

***Temnocephala jheringi* (PLATYHELMINTHES - TEMNOCEPHALIDA) EM  
*Pomacea haustum***

**A. L. de MELO, H. M. A. COSTA, S. N. ALVES & R. E. SILVA**

**Departamento de Parasitologia I.C.B./UFMG**

Os **Temnocephalida**, são um pequeno grupo de helmintos encontrados em crustáceos, quelônios e moluscos, ora incluídos entre os Trematoda Monogenea ora entre os Turbellaria. Recentes estudos colocam estes helmintos em uma classe separada. Em exemplares de *Pomacea haustum*, coletados na represa da Pampulha, examinados, foram encontrados, na cavidade paleal, vários espécimens de *Temnocephala jheringi* Haswell, 1893. O número de helmintos encontrado variou de 1 a 18 exemplares por molusco. Os animais foram fixados, corados, montados em lâminas e depositados na coleção do Departamento. Trata-se do primeiro registro da ocorrência deste helminto em *Pomacea haustum* para Minas Gerais.

Apoio: (PRPq/UFMG)

Apresentado no IV ENCONTRO DE PESQUISA DO INSTITUTO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS DA UFMG, Belo Horizonte, MG, 1994.