



Escorpião-amarelo-do-nordeste (*Tityus stigmurus*)

Na cidade de São Paulo apenas 03 espécies de escorpiões são consideradas de importância em saúde pública: o amarelo, amarelo do nordeste e marrom. São animais que podem ferroar e causar acidentes graves, sendo crianças e idosos mais sensíveis ao veneno do escorpião.

## Biologia

São animais de hábito noturno, caçam insetos, sendo a barata seu principal alimento na cidade.

Os escorpiões podem ser encontrados nas cidades, ocorrendo em áreas verdes, parques, cemitérios, terrenos baldios, linhas de trem, em galerias de esgoto, bueiros de águas pluviais e de instalações elétricas, em meio a materiais de construção e entulhos e nas margens de córregos.

Vivem de 3 a 4 anos e tornam-se adultos com 1 ano, quando podem se acasalar.

Os escorpiões não botam ovos, os filhotes nascem parecidos com os adultos, geralmente 15 a 20 filhotes por ninhada.

Sua reprodução ocorre principalmente na primavera e verão, quando estes animais se tornam mais ativos, aumentando os riscos de acidentes.

## Medidas preventivas para controle do escorpião:

- Manter a tampa dos ralos internos na posição fechada; abrir apenas para limpeza e enquanto estiver em uso ou colocar telas milimétricas nos ralos;
- Vedar frestas nos muros, paredes e pisos;
- Vedar a soleira das portas com rodinho ou rolinhos de areia;
- Não acumular entulho ou materiais de construção;
- Verificar se os espelhos de luz e pontos de fiação elétrica não apresentam frestas e vãos;
- Manter o ambiente limpo e organizado; acondicionando o lixo em recipientes fechados;
- Manter a limpeza de jardins, sem acúmulo de folhas; providenciar a limpeza e corte do mato em terrenos;
- Preservar os inimigos naturais do escorpião como: louva-a-deus, sapos, corujas, gaviões, largatixas etc;



Escorpião-marrom com cria sobre o dorso (*Tityus bahiensis*)



Escorpião-amarelo (*Tityus serrulatus*)

Imagens: M.O. Matos Jr.

## Medidas preventivas para evitar acidentes :

- Examinar roupas e calçados antes de usá-los;
- Manter cama, sofás, berços afastados da parede;
- Manter lençóis, cobertores, cortinas sem contato diretamente com o chão;
- Usar luvas grossas ao manusear materiais de construção, na limpeza de jardins ou outros materiais que possam servir de abrigo a escorpiões;

Em caso de acidente com escorpiões procurar atendimento médico e não realizar procedimentos caseiros.

Necessitando de mais orientações sobre como proceder na presença de aranhas entre em contato através do telefone 156 ou pela internet: <https://sp156.prefeitura.sp.gov.br/>

# Série Educativa da Fauna Sinantrópica

A Série Educativa Fauna Sinantrópica é um informativo elaborado pela Coordenação de Vigilância em Saúde (COVISA) com o objetivo de orientar o cidadão sobre o que são animais sinantrópicos - aspectos da biologia e seus ciclos de vida. A série trata também sobre o manejo adequado desse grupo de animais, presente no ambiente urbano, em especial das espécies que podem transmitir doenças ou causar problemas de saúde ao homem, além de indicar medidas de prevenção a serem adotadas para manter os imóveis livres das espécies peçonhentas, evitando-se a ocorrência de acidentes.

Capa: Escorpião-marrom (*Tityus bahiensis*)  
Imagem: M.O. Matos Jr.

# ESCORPIÃO

*Tityus bahiensis*

Abelha & Vespa  
*Aedes aegypti*  
Aranha  
Barata  
Caramujo africano  
Carrapato  
**Escorpião**  
Formiga  
Morcego  
Percevejo de cama  
Pernilongo  
Pombo  
Pulga  
Taturana

[www.prefeitura.sp.gov.br/covisa](http://www.prefeitura.sp.gov.br/covisa)



Série  
Educativa  
da Fauna  
Sinantrópica

