

**REGISTRO DO GÊNERO *HELICINA* LAMARCK, 1799 (MOLLUSCA, GASTROPODA, HELICINIDAE) NO CENTRO DE PESQUISAS E CONSERVAÇÃO DA NATUREZA (CPCN) - PRÓ-MATA.** *Roberta L. da S. Trois, Tatiana A. Pagnussatt, Rina Ramirez, José W. Thomé* (Laboratório de Malacologia, Faculdade de Biociências, PUCRS).

Os moluscos são um dos maiores grupos animais existentes, ocorrem nos mais variados ambientes e compreendem uma grande diversidade de formas; são animais muito úteis para se constatar as condições de determinada área, já que são bioindicadores. *Helicina* Lamarck 1799 são moluscos terrestres prosobrânquios (um grupo restrito dentre os moluscos), que possuem concha a partir de 3mm até 30mm de diâmetro (Burch 1962). O gênero distribui-se em ambientes tropicais; dentre eles, Brasil, Venezuela, Peru e Bolívia (Morretes 1949). Espécimes vivos de *Helicina* foram encontrados nos galhos e troncos de árvores (9) e algumas conchas (5) em serapilheira do Centro de Pesquisas e Conservação da Natureza (CPCN)- PRÓ-MATA que localiza-se na borda leste da região geomorfológica do Planalto das Araucárias, compreendendo 4500ha destinados exclusivamente a atividades de pesquisa. As coletas envolveram tanto observações diretas quanto indiretas e realizaram-se desde 1995 até o presente ano. A análise direta consiste na observação e coleta manual dos animais e a indireta, na triagem do folhíço. Esse trabalho foi feito com o auxílio de peneiras de diferentes malhas (1cm<sup>2</sup>; 0,5cm<sup>2</sup>; 0,3cm<sup>2</sup>; 0,2cm<sup>2</sup>). A partir destas análises, registramos a ocorrência de 14 espécimes, possivelmente de duas espécies.