

## Charlas educativas sobre brucelosis caprina destinadas a productores y comunidades vulnerables de la región del Impenetrable chaqueño

Monzón N.M<sup>1</sup>; Martínez D.E<sup>1\*</sup>; Cipolini M.F<sup>1</sup>; Espasandín A.G. <sup>1</sup>; Martínez E.I. <sup>1</sup>; Sandobal R.; Acuña A. <sup>1</sup>; Aguirre M<sup>1</sup>; Videz A.<sup>1</sup>; Popoff N. <sup>1</sup>; Rouvier M. <sup>1</sup>; Yulan A.J. <sup>2</sup>; Díaz A.<sup>2</sup>; Nievas M.<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Servicio de Sanidad Animal – Cátedra de Enfermedades Infecciosas, FCV – UNNE

<sup>2</sup>Municipio de Miraflores

\*diana.martinez@comunidad.unne.edu.ar

## Introducción

### Producción caprina en Chaco

- Concentra el 12% de las existencias caprinas
- Los productores representan el 20% del total

### Brucelosis caprina

- Enfermedad infecciosa y zoonótica
- Afecta sociedades socioeconómicas vulnerables y de escasos recursos
- Elevada prevalencia de la enfermedad en la región

### Extensión en Miraflores Chaco

- El Servicio de Sanidad Animal junto con CIDIC UNNE y el Municipio de Miraflores crearon el proyecto «Educación para la salud en productores caprinos y comunidades vulnerables de la región del Impenetrable chaqueño».

**Objetivo:** La generación de conciencia en la población de pequeños productores respecto a la presencia de la enfermedad previamente demostrada en la región.

**Metodología:** charlas educativas a productores de la localidad, propagandas radiales, emisión de folletos informativos simples referidos a los riesgos de la enfermedad



**BRUCELLOSIS CAPRINA**

¿Qué es la Brucellosis caprina? Es una enfermedad contagiosa producida por *Brucella melitensis*, que afecta a cabras y ovejas principalmente y también a otros animales y al hombre.

¿Cuáles son los síntomas? En las hembras produce abortos en el último tercio de gestación; retención de placenta y mastitis. En los machos produce inflamación de testículos. En el hombre produce fiebre alta, dolores de cabeza y dolores de articulaciones.

¿Cómo se contagia la enfermedad? Los animales se enferman por contacto, por olfacción o lamido, de parias y fetos, que contienen chiqueros, aguadas.

El hombre se enferma por contacto con animales enfermos (ordeñe, ayuda en el parto) y en el frigorífico.

¿Cómo saber si mis animales están enfermos? Se toma una muestra de sangre y se envía al laboratorio para saber si el animal está enfermo o no.

¿Qué debo hacer para prevenir la aparición de la enfermedad?

- Consultar al técnico veterinario
- Diagnóstico regular y eliminación de positivos
- Separación de animales positivos y negativos en el rodeo
- No usar hijas de madres positivas

Consulte a su técnico veterinario sobre cuáles son las opciones disponibles para los animales enfermos

**CONTACTO**

Cátedra  
Enfermedades  
Infecciosas  
Facultad de  
Ciencias Veterinarias  
U.N.N.E

Sargento Cabral 2139  
Teléfono: 0379-  
4425753 interno 182

Correo electrónico:  
enfinf@vet.unne.edu.ar

**SERVICIO DE SANIDAD ANIMAL**

**BRUCELLOSIS CAPRINA**

## Resultados

Los debates generados en los encuentros posibilitaron la **aclaración de dudas e insistencia en las medidas de prevención** por parte de los oradores **con objetos básicos** como ser: para la asistencia de partos caprinos, utilizar bolsas de polietileno como guantes; para los trabajos diarios en el corral asistir con algún tipo de calzado, hervir la leche recién ordeñada, entre otros.

## Conclusiones

Interés por la temática planteada, y se destaca la fortaleza que representa este tipo de trabajos de concientización sanitaria y acercamiento con los pobladores rurales, quienes muchas veces no pueden acceder a los servicios básicos de salud y son ajenos a las problemáticas diarias de la ciudad.