

Quadro 5.2.1-d: Relação dos grupos taxonômicos do zooplâncton identificados para a região compreendida entre Itabapoana e Cabo Frio (RJ). Classificação de acordo com Brusca & Brusca (1990). Continua...

<b>TAXA ZOOPLANCTONICOS</b>
<b>Filo Sarcomastigophora</b>
Subfilo Sarcodina
Superclasse Rhizopoda
Classe Granuloreticulosea
Ordem Foraminiferida
Superclasse Actinopoda
Classe Acantharea
<b>Filo Cnidaria</b>
Superclasse Hydrozoa
Classe Hydroidomedusae
<i>Aglaura hemistoma</i> Péron & Lesueur, 1810
<i>Clytia hemisphaerica</i> (Linnaeus, 1767)
<i>Cunina octonaria</i> McCrady, 1859
<i>Eucoilota paradoxica</i> Mayer, 1900
<i>Euphysora gracilis</i> (Brooks, 1882)
<i>Laodicea minuscula</i> Vannucci, 1957
<i>Liriope tetraphylla</i> (Chamisso & Eisenhardt, 1821)
<i>Obelia dichotoma</i> Hincks, 1868
<i>Rhopalonema velatum</i> Gegenbaur, 1857
<i>Solmaris</i> sp.
<i>Zanclaea</i> sp.
Classe Siphonophora
<i>Abylopsis eschscholtzi</i> (Huxley, 1859)
<i>A. tetragona</i> (Otto, 1823)
<i>Agalma elegans</i> (Sars, 1846)
<i>A. okeni</i> Eschscholtz, 1825
<i>Bassia bassensis</i> Agassiz, 1862
<i>Ceratocymba leuckartii</i> (Huxley, 1859)
<i>Chelophyes appendiculata</i> (Eschscholtz, 1829)
<i>Diphyes bojani</i> (Eschscholtz, 1829)
<i>D. dispar</i> Chamisso & Eysenhardt, 1821
<i>Enneagonum hyalinum</i> Quoy & Gaimard, 1827
<i>Eudoxoides spiralis</i> (Bigelow, 1911)
<i>E. mitra</i> Huxley, 1859
<i>Halistemma rubrum</i> Vogt, 1852
<i>Hippopodius hippopus</i> (Forsk., 1776)
<i>Lensia conoidea</i> (Keferstein & Ehlers, 1860)
<i>L. hunter</i> Totton, 1941
<i>L. campanella</i> (Moser, 1925)
<i>L. cossack</i> Totton, 1941
<i>L. hotspur</i> Totton, 1941
<i>L. subtilis</i> (Chun, 1886)
<i>L. meteori</i> (Leloup, 1934)
<i>Muggiaea kochi</i> (Will, 1844)
<i>Nanomia bijuga</i> (Chiaje, 1841)
<i>Sulculeolaria chuni</i> (Lens & Van Riemsdijk, 1908)
<i>S. quadrivalvis</i> Blainville, 1834
<b>Filo Ctenophora</b>

Quadro 5.2.1-d: Relação dos grupos taxonômicos do zooplâncton identificados para a região compreendida entre Itabapoana e Cabo Frio (RJ). Classificação de acordo com Brusca & Brusca (1990). Continua...

<b>TAXA ZOOPLANCTONICOS</b>
<b>Filo Platyhelminthes</b>
Classe Turbellaria
<b>Filo Chaetognatha</b>
Classe Sagittoidea
Ordem Aphragmophora
Família Sagittidae
<i>Sagitta bipunctata</i> Quoy & Gaimard, 1827
<i>S. enflata</i> Grassi, 1881
<i>S. friderici</i> Ritter-Záhony, 1911
<i>S. hexaptera</i> d'Orbigny, 1843
<i>S. hispida</i> Conant, 1895
<i>S. minima</i> Grassi, 1881
<i>S. serratodentata</i> Krohn, 1853
Família Pterosagittidae
<i>Pterosagitta draco</i> (Krohn, 1853)
Família Krohnittidae
<i>Krohnitta subtilis</i> (Grassi, 1881)
<b>Filo Annelida</b>
Classe Polychaeta
<b>Filo Arthropoda</b>
Subfilo Crustacea
Classe Branchiopoda
Ordem Ctenopoda (=Sidoidea)
Família Sididae
<i>Penilia avirostris</i> Dana, 1852
Ordem Onycopoda (=Polyphemoidea)
Família Podonidae
<i>Evadne spinifera</i> Müller, 1867
<i>Pleopis polyphemoides</i> (Leuckart, 1859)
<i>Podon intermedius</i> Lilljeborg, 1853
<i>Pseudevadne tergestina</i> (Claus, 1877)
Classe Maxillopoda
Subclasse Ostracoda
Ordem Myodocopa
Família Halocyprididae
<i>Conchoecia</i> sp.
Subclasse Copepoda
Ordem Calanoida
Família Acartiidae
<i>Acartia danae</i> Giesbrecht, 1889
<i>A. lilljeborgi</i> Giesbrecht, 1892
<i>A. longiremis</i> (Lilljeborg, 1853)
Família Aetideidae
<i>Aetideopsis minor</i> (Wolfenden, 1911)
<i>Aetideus giesbrechti</i> (Cleve, 1904)

Quadro 5.2.1-d: Relação dos grupos taxonômicos do zooplâncton identificados para a região compreendida entre Itabapoana e Cabo Frio (RJ). Classificação de acordo com Brusca & Brusca (1990). Continua...

<b>TAXA ZOOPLANCTONICOS</b>
<i>Euaetideus bradyi</i> (Scott, 1909)
<i>Euchirella rostrata</i> (Claus, 1866)
<i>Gaetanus minor</i> Farran, 1905
<i>Paivella inaciae</i> Vervoort, 1965
<i>P. naporai</i> Wheeler, 1970
<i>Undeuchaeta plumosa</i> (Lubbock, 1856)
Família Augaptilidae
<i>Euaugaptilus hecticus</i> (Giesbrecht, 1889)
<i>Haloptilus acutifrons</i> (Giesbrecht, 1892)
<i>H. austini</i> Grice, 1961
<i>H. fons</i> Farran, 1908
<i>H. longicornis</i> (Claus, 1863)
<i>H. ornatus</i> (Giesbrecht, 1892)
<i>H. spiniceps</i> (Giesbrecht, 1892)
Família Calanidae
<i>Calanoides carinatus</i> (Kroyer, 1849)
<i>Mesocalanus tenuicornis</i> (Dana, 1849)
<i>Nannocalanus minor</i> (Claus, 1863)
<i>Neocalanus gracilis</i> Dana, 1849
<i>Undinula vulgaris</i>
Família Candaciidae
<i>Candacia bipinnata</i> (Giesbrecht, 1888)
<i>C. curta</i> (Dana, 1849)
<i>C. longimana</i> Claus, 1863
<i>C. pachydactyla</i> (Dana, 1848)
<i>Paracandacia bispinosa</i> (Claus, 1863)
<i>P. simplex</i> (Giesbrecht, 1889)
Família Centropagidae
<i>Centropages furcatus</i> Bjornberg, 1963
<i>Centropages velificatus</i> (Oliveira, 1947)
<i>C. violaceus</i> (Claus, 1863)
Família Clausocalanidae
<i>Clausocalanus arcuicornis</i> Dana
<i>C. furcatus</i> (Brady, 1883)
<i>C. ingens</i> Frost & Fleminger, 1968
<i>C. mastigophorus</i> (Claus, 1863)
<i>C. parapergens</i> Frost & Fleminger, 1968
<i>C. paululus</i> Farran, 1926
<i>Ctenocalanus citer</i> Heron & Bowman, 1971
<i>C. vanus</i> Giesbrecht, 1888
<i>Dolichocerea tenuis</i> (Farran, 1926)
Família Eucalanidae
<i>Eucalanus sewelli</i> Fleminger, 1973
<i>E. subcrassus</i> Giesbrecht, 1888
<i>Subeucalanus crassus</i> (Giesbrecht, 1888)
<i>S. monachus</i> (Giesbrecht, 1888)
<i>S. pileatus</i> (Giesbrecht, 1888)
<i>S. subtenuis</i> (Giesbrecht, 1888)
<i>Rhincalanus cornutus</i> (Dana, 1849)
<i>R. nasutus</i> Giesbrecht, 1888

Quadro 5.2.1-d: Relação dos grupos taxonômicos do zooplâncton identificados para a região compreendida entre Itabapoana e Cabo Frio (RJ). Classificação de acordo com Brusca & Brusca (1990). Continua...

<b>TAXA ZOOPLANCTONICA</b>
Família Euchaetidae
<i>Euchaeta marina</i> (Prestrandrea, 1833)
Família Heterorhabdidae
<i>Heterorhabdus papilliger</i> (Claus, 1863)
<i>H. spinifrons</i> (Claus, 1863)
Família Lucicutidae
<i>Lucicutia clausi</i> Giesbrecht, 1889
<i>L. flavicornis</i> (Claus, 1863)
<i>L. gaussae</i> Grice, 1963
<i>L. gemina</i> Farran, 1923
<i>L. ovalis</i> Wolfenden, 1906
Família Mecynoceridae
<i>Mecynocera clausi</i>
Família Metridinidae
<i>Pleuromamma abdominalis</i> (Lubbock, 1856)
<i>P. gracilis</i> Claus, 1863
<i>P. piseki</i> Farran, 1929
<i>P. xiphias</i> (Giesbrecht, 1889)
Família Paracalanidae
<i>Acrocalanus longicornis</i> Giesbrecht, 1888
<i>Calocalanus contractus</i> Farran, 1926
<i>C. pavo</i> (Dana, 1849)
<i>C. pavoninus</i> Farran, 1936
<i>C. styliremis</i> Giesbrecht, 1888
<i>Delius sewelli</i> Bjornberg, 1980
<i>Paracalanus aculeatus</i> Giesbrecht, 1888
<i>P. campaneri</i> Bjornberg, 1980
<i>P. indicus</i> Wolfenden, 1905
<i>P. nanus</i> Sars, 1907
<i>P. parvus</i> (Claus, 1863)
<i>P. quasimodo</i> Bowman, 1971
<i>Parvocalanus crassirostris</i> (Dahl, 1894)
Família Phaennidae
<i>Xanthocalanus</i> sp
Família Pontellidae
<i>Calanopia americana</i> Dahl, 1894
<i>Labidocera acutifrons</i> (Dana, 1849)
<i>L. fluviatilis</i> Dahl, 1894
<i>L. nerii</i> (Kroyer, 1848)
<i>Pontellina plumata</i> (Dana, 1849)
<i>Pontellopsis brevis</i> (Giesbrecht, 1889)
Família Pseudodiaptomidae
<i>Pseudodiaptomus acutus</i> (Dahl, 1894)
Família Scolecitrichidae
<i>Lophothrix latipes</i> (Scott, 1893)
<i>Scaphocalanus curtus</i> (Farran, 1926)
<i>S. echinatus</i> (Farran, 1905)
<i>S. medius</i> Sars, 1907
<i>Scolecithricella dentata</i> (Giesbrecht, 1892)
<i>S. tenuiserrata</i> (Giesbrecht, 1892)

Quadro 5.2.1-d: Relação dos grupos taxonômicos do zooplâncton identificados para a região compreendida entre Itabapoana e Cabo Frio (RJ). Classificação de acordo com Brusca & Brusca (1990). Continua...

<b>TAXA ZOOPLANCTONICA</b>
<i>Scolecithrix bradyi</i> Giesbrecht, 1888
<i>S. danae</i> (Lubbock, 1856)
Família Temoridae
<i>Temora stylifera</i> (Dana, 1849)
<i>T. turbinata</i> (Dana, 1849)
<i>Temoropia mayumbaensis</i> Scott, 1894
Ordem Cyclopoida
Família Oithonidae
<i>Oithona hebes</i> Giesbrecht, 1891
<i>O. nana</i> Giesbrecht, 1892
<i>O. oculata</i> Farran, 1913
<i>O. ovalis</i> Herbst, 1955
<i>O. plumifera</i> Baird, 1843
<i>O. setigera</i> (Dana, 1849)
<i>O. simplex</i> Farran, 1913
Ordem Poecilostomatoida
Família Sapphirinidae
<i>Copilia mirabilis</i> Dana, 1849
<i>Sapphirina angusta</i> Dana, 1849
<i>S. auronitens-sinuicauda</i> Claus, 1863
<i>S. intestinata</i> Giesbrecht, 1891
<i>S. nigromaculata</i> Claus, 1863
<i>S. opalina-darwinii</i> Dana, 1849
<i>S. ovatolanceolata-gemma</i> Dana, 1849
<i>S. scarlata</i> Giesbrecht, 1891
Família Corycaeidae
<i>Corycaeus amazonicus</i> Dahl, 1894
<i>C. speciosus</i> Dana, 1849
<i>C. furcifer</i> Claus, 1863
<i>C. giesbrechti</i> Dahl, 1894
<i>C. lautus</i> (Dana, 1852)
<i>C. limbatus</i> Brady, 1888
<i>C. ovalis</i> Claus, 1863
<i>C. typicus</i> (Kroyer, 1849)
<i>Farranula gracilis</i> (Dana, 1853)
<i>Farranula rostrata</i> (Claus, 1863)
Família Oncaeidae
<i>Lubbockia squillimana</i> Claus, 1863
<i>Oncaea conifera</i> Giesbrecht, 1891
<i>O. curta</i> Sars, 1916
<i>O. dentipes</i> Giesbrecht, 1891
<i>Oncaea media</i> Giesbrecht, 1891
<i>O. mediterranea</i> (Claus, 1863)
<i>O. minuta</i> Giesbrecht, 1892
<i>O. notopus</i> Giesbrecht, 1891
<i>O. subtilis</i> Giesbrecht, 1892
<i>O. venusta</i> Philippi, 1843
Ordem Harpacticoida

Quadro 5.2.1-d: Relação dos grupos taxonômicos do zooplâncton identificados para a região compreendida entre Itabapoana e Cabo Frio (RJ). Classificação de acordo com Brusca & Brusca (1990). Continua...

<b>TAXA ZOOPLANCTONICOS</b>
Família Clytemnestridae
<i>Clytemnestra scutellata</i> Dana, 1848
Família Euterpinidae
<i>Euterpina acutifrons</i> (Dana, 1847)
Família Miraciidae
<i>Macrosetella gracilis</i> (Dana, 1848)
<i>Miracia efferata</i> Dana, 1849
Família Ectinosomatidae
<i>Longipedia</i> sp.
<i>Microsetella</i> sp.
Subclasse Cirripedia
Ordem Thoracica
<i>Balanus</i> sp.
Classe Malacostraca
Ordem Cumacea
Ordem Amphipoda
Ordem Isopoda
Subordem Epicaridea
<i>Eurydice littoralis</i>
Ordem Mysida
<i>Mysidopsis scintillae</i> Reis
Ordem Euphausiacea
<i>Euphausia recurva</i> Hansen
<i>Stylocheiron affine</i> Hansen
Ordem Decapoda
Família Penaeidae
Família Sergestidae
Família Luciferidae
<i>Lucifer faxoni</i> Borradaile
<i>Lucifer typus</i> Milne-Edwards
Família Alpheidae
Família Palaemonidae
Família Callinassidae
Família Paguridae
Família Diogenidae
Família Porcellanidae
Família Grapsidae
Família Portunidae
Família Xanthidae
Ordem Stomatopoda
<b>Filo Mollusca</b>
Classe Gastropoda
Subclasse Opisthobranchia

Quadro 5.2.1-d: Relação dos grupos taxonômicos do zooplâncton identificados para a região compreendida entre Itabapoana e Cabo Frio (RJ). Classificação de acordo com Brusca & Brusca (1990). Continuação.

<b>TAXA ZOOPLANCTONICOS</b>
Ordem Thecosomata ("Pteropoda")
<i>Limacina</i> sp.
<i>Cresseis acicula</i> Rang
Subclasse Prosobranchia
Ordem Mesogastropoda
Classe Bivalvia
<b>Filo Echinodermata</b>
<b>Filo Chordata</b>
Subfilo Urochordata
Classe Appendicularia
Família Oikopleuridae
<i>Oikopleura albicans</i> (Leuckart, 1854)
<i>O. dioica</i> Fol, 1872
<i>O. fusiformis</i> Fol, 1872
<i>O. longicauda</i> (Vogt, 1854)
Família Fritillariidae
<i>Fritillaria haplostoma</i> Fol, 1872
<i>F. pellucida</i> (Busch, 1851)
Classe Thaliacea
Ordem Doliolida
Família Doliolidae
<i>Doliolum nationalis</i> Borgert, 1893
<i>Dolioletta gegenbauri</i> (Uljanin, 1884)
Ordem Salpida
Família Salpidae
<i>Thalia democratica</i> (Forskål, 1775)
<i>T. cicar</i> Van Soest, 1973
<i>Salpa fusiformis</i> Cuvier, 1804
Ordem Pyrosomatida
Família Pyrosomatidae
<i>Pyrosoma atlanticum</i> Péron, 1804
Subfilo Vertebrata
Classe Osteichthyes

Fonte: PETROBRAS/CEPEMAR (2001)