



CUADRO SINOPTICO DE PARASITOS EXTERNOS DE LOS OVINOS Y CAPRINOS

RAMOS OLVERA MONSERRAT

MVZ. Román L. Velázquez Cancino

UNIVERSIDAD DEL SURESTE

Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia

Patología y técnicas quirúrgicas de ovinos y caprinos

Tapachula, Chiapas

28 de marzo del 2025

PARASITOS EXTERNOS DE LOS OVINOS Y CAPRINOS

Sarna psorótica

¿Qué es?

Es una enfermedad causada por un pequeño ácaro, de color blanco perlado (*Psoroptes ovis*) apenas identificables a simple vista. Los ácaros viven y se alimentan en la superficie de la piel, causando una intensa picazón.

Síntomas

- Se rascan violentamente y es frecuente que se produzcan daños por frotación y mordisqueos.
- En la mayoría de los casos, la enfermedad evoluciona hasta llegar a un cuadro crónico, donde se ven colgajos de lana y áreas del cuerpo solo con mechones.

Tratamiento

- Inyectables: ivermectina 3,15%: una sola aplicación.
 - Ivermectina 1%: 2 aplicaciones con intervalo de 7 días.
- Baños de inmersión: 2 baños con intervalo de 10 días.



Melofagosis

¿Qué es?

Es una enfermedad producida por un insecto (*Melophagus ovinus*), conocido como "garrapata".

Mide 5-8 mm de largo, es de color marrón, y puede identificarse fácilmente al igual que las pupas, de 3-4 mm de largo y color rojizo.

Síntomas

- Irritaciones y picazón en los ovinos, con lesiones visibles que desvalorizan el cuero y la lana.
- En infestaciones moderadas se observa el vellón desmejorado y daños por rascados.

Tratamiento

- Inyectables: ivermectina 3,15%: una sola aplicación / ivermectina 1%: 2 aplicaciones con intervalo de 14 días.
- Baños de inmersión o aspersion: 2 baños con intervalo de 14 días.
- Productos Pour on: 2 aplicaciones con intervalos de 14 días.
*Los productos por aspersion ("jetter") deben aplicarse en ovinos esquilados o con lana corta,



Pediculosis

¿Qué es?

Es una enfermedad provocada por dos tipos de piojos: chupadores que se alimentan de sangre y masticadores que se alimentan de descamaciones de la piel.

Ambos son pequeños (1-2mm), los piojos masticadores son de color amarillento, y mientras que los piojos chupadores son de color gris.

Síntomas.

Las infestaciones leves o recientes generalmente pasan inadvertidas, y otras se detectan a partir de animales que se rascan ocasionalmente.

Tratamiento

Para piojos masticadores y chupadores:

- Baños de inmersión: 2 baños con intervalos de entre 2 y 3 semanas.
- Productos Pour on: 2 aplicaciones con intervalo de entre 2-3 semanas.

Para piojos chupadores también se pueden realizar tratamientos inyectables: ivermectina 3,15%: una sola aplicación/ ivermectina 1%: 2 aplicaciones con intervalo de entre 2.3 semanas.



BIBLIOGRAFIA

- <https://www.bing.com/ck/a?!&&p=d36fa083d2b04ac5d8c9704c322e1ad5abcebd7684161ac6ee2235088df293d3JmltdHM9MTc0MzlwNjQwMA&ptn=3&ver=2&hsh=4&fclid=12e98631-288c-6a28-14fc-95a229846beb&psq=sarna+psor%c3%b3ptica+en+ovinos&u=a1aHR0cHM6Ly93d3cudmV0ZXJpbmFyaWFzYW5qdWFlmNvbS5hci9zYXJuYS1lbi1vdmVqYXNv&ntb=1>
- <https://www.bing.com/ck/a?!&&p=705086e0899accbdf0865a550c4e25c50811f9726c51827ae43f8800a57cc17cJmltdHM9MTc0MzlwNjQwMA&ptn=3&ver=2&hsh=4&fclid=12e98631-288c-6a28-14fc-95a229846beb&psq=melofagosis+en+ovinos&u=a1aHR0cHM6Ly9lcY5zY3JpYmQuY29tL2RvY3VtZW50LzQ4MzU5MDMzMS9NRUxPRkFHT1NJUy1PVkIOQQ&ntb=1>
- <https://www.bing.com/ck/a?!&&p=847986ec024e018f16e51dd03ce6fa4e12156441c685e4c47153d69d4f2e6a02JmltdHM9MTc0MzlwNjQwMA&ptn=3&ver=2&hsh=4&fclid=12e98631-288c-6a28-14fc-95a229846beb&psq=pediculosis+en+ovinos&u=a1aHR0cHM6Ly9yZXBvc2l0b3Jpby5pbnRhLmdvYi5hci94bWx1aS9iaXRzdHJlYW0vaGFuZGxILzlwLjUwMC4xMjEyMy8yMzY1L0IOVEFfQ1JQYXRhZ29uaWFOb3J0ZV9FRUFCYXJpbG9jaGVfTGfYcm96YV9NX1BhcmFzaXRvc19FeHRlcm5vc19Pdmlub3MucGRmP3NlcXVIbmNIPTE&ntb=1>