

# Moscas no biotério... E agora?

Calma! Você não vai precisar entregar o biotério aos animais sinantrópicos, como costumamos pensar quando uma barata invade nossa casa (risos).

## Animais sinantrópicos

São aqueles que se adaptaram a viver próximos aos seres humanos, explorando as condições do ambiente urbano ou rural. Além de se beneficiarem da disponibilidade de alimentos, abrigo e baixa presença de predadores, muitos desses animais podem atuar como vetores, transmitindo agentes patogênicos e representando riscos à saúde humana e dos animais de laboratório.



## O que a presença desses animais pode indicar?

- Higiene comprometida
- Probabilidade de contaminação
- Umidade em excesso
- Entradas desprotegidas
- Manejo e dedetização incorretos



## Como solucionar esse problema?

### Ações imediatas

- Identifique a fonte
- Aumente a higienização
- Use armadilhas específicas



### Ações Preventivas

- Controle de resíduos
- Ventilação adequada
- Dedetização com empresa especializada



**Nunca utilize inseticidas comuns.  
Esses produtos podem ser prejudiciais a  
saúde dos animais de laboratório!!!**



**A dedetização deve ser feita de forma minuciosa por uma empresa especializada para não afetar o bem-estar dos animais de laboratório.**

A CAMBE pode ajudar o seu biotério a enfrentar as baratas!



Entre em contato com a gente!