

- Mandar material sospechoso para el diagnóstico o estudio de laboratorio.

Combate y control

Busque y descubra la cueva, tronco o lugar donde habitan los vampiros y comuníquelo al Médico Veterinario del Ministerio de Agricultura y Ganadería.

Sin un animal muere en su propiedad, sospechoso de rabia, no lo entierre; llame al Médico Veterinario del Ministerio de Agricultura y Ganadería, el cual enviará el material al laboratorio para su diagnóstico o estudio.

El único diagnóstico o estudio seguro es el que se realiza en los laboratorios científicos especializados.

Combata la rabia paralítica y evite la rabia humana

- Vacune su perro contra rabia una vez al año
- El perro de la finca y el perro callejero pueden ser grandes transmisores de la enfermedad cuando no se vacunan
- Combata al vampiro en su propiedad
- Los animales mordidos deben ser aislados en corrales iluminados
- El arma más importante contra la rabia es LA VACUNA.

Infórmese en la Dirección General de Salud y Producción Pecuaria del Ministerio de Agricultura y Ganadería.

Esta publicación es cortesía del Convenio Anti-Aftosa Bilateral, (USDA-MAG) y del P.R.P.E.E. del Organismo Internacional Regional de Sanidad Agropecuaria (O.I.R.S.A.)

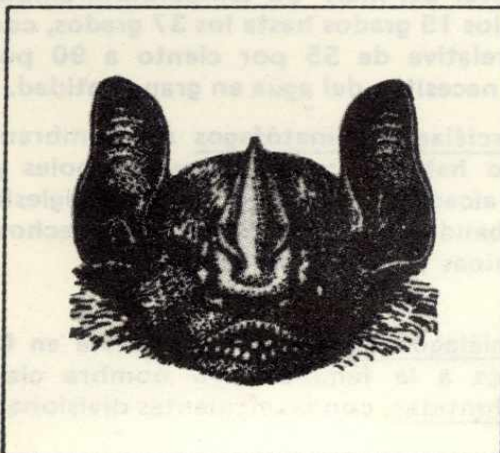
Teléfono: 37-89-27 Directo.
38-23-71

San José, Costa Rica

DIFERENCIA ENTRE EL MURCIELAGO HEMATOFAGO Y EL NO HEMATOFAGO



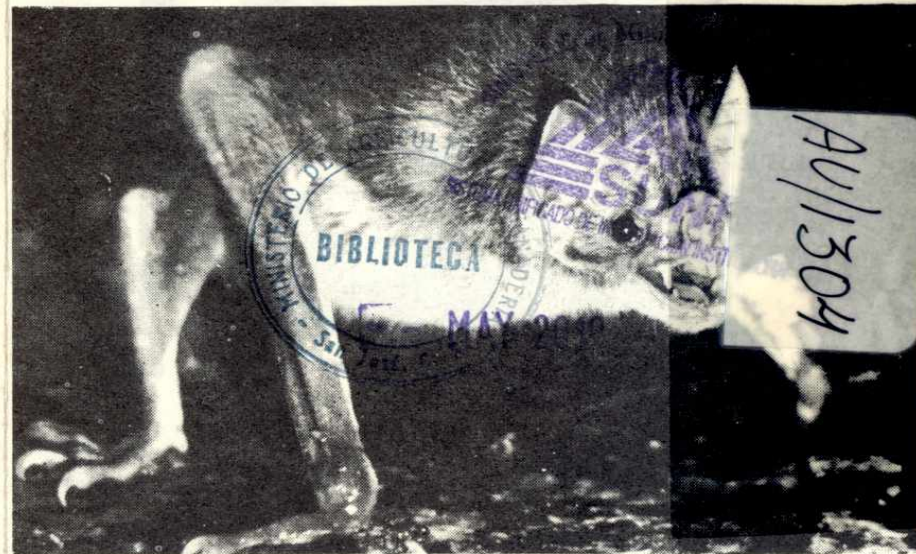
HEMATOFAGO
(Transmisor de la rabia)



NO HEMATOFAGO
(Inofensivo, necesario para la polinización y para el equilibrio ecológico o control de insectos)

Hoja Divulgativa No. 76

CONOZCA Y COMBATA LA



RABIA

MINISTERIO DE AGRICULTURA Y GANADERIA

DIRECCION GENERAL DE SALUD
Y PRODUCCION PECUARIA

10/10/30

¿Qué es la rabia?

Es una enfermedad producida por un virus, que ataca a todos los animales de sangre caliente, como, por ejemplo:

- Zorros
- Gatos
- Coyotes
- Perros domésticos y
- Caballos
- Otras mascotas
- Vacas
- También ataca al hombre



Ternero mostrando múltiples mordeduras de vampiro en la cara, orejas y el cuello.

La rabia no tiene cura, pues no existe tratamiento médico conocido, por lo cual, la muerte es inevitable.

Una vez que se manifiestan los primeros síntomas, los animales enfermos mueren en un plazo de 3 a 11 días.

Transmisión

La rabia puede ser transmitida por el perro, por los carnívoros silvestres y por los murciélagos, conocidos con el nombre de Hematófagos (animales que se alimentan de la sangre de otros animales), o, con el nombre de "vampiros", los cuales podrían causar enormes pérdidas a la ganadería.

Existen en Costa Rica más de 8 familias y aproximadamente 100 especies diferentes de murciélagos. Pero, no son todos los que se deben combatir.

Algunas especies son propicias y benéficas al hombre.

Se definen según su hábito alimenticio. Así, existen los llamados:

- Frugívoros (que se alimentan de frutas)
- Insectívoros (que se alimentan de insectos)
- Polinívoros (que se alimentan de polen)
- Ictiófagos (que se alimentan de peces)
- Melívoros (que se alimentan de miel)
- Carnívoros (que se alimentan de roedores)

También se encuentran los Hematófagos (que se alimentan de sangre), los cuales sí deben ser combatidos.

Los murciélagos Hematófagos o "vampiros", son transmisores de la enfermedad de la rabia. Estos murciélagos prefieren altitudes de hasta 2.000 metros sobre el nivel del mar. Su temperatura ambiente oscila entre los 15 grados hasta los 37 grados, con una humedad relativa de 55 por ciento a 90 por ciento. Además necesitan del agua en gran cantidad.

Los murciélagos hematófagos acostumbran vivir en lugares o habitats como: cuevas, árboles y troncos huecos, alcantarillas, pozos, torres de iglesia y otras, minas abandonadas, grutas, puentes, techos de casas viejas, ruinas y otros sitios similares.

El murciélago hematófago que existe en Costa Rica pertenece a la familia cuyo nombre científico es Desmodontidae, con las siguientes divisiones:

- Desmodus rotundus (vampiro común)
- Diphylla ecaudata (de distribución menor)
- Diaemus youngi (muy raro y escaso)

Aprenda a identificarlos:

- Tamaño: De 7 a 9 cm (con alas cerradas)
De 35 a 40 cm (con alas abiertas)
- Color: Dorso: gris oscuro
Vientre: gris plateado
- Dentadura: Los dientes incisivos y caninos superiores, son grandes y en forma de V. El número total de dientes es de 20 a 26.
- Uropatagio: Membrana interfemoral bastante estrecha.
- Lengua: Corta y puntiaguda
- Pulgar: Bien desarrollado y con callos
- Labio inferior: Con una fisura o abertura en forma de V.

No tienen cola. Tampoco hoja nasal.

¿Cómo el Ministerio de Agricultura y Ganadería puede ayudar?

- A través del personal especializado
- Con medios de control preventivo
- Con un estudio del comportamiento natural de los murciélagos
- Con instrucciones y tratamiento en caso de aparecer un brote de rabia parálitica

Deberes del ganadero:

- Informar al Médico Veterinario del Ministerio de Agricultura y Ganadería sobre la existencia de mordeduras en sus animales
- Aislar los animales mordidos
- Iluminar (si es posible) los establos
- Capturar murciélagos para identificarlos