

CDU-577.472(26):639.2.22:639.3.043(813.42 ITAMARACÁ)

ESTUDO ECOLÓGICO DA REGIÃO DE ITAMARACÁ. PERNAMBUCO-BRASIL. XVII. ASPECTOS GERAIS SOBRE A ALIMENTAÇÃO DA CARAPEBA LISTRADA, *Eugerres* sp E DA CARAPEBA PRATEADA, *Diapterus* spp. (PISCES-GERREIDAE), NO CANAL DE SANTA CRUZ.*

ANTONIO DE LEMOS VASCONCELOS FILHO**
MARIA LÚCIA DA COSTA ALVES**
ENIDE ESKINAZI-LEÇA**

Departamento de Oceanografia da
Universidade Federal de Pernambuco

SINOPSE

As carapebas dos gêneros *Eugerres* e *Diapterus*, capturadas ao longo do Canal de Santa Cruz, possuem uma dieta alimentar fito-zoófaga, havendo uma incidência em seus estômagos de restos de vegetais superiores, microalgas (diatomáceas e cianofíceas), como também animais: crustáceos (principalmente os copépodos), poliquetas (restos e cerdas), insetos (larvas), vermes (nematóides), entre outros alimentos menos representativos.

SUMMARY

The Gerreidae fish (*Eugerres* and *Diapterus*), gotten at Santa Cruz Channel, have a phytozoophagus diet, due the big amount of superior plants scraps, microalgae (diatoms and cyanophyceae) and animals as copepoda, polichaeta (scraps and bristles), insecta (larvae), worm (Nematodae) among others food found on theirs stomach.

* Trabalho realizado com auxílio financeiro da SUDENE e FINEP.

** Bolsista do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq)

