

316

***Gastrocopta iheringia* (GASTROPODA: PUPILLIDAE) NO PARQUE MOINHOS DE VENTO, PORTO ALEGRE, RS, BRASIL.** Carla R. P. de Oliveira e Inga Veitenheimer-Mendes (Departamento de Zoologia, Instituto de Biociências, UFRGS).

*Gastrocopta iheringia* (Suter, 1900) foi descrita dentro do gênero *Pupa* Draparnaud, 1805 para Bollaxa (sic) Rio Grande do Sul, com base em uma concha coletada em estado sub-fóssil de depósito moderno. Pilsbry (1916) fornece caracterização e ilustração da espécie tendo por base um espécime depositado na Academy of Natural Sciences of Philadelphia. Até o presente, o registro de *G. iheringi* está restrito à localidade-tipo. Tendo por objetivo a confirmação da identificação dos exemplares em estudo e sua distribuição sazonal na área urbana de Porto Alegre, representada pelo Parque Moinhos de Vento, propõem-se: estudo populacional tendo por base o material resultante de seis coletas sazonais quantitativas realizadas de abril de 1997 a março de 1999. O material foi obtido a partir do exame de folhico circunscrito a 1m<sup>2</sup>. Os resultados preliminares correspondem ao exame de 212 exemplares sendo: 11 exemplares (2 jovens e 9 adultos), na primavera/97; 185 exemplares (109 jovens e 76 adultos) no verão-outono/98; 14 exemplares (5 jovens e 9 adultos) no outono-inverno/98; e 2 exemplares (1 jovem e 1 adulto) no verão/99. O comprimento das conchas encontra-se entre 0,4 mm a 2,5 mm, sendo que até os 2,0 mm as conchas não apresentam dentes na abertura (jovens) e a partir de 2,1mm o número de dentes na abertura varia entre 3 a 5.