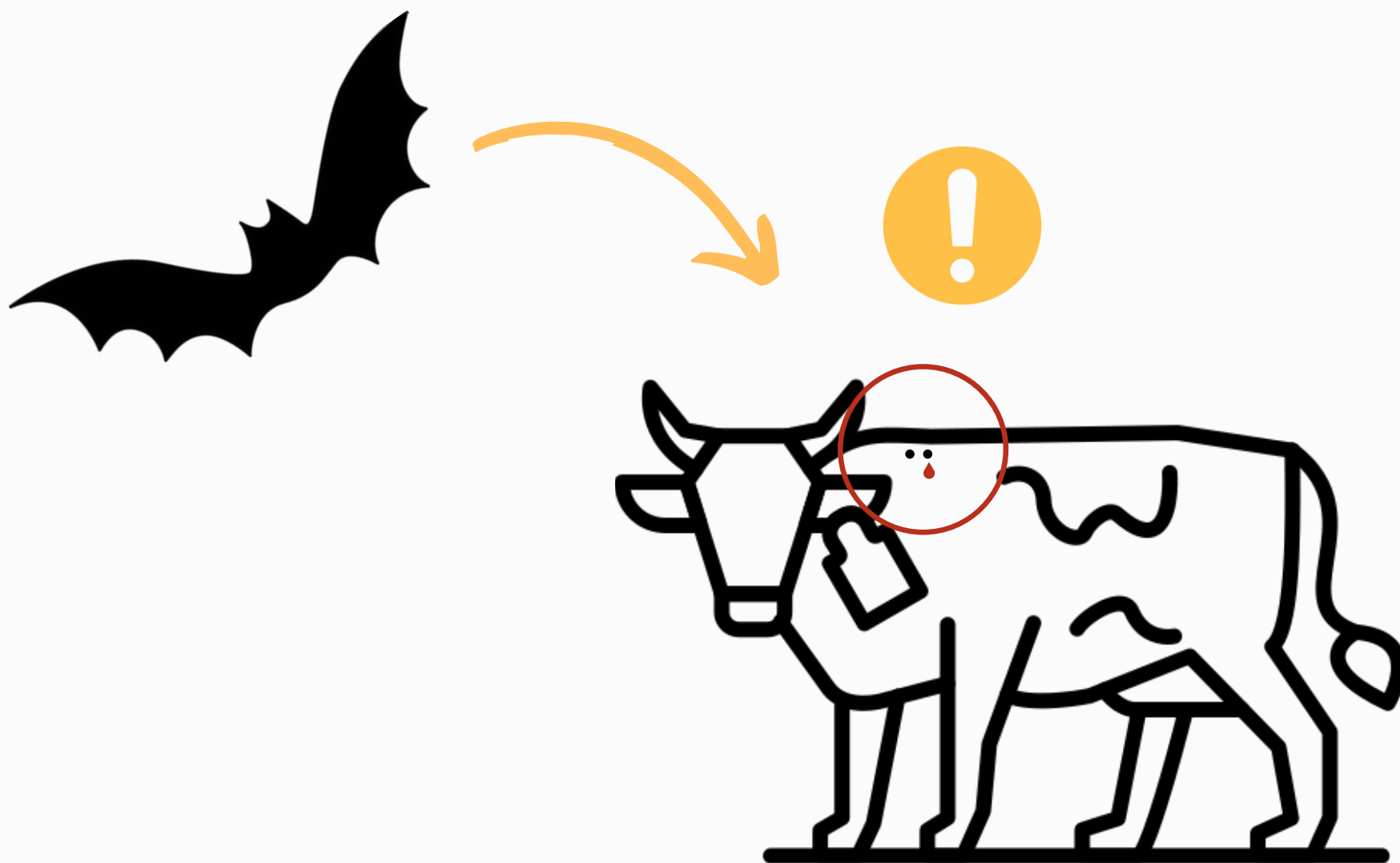


ADAPAR Educa

# Raiva dos Herbívoros

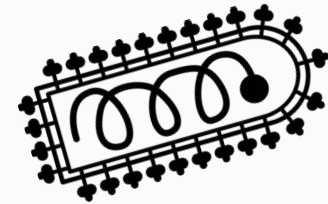


**Não corra riscos, vacine**

## O Que é

A Raiva é uma doença dos animais mamíferos causada por um vírus e que pode ser transmitida aos seres humanos, portanto, uma zoonose.

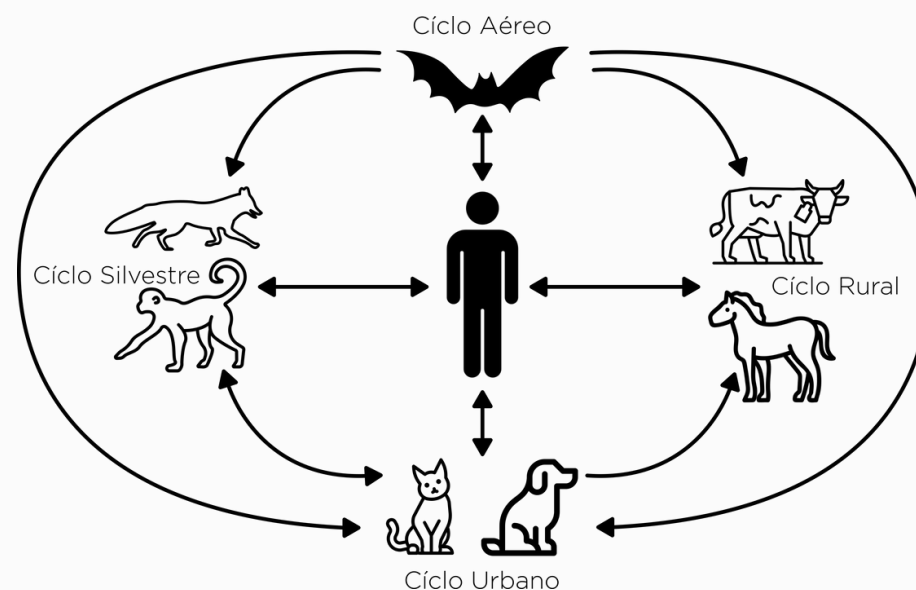
É mortal tanto para os homens quanto para os animais.



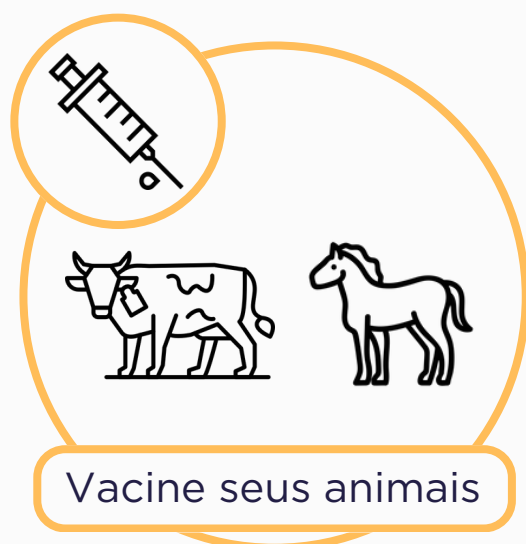
## Transmissão

A transmissão da raiva ocorre quando o vírus rábico existente na saliva do animal infectado entra no organismo, através da pele ou de mucosas, por mordedura, arranhadura ou lambedura, não existindo necessariamente agressão.

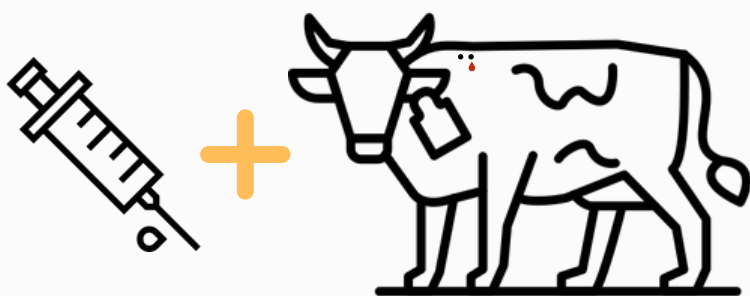
O morcego hematófago é o principal transmissor da raiva aos animais de produção, pois pode infectar bovinos, bubalinos, equídeos, caprinos, ovinos e suínos além de outras espécies de morcegos. Todos estes animais, se estiverem contaminados, podem transmitir a raiva para o homem.



## Prevenção da raiva transmitida por morcegos



## Se detectar mordeduras de morcego em seus animais



Vaccine contra raiva



Aplique a pasta vampiricida ao redor da ferida, por no mínimo três dias

## Sinais indicativos de raiva no animal

Quando acomete animais carnívoros, dependendo da variante viral, eles se tornam agressivos (Raiva Furiosa). Essa forma não ocorre há muito tempo no Estado, e os últimos casos em cães e gatos, foram de raiva paralítica (variante do morcego).

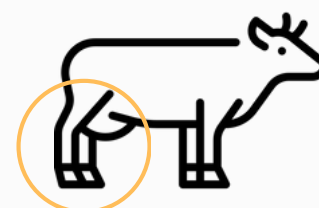


Quando ocorre em animais herbívoros, sua manifestação é a de uma paralisia (raiva paralítica). São registrados, em média por ano, 40 mil atendimentos de pessoas que tiveram contato (mordedura, lambedura ou arranhadura) com animal potencialmente transmissor da raiva no Estado..



### No entanto, em todos animais costuma ocorrer:

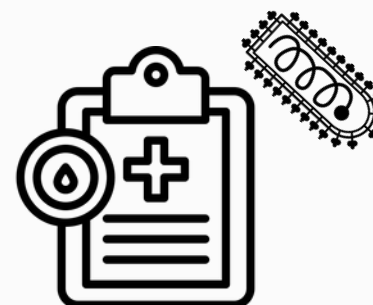
- mudança de comportamento
- dificuldade para engolir
- salivação abundante
- dificuldade de locomoção
- paralisia das patas traseiras
- queda e movimentos de pedalagem
- opistótomo (pescoço virado para trás)
- morte em 7 a 10 dias



## Ações da Adapar



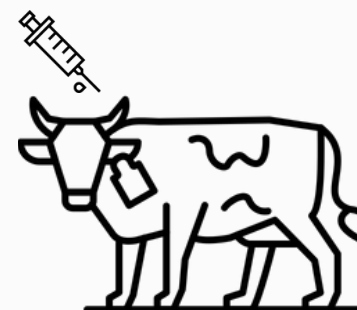
Educação em saúde - Orientação a produtores rurais na prevenção da raiva transmitida por morcegos hematófagos



Colheita de material e diagnóstico laboratorial da raiva



Monitoramento e controle estratégico de abrigos de morcegos hematófagos



Orientação para a vacinação de animais de produção em áreas de circulação viral