

- RODRIGUES, C.; YOUNG, P. S. 2005. Stomatopoda (Crustacea, Hoplocarida) coletados pelo Programa REVIZEE com duas novas ocorrências para a costa do Brasil. *Arquivos do Museu Nacional*, Rio de Janeiro, v. 63, n. 2, p. 233-245.
- SAINTE-MARIE, B.; CHABOT, D. 2001. Ontogenetic shifts in natural diet during benthic stages of American lobster (*Homarus americanus*), off Magdalen Islands. *Fishery Bulletin*, Washington, v. 100, n. 1, p. 106-116.
- SCHRAM, F. R. 1986. *Crustacea*. New York: Oxford University Press. p. 606.
- SCHRAM, F. R.; HOF, C. H. J. 1998. Fossil and the interrelationship of major crustacean groups. In: EDGEcombe, G. D. (Ed.). *Arthropod fossil and phylogeny*. New York: Columbia University Press. p. 233-302.
- SEREJO, C. S. 2004. Talitridae (Amphipoda: Gammaridea) from the Brazilian coast. *Zootaxa*, v. 646, p. 1-29.
- SEREJO, C. S.; YOUNG, P. S.; CARDOSO, I. C.; TAVARES, C.; RODRIGUES, C.; ALMEIDA, T. C. (no prelo). Abundância e diversidade de Crustacea no talude da costa central do Brasil (11° - 22°S) coletado pelo Programa REVIZEE Pesca - SCORE Central. In: COSTA, P. A. S.; MARTINS, A. S.; OLAVO, G. (Ed.). *Pesca e potenciais de exploração de recursos vivos da região central da Zona Econômica Exclusiva brasileira*. Rio de Janeiro: Museu Nacional. (Série livros n.14).
- SERRANO, A.; VELASCO, F.; SÁNCHEZ, F. 2003. Macrobenthic crustaceans in the diet of demersal fish in the Bay of Biscay in relation to abundance in the environment. *Sarsia*, Bergen, v. 88, p. 36-48.
- SILVA, G. B.; VIANA, M. S. R.; FURTADO NETO, M. A. A. 2001. Morfologia e alimentação da raia *Dasyatis guttata* (Chondrichthyes: Dasyatidae) na enseada do Mucuripe, Fortaleza, Ceará. *Arquivos de Ciências do Mar*, Fortaleza, v. 34, p. 67-75.
- SOUZA-FILHO, J. J. 1993. *Dinâmica alimentar de Dasyatis guttata*, Bloch e Schneider, 1801, (Elasmobranchii: Dasyatidae), comentários sobre a biologia reprodutiva e descrição da pesca na área de influência da estação ecológica Ilha do Medo (Itaparica - BA) e águas adjacentes. 65 f. Monografia (Bacharelado em Ciências Biológicas) - Universidade Federal da Bahia, Salvador.
- SPEARS, T.; ABELE, L. G. 1997. Crustacean phylogeny inferred from 18S rDNA. In: FORTEY, R. A.; THOMAS, R. H. (Ed.). *Arthropod relationships*. London: Chapman and Hall. (Systematics Association Special Volume series 55).
- TAVARES, M. 1996. Sur la validité de *Bathylax typhlus oculiferus* Miers, 1886 (Decapoda, Brachyura). *Crustaceana*, Leiden, v. 69, n. 3, p. 413-423.
- TAVARES, M., CAMPINHO, P. 1998. Three new records of deep sea squat lobsters of the genus *Munidopsis* Whiteaves from the southwestern Atlantic Ocean (Decapoda: Galatheidae). *Crustacean research*, Kunamoto, v. 27, p. 88-100.
- TAVARES, M.; MENDONÇA Jr., J. B. 1997. *Bathysquilla microps* (Manning, 1961), a deep sea mantis shrimp new to the Brazilian fauna (Crustacea: Stomatopoda, Bathysquillidae). *Bulletin of Marine Science*, Miami, v. 61, n. 3, p. 929-933.
- THOMAS, J. 1993. Biological monitoring and tropical biodiversity in marine environments: a critique with recommendations, and comments on the use of amphipods as bioindicators. *Journal Natural History*, London, v. 27, p. 795-806.
- VANZOLINI, P. E. (Ed.). 1964. *História natural dos organismos aquáticos do Brasil*. Resultado de um seminário sobre história natural de organismos aquáticos do Brasil. São Paulo, dezembro 1963. São Paulo: Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo. 452 p.
- WAKABARA, Y.; SEREJO, C. S. 1998. Malacostraca-Peracarida. Amphipoda. Gammaridea and Caprellidea. In: YOUNG, P. S. (Ed.). *Catalogue of Crustacean of Brazil*. Rio de Janeiro: Museu Nacional. p. 561-594. (Série Livros 6).
- WENNER, E. L. 1982. Notes on the distribution and biology of Galatheidae and Chirostylidae (Decapoda: Anomura) from the Middle Atlantic Bight. *Journal of Crustacean Biology*, New York, v. 2, n. 3, p. 360-377.
- WILSON, G. 2004. *Systematic of Asellota (Isopoda)*. Sydney: Australian Museum. Disponível em: <www.personal.usyd.edu.au/~buz/asellota.html>. Acesso em: set. 2004.
- YOUNG, P. S. (Ed.). 1998. *Catalogue of Crustacea of Brazil*. Rio de Janeiro: Museu Nacional. 717 p. (Série Livros 6).