

## Resultados

Ana Cristina Teixeira Bonecker  
Claudia Akemi Pereira Namiki  
Márcia Salustiano de Castro  
Paula Nepomuceno Campos

SciELO Books / SciELO Livros / SciELO Libros

BONECKER, ACT., *et al.* Resultados. In *Catalogo dos estágios iniciais de desenvolvimento dos peixes da bacia de Campos* [online]. Curitiba: Sociedade Brasileira de Zoologia, 2014, pp. 9-10. Zoologia: guias e manuais de identificação series. ISBN 978-85-98203-10-2. Available from SciELO Books <<http://books.scielo.org>>.

---



All the contents of this chapter, except where otherwise noted, is licensed under a Creative Commons Attribution-Non Commercial-ShareAlike 3.0 Unported.

Todo o conteúdo deste capítulo, exceto quando houver ressalva, é publicado sob a licença Creative Commons Atribuição - Uso Não Comercial - Partilha nos Mesmos Termos 3.0 Não adaptada.

Todo el contenido de este capítulo, excepto donde se indique lo contrario, está bajo licencia de la licencia Creative Commons Reconocimiento-NoComercial-CompartirIgual 3.0 Unported.

## RESULTADOS

Foram identificados 4.490 indivíduos incluindo 17 ordens, 68 famílias e 158 espécies de larvas de peixes (Tabela 1). Para cada ordem e família contempladas no catálogo foram elaborados textos contendo informações gerais para auxiliar na separação nesses níveis taxonômicos e o número de espécies já identificadas para costa brasileira.

**Tabela 1:** Relação taxonômica das larvas e juvenis de peixes encontrados nas áreas norte e sul da Bacia de Campos

### ORDEM ANGUILLIFORMES

#### Família Chlopsidae

*Chlopsis dentatus*

*Kaupichthys hyoproridaes*

*Kaupichthys nuchalis*

#### Família Muraenidae

*Gymnothorax ocellatus*

#### Família Ophichthidae

*Bascanichthyini* sp.

*Myrichthys ocellatus*

#### Família Congridae

*Ariosoma balearicum*

*Conger triporiceps*

Congridae sp. 1

Congridae sp. 2

#### Família Nemichthyidae

*Nemichthys* sp.

#### Família Nettastomatidae

*Facciolella* sp.

*Saurenychelys* sp.

### ORDEM CLUPEIFORMES

#### Família Engraulidae

*Engraulis anchoita*

### ORDEM STOMIIFORMES

#### Família Gonostomatidae

*Cyclothone acclinidens*

*Cyclothone alba*

*Cyclothone braueri*

*Cyclothone pseudopallida*

*Diplophos taenia*

*Margrethia obtusirostra*

*Gonostoma elongatum*

#### Família Sternoptychidae

*Argyropelecus aculeatus*

*Argyropelecus hemigymnus*

*Argyropelecus sladeni*

*Maurolicus stehmanni*

*Sternoptyx* sp.

*Sternoptyx diaphana*

*Valenciennellus tripunctulatus*

#### Família Phosichthyidae

*Ichthyococcus ovatus*

*Pollichthys maui*

*Vinciguerria nimbaria*

#### Família Stomiidae

*Chauliodus sloani*

*Eustomias* sp.

*Melanostomias* sp.

*Stomias affinis*

### ORDEM AULOPIFORMES

#### Família Scopelarchidae

*Benthalbella infans*

*Scopelarchus* sp.

#### Família Notosudidae

*Scopelosaurus herwigi*

*Scopelosaurus smithii*

#### Família Synodontidae

*Saurida* sp.

*Synodus synodus*

*Trachinocephalus myops*

#### Família Paralepididae

*Lestidiops affinis*

*Lestidium atlanticum*

*Lestrolepis intermedia*

*Magnisudis atlantica*

*Stemonosudis* sp.

*Stemonosudis rothschildi*

*Sudis atrox*

*Uncisudis advena*

#### Família Anotopteridae

*Anotopterus pharao*

#### Família Evermannellidae

*Coccorella atlantica*

*Evermannella balbo*

*Evermannella melanoderma*

### ORDEM MYCTOPHIFORMES

#### Família Myctophidae

*Benthosema suborbitale*

*Bolinichthys distofax*

*Centrobranchus nigroocelatus*

*Ceratoscopelus warmingii*

*Diaphus anderseni*

*Diaphus dumerilii*

*Diaphus mollis*

*Diaphus splendidus*

*Hygophum hygomii*

*Hygophum reinhardtii*

*Hygophum taaningii*

*Lampadena* sp. 1

*Lampadena* sp. 2

*Lampanyctus alatus*

*Lepidophanes gaussi*

*Lepidophanes guentheri*

*Lobianchia gemellarii*

*Myctophum affine*

*Myctophum nitidulum*

*Myctophum obtusirostre*

*Notolychnus valdiviae*

*Notoscopelus caudispinosus*

*Symbolophorus rufinus*

### ORDEM LAMPRIFORMES

#### Família Trachipteridae

*Zu cristatus*

### ORDEM GADIFORMES

#### Família Bregmacerotidae

*Bregmaceros atlanticus*

*Bregmaceros* n sp.

#### Família Macrouridae

*Coryphaenoides armatus*

#### Família Phycidae

*Urophycis cirrata*

**ORDEM OPHIDIIFORMES****Família Ophidiidae***Ophidion nocomis***Família Carapidae***Echiodon dawsoni**Snyderidia canina***Família Aphyonidae**

Aphyonidae sp. 1

**ORDEM LOPHIIFORMES****Família Antennariidae***Histrio histrio***Família Gigantactinidae***Gigantactis* sp.**ORDEM BELONIFORMES****Família Scomberesocidae***Scomberesox* sp.**Família Hemiramphidae***Euleptorhamphus velox**Hyporhamphus unifasciatus***Família Exocoetidae***Hirundichthys rondeletti***ORDEM****STEPHANOBERYCIFORMES****Família Melamphidae***Melamphaes simus**Poromitra capito***ORDEM BERYCIFORMES****Família Holocentridae***Holocentrus* sp.*Sargocentron bullisi***ORDEM SYNGNATHIFORMES****Família Fistulariidae***Fistularia tabacaria***Família Syngnathidae***Micrognathus crinitus**Micrognathus erugatus***ORDEM SCORPAENIFORMES****Família Scorpaenidae***Scorpaena* sp.*Scorpaenodes* sp.**ORDEM PERCIFORMES****Família Acropomatidae***Synagrops spinosus***Família Serranidae***Dules auriga**Liopropoma carmabi**Pseudogramma gregoryi***Família Symphysanodontidae***Symphysanodon* sp.**Família Apogonidae***Apogon* sp.*Astrapogon* sp.**Família Pomatomidae***Pomatomus saltatrix***Família Carangidae***Caranx* sp.*Decapterus punctatus**Selar crumenophthalmus**Seriola dumerili**Trachurus lathami***Família Coryphaenidae***Coryphaena hippurus***Família Bramidae***Brama dussumieri***Família Lutjanidae***Lutjanus* sp.**Família Gerreidae***Eucinostomus* sp.**Família Mullidae***Upeneus parvus***Família Chaetodontidae***Chaetodon sedentarius***Família Pomacanthidae***Centropyge aurantonotus***Família Cirrhitidae***Amblycirrhitus pinos***Família Mugilidae***Mugil curema***Família Pomacentridae***Abudefduf saxatilis**Microspathodon chrysurus**Stegastes leucostictus***Família Labridae***Halichoeres maculipinna**Thalassoma noronhanum***Família Scaridae***Cryptotomus roseus**Scarus* sp.*Sparisoma* sp.**Família Chiasmodontidae***Chiasmodon niger***Família Callionymidae***Callionymus bairdi***Família Gobiidae***Bathygobius soporator**Ctenogobius* sp.*Gnatholepis thompsoni*

Gobiidae sp. 1

*Gobionellus* sp. 1*Gobionellus* sp. 2**Família Microdesmidae***Ptereleotris randalli***Família Acanthuridae***Acanthurus* sp.**Família Sphyaenidae***Sphyaena guachancho***Família Gempylidae***Diplospinus multistriatus**Gempylus serpens**Lepidocybium flavobrunneum**Nesiarchus nasutus***Família Scombridae***Auxis thazard**Euthynnus alletteratus**Scomber colias***Família Nomeidae***Psenes cyanophrys***ORDEM PLEURONECTIFORMES****Família Paralichthyidae***Citharichthys* sp.*Syacium papillosum***Família Bothidae***Bothus ocellatus**Chascanopsetta lugubris***Família Cynoglossidae***Symphurus kyaropterygium***ORDEM TETRAODONTIFORMES****Família Monacanthidae***Monacanthus ciliatus***Família Ostraciidae***Acanthostracion* sp.**Família Tetraodontidae***Canthigaster rostrata**Lagocephalus lagocephalus*