

## MORCEGOS : QUEM SÃO ESSAS CRIATURAS DIFERENTES

Morcegos não são “ratos velhos que criam asas” ou “ratos que voam”. São os únicos mamíferos voadores e um dos maiores grupos (ordem *chiroptera*) de mamíferos com mais de mil espécies. Apesar de estarem associados a símbolos de terror, mistério e magia negra, os morcegos são importantíssimos para o equilíbrio ecológico.

## MORCEGOS E A RAIVA

Nas últimas décadas a convivência entre humanos e morcegos em áreas urbanas se tornou cada vez mais frequente devido à abundância de alimentos e abrigos. Nas cidades os morcegos mais comuns são os insetívoros (alimentam-se de insetos) e os fitófagos (alimentam-se de frutos, néctar, raízes aéreas e folhas). Há somente três espécies que são hematófagas, alimentando-se exclusivamente de sangue.

Todas as espécies de morcego podem transmitir raiva pela mordedura, arranhadura ou lambedura. A raiva é uma doença letal que precisa de cuidados imediatos.

## NUNCA MANIPULE UM MORCEGO

Animais encontrados durante o dia exigem maior atenção, pois há grande probabilidade de estarem doentes e infectados pelo vírus da raiva.



**INSTITUTO PASTEUR**

AV. PAULISTA, 393

São Paulo, SP

CP 01311-000

(11) 3145-3145

<http://www.saude.sp.gov.br/instituto-pasteur>

[pasteur@pasteur.saude.sp.gov.br](mailto:pasteur@pasteur.saude.sp.gov.br)



**CCD**  
COORDENADORIA DE  
CONTROLE DE DOENÇAS



# MORCEGOS E A RAIVA



Evite o contato direto com qualquer morcego, vivo ou morto. Qualquer espécie pode estar infectada com o vírus da raiva.

Não provoque nem tente a captura de morcegos.



Se um morcego entrar na sua casa, feche as portas internas, deixe as janelas abertas, para o morcego sair ao pôr-do-sol. Tente espantá-lo com um pano.



Se houver morcegos em sua casa, procure orientação.

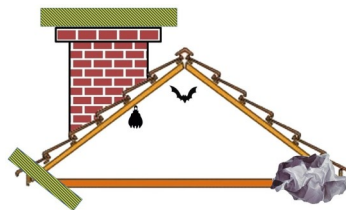


**NO CASO DE MORCEGO EM SUA RESIDÊNCIA OU OUTRO IMÓVEL, PROCURE ORIENTAÇÃO ESPECIALIZADA E :**

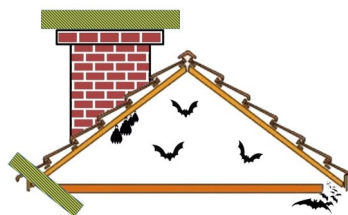
Entre os meses de maio e outubro observe, ao entardecer, a quantidade de morcegos que deixam seu abrigo. Você terá uma ideia do tamanho da colônia e saberá por onde os morcegos entram e saem.



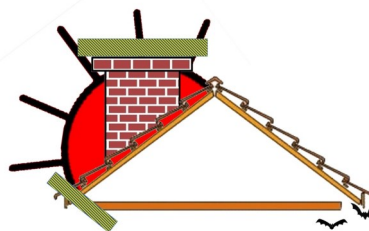
Feche aos poucos esses espaços deixando apenas uma saída.



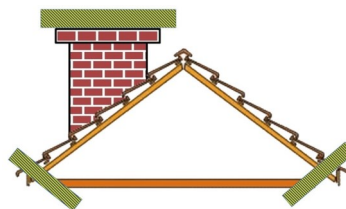
Após a saída dos morcegos, feche este ponto provisoriamente, jornal ou panos.



No dia seguinte antes de escurecer retire essa vedação para a saída dos morcegos que eventualmente tenham ainda ficado no local.



Providencie a vedação definitiva.



**NUNCA**

utilize produtos químicos para desalojar morcegos.



**IMPORTANTE**

Os morcegos são animais silvestres, protegidos por legislação. Por isso não devem ser capturados ou mortos. Além disso, são muito importantes para o meio ambiente, pois agem na polinização das flores e dispersão de sementes, além de controlar a população de insetos.

