

(orientador). (Museu de Ciências Naturais FZB e Departamento de Zoologia UFRGS)

Pesquisas relativas à atuação de moluscos gastrópodes límnicos na região da Grande Porto Alegre têm registrado espécies das famílias Planorbidae e Physidae como hospedeiros intermediários de Trematoda. Estes registros têm como base a constatação de diferentes fases evolutivas de trematódeos; verificados nos meses de janeiro (verão) e setembro (primavera). O exame dos moluscos é feito através de exemplares vivos expostos à luz artificial e dissecação. Coletas de espécimes de moluscos (*Stenophysa marmorata*, *Drepanotrema kermatoides* e *Gundlachia concentrica*) nos meses de junho e julho de 1994 no Jardim Botânico da Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul, mostraram-se negativas para a presença de qualquer uma das fases larvais de Trematoda. Estes são dados preliminares da pesquisa que deverá se prolongar até o mês de fevereiro de 1995, abrangendo coletas em diferentes ambientes límnicos da Grande Porto Alegre.