

# Parásitos externos en ovinos



## Características generales

Los principales parásitos externos de los ovinos son: Ácaros de la Sarna, Melófagos ("falsa garrapata") y Piojos. Los tres viven toda su vida sobre la piel y se transmiten por contacto directo entre animales.

Debido a la picazón y el malestar que provocan, los ovinos están irritados, se rascan y dedican menos tiempo a su alimentación, por lo que pueden perder peso y condición corporal, y también disminuir la cantidad y calidad de lana. Esto determina pérdidas económicas, a lo que se agregan los costos de insumos y mano de obra de los tratamientos antiparasitarios.

**La Sarna, la Melofagosis y la Pediculosis ovina son enfermedades de denuncia y control obligatorio según lo establece el SENASA.**

## Sarna Psoróptica (sarna común ovina)

### ¿Qué es?

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

**Síntomas:** Los ovinos 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. En casos graves, los animales pueden llegar a morir si no son tratados.

### Tratamientos:

**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.



Acaros de la Sarna Ovina



Ovino con Sarna Crónica

## Melofagosis

### ¿Qué es?

Es una enfermedad producida por un insecto, el melófago, (*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:** Los melófagos realizan picaduras para alimentarse de sangre, lo que provoca irritaciones y picazón en los ovinos, con lesiones visibles que desvalorizan el cuero y la lana. Las infestaciones leves o recientes pueden pasar inadvertidas, mientras que en infestaciones moderadas se observa el vellón desmejorado y daños por rascado.

### Tratamientos:

**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.

(Recomendaciones para tratamientos aplicados en primavera-verano).

\*Los tratamientos por aspersion ("jetter") deben aplicarse en ovinos esquilados o con lana corta.



Pupa



Melófago

## Pediculosis

### ¿Qué es?

Es una enfermedad provocada por dos tipos de piojos: chupadores (*Linognathus sp*), que se alimentan de sangre, y masticadores (*Bovicola ovis*), que se alimentan de descamaciones de la piel. Ambos son pequeños (1-2 mm), los piojos masticadores son de color amarillento, 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.

### Tratamientos:

-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.

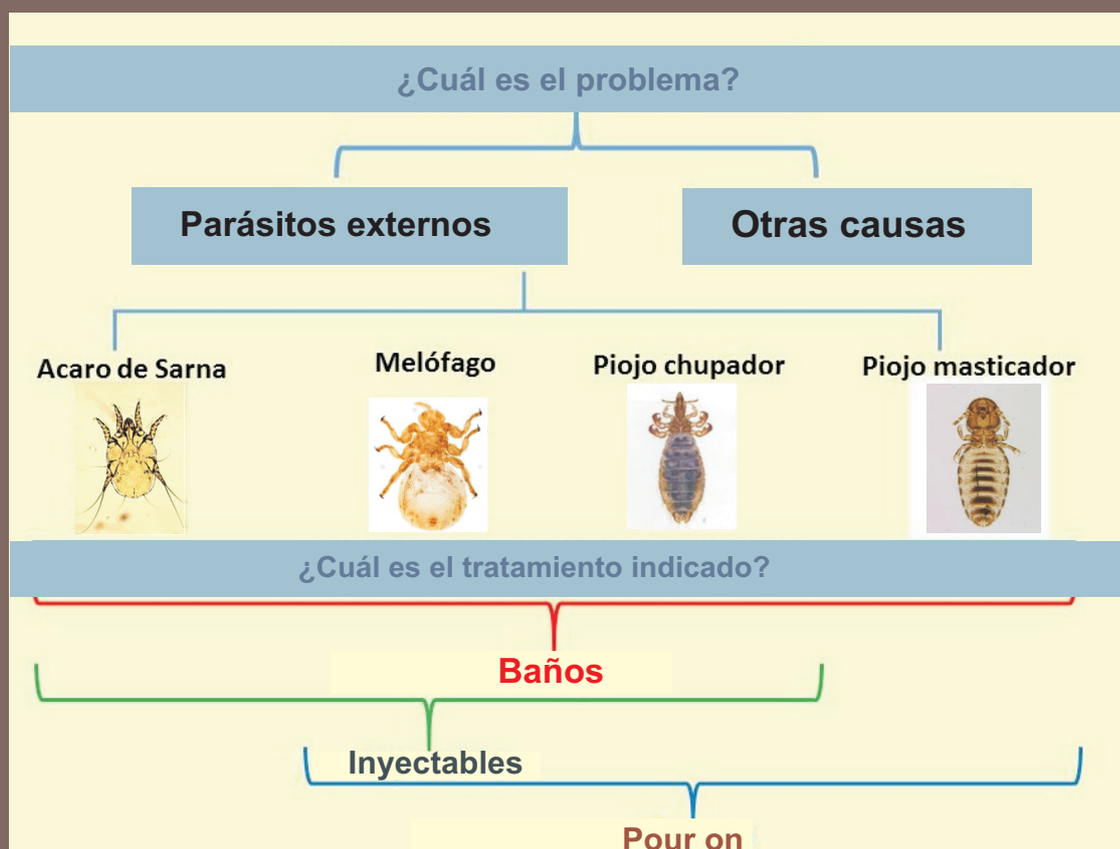
-Para **piojos chupadores** también se pueden realizar tratamientos inyectables: Ivermectina 3,15%: Una sola aplicación/ Ivermectina 1%: 2 aplicaciones con intervalo de entre 2-3 semanas.



**En los tratamientos contra parásitos externos, es muy importante cumplir con todas las aplicaciones y con los intervalos adecuados, ya que los productos antiparasitarios no matan a los huevos o pupas.**

### ¿Qué hacer ante la presencia de parásitos externos en la majada?

Es importante identificar la causa que provoca picazón, rascado, o daño en el vellón de los ovinos: ante la presencia de parásitos externos, el diagnóstico correcto evitará tratamientos costosos e innecesarios.



## Recomendaciones generales

- Tratar adecuadamente a todos los ovinos del establecimiento, incluyendo a todas las categorías (los animales que queden sin tratar volverán a infestar a los animales tratados).
- Utilizar productos antiparasitarios aprobados por SENASA, que estén indicados para los parásitos presentes y con la dosis que corresponda (seguir las instrucciones de la etiqueta).
- El momento recomendado para realizar los tratamientos contra melófagos o piojos es dentro de los 30 días posteriores a la esquila, ya que gran parte de los parásitos se pierden con la esquila.
- Es importante revisar la hacienda al menos dos veces al año, pudiendo aprovechar los momentos donde los animales se juntan (señalada, vacunaciones, esquila, etc.). Tener en cuenta que las infestaciones recientes en general no causan síntomas evidentes en los ovinos.
- Revisar urgentemente a la majada si se observan síntomas de picazón en los animales (si se rascan, se frotan contra postes o se muerden el vellón en el flanco), o con el vellón "desprolijo", o con mechones sueltos.
- Evitar ingresos de hacienda sin control y contar con buenos alambres perimetrales.
- Exigir la desinfección de maquinaria y accesorios utilizados para la esquila.

### Consultas

**Dra. Marcela Larroza**

Grupo de Salud Animal del INTA Bariloche

Tel: 0294- 4422731

email: [larroza.marcela@inta.gob.ar](mailto:larroza.marcela@inta.gob.ar)



Ministerio de Agroindustria  
Presidencia de la Nación