

A group of several bats are hanging upside down from a dark, rusty metal grate. They have brown fur and large, pinkish ears. The background is a rough, light-colored wall.

ZOONOSIS

RABIA PARESIANTE

CÓMO RECONOCERLA Y PREVENIRLA

RABIA PARESIANTE

CÓMO RECONOCERLA Y PREVENIRLA

¿CÓMO SE TRANSMITE?

En el vampiro, la rabia circula de colonia en colonia transportada por individuos infectados.

Los herbívoros no son huéspedes primarios del virus. Por lo tanto, entre ellos no existe transmisión intraespecífica del virus, sino que se infectan al ser mordidos por vampiros rabiosos.

La mayoría de los animales (no vacunados) mordidos por vampiros rabiosos, se infectan.

En los animales que se infectan, el período de incubación es de alrededor de 30 días.

¿CUÁLES SON LOS SIGNOS CLÍNICOS?

Los primeros síntomas observados consisten en: inquietud, falta de apetito, tendencia a aislarse y frecuentes vocalizaciones con un tono de voz diferente al habitual. Luego, se observa depresión, deshidratación, dificultad postural y ambulatoria

¿CÓMO PREVENIRLA?

La lucha contra la rabia parálitica se basa en la vigilancia epidemiológica, el diagnóstico, la vacunación del ganado y el control del vampiro, que en la actualidad, se basa en la utilización de drogas anticoagulantes utilizadas únicamente por el Senasa.

¿CÓMO ACTUAR ANTE LA SOSPECHA O CONFIRMACIÓN DE LA ENFERMEDAD?

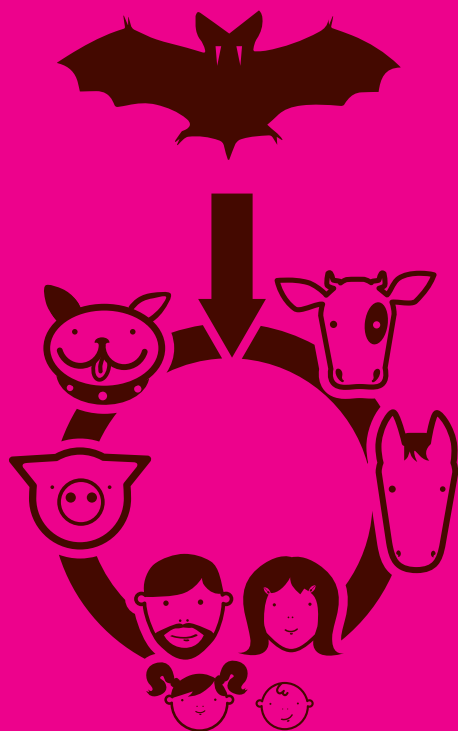
La rabia es una enfermedad de denuncia obligatoria. Por lo tanto, el veterinario del Senasa, de otra repartición o privado debe acudir ante una sospecha, extraer y enviar material para el diagnóstico de laboratorio, sin delegar a terceros la toma de muestra.

En caso de resultar positivo, se trabaja en los establecimientos, en un radio de 10 kilómetros y se mantiene una vigilancia epidemiológica estricta de 20 kilómetros de radio. La interdicción se

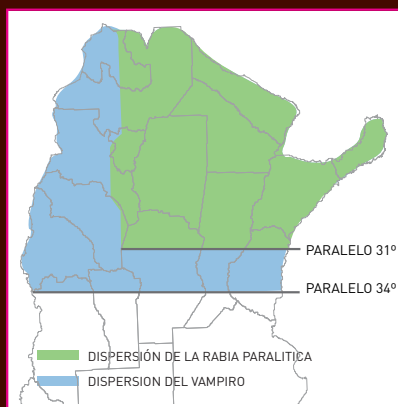
levanta treinta (30) días posteriores a la vacunación total del establecimiento. Con estas medidas, se trata de evitar que animales enfermos o incubando la enfermedad sean faenados y/o consumidos.

La manipulación de animales afectados de rabia es un factor de riesgo importante, particularmente el contacto con lágrimas, ojos, saliva y órganos del sistema nervioso infectados.

Es una enfermedad epidémica y recurrente causada por el virus rábico transmitido por el vampiro común *Desmodus rotundus*. Afecta principalmente a los bovinos, a los equinos, con menor frecuencia a otras especies domésticas, a las personas y a algunos animales silvestres.



En la Argentina el área endémica abarca las provincias de Misiones, Corrientes, Chaco, Formosa, Santiago del Estero y parte de las de Salta, Jujuy, Tucumán, Catamarca, Córdoba y Santa Fe.



Es obligación del productor ganadero comunicar o notificar inmediatamente al Senasa u organismo oficial cualquier sospecha de casos de rabia en su rodeo, y la existencia de refugios de vampiros, ya que permiten la "refugios centinelas" georeferenciados, con visitas programadas por el Senasa, para tratamiento.

REFUGIOS DE VAMPIROS

- **Naturales:** grandes árboles huecos, cuevas naturales.
- **Artificiales:** minas, puentes, pozos de agua, viviendas abandonadas, etc.

La detección temprana y la notificación inmediata de casos de rabia pasesiante son fundamentales para la implementación de medidas de prevención, control y vigilancia por parte de los organismos competentes.



Ministerio de Agroindustria
Presidencia de la Nación

Coordinación de Zoonosis del Senasa

(011) 4121 -5000

rabia@senasa.gob.ar

www.senasa.gob.ar