



Fezes de barata-de-esgoto (*Periplaneta americana*)

Imagem: M.O. Matos Jr.

Quando a infestação é pequena, podem passar despercebidas, porém, deixam ovos e fezes como sinais de sua presença. As fezes são pequenos grãos escuros. Os ovos são agrupados em pequenas cápsulas chamadas de ootecas (com 30 a 50 ovos), que geralmente ficam escondidas em cantinhos de armários e gavetas.

Biologia

As baratas possuem hábito noturno, preferindo locais quentes e úmidos, protegidos da luz do dia, onde haja alimento disponível. Alimentam-se de diversos produtos estocados e consumidos pelo homem, principalmente gorduras, sendo atraídas por restos de alimentos.

Duas espécies de baratas merecem destaque por estarem mais associadas ao homem e ao seu modo de vida. A “barata-de-esgoto”, que vive em galerias de esgoto, caixas de gordura, estruturas de alvenaria ou madeira. Entram nas nossas casas pelos ralos, encanamentos, janelas e vãos de portas.

E a “alemãzinha” que vive em frestas, móveis e eletrodomésticos, principalmente dentro das casas. São trazidas através de caixas ou embalagens vindas de locais infestados.

Medidas preventivas

A limpeza e vistoria do ambiente são medidas muito importantes e eficazes para evitar infestação de baratas e outros insetos, como:

- Vedar os ralos usando tampa do tipo abre-fecha ou um peso, como um saco de areia, principalmente à noite;
- Fechar portas e vedar os vãos, fendas e rachaduras do ambiente;
- Colocar o lixo em sacos plásticos bem fechados uma hora antes do lixeiro passar;
- Guardar todos os alimentos em recipientes com tampas;
- Limpar cuidadosamente e regularmente os locais onde possam acumular gordura ou restos de alimentos;
- Olhar cuidadosamente se não há ootecas ou baratas antes de guardar caixas de papelão, pacotes, etc;
- Não jogar restos de alimento nos ralos;
- Recolher as sobras de alimento dos animais e lavar os recipientes.



Barata-alemã (*Blattella germanica*)

Imagem: M.O. Matos Jr.

Importância para a Saúde

As baratas, por passarem em locais sujos como tubulações de esgotos podem contaminar ambientes, alimentos e utensílios com suas fezes e microrganismos que carregam em seus corpos, podendo causar doenças.

Necessitando de mais orientações sobre como proceder na presença de baratas entre em contato através do telefone 156 ou pela internet: <http://sac.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: Barata-de-esgoto (*Periplaneta americana*)

BARATA

Periplaneta americana

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



SEABEVS

Secretaria Executiva
Atenção Básica
Especialidades e
Vigilância em Saúde



CIDADE DE
SÃO PAULO
SAÚDE

maio/2024

Série Educativa da Fauna Sinantrópica

