

## Apresentação

Leônidas de Mello Deane

SciELO Books / SciELO Livros / SciELO Libros

CONSOLI, RAGB., and OLIVEIRA, RL. *Principais mosquitos de importância sanitária no Brasil* [online]. Rio de Janeiro: Editora FIOCRUZ, 1994. 228 p. ISBN 85-85676-03-5. Available from SciELO Books <<http://books.scielo.org>>.



All the contents of this chapter, except where otherwise noted, is licensed under a Creative Commons Attribution-Non Commercial-ShareAlike 3.0 Unported.

Todo o conteúdo deste capítulo, exceto quando houver ressalva, é publicado sob a licença Creative Commons Atribuição - Uso Não Comercial - Partilha nos Mesmos Termos 3.0 Não adaptada.

Todo el contenido de este capítulo, excepto donde se indique lo contrario, está bajo licencia de la licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Unported.

# Apresentação

---

Por mais de um motivo estou contente ao apresentar este manual.

Primeiro, por serem seus autores os competentes colegas Rotraut e Ricardo, meus diletos ex-alunos, respectivamente na Universidade Federal de Minas Gerais e no Instituto Oswaldo Cruz. O convívio com eles me fizera cedo prever que viriam a ser os cientistas produtivos e respeitados de hoje.

Segundo, pelo valor do próprio manual. Nele, os interessados em mosquitos brasileiros e na sua importância sanitária encontrarão informações atualizadas, começando com a morfologia e o comportamento do grupo em geral, seguidos da sistemática ajudada por chaves de identificação ilustradas e um relato da distribuição geográfica e da biologia das espécies mais importantes, com ênfase na transmissão de doenças. Após uma descrição dos métodos de controle químico e biológico dos mosquitos, segue-se uma detalhada exposição das principais técnicas de trabalho relacionadas com esses insetos, terminando com uma série de referências bibliográficas a que se poderá recorrer para um conhecimento mais detalhado de cada item tratado.

A obra, que certamente será muito útil, reflete a já grande experiência pessoal dos jovens autores em trabalhos de laboratório e de campo neste setor importante da entomologia médica em nosso país.

*Leônidas de Mello Deane*  
Instituto Oswaldo Cruz