

**VIGILÂNCIA E CONTROLE DO CARAMUJO AFRICANO *Achatina fulica*:  
UM DESAFIO A SER TRILHADO EM PARCERIA COM OS ÓRGÃOS  
PÚBLICOS E A POPULAÇÃO ATINGIDA.**

**RESUMO:**

*Achatina fulica* é um gastrópode terrestre de origem africana que apresenta importância em saúde pública, por ser hospedeiro intermediário de nematódeos, que causam doenças parasitárias no homem. O presente trabalho teve por objetivo realizar um levantamento da ocorrência de *A. fulica*, para ampliar o conhecimento das áreas infestadas e subsidiar a elaboração de uma norma técnica de vigilância e controle. O levantamento dos locais infestados ocorreu em 2013 e foram realizadas nas áreas externas dos imóveis, com seus responsáveis. Foram encontrados 5 imóveis infestados, sendo que num deles houve criação comercial. Concluiu-se que a busca ativa nos imóveis vizinhos se faz necessária, que os responsáveis pelos imóveis devem ser orientados a eliminar os moluscos através de métodos seguros. Campanhas educativas e de controle envolvendo os órgãos públicos e a população afetada são necessárias para minimizar a proliferação desse molusco e a ocorrência de casos de angiostrongilíase, em São Paulo.

**Vigilância em Saúde**

**09/2013**

**Autores:**

**Principal:** CPF:01011176807, **Liliane Ré de Luca**, [lluca@prefeitura.sp.gov.br](mailto:lluca@prefeitura.sp.gov.br), 3397-

8982

CPF:32329973845, **Julia Vono Alvarez Figueiredo**, [juliavono@prefeitura.sp.gov.br](mailto:juliavono@prefeitura.sp.gov.br),  
3397-8982

CPF:22927481857, **Antonio Welder do Nascimento Lima**,

[antoniolima@prefeitura.sp.gov.br](mailto:antoniolima@prefeitura.sp.gov.br), 3397-8982

CPF:11670767884, **Valdir Carducci de Lima**, [vcarducci@prefeitura.sp.gov.br](mailto:vcarducci@prefeitura.sp.gov.br),

**Município: São Paulo    CIR:**

**Endereço:** Rua Santa Eulália, 86, Santana, São Paulo, SP, 3397-8900.

**Autores:** Liliane Ré de Luca, Julia Vono Alvarez Figueiredo, Antonio Welder do Nascimento, Valdir Carducci de Lima.

**Instituição:** Prefeitura do Município de São Paulo, Secretaria Municipal em Saúde, Coordenação de Vigilância em Saúde, Centro de Controle em Zoonoses.