



**UNIVERSIDAD DEL SURESTE
LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y
ZOOTECNIA**

**METODOS, INSTRUMENTOS Y TECNICAS DE
DIAGNOSTICO VETERINARIO**

**CATEDRATICO: FRANCISCO DAVID
VAZQUEZ MORALES**

**ALUMNA: RAQUEL VIRGINIA
RIZO ESCALANTE**

medidas de prevención en animales

26/07/2021

Ante las inclemencias climáticas que afectaron al sur de la Provincia de Tucumán, técnicos y estudiantes de la Agencia de Extensión Rural Simoca del INTA Famaillá y la Facultad de Agronomía y Zootecnia (LABRyDEA) brindan recomendaciones para manejar a los animales.

Riesgos después de las inundaciones

Las inundaciones representan un riesgo para nuestra salud y la de nuestros animales porque el contacto con aguas contaminadas puede transmitir diferentes enfermedades.

Enfermedades asociadas a inundaciones y agua estancada

Todas las especies:

- Leptospirosis
- Diarreas
- Micotoxicosis
- Parasitosis
- Miasis o bicheras
- Picaduras por serpientes y arañas

Cerdos:

- Triquinosis

Caballos:

- Anemia infecciosa equina

¿Cómo pueden contagiarse?

- 1.Picadura de tábanos o mosquitos infectados. (ANEMIA INFECCIOSA EQUINA)

2. Contaminación de agua y alimentos con:

- Orina de roedores infectados (LEPTOSPIROSIS)
- Materia fecal de animales con COLIBACILOSIS, enfermedad del tracto digestivo a causa de escherichia coli (DIARREA)
- Humedad en lugares de almacenamiento de los alimentos (MICOTOXICOSIS)
- Ratas y cadáveres con presencia del parásito (TRIQUINOSIS)

3. Contaminación de heridas ocasionadas por larvas de moscas (BICHERAS)

4. Concurrencia de serpientes y arañas en los hogares y sectores donde habitan los animales, atraídos y/o arrastrados por el agua de la inundación (PICADURAS POR SERPIENTES)

¿Cómo evitar que se enfermen?

- Cercar o encerrar a los animales para evitar el contacto o consumo de animales muertos.
- Mantener los corrales limpios y desinfectados con cal.
- Potabilizar el agua con 2 gotas de lavandina por litro de agua o hacer hervir durante 5 minutos y dejar reposar 30 minutos previo al consumo.
- No suministrar alimentos humedecidos o descompuestos por toxinas producidas por hongos que pueden causar la muerte de los animales.
- Realizar desparasitaciones previa consulta con el profesional más cercano.
- En caso de heridas, desinfectarlas y aplicar curabichera.
- Ubicar los animales en zonas elevadas

Qué hacer ante animales muertos:

- Enterrar los cadáveres con cal viva en zonas alejadas y elevadas.

- Quemar los cadáveres.
- Aplicar antiparasitarios sobre los animales rescatados (pour on).
- Realizar pulverizaciones de acuerdo a las indicaciones del profesional para disminuir la presencia de insectos, con precaución de no contaminar el alimento de los animales.