

Anexo 5-IV. Lista dos táxons zooplancônicos encontrados nos campos de Espadarte, Marlim Sul, Barracuda e Caratinga, trecho a serem instalados os dutos PDET e AMEG, e Baía de Campos como um todo, entre os municípios de Itabapoana e Cabo Frio.

TÁXON - ZOOPLÂNCTON	ESPADARTE	MARLIM SUL 1	MARLIM SUL 2	BARRACUDA CARATINGA	PDET/AMEG	RONCADOR	REGIÃO ENTRE ITABAPOANA E C. FRIO
REINO PROTOZOA		X	X				X
Filo Sarcomastigophora	X	X	X	X		X	X
Subfilo Sarcodina	X	X	X	X		X	X
Superclasse Rhizopoda		X	X	X		X	X
Classe Rhizopodea				X			
Classe Granuloreticulosea	X		X	X		X	X
Ordem Foraminiferida	X	X	X	X		X	X
Superclasse Actinopoda	X	X	X	X		X	X
Classe Acantharea	X					X	X
Classe Radiolaria		X	X	X			
REINO ANIMALIA		X	X				X
Filo Cnidaria	X	X	X	X		X	X
Subfilo Medusozoa	X	X	X	X		X	X
Classe Hydrozoa	X	X	X	X		X	X
<i>Aglaura hemistoma</i> Péron & Lesueur, 1810							X
<i>Clytia hemisphaerica</i> (Linnaeus, 1767)							X
<i>Cunina octonaria</i> McCrady, 1859							X
<i>Eucheilota paradoxa</i> Mayer, 1900							X
<i>Euphysora gracilis</i> (Brooks, 1882)							X
<i>Laodicea minuscula</i> Vannucci, 1957							X
<i>Liriope tetraphylla</i> (Chamisso & Eisenhardt, 1821)							X
<i>Obelia dichotoma</i> Hincks, 1868							X
<i>Rhopalonema velatum</i> Gegenbaur, 1857							X
<i>Solmaris</i> sp.							X
<i>Zanclaea</i> sp.							X
Classe Siphonophora		X	X	X		X	X
<i>Abylopsis eschscholtzi</i> (Huxley, 1859)							X
<i>A. tetragona</i> (Otto, 1823)							X
<i>Agalma elegans</i> (Sars, 1846)							X
<i>A. okeni</i> Eschscholtz, 1825							X
<i>Bassia bassensis</i> Agassiz, 1862							X
<i>Ceratocymba leuckartii</i> (Huxley, 1859)							X
<i>Chelophyes appendiculata</i> (Eschscholtz, 1829)							X
<i>Diphyes bojani</i> (Eschscholtz, 1829)							X
<i>D. dispar</i> Chamisso & Eysenhardt, 1821							X
<i>Enneagonum hyalinum</i> Quoy & Gaimard, 1827							X
<i>Eudoxoides spiralis</i> (Bigelow, 1911)							X
<i>E. mitra</i> Huxley, 1859							X
<i>Halistemma rubrum</i> Vogt, 1852							X
<i>Hippopodius hippopus</i> (Forsk., 1776)							X
<i>Lensia conoidea</i> (Keferstein & Ehlers, 1860)							X
<i>L. hunter</i> Totton, 1941							X
<i>L. campanella</i> (Moser, 1925)							X
<i>L. cossack</i> Totton, 1941							X
<i>L. hotspur</i> Totton, 1941							X
<i>L. subtilis</i> (Chun, 1886)							X
<i>L. meteor</i> (Leloup, 1934)							X
<i>Muggiaea kochi</i> (Will, 1844)							X
<i>Nanomia bijuga</i> (Chiaje, 1841)							X
<i>Sulculeolaria chuni</i> (Lens & Van Riemsdijk, 1908)							X
<i>S. quadrivalvis</i> Blainville, 1834							X
Classe Hydroidomedusae		X	X			X	
Filo Ctenophora	X	X	X	X		X	X
Filo Platyhelminthes		X	X	X		X	X
Classe Turbellaria		X	X	X		X	X
Filo Phoronida				X			
Filo Sipuncula		X					
Classe Sipunculida							
Filo Chaetognatha	X	X	X	X		X	X
Classe Sagittoidea	X	X		X		X	X
Ordem Apheroglyphophora	X	X		X		X	X
Família Sagittidae	X	X		X		X	X
<i>Caecosagitta macrocephala</i> Fowler, 1905				X		X	
<i>Ferosagitta hispida</i> Conant, 1895		X		X	X	X	X

Anexo 5-IV. Lista dos táxons zooplancônicos encontrados nos campos de Espadarte, Marlim Sul, Barracuda e Caratinga, trecho a serem instalados os dutos PDET e AMEG, e Baía de Campos como um todo, entre os municípios de Itabapoana e Cabo Frio.

TÁXON - ZOOPLÂNCTON	ESPADARTE	MARLIM SUL 1	MARLIM SUL 2	BARRACUDA CARATINGA	PDET/AMEG	RONCADOR	REGIÃO ENTRE ITABAPOANA E C. FRIO
<i>Flaccisagitta enflata</i> Grassi, 1881	X	X		X	X	X	X
<i>Mesosagitta decipiens</i> Fowler, 1905				X			
<i>Mesosagitta minima</i> Grassi, 1881	X	X		X	X	X	X
<i>Parasagitta frederici</i> Ritter - Zahony, 1910	X	X		X	X	X	
<i>Parasagitta tenuis</i>	X				X	X	
<i>Pseudosagitta lyra</i> Krohn, 1853	X	X		X		X	
<i>Sagitta bipunctata</i> Quoy & Gaimard, 1828	X	X		X	X	X	X
<i>S. frederici</i> Ritter-Záhony, 1911							X
<i>Sagitta helenae</i> Ritter – Zahony, 1910				X			
<i>S. hexaptera</i> d'Orbigny, 1843	X			X		X	X
<i>S. serratodentata</i> Krohn, 1853	X	X		X		X	X
<i>Sagitta sibogae</i> Fowler, 1906				X			
<i>Sagitta</i> sp.				X			
<i>Sagitta zetezios</i>						X	
Família Pterosagittidae	X			X		X	X
<i>Pterosagitta draco</i> (Krohn, 1853)	X			X	X	X	X
Família Krohnittidae	X	X		X		X	X
<i>Eukrohnitta bathypelagica</i> David, 1958				X			
<i>Eukrohnitta fowleri</i>						X	
<i>Eukrohnitta hamata</i>						X	
<i>Krohnitta pacifica</i> Aida, 1897	X	X		X	X	X	
<i>Krohnitta subtilis</i> (Grassi, 1881)	X	X		X	X	X	X
<i>Krohnitta</i> sp.				X			
Filo Annelida	X	X	X	X		X	X
Classe Polychaeta	X	X	X	X		X	X
Filo Arthropoda	X	X	X	X	X	X	X
Subfilo Crustacea	X	X	X	X	X	X	X
Classe Branchiopoda	X	X	X	X	X	X	X
Ordem Ctenopoda (=Sidoidea)	X	X		X	X	X	X
Família Sididae	X	X		X	X	X	X
<i>Penilia avirostris</i> Dana, 1852	X	X		X	X	X	X
Ordem Onycopoda (=Polyphemoidea)	X	X	X	X			X
Família Podonidae	X	X	X	X		X	X
<i>Evadne spinifera</i> Müller, 1867			X				X
<i>Pleopis polyphemoides</i> (Leuckart, 1859)			X				X
<i>Podon intermedius</i> Lilljeborg, 1853							X
<i>Pseudevadne tergestina</i> (Claus, 1877)	X	X		X	X	X	X
Classe Maxillopoda	X	X	X	X	X	X	X
Subclasse Ostracoda	X	X	X	X		X	X
Ordem Myodocopa	X					X	X
Família Halocyprididae							X
<i>Conchoecia</i> sp.							X
Subclasse Copepoda	X	X	X	X	X	X	X
Ordem Calanoida	X	X	X	X	X	X	X
Família Acartiidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Acartia danae</i> Giesbrecht, 1889		X	X	X	X	X	X
<i>A. lilljeborgi</i> Giesbrecht, 1892					X		X
<i>A. longiremis</i> (Lilljeborg, 1853)							X
Família Aetideidae Giesbrecht, 1892			X	X		X	X
<i>Aetideopsis minor</i> (Wolfenden, 1911)							X
<i>Aetideus giesbrechti</i> (Cleve, 1904)	X		X	X		X	X
<i>Euaetideus bradyi</i> (Scott, 1909)							X
<i>Euchirella rostrata</i> (Claus, 1866)							X
<i>Gaetanus minor</i> Farran, 1905			X			X	X
<i>Gaidius tenuispinus</i> G.O. Soares, 1900			X				
<i>Paivella inaciae</i> Vervoort, 1965						X	X
<i>P. naporai</i> Wheeler, 1970							X
<i>Undeuchaeta major</i> Giesbrecht, 1888				X		X	
<i>Undeuchaeta plumosa</i> (Lubbock, 1856)							X
Família Augaptilidae Sars, 1905	X		X		X	X	X
<i>Euaugaptilus filiger</i> Claus, 1863			X				
<i>Euaugaptilus hecticus</i> (Giesbrecht, 1889)							X
<i>Haloptilus acutifrons</i> (Giesbrecht, 1892)							X
<i>H. austini</i> Grice, 1961							X

Anexo 5-IV. Lista dos táxons zooplancônicos encontrados nos campos de Espadarte, Marlim Sul, Barracuda e Caratinga, trecho a serem instalados os dutos PDET e AMEG, e Baía de Campos como um todo, entre os municípios de Itabapoana e Cabo Frio.

TÁXON - ZOOPLÂNCTON	ESPADARTE	MARLIM SUL 1	MARLIM SUL 2	BARRACUDA CARATINGA	PDET/AMEG	RONCADOR	REGIÃO ENTRE ITABAPOANA E C. FRIO
<i>H. fons</i> Farran, 1908							X
<i>H. longicornis</i> (Claus, 1863)	X		X			X	X
<i>Haloptilus mucronatus</i> Claus, 1863			X			X	
<i>H. ornatus</i> (Giesbrecht, 1892)							X
<i>H. spiniceps</i> (Giesbrecht, 1892)							X
Família Calanidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Calanoides carinatus</i> (Kroyer, 1849)	X	X	X	X	X	X	X
<i>Mesocalanus tenuicornis</i> (Dana, 1849)						X	X
<i>Nannocalanus minor</i> (Claus, 1863)		X	X	X	X	X	X
<i>Neocalanus gracilis</i> Dana, 1849						X	X
<i>Undinula vulgaris</i> Dana, 1849	X	X	X	X	X	X	X
Família Candaciidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Candacia bipinnata</i> (Giesbrecht, 1888)	X	X			X	X	X
<i>C. curta</i> (Dana, 1849)							X
<i>C. longimana</i> Claus, 1863				X			X
<i>C. pachydactyla</i> (Dana, 1848)		X				X	X
<i>Paracandacia bispinosa</i> (Claus, 1863)			X				X
<i>P. simplex</i> (Giesbrecht, 1889)	X	X	X		X	X	X
Família Clausocalanidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Clausocalanus arcuicornis</i> Dana, 1849		X	X	X		X	X
<i>Clausocalanus brevipes</i> Frost Y Fleminger, 1968			X				
<i>Clausocalanus furcatus</i> (Brady, 1883)	X	X	X	X	X	X	X
<i>Ctenocalanus citer</i> Heron & Bowman, 1971	X	X	X	X	X	X	X
<i>Ctenocalanus vanus</i> Giesbrecht, 1888				X		X	
<i>C. ingens</i> Frost & Fleminger, 1968							X
<i>C. mastigophorus</i> (Claus, 1863)							X
<i>C. parapergens</i> Frost & Fleminger, 1968						X	X
<i>C. paululus</i> Farran, 1926						X	X
<i>C. vanus</i> Giesbrecht, 1888		X					X
<i>Dolichocerea tenuis</i> (Farran, 1926)							X
Família Centropagidae Giesbrecht, 1892		X	X		X	X	X
<i>Centropages furcatus</i> Bjornberg, 1963		X			X		X
<i>Centropages velificatus</i> (Oliveira, 1947)							X
<i>Centropages calarinus</i>						X	
<i>C. violaceus</i> (Claus, 1863)			X				X
Família Eucalanidae		X	X	X	X	X	X
<i>Eucalanus sewelli</i> Fleminger, 1973							X
<i>E. subcrassus</i> Giesbrecht, 1888							X
<i>Paraeucalanus sewelli</i>					X		
<i>Subeucalanus crassus</i> (Giesbrecht, 1888)		X				X	X
<i>Subeucalanus hyalinus</i> Claus, 1866			X	X			
<i>Clausocalanus longiceps</i> (Farran, 1929)	X					X	
<i>Subeucalanus longiceps</i> Matthews, 1925			X	X			
<i>S. monachus</i> (Giesbrecht, 1888)							X
<i>S. pileatus</i> (Giesbrecht, 1888)		X			X	X	X
<i>S. subtenuis</i> (Giesbrecht, 1888)			X				X
<i>Rhincalanus cornutus</i> (Dana, 1849)		X	X	X			X
<i>R. nasutus</i> Giesbrecht, 1888							X
Família Euchaetidae			X	X	X	X	X
<i>Euchaeta marina</i> (Prestrandrea, 1833)			X	X		X	X
<i>Euchaeta acuta</i>						X	
Família Heterorhabdidae			X	X		X	X
<i>Heterorhabdus papilliger</i> (Claus, 1863)				X		X	X
<i>H. spinifrons</i> (Claus, 1863)			X				X
<i>Heterorhabdus austrinus</i>						X	
Família Lucicutidae	X						X
<i>Lucicutia clausi</i> Giesbrecht, 1889						X	X
<i>L. flavicornis</i> (Claus, 1863)	X						X
<i>L. gaussae</i> Grice, 1963						X	X
<i>L. gemina</i> Farran, 1923							X
<i>L. ovalis</i> Wolfenden, 1906				X			X
<i>L. wolfendeni</i>						X	
Família Mecynoceridae	X	X	X	X		X	X
<i>Mecynocera clausi</i> Thompson, 1888	X	X	X			X	X

Anexo 5-IV. Lista dos táxons zooplancônicos encontrados nos campos de Espadarte, Marlim Sul, Barracuda e Caratinga, trecho a serem instalados os dutos PDET e AMEG, e Baía de Campos como um todo, entre os municípios de Itabapoana e Cabo Frio.

TÁXON - ZOOPLÂNCTON	ESPADARTE	MARLIM SUL 1	MARLIM SUL 2	BARRACUDA CARATINGA	PDET/AMEG	RONCADOR	REGIÃO ENTRE ITABAPOANA E C. FRIO
Família Metridinidae Dunn & Hülseman, 1979	X	X	X	X	X	X	X
<i>Pleuromamma abdominalis</i> (Lubbock, 1856)		X	X	X		X	X
<i>P. gracilis</i> Claus, 1863		X		X		X	X
<i>P. piseki</i> Farran, 1929	X		X			X	X
<i>P. xiphias</i> (Giesbrecht, 1889)			X			X	X
Família Paracalanidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Acrocalanus longicornis</i> Giesbrecht, 1888		X	X	X	X	X	X
<i>Calocalanus contractus</i> Farran, 1926		X	X	X	X	X	X
<i>C. pavo</i> (Dana, 1849)						X	X
<i>C. pavoninus</i> Farran, 1936		X	X	X	X	X	X
<i>C. styliremis</i> Giesbrecht, 1888							X
<i>Calocalanus</i> sp.			X				
<i>Delius sewelli</i> Bjornberg, 1980							X
<i>Paracalanus aculeatus</i> Giesbrecht, 1888	X			X	X	X	X
<i>P. campaneri</i> Bjornberg, 1980						X	X
<i>P. indicus</i> Wolfenden, 1905						X	X
<i>P. nanus</i> Sars, 1907						X	X
<i>P. parvus</i> (Claus, 1863)	X	X		X	X	X	X
<i>P. quasimodo</i> Bowman, 1971	X	X			X	X	X
<i>Parvocalanus (Paracalanus) crassirostris</i> Dahl, 1894					X		X
Família Lucicutiidae Sars, 1903		X	X	X	X	X	
<i>Lucicutia flavicornis</i> Claus, 1863		X	X	X	X	X	
<i>Paracandacia bispinosa</i> Claus, 1863							
Família Phaennidae							X
<i>Xanthocalanus</i> sp.							X
Família Pontellidae			X	X	X	X	X
<i>Calanopia americana</i> Dahl, 1894				X	X	X	X
<i>Labidocera acutifrons</i> (Dana, 1849)							X
<i>Labidocera</i> sp.						X	
<i>L. fluviatilis</i> Dahl, 1894				X			X
<i>L. nerii</i> (Kroyer, 1848)							
<i>Pontella atlantica</i> Milne-Eduwards, 1840			X				
<i>Pontellina plumata</i> (Dana, 1849)							X
<i>Pontellopsis brevis</i> (Giesbrecht, 1889)							X
Família Scolecithricidae Giesbrecht, 1892			X	X			
<i>Scaphocalanus magnus</i> Scott, 1894				X			
<i>Scolecithrix danae</i> Lubbock, 1856			X				
Família Pseudodiaptomidae							X
<i>Pseudodiaptomus acutus</i> (Dahl, 1894)							X
Família Scolecitrichidae						X	X
<i>Lophothrix latipes</i> (Scott, 1893)							X
<i>Scaphocalanus curtus</i> (Farran, 1926)							X
<i>S. echinatus</i> (Farran, 1905)							X
<i>S. medius</i> Sars, 1907							X
<i>Scolecithricella dentata</i> (Giesbrecht, 1892)							X
<i>S. tenuiserrata</i> (Giesbrecht, 1892)						X	X
<i>Scolecithrix bradyi</i> Giesbrecht, 1888				X		X	X
<i>S. danae</i> (Lubbock, 1856)				X		X	X
Família Temoridae	X	X	X		X	X	X
<i>Temora stylifera</i> (Dana, 1849)	X	X	X	X	X	X	X
<i>T. turbinata</i> (Dana, 1849)							X
<i>Temoropia mayumbaensis</i> Scott, 1894	X		X			X	X
Ordem Cyclopoida	X	X	X	X	X	X	X
Família Oithonidae Dana, 1853	X	X	X	X	X	X	X
<i>Oithona hebes</i> Giesbrecht, 1891					X		X
<i>O. nana</i> Giesbrecht, 1892							X
<i>O. oculata</i> Farran, 1913							X
<i>O. ovalis</i> Herbst, 1955							X
<i>O. plumifera</i> Baird, 1843	X	X	X	X	X	X	X
<i>Oithona robusta</i> Giesbrecht, 1891			X	X		X	
<i>O. setigera</i> (Dana, 1849)			X	X	X	X	X
<i>Oithona similis</i> Claus, 1863	X	X	X	X	X	X	
<i>O. simplex</i> Farran, 1913							X
<i>Oithona tenuis</i> Rodendorf, 1917			X	X		X	

Anexo 5-IV. Lista dos táxons zooplancônicos encontrados nos campos de Espadarte, Marlim Sul, Barracuda e Caratinga, trecho a serem instalados os dutos PDET e AMEG, e Baía de Campos como um todo, entre os municípios de Itabapoana e Cabo Frio.

TÁXON - ZOOPLÂNCTON	ESPADARTE	MARLIM SUL 1	MARLIM SUL 2	BARRACUDA CARATINGA	PDET/AMEG	RONCADOR	REGIÃO ENTRE ITABAPOANA E C. FRIO
<i>Weelia culindrica</i>						X	
<i>Ritteriella retracta</i>						X	
Ordem Poecilostomatoida	X	X	X	X	X	X	X
Familia Sapphirinidae		X	X		X	X	X
<i>Copilia mirabilis</i> Dana, 1849			X	X	X	X	X
<i>Sapphirina angusta</i> Dana, 1849							X
<i>S. auronitens-sinuicauda</i> Claus, 1863							X
<i>S. intestinata</i> Giesbrecht, 1891							X
<i>S. nigromaculata</i> Claus, 1863		X	X	X	X	X	X
<i>S. opalina-darwinii</i> Dana, 1849							X
<i>S. ovatolanceolata-gemma</i> Dana, 1849							X
<i>S. scarlata</i> Giesbrecht, 1891							X
Familia Corycaeidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Corycaeus amazonicus</i> Dahl, 1894							X
<i>C. speciosus</i> Dana, 1849	X	X	X	X		X	X
<i>C. furcifer</i> Claus, 1863							X
<i>C. giesbrechti</i> Dahl, 1894		X		X	X	X	X
<i>C. lautus</i> (Dana, 1852)			X			X	X
<i>C. limbatus</i> Brady, 1888		X	X	X	X	X	X
<i>C. ovalis</i> Claus, 1863							X
<i>C. typicus</i> (Kroyer, 1849)							X
<i>Farranula gracilis</i> (Dana, 1853)		X	X	X		X	X
<i>Farranula rostrata</i> (Claus, 1863)			X				X
Familia Oncaeidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Lubbockia squillimana</i> Claus, 1863	X		X	X	X	X	X
<i>Oncaea conifera</i> Giesbrecht, 1891		X	X	X	X	X	X
<i>O. curta</i> Sars, 1916						X	X
<i>O. dentipes</i> Giesbrecht, 1891						X	X
<i>Oncaea media</i> Giesbrecht, 1891	X	X	X	X	X	X	X
<i>O. mediterranea</i> (Claus, 1863)						X	X
<i>O. minuta</i> Giesbrecht, 1892							X
<i>O. notopus</i> Giesbrecht, 1891						X	X
<i>O. subtilis</i> Giesbrecht, 1892							X
<i>O. venusta</i> Philippi, 1843		X		X	X	X	X
Ordem Harpacticoida			X	X	X	X	X
Familia Clytemnestridae				X	X		X
<i>Clytemnestra scutellata</i> Dana, 1848				X	X		X
Familia Euterpinidae					X		X
<i>Euterpina acutifrons</i> (Dana, 1847)					X		X
Familia Miraciidae			X	X	X	X	X
<i>Macrosetella gracilis</i> (Dana, 1848)			X	X	X	X	X
<i>Macrosetella norvergica</i>						X	
<i>Miracia efferata</i> Dana, 1849			X				X
Familia Ectinosomatidae					X	X	X
<i>Longipedia</i> sp.						X	X
<i>Microsetella rosea</i>					X	X	
<i>Microsetella</i> sp.						X	X
Ordem Monstrilloida				X			
Subclasse Cirripedia	X	X		X		X	X
Ordem Thoracica	X					X	X
<i>Balanus</i> sp.							X
Classe Malacostraca	X	X		X		X	X
Subclasse Eumalacostraca		X	X				
Ordem Cumacea				X			X
Superordem Peracarida		X		X		X	
Ordem Amphipoda	X	X	X	X		X	X
Ordem Isopoda	X	X	X	X		X	X
Subordem Epicaridea							X
<i>Eurydice littoralis</i>							X
Ordem Mysidacea		X		X		X	X
<i>Mysidopsis scintillae</i> Reis							X
Superordem Hoplocarida		X	X			X	
Ordem Stomatopoda		X	X	X		X	X
Superordem Eucarida		X	X				

Anexo 5-IV. Lista dos táxons zooplancônicos encontrados nos campos de Espadarte, Marlim Sul, Barracuda e Caratinga, trecho a serem instalados os dutos PDET e AMEG, e Baía de Campos como um todo, entre os municípios de Itabapoana e Cabo Frio.

TÁXON - ZOOPLÂNCTON	ESPADARTE	MARLIM SUL 1	MARLIM SUL 2	BARRACUDA CARATINGA	PDET/AMEG	RONCADOR	REGIÃO ENTRE ITABAPOANA E C. FRIO
Ordem Euphausiacea		X	X	X		X	X
<i>Euphausia</i> sp.						X	
<i>Euphausia recurva</i> Hansen							X
<i>Stylocheiron affine</i> Hansen							X
Ordem Decapoda	X	X	X	X	X	X	X
Subordem Dendrobranchiata		X	X	X		X	
Família Luciferidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Lucifer typus</i> Milne-Edwards, 1837	X	X	X	X	X	X	X
<i>Lucifer faxoni</i> Borradaile	X					X	X
Família Crangonidae	X					X	
Família Nephropidae	X					X	
Superfamília Sergestoidea			X		X		
Família Sergestidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Sergestes</i> sp.				X		X	
<i>Sergia</i> sp.				X		X	
Superfamília Penaeoidea			X	X	X	X	X
Família Penaeidae	X	X		X	X	X	X
Família Aristeidae			X			X	
Gênero <i>Gennadas</i>			X			X	
Família Solenoceridae		X		X	X		
<i>Solenocera</i> sp.		X		X	X		
Subordem Pleocyemata		X	X	X		X	
Infraordem Stenopodidea		X	X	X		X	
Família Stenopodidae		X		X		X	
<i>Stenopus hispidus</i> Olivier, 1811		X		X			
Gênero <i>Stenopus</i>			X				
Infraordem Thalassinidea		X	X		X		
Superfamília Thalassinoidea			X				
Família Callinassidae		X	X	X	X		X
<i>Callinassa</i> sp.				X			
Infraordem Palinuridea		X	X	X	X	X	
Superfamília Palinuroidea		X	X	X	X	X	
Família Palinuridae		X	X	X	X	X	
Família Scyllaridae	X	X		X	X	X	
Família Hyppolitidae			X	X	X		
<i>Lysmata</i>			X				
Infraordem Anomura		X		X		X	
Família Galatheididae	X	X		X	X	X	
Família Porcellanidae		X		X	X		X
Superfamília Paguroidea		X	X				
Família Paguridae		X		X	X		X
Família Hippidae		X		X	X		
<i>Emerita</i> sp.		X		X	X		
Infraordem Caridea		X	X	X		X	
Família Alpheidae	X	X	X	X	X		X
Família Palaemonidae	X	X	X	X	X	X	X
Família Axiidae	X					X	
<i>Palaemon</i> sp.			X	X			
Família Nematocarcinidae		X	X	X	X	X	
Família Oplophoridae		X		X	X	X	
Gênero <i>Janicella</i>						X	
Família Hippolythidae		X					
Superfamília Coenobitoidea			X				
Família Diogenidae			X				X
Infraordem Brachyura		X	X	X		X	
Família Raninidae				X			
Família Pinnotheridae				X	X		
Seção Dromioidea		X	X				
Superfamília Dromioidea		X	X		X		
Família Dromiidae		X		X			
<i>Cryptodromiopsis antillensis</i> Stimpson, 1858				X			
Seção Oxystomata			X				
Superfamília Leucosioidea			X				
Família Leucosiidae		X	X	X	X		

Anexo 5-IV. Lista dos táxons zooplancônicos encontrados nos campos de Espadarte, Marlim Sul, Barracuda e Caratinga, trecho a serem instalados os dutos PDET e AMEG, e Baía de Campos como um todo, entre os municípios de Itabapoana e Cabo Frio.

TÁXON - ZOOPLÂNCTON	ESPADARTE	MARLIM SUL 1	MARLIM SUL 2	BARRACUDA CARATINGA	PDET/AMEG	RONCADOR	REGIÃO ENTRE ITABAPOANA E C. FRIO
Família Calappidae			X	X	X		
Família Dorippidae		X					
Família Homolidae		X		X			
<i>Homola barbata</i> Fabricius, 1793		X					
Família Grapsidae						X	X
Família Majidae		X		X	X	X	
Gênero <i>Libinia</i>						X	
<i>Stenorhynchus seticornis</i>					X		
Família Xanthidae				X			X
Seção Oxyrhyncha			X				
Superfamília Parthenopoidea			X	X			
Família Parthenopidea			X	X			
Seção Oxystomata			X				
Família Cryptochiridae			X				
Seção Brachyrhyncha			X	X			
Superfamília Portunoidea			X	X		X	
Família Portunidae	X	X	X	X	X	X	X
Filo Mollusca	X	X	X	X		X	X
Classe Gastropoda	X	X	X			X	X
Subclasse Opisthobranchia		X	X				X
Ordem Thecosomata ("Pteropoda")			X				X
<i>Limacina</i> sp.				X			X
<i>Cresseis acicula</i> Rang				X			X
Subclasse Prosobranchia				X			X
Ordem Mesogastropoda				X			X
Família Carinariidae (Heteropoda)				X			
Classe Bivalvia	X	X	X			X	X
Classe Cephalopoda	X	X	X			X	
Subclasse Coleoidea (larvas de lula)			X				
Filo Echinodermata	X	X				X	X
Classe Holoturoidea				X			
Filo Chordata	X	X	X	X	X	X	X
Subfilo Urochordata	X	X	X	X	X	X	X
Classe Appendicularia	X	X	X		X	X	X
Família Oikopleuridae		X	X	X	X	X	X
Subfamília Oikopleurinae		X	X		X	X	
Supergênero Labiata			X		X	X	
<i>Oikopleura albicans</i> (Leuckart, 1854)				X			X
<i>Oikopleura dioica</i> (Fol, 1872)	X	X	X	X	X	X	X
<i>Oikopleura cophocerca</i>					X	X	
<i>Oikopleura cornutogastra</i>					X		
<i>O. fusiformis</i> Fol, 1872	X					X	X
<i>O. gracilis</i>						X	
<i>Oikopleura longicauda</i> (Vogt, 1854)	X	X	X	X		X	X
<i>Oikopleura rufescens</i> (Fol, 1872)	X	X	X	X	X	X	
<i>Oikopleura</i> sp.	X		X	X	X	X	
Família Fritillariidae		X	X	X	X	X	X
Subfamília Fritillarinae		X	X		X	X	
<i>Fritillaria haplostoma</i> Fol, 1872				X		X	X
<i>F. pellucida</i> (Busch, 1851)							X
<i>Fritillaria tenella</i> Lohmann, 1896		X	X	X	X	X	
<i>Fritillaria venusta</i>						X	
<i>Fritillaria</i> sp.	X				X	X	
Subfamília Appendicularianae			X				
<i>Appendicularia</i> sp.			X	X			
Classe Thaliacea	X	X	X	X		X	X
Ordem Doliolida	X	X	X	X	X		X
Família Doliolidae	X	X	X	X	X	X	X
<i>Doliolum nationalis</i> Borgert, 1893		X	X	X	X	X	X
<i>Doliolum denticulatum</i> Quoy & Gaimard, 1834				X			
<i>Dolioletta gegenbauri</i> (Uljanin, 1884)		X	X	X	X	X	X
<i>Doliolina mulleri</i> (Krohn, 1852)			X			X	
Ordem Salpida	X	X	X	X	X	X	X
Família Salpidae	X	X	X	X	X	X	X

Anexo 5-IV. Lista dos táxons zooplancônicos encontrados nos campos de Espadarte, Marlim Sul, Barracuda e Caratinga, trecho a serem instalados os dutos PDET e AMEG, e Bacia de Campos como um todo, entre os municípios de Itabapoana e Cabo Frio.

TÁXON - ZOOPLÂNCTON	ESPADARTE	MARLIM SUL 1	MARLIM SUL 2	BARRACUDA CARATINGA	PDET/AMEG	RONCADOR	REGIÃO ENTRE ITABAPOANA E C. FRIO
<i>Thalia democratica</i> (Forskal, 1775)	X	X	X	X	X	X	X
<i>T. cicar</i> Van Soest, 1973		X		X	X	X	X
<i>Salpa fusiformis</i> Cuvier, 1804	X		X	X		X	X
<i>Isalis zonaria</i> (Pallas, 1774)			X				
<i>Cyclosalpa</i> sp.				X			
Ordem Pyrosomatida				X		X	X
Familia Pyrosomatidae				X		X	X
<i>Pyrosoma atlanticum</i> Péron, 1804				X		X	
Subfilo Vertebrata	X	X	X	X		X	X
Classe Osteichthyes	X		X			X	
Superclasse Gnathostomata		X					
Classe Actinopterygii		X		X			