considera una disciplina de las ciencias médicas y veterinarias que estudia los parásitos que afectan a los animales domésticos, silvestres y al hombre.

Es una disciplina necesaria e importante en la formación del médico veterinario, dado que dependiendo de la labor que ejerza, debe de conocer los parásitos de dicha zona.

La Parasitología tiene diversas ramas de apoyo, como son Biología, Anatomía, Fisiología, Bioquímica, Histología entre otras.

En las cuales tiene importancia ya que las parasitosis son causales de múltiples enfermedades tanto en seres humanos como plantas y animales que causan baja en la producción.

Entonces se podría decir que....

La finalidad de la Parasitología en el campo de la medicina veterinaria, es el de luchar contra los parásitos tanto en el hospedero como en el medio para así poder controlar y así disminuir su impacto en los animales domésticos.

Impacto Económico

Impacto Económico.

Varias parasitosis, tienen efectos económicos muy importantes, que son consecuencia y afectan a la producción.

Un claro ejemplo, entre las enfermedades causadas por protozoos, la coccidiosis en pollos, que provoca diarrea y anemia. la transmisión es alta y las consecuencias son muy graves, inclusive, a pesar de que existen programas de vacunación y tratamientos.

Campañas de control

Debido al impacto económico y sanitario de las parasitosis en nuestros animales domésticos existen varias campañas de control o en su caso erradicación con éxitos relativos y una de las razones principales es el costo requerido para llevarlas a cabo a nivel nacional.

Un ejemplo es la campaña de erradicación del gusano barrenador del ganado o larva de la mosca, que causa miel.

Después de más de una década de trabajo muy organizado, se logró erradicar en México y el éxito fue tal, que actualmente se ha logrado erradicar en todo Centroamérica, mediante tratados internacionales.

Parasitos en nuestra zona.

Parasitos gastrointestinales en animales Domesticos

Bovinos: strongyida y coccidia

Cabias: strongyida y coccidia

Ovinos: strongyida y coccidia

Canino: Ancylostoma

Aves de corral: Ancylostoma y coccidia

Porcinos: coccidia

Equinos: strongyidus

Felinos: Ancylostoma.