



Os morcegos, atualmente, são as espécies de maior importância para a Saúde Pública na transmissão do vírus da raiva. Por se tratar de um mamífero silvestre e sem o conhecimento detalhado como essa doença se manifesta neles, o acidente com estas espécies é **GRAVÍSSIMO!**

O risco de transmissão ocorre em mordeduras, arranhaduras, lambeduras e também pelo contato direto (pegar na mão).



Foto: Miriam Sodré - CCZ

Segundo o Ministério da Saúde, eles são reflorestadores naturais, pois, ao ingerir frutos, cada espécime tem potencial para transportar até 500 sementes numa só noite, ajudando na reprodução de mais de 500 plantas, imprescindíveis para a manutenção do ecossistema.

No entanto, o morcego pode transmitir O **VÍRUS DA RAIVA**. No Brasil, os morcegos são protegidos pelas leis: 5.197/1967 e 9.605/1998, que penalizam indivíduos de “condutas e atividades lesivas ao meio ambiente”.

### **CUIDADOS QUE DEVEM SER ADOTADOS COM OS MORCEGOS**

Pessoas que freqüentam áreas de mata fechada, retiros, acampamentos, porões de casas, cavernas ou grutas devem tomar alguns cuidados de **PROTEÇÃO**.

- ✓ **USO DE BOTAS;**
- ✓ **USO DE MEIAS COMPRIDAS;**
- ✓ **USO DE CALÇAS E CAMISAS COMPRIDAS ;**
- ✓ **EM CAVERNAS E GRUTAS, SEGUIR ORIENTAÇÃO DO GUIA AMBIENTAL;**

**ATENÇÃO!** Os morcegos saem das árvores e descem ao chão para se alimentarem e, se as pessoas estiverem sem proteção, poderão ser mordidas. Há relatos de acidentes nos quais as pessoas achavam que era uma aranha mordendo ou mariposa voando. Há diversos tipos e tamanhos de morcegos.

**O FERIMENTO OU LOCAL DE CONTATO COM O MORCEGO DEVE SER LAVADO COM ÁGUA E SABÃO!  
PROCURE IMEDIATAMENTE ATENDIMENTO MÉDICO!**

**ATENÇÃO!** PARA MORCEGOS MORTOS OU VIVOS EM SITUAÇÕES ANORMAIS: CAÍDOS NO CHÃO OU VOANDO/POUSADO DENTRO DE CASAS. Siga o link:

[http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/upload/chamadas/destinacao\\_de\\_animais\\_mortos2\\_1444316350.pdf](http://www.prefeitura.sp.gov.br/cidade/secretarias/upload/chamadas/destinacao_de_animais_mortos2_1444316350.pdf)