

BELTRÃO, Antônio Carlos Mariz; GUEDES, Dinalva de Sousa PASSAVANTE; José Zanon de Oliveira. Pisces Gerreidae Gunther (1962) do Estado de Pernambuco - Brasil. Gênero *Eugerres* Jordan & Evermann, 1927. In: ENCONTRO DE CIÊNCIAS DO CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICA, 3., 1989, Recife. **Biológica Brasília**, Recife, v. 1. p.163. 1989.

RESUMO

Os Gerreidae, considerados peixes de valor comercial na pesca artesanal e de viveiros, no litoral do Estado de Pernambuco ainda não foram objeto de estudo que tornem possível sua exploração. A análise da literatura relativa a região em estudo comprova esta assertiva. Deve-se ressaltar, que as pesquisas sobre a biologia de cultivo destes espécimens remonta aos trabalhos de Piso (1658) nos viveiros de peixes no Palácio Friburgo, no estuário do rio Capibaribe, PE. Entre os diversos trabalhos que se reportam a esta espécie, resalta-se o de Ihering (1939). O gênero *Eugerres* Jordan & Evermann, 1927, ocorre na região estudada com uma espécie: *Eugerres brasilianus* (Cuvier, 1830) que alcança o maior porte (40 cm de comprimento total) e que é alvo de pescaria acentuada. Sua distribuição geográfica abrangendo das Antilhas ao Rio Grande do Sul (Brasil). Foram coletadas 300 espécimens, com as seguintes procedências: rios Botafogo (02 espécimens), Igarassu (04 espécimens), Timbó (11 espécimens), Paratibe (15 espécimens, Capibaribe (04 espécimens), Serinhaém (42 espécimens), Arrumador (34 espécimens), citados pela primeira vez como ocorrentes para estes estuários, e para outras áreas: Canal de Santa Cruz (espécimens), viveiros da P.A.I. (100 espécimens), Barra de Orange (40 espécimens).