

INFESTACIÓN POR PIOJOS EN CERDOS

El *Haematopinus suis* es el piojo de cerdos que puede causar anemia y es la principal vía de transmisión para la viruela porcina.

Nombres alternativos: Piojos, Pediculosis porcino, *Haematopinus suis*.

La única especie de piojos que afecta a los cerdos, *Haematopinus suis*, pertenece al suborden Anoplura (piojos chupadores hematófagos). *Haematopinus suis* es una especie grande en la que las hembras adultas llegan a medir 5mm de largo. Se localiza, principalmente, en las zonas donde la piel es más fina; en los pliegues del cuello y la papada, en los flancos, alrededor de la base y parte interna de las orejas, y en el interior de las patas. En los cerdos de capas más claras se aprecian a simple vista.

Signos

Todas las edades

- Anemia.
- Irritación de piel.
- Lesiones rojas en la piel.
- Cerdos peludos.

Causas

Cría de cerdos en el exterior.

Diagnóstico

Examen clínico:

Los piojos son grandes y se visualizan fácilmente especialmente en el cuello, el flanco, y las partes interiores de las patas.

Control- Prevención

- Los piojos son susceptibles a muchos insecticidas.
- El uso de insecticidas requiere una segunda aplicación en 10-20 días para romper el ciclo de producción.

BIBLIOGRAFÍA:

http://axonveterinaria.net/web_axoncomunicacion/criaysalud/19/cys_19_parasitos_externos.pdf

https://www.3tres3.com/enfermedades/infeccion-por-piojos_156

