

062

**ANÁLISE ECOLÓGICA PARA AMPLIAÇÃO DO BANCO DE DADOS ATRAVÉS DO CONHECIMENTO DA FAUNA PARASITÁRIA DO JUNDIÁ (RHAMDIA SPP.) DO LAGO GUAÍBA.**

*Marcelo Gocks, Elinor Fortes e Rita P. Hoffmann* (Faculdade de Veterinária, UFRGS).

Com o objetivo de identificar a fauna parasitária dos peixes do lago Guaíba, RS, foram necropsiados 86 exemplares de jundiá (*Rhamdia sapo*) no período de abril de 1995 a abril de 1996. Do total de peixes examinados, 64 exemplares apresentavam-se parasitados (74, 4%), correspondendo aos seguintes índices de infecção: 52, 16% com Nematódeos; 26, 74% com Cestódeos; 29, 07% com Trematódeos; 5, 81% com crustáceos e 2, 32% com Acantocéfalos.