

ESTUDO ECOLÓGICO DA REGIÃO DE ITAMARACÁ-PERNAMBUCO-BRASIL. XXVII.
HÁBITOS ALIMENTARES DE ALGUNS PEIXES ESTUARINOS¹.

ANTÔNIO DE LEMOS VASCONCELOS FILHO²
Departamento de Oceanografia da UFPE

DINALVA DE SOUZA GUEDES²
Departamento de Pesca da UFRPE

ELZA MARIA BRAGA GALIZA²
Departamento de Oceanografia da UFPE

SELMA DE AZEVEDO-ARAÚJO
Secretaria de Recursos Naturais,
Tecnologia e Meio Ambiente do Maranhão

RESUMO

Foram realizados através de pescarias especiais, estudos sobre o conteúdo estomacal das espécies capturadas por meio de redes de espera lançadas nas duas desembocaduras (regiões norte e sul), do Canal de Santa Cruz-PE.

Observou-se que a fauna ictiológica resultante destas coletas apresentou-se bastante diversificada em relação ao número de famílias.

O presente trabalho dá uma visão geral sobre o conteúdo estomacal das seguintes espécies: *Lycengraulis grossidens*, *Synodus foetens*, *Hyporhamphus unifasciatus*, *Hemirhamphus brasiliensis*, *Caranx latus*, *Chloroscombrus crysurus*, *Eugerres brasilianus*, *Conodon nobilis*, *Trichiurus lepturus* e *Scomberomorus maculatus*.

ABSTRACT

Stomachal content studies were carried out in fish species caught with special net at the north and south area of

¹ Trabalho realizado com auxílio financeiro da SUDENE.

² Bolsista do Conselho Nacional de Desenvolvimento e Pesquisas Tecnológicas (CNPq)

