

079**REVISÃO DE ERYLUS GRAY, 1867, DO ATLÂNTICO OCIDENTAL BRASILEIRO (04°13'00"N/50°31'00"W-31°20'00"S/49°00'00"W) COM DESCRIÇÃO DE DUAS NOVAS ESPÉCIES PARA A COSTA DO RIO GRANDE DO SUL. *Lisandra de M. Umpierre, Beatriz Mothes.*(Núcleo de**

Invertebrados Inferiores, Museu de Ciências Naturais, Fundação Zoobotânica do Rio Grande do Sul).

O gênero *Erylus* Gray, 1867 (Geodiidae) caracterizado pela presença de microscleras do tipo esterrásteros e microrabdos. Foi identificado na costa brasileira através de espécimes dragados na plataforma continental norte, nordeste e sul em profundidades que variam de 13 a 45 m. A análise taxonômica é fundamentada no estudo das escleras e da arquitetura esquelética. Resultados parciais demonstram que atualmente ocorrem *Erylus transiens* (Weltner, 1882), *Erylus formosus* Sollas, 1886 e *Erylus corneus* Boury-Esnault, 1973 na região tropical e *Erylus* sp.1 e *Erylus* sp.2 em águas subtropicais.-(FZB, FAPERGS).