

Anexo II.5-1 - Inventário da Comunidade Fitoplânctonica (continua...)

Taxon	BMS	Tenenbaum et al. 2004				Brandini & Moraes (1986) JUL-AGO/1982	Brandini (1988) MAIO-JUN/1983		
		TEBIG		Ilha Grande (Abraão)					
		P	O	P	O				
BACILLARIOPHYTA (Diatomáceas)									
<i>Achnanthes longipes</i>						X			
<i>Actinoptychus flabellatus</i>							X		
<i>Actinoptychus</i> sp.						X			
<i>Anphiprora</i> sp.							X		
<i>Asterionellopsis glacialis</i>	X	X				X			
<i>Asterionellopsis</i> sp.	X								
<i>Asterolampra marylandica</i>	X								
<i>Asterolampra</i> sp.	X								
<i>Asteromphalus</i> cf. <i>flabellatus</i>					X				
<i>Asteromphalus</i> <i>flabellatus</i>						X	X		
<i>Asteromphalus</i> sp						X			
<i>Asteromphalus</i> sp.	X								
<i>Bacillaria paxillifera</i>		X	X	X	X				
<i>Bacteriastrum</i> cf. <i>cososum</i>	X								
<i>Bacteriastrum</i> cf. <i>delicatulum</i>		X			X				
<i>Bacteriastrum</i> <i>cososum</i>						X			
<i>Bacteriastrum</i> <i>elongatum</i>	X	X					X		
<i>Bacteriastrum</i> <i>furcatum</i>	X	X							
<i>Bacteriastrum</i> <i>hyalinum</i>		X		X	X	X	X		
<i>Bacteriastrum</i> spp.	X						X		
<i>Biddulphia mobilis</i>						X	X		
<i>Biddulphia sinensis</i>						X	X		
<i>Biddulphia</i> sp.							X		
Cêntrica	X								
<i>Cerataulina bergenii</i>						X			
<i>Cerataulina</i> cf. <i>bicornis</i>				X	X				
<i>Cerataulina</i> cf. <i>dentata</i>	X								
<i>Cerataulina</i> <i>dentata</i>	X								
<i>Cerataulina</i> <i>pelagica</i>	X	X			X				
cf. <i>Cerataulina</i> sp.	X								
Chaetoceraceae	X								
<i>Chaetoceros</i> <i>aequatorialis</i>	X								
<i>Chaetoceros</i> <i>affinis</i>		X		X	X	X			
<i>Chaetoceros</i> <i>atlanticus</i>	X				X	X			
<i>Chaetoceros</i> <i>brevis</i>						X	X		
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>affinis</i>	X								
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>atlanticus</i>	X								
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>brevis</i>		X							
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>compressus</i>	X								
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>concavicornis</i>	X			X					
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>decipiens</i>	X						X		
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>dichaeta</i>	X								
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>lorenzianus</i>	X								
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>peruvianus</i>	X								
<i>Chaetoceros</i> cf. <i>tetrastichon</i>				X					
<i>Chaetoceros</i> <i>coarctatus</i>	X				X	X			
<i>Chaetoceros</i> <i>compressus</i>					X	X			
<i>Chaetoceros</i> <i>costatus</i>				X					
<i>Chaetoceros</i> <i>curvisetus</i>		X		X	X	X			
<i>Chaetoceros</i> <i>dadayi</i>	X								
<i>Chaetoceros</i> <i>danicus</i>	X				X	X			
<i>Chaetoceros</i> <i>decipiens</i>	X			X	X				
<i>Chaetoceros</i> <i>didymus</i>	X			X		X			
<i>Chaetoceros</i> <i>diversus</i>	X						X		
<i>Chaetoceros</i> <i>kofoidii</i>							X		
<i>Chaetoceros</i> <i>laevis</i>							X		
<i>Chaetoceros</i> <i>lorenzianus</i>	X				X				
<i>Chaetoceros</i> <i>messanensis</i>	X						X		
<i>Chaetoceros</i> <i>pendulus</i>							X		
<i>Chaetoceros</i> <i>peruvianus</i>	X	X					X		
<i>Chaetoceros</i> spp.	X	X		X	X	X	X		
<i>Chaetoceros</i> <i>tetrastichon</i>	X								
<i>Climacodium</i> <i>frauenfeldianum</i>					X	X	X		
<i>Climacosphaeria</i> sp.							X		
Complexo <i>Tropidoneis</i>	X								
<i>Corethron</i> <i>cophilum</i>	X				X				
<i>Corethron</i> <i>hystrix</i>						X	X		
<i>Corethron</i> sp.					X				
<i>Coscinodiscus</i> cf. <i>lineatus</i>							X		
<i>Coscinodiscus</i> <i>excentricus</i>									
<i>Cosinodiscus</i> cf. <i>perforatus</i>					X	X			
<i>Cosinodiscus</i> <i>gigas</i> + <i>C. cf. asteromphalus</i>	X	X	X	X					
BACILLARIOPHYTA (Diatomáceas)									
cf. <i>Dactyliosolen</i> sp.	X								
cf. <i>Lioloma</i> sp.	X								
<i>Coscinodiscus</i> <i>nitidus</i>							X		
<i>Coscinodiscus</i> <i>oculus-iridis</i>						X			
<i>Coscinodiscus</i> sp.	X					X	X		

Anexo II.5-1 - Inventário da Comunidade Fitoplancônica (continua...)

Taxon	BMS	Tenenbaum et al. 2004				Brandini & Moraes (1986) JUL-AGO/1982	Brandini MAIO-JUN/1983
		TEBIG		Ilha Grande (Abraão)			
<i>Coscinosira polichorda</i>		P	O	P	O		X
<i>Coscinosira</i> sp.						X	X
<i>Cosinodiscus granii</i>					X		
<i>Cyclotella litoralis</i> + <i>C. stylorum</i>			X		X		
<i>Cyclotella</i> sp.						X	X
<i>Cylindrotheca closterium</i>	X	X	X	X		X	X
<i>Dactyliosolen cf. antarcticus</i>							X
<i>Dactyliosolen fragilissimus</i>	X	X		X	X		
<i>Dactyliosolen mediterraneus</i>						X	X
<i>Dactyliosolen phuketensis</i>	X	X		X	X		
<i>Detonula pumila</i>	X						
<i>Diploneis</i> spp.	X	X		X	X	X	X
<i>Ditylum brightwellii</i>		X		X		X	X
<i>Eucampia</i> cf. <i>zodiacus</i>	X						
<i>Eucampia cornuta</i>	X	X		X	X		
<i>Eucampia</i> sp.						X	
<i>Eucampia zodiacus</i>							X
<i>Fragilarineae</i>	X	X	X		X		
<i>Fragilaropsis doliolus</i>			X		X		
<i>Gossleriella tropica</i>	X					X	
<i>Guinardia</i> cf. <i>cylindrus</i>		X					
<i>Guinardia</i> cf. <i>delicatula</i>	X						
<i>Guinardia cylindrus</i>	X						
<i>Guinardia delicatula</i>		X		X	X		
<i>Guinardia flaccida</i>	X	X		X			X
<i>Guinardia</i> sp.	X						
<i>Guinardia striata</i>		X		X	X		
<i>Haslea wawrikiae</i>	X	X	X				
<i>Helicotheca tamesis</i>	X	X					
<i>Hemiaulus hauckii</i>	X	X	X	X	X	X	X
<i>Hemiaulus membranaceus</i>	X	X		X	X	X	X
<i>Hemiaulus siensis</i>	X	X	X	X	X	X	X
<i>Hemiaulus</i> sp.						X	X
<i>Hemiaulus zodiacus</i>							X
<i>Lauderia borealis</i>							X
<i>Leptocylindrus</i> cf. <i>danicus</i>	X					X	X
<i>Leptocylindrus danicus</i>		X	X	X	X		
<i>Leptocylindrus mediterraneus</i>	X						
<i>Leptocylindrus minimus</i>	X	X	X	X	X		X
<i>Leptocylindrus</i> sp.	X						
<i>Lioloma elongatum</i>	X						
<i>Lioloma pacificum</i>	X	X		X	X		
<i>Lithodesmium undulatum</i>		X		X			
<i>Lithodesmium undulatus</i>							X
<i>Mastogloia</i> cf. <i>capitata</i>	X						
<i>Mastogloia rostrata</i>	X						
<i>Mastogloia</i> sp.	X						
<i>Melosira moniliformis</i>							X
<i>Melosira</i> sp.							X
<i>Melosira sulcata</i>						X	X
<i>Meuniera membranacea</i>			X		X		
<i>Navicula distans</i>						X	
<i>Navicula</i> sp.							X
<i>Naviculaceae</i>	X	X	X	X	X		
<i>Nitzchia</i> cf. <i>paradoxa</i>						X	
<i>Nitzchia</i> cf. <i>seriata</i>						X	X
<i>Nitzchia closterium</i>							X
<i>Nitzchia delicatissima</i>							X
<i>Nitzchia</i> sp.	X						X
<i>Nitzchia longissima</i>					X		X
<i>Odontella mobilifensis</i>	X	X		X			
<i>Odontella sinensis</i>		X		X			
<i>Paralia sulcata</i>		X	X	X			
<i>Penata</i>	X						
<i>Planktoniella sol</i>	X					X	X
<i>Pleurosigma normanii</i>							X
<i>Pleurosigma</i> sp. / <i>Gyrosigma</i> sp.	X					X	X
<i>Pleurosigmataceae</i>		X	X	X	X		
<i>Proboscia alata</i>	X	X			X		
<i>Pseudoeunotia doliolus</i>						X	X
<i>Pseudoguinardia recta</i>	X						
<i>Pseudo-nitzschia "delicatissima"</i> spp	X	X		X	X		
<i>Pseudo-nitzschia "seriata"</i> spp	X	X	X	X	X		
<i>Pseudo-nitzschia pungens</i>		X					
<i>Pseudosolenia calcar-avis</i>	X	X		X			
<i>Rhizosolenia acuminata</i>	X						X
<i>Rhizosolenia alata</i>							X
<i>Rhizosolenia bergonii</i>	X						X
<i>Rhizosolenia calcar-avis</i>							X

Anexo II.5-1 - Inventário da Comunidade Fitoplanctônica (continua...)

Taxon	BMS	Tenenbaum et al. 2004				Brandini & Moraes (1986)	Brandini (1988)
		TEBIG		Ilha Grande (Abraão)		JUL-AGO/1982	MAIO-JUN/1983
		P	O	P	O		
<i>Rhizosolenia castracanei</i> var. <i>castracanei</i>	X					X	
<i>Rhizosolenia</i> cf. <i>castracanei</i>					X		
<i>Rhizosolenia</i> cf. <i>imbricata</i>	X						
<i>Rhizosolenia</i> cf. <i>styliformis</i>					X		
<i>Rhizosolenia</i> <i>clevei</i> var. <i>communis</i>	X						
<i>Rhizosolenia</i> <i>delicatula</i>						X	
<i>Rhizosolenia</i> <i>hebetata</i>	X	X	X			X	
<i>Rhizosolenia</i> <i>hebetata</i> f. <i>hebetata</i>	X						
<i>Rhizosolenia</i> <i>hebetata</i> f. <i>semispina</i>	X						
<i>Rhizosolenia</i> <i>hyalina</i>		X		X	X		
<i>Rhizosolenia</i> <i>imbricata</i>						X	
<i>Rhizosolenia</i> <i>pungens</i>	X						
<i>Rhizosolenia</i> <i>robusta</i>		X		X	X	X	X
<i>Rhizosolenia</i> <i>setigera</i>	X	X			X		X
<i>Rhizosolenia</i> sp.	X						X
<i>Rhizosolenia</i> <i>stolterfothii</i>						X	
<i>Rhizosolenia</i> <i>styliformis</i>	X					X	X
<i>Schroderella</i> <i>delicatula</i>						X	
<i>Schroderella</i> sp.						X	
<i>Skeletonema</i> <i>costatum</i>	X				X	X	X
<i>Stauroneis</i> sp.							X
<i>Stephanopyxis</i> <i>palmeriana</i>						X	
<i>Stephanopyxis</i> <i>turris</i>				X		X	X
<i>Streptotheca</i> <i>thamensis</i>							X
<i>Striatella</i> sp.						X	
<i>Synedra</i> spp	X		X			X	
cf. <i>Thalassionema</i> <i>frauendorfii</i>	X						
cf. <i>Thalassiothrix</i>	X						
<i>Thalassionema</i> <i>bacillare</i>		X					
<i>Thalassionema</i> cf. <i>bacillare</i>	X						
<i>Thalassionema</i> <i>frauendorfii</i>	X						
<i>Thalassionema</i> <i>nitzschiooides</i>	X		X		X	X	X
<i>Thalassionemataceae</i>	X	X		X	X		
<i>Thalassiosira</i> <i>decipiens</i>						X	
<i>Thalassiosira</i> <i>rotula</i>						X	
<i>Thalassiosira</i> spp	X			X	X	X	X
<i>Thalassiosira</i> <i>subtilis</i>						X	X
<i>Thalassiothrix</i> cf. <i>delicatula</i>						X	
<i>Thalassiothrix</i> cf. <i>gibberula</i>				X			
<i>Thalassiothrix</i> <i>frauendorfii</i>						X	X
<i>Thalassiothrix</i> <i>mediterranea</i>						X	X
<i>Thalassiothrix</i> spp	X					X	X
<i>Thalassiotrix</i> <i>longissima</i>	X						X
<i>Triceratium</i> cf. <i>repletum</i>	X						
<i>Tropidoneis</i> spp		X	X	X	X		
DINOPHYTA (Dinoflagelados)							
<i>Alexandrium</i> cf. <i>fraterculus</i>					X		
<i>Alexandrium</i> sp.					X		
<i>Amphidinium</i> spp.	X						
<i>Amphisolenia</i> <i>bidentata</i>	X						
<i>Amphisolenia</i> <i>clavipes</i>	X						
<i>Amphisolenia</i> <i>globifera</i>	X					X	
<i>Amphisolenia</i> spp.	X						
<i>Asterodinium</i> spp	X					X	X
<i>Brachydinium</i> sp.	X						
<i>Ceratium</i> <i>arietinum</i>	X						
<i>Ceratium</i> <i>azoricum</i>	X					X	
<i>Ceratium</i> <i>beline</i>	X						
<i>Ceratium</i> <i>biceps</i>	X						
<i>Ceratium</i> <i>bigelowi</i>	X						
<i>Ceratium</i> <i>breve</i>			X	X			
<i>Ceratium</i> <i>candelabrum</i>	X						
<i>Ceratium</i> <i>candelabrum</i> var. <i>depressum</i>	X						
<i>Ceratium</i> <i>carriense</i>						X	
<i>Ceratium</i> <i>cetaceum</i>						X	
<i>Ceratium</i> cf. <i>arietinum</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>azoricum</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>candelabrum</i>					X		
<i>Ceratium</i> cf. <i>carriense</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>extensem</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>falcatum</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>fusus</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>karstenii</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>lineatum</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>macroceros</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>pentagonum</i>						X	X
<i>Ceratium</i> cf. <i>tenue</i>	X						
<i>Ceratium</i> cf. <i>trichoceros</i>		X		X	X		
<i>Ceratium</i> cf. <i>tripos</i>	X						

Anexo II.5-1 - Inventário da Comunidade Fitoplancônica (continua...)

Taxon	BMS	Tenenbaum et al. 2004				Brandini & Moraes (1986) JUL-AGO/1982	Brandini (1988) MAIO-JUN/1983
		TEBIG		Ilha Grande (Abraão)			
		P	O	P	O		
<i>Ceratium concilians</i>	X						
<i>Ceratium contortum</i>	X					X	
<i>Ceratium contrarium</i>	X						
<i>Ceratium declinatum</i>	X					X	
<i>Ceratium deflexum</i>				X		X	
<i>Ceratium euarctatum</i>						X	
<i>Ceratium extensum</i>						X	
<i>Ceratium falciforme</i>						X	
<i>Ceratium falcatum</i>	X					X	
<i>Ceratium furca</i>	X		X		X		X
<i>Ceratium fusus</i>	X		X		X	X	X
<i>Ceratium gibberum</i>					X	X	
<i>Ceratium grande</i>						X	
<i>Ceratium hexacanthum</i>						X	X
<i>Ceratium horridum</i>	X		X	X	X		
<i>Ceratium horridum</i> var. <i>patentissimum</i>	X						
<i>Ceratium incisum</i>	X					X	
<i>Ceratium kofoidii</i>	X					X	
<i>Ceratium lanceolatum</i>						X	
<i>Ceratium lineatum</i>	X					X	X
<i>Ceratium longirostrum</i>	X						
<i>Ceratium macroceros</i>			X	X		X	
<i>Ceratium massiliense</i>	X			X	X	X	X
<i>Ceratium pentagonum</i>	X						
<i>Ceratium praelongum</i>	X						
<i>Ceratium pulchellum</i>	X					X	
<i>Ceratium setaceum</i>	X						X
<i>Ceratium spp.</i>	X		X		X	X	X
<i>Ceratium symmetricum</i>						X	X
<i>Ceratium tenue</i>	X						
<i>Ceratium teres</i>	X					X	
<i>Ceratium trichoceros</i>	X						X
<i>Ceratium trichoceros</i> var. <i>contrarium</i>	X						
<i>Ceratium tripos</i>	X					X	X
<i>Ceratium tripos</i> subsp. <i>semipulchellum</i>	X						
<i>Ceratium vultur</i>						X	
<i>Ceratocorys horrida</i>						X	
<i>Ceratocorys</i> sp.	X						
<i>Ceratoperidinium yeeye</i>	X						
<i>Cladopyxis brachiolata</i>	X						
<i>Cladopyxis</i> sp.	X						
<i>Cochlodinium</i> spp.	X					X	
<i>Cystodinium</i> cf. <i>lunare</i>						X	
<i>Cystodinium</i> sp.						X	X
<i>Dinoflagelado</i> tecado	X						
<i>Dinophysis acuminata</i>			X		X		
<i>Dinophysis caudata</i>						X	
<i>Dinophysis schuetti</i>	X						
<i>Dinophysis</i> spp.	X					X	X
<i>Dinophysis tripos</i>				X			
<i>Dinophysis uracantha</i>	X						
<i>Dissodinium</i> sp.	X						
cf. <i>Gonyaulax</i> sp.	X						
<i>Gonyaulax</i> cf. <i>monilata</i>						X	
<i>Gonyaulax</i> <i>glyptorhynchus</i>						X	
<i>Gonyaulax</i> sp.	X						
<i>Gymnodiniales</i>	X						
<i>Gymnodinium</i> spp.	X					X	X
<i>Gyrodinium</i> spp.	X					X	X
<i>Histioneis</i> cf. <i>dolon</i>	X						
<i>Histioneis</i> cf. <i>hippopoeroides</i>	X						
<i>Histioneis</i> spp.	X						
<i>Kofoidinium veilleloides</i>	X						
<i>Murrayela punctata</i>						X	
<i>Noctiluca miliaris</i>						X	
<i>Noctiluca scintillans</i>		X		X	X		
<i>Ornithocercus</i> sp.						X	X
<i>Ornithocercus</i> cf. <i>heteropodus</i>							
<i>Ornithocercus</i> cf. <i>quadratus</i>	X						
<i>Ornithocercus</i> cf. <i>magnificus</i>	X					X	
<i>Oxyopsis oxitoxoides</i>						X	
<i>Oxytoxum caudatum</i>	X						
<i>Oxytoxum</i> cf. <i>caudatum</i>	X						
<i>Oxytoxum</i> cf. <i>challengeroides</i>						X	
<i>Oxytoxum</i> cf. <i>coronatum</i>	X						
<i>Oxytoxum</i> cf. <i>crassum</i>	X						
<i>Oxytoxum</i> cf. <i>gladiolus</i>	X			X			
<i>Oxytoxum</i> cf. <i>laticeps</i>	X						
<i>Oxytoxum</i> cf. <i>tesselatum</i>	X						

Anexo II.5-1 - Inventário da Comunidade Fitoplânctonica (continua...)

Taxon	BMS	Tenenbaum et al. 2004				Brandini & Moraes (1986) JUL-AGO/1982	Brandini (1988) MAIO- JUN/1983
		TEBIG		Ilha Grande (Abraão)			
		P	O	P	O		
<i>Oxytoxum cf. viride</i>	X						
<i>Oxytoxum crassum</i>	X						
<i>Oxytoxum elegans</i>	X						
<i>Oxytoxum gladiolos</i>	X						
<i>Oxytoxum globosum</i>	X						
<i>Oxytoxum gracile</i>	X						
<i>Oxytoxum laticeps</i>	X						
<i>Oxytoxum longipes</i>						X	
<i>Oxytoxum milneri</i>	X						
<i>Oxytoxum mitra</i>	X						
<i>Oxytoxum sceptrum</i>	X						
<i>Oxytoxum scolopax</i>	X					X	X
<i>Oxytoxum spp.</i>	X					X	X
<i>Oxytoxum sphaeroideum</i>	X						
<i>Oxytoxum spp.</i>	X						
<i>Oxytoxum tessellatum</i>						X	
<i>Oxytoxum turbo</i>	X						
<i>Oxytoxum variable</i>	X						
<i>Phalacroma argus</i>	X						
<i>Phalacroma cf. argus</i>	X						
<i>Phalacroma cf. rotundatum</i>	X						
<i>Phalacroma sp.</i>	X						
<i>Podolampas bipes</i>	X					X	
<i>Podolampas elegans</i>						X	
<i>Podolampas palmipes</i>	X					X	X
<i>Podolampas sp.</i>							X
<i>Podolampas spinifera</i>	X						
<i>Pontosphaera sp.</i>	X						
<i>Pronociliuca acuta</i>	X						
<i>Pronociliuca cf. pelagica</i>	X						
<i>Pronociliuca pelagica</i>	X						
<i>Pronociliuca sp.</i>	X						
<i>Pronociliuca spinifera</i>	X						
<i>Prorocentrum balticum</i>	X						
<i>Prorocentrum cf. balticum</i>	X					X	
<i>Prorocentrum cf. compressum</i>	X						
<i>Prorocentrum cf. emarginatum</i>	X						
<i>Prorocentrum cf. gracile</i> Schütt	X						
<i>Prorocentrum cf. micans</i>	X						
<i>Prorocentrum compressum</i>	X						
<i>Prorocentrum gracile</i>		X	X		X	X	X
<i>Prorocentrum lima</i>						X	
<i>Prorocentrum mexicanum</i>		X			X		
<i>Prorocentrum micans</i>		X			X	X	X
<i>Prorocentrum obtusidens</i>						X	X
<i>Prorocentrum spp.</i>	X						
<i>Prorocentrum veloi</i>	X						
<i>Protoceratium sp.</i>	X						
<i>Protoperidinium cf. crassipes</i>					X		
<i>Protoperidinium cf. depressum</i>		X			X		X
<i>Protoperidinium cf. leonis</i>	X			X			
<i>Protoperidinium cf. oblongum</i>					X		
<i>Protoperidinium cf. pendulculatum</i>	X						
<i>Protoperidinium cf. pentagonum</i>	X						
<i>Protoperidinium grande</i>						X	
<i>Protoperidinium longiceps</i>	X						
<i>Protoperidinium parviventer</i>					X		
<i>Protoperidinium pendulculatum</i>						X	
<i>Protoperidinium pentagonum</i>							X
<i>Protoperidinium simulum</i>		X		X	X		
<i>Protoperidinium spp.</i>	X	X	X		X		X
<i>Protoperidinium steinii</i>					X		
<i>Protoperidinium variegatum</i>					X		
<i>Pseliodinium valbanii</i>	X						
<i>Pyrocystis lunula</i>	X						
<i>Pyrocystis fusiformes</i>	X						
<i>Pyrocystis fusiformis</i>							X
<i>Pyrocystis gerbaultii</i>	X						
<i>Pyrocystis lunula</i>						X	X
<i>Pyrocystis noctiluca</i>	X						
<i>Pyrocystis obtusa</i>	X						
<i>Pyrocystis obtuso</i>						X	
<i>Pyrocystis robusta</i>						X	
<i>Pyrocystis sp.</i>							X
<i>Pyrocystis sp. / Dissodinium sp.</i>	X						
<i>Scrippsiella spinifera</i>		X	X	X	X		
<i>Scrippsiella spp.</i>	X						
<i>Scrippsiella trochoidea</i>		X	X	X	X		
HAPTOPHYTA (Cocolitoforídeos)							

Anexo II.5-1 - Inventário da Comunidade Fitoplânctonica (continua...)

Taxon	BMS	Tenenbaum et al. 2004				Brandini & Moraes (1986) JUL-AGO/1982	Brandini (1988) MAIO-JUN/1983
		TEBIG		Ilha Grande (Abraão)			
		P	O	P	O		
<i>Anoplosolenia brasiliensis</i>	X				X		
<i>Calcirosolenia murrayi</i>	X					X	
<i>Calcirosolenia</i> spp.	X						
<i>Caliptosphaera</i> sp.	X						
<i>Calyptosphaera oblonga</i>	X						
cf. <i>Coronosphaera</i> sp.	X						
cf. <i>Syracospaera</i> sp.	X						
<i>Coccolithus huxleyi</i>							X
<i>Coccolitorideo</i> sp.	X						
<i>Daktylethora pirus</i>	X						
<i>Daktylethora</i> sp.	X						
<i>Daktylethora</i> spp.	X						
<i>Discosphaera tubifera</i>	X						
<i>Emiliana huxleyi</i>						X	
<i>Halopappus</i> sp.	X						
<i>Halopappus</i> spp.	X						
<i>Michaelsarsia</i> sp.	X						
<i>Michaelsarsia</i> spp.	X						
<i>Papposphaera</i> sp.	X						
<i>Papposphaera</i> spp.	X						
<i>Pontosphaera siracusana</i>						X	
<i>Pontosphaera</i> sp.	X						
<i>Pontosphaera syracusana</i>	X						
<i>Rhabdosphaera clavigera</i>	X						
<i>Rhabdosphaera</i> sp.	X						
<i>Rhabdosphaera</i> spp.	X						
<i>Scyphosphaera apsteinii</i>	X					X	
<i>Syracospaera</i> cf. <i>pirus</i>	X						
<i>Syracospaera</i> cf. <i>pulchra</i>	X						
<i>Syracospaera</i> <i>prolongata</i>	X						
<i>Syracospaera</i> sp.	X						
<i>Syracospaera</i> spp.	X						
CYANOPHYTA (Cianoficeas)							
<i>Anabaena</i> sp.						X	X
<i>Merismopedia</i> sp.						X	
<i>Nostocales</i>	X						
<i>Oscillatoria (Trichodesmium)</i> sp.							X
<i>Phormidiaceae</i>	X						
<i>Richelia intracellularis</i>	X						
<i>Trichodesmium</i> cf. <i>thiebautii</i>	X						
<i>Trichodesmium</i> <i>hildebrandtii</i>	X						
<i>Trichodesmium</i> spp.	X					X	
<i>Trichodesmium</i> <i>thiebautii</i>	X						
DICTYOCHOPHYTA (Silicoflagelados)							
<i>Dictyocha fibula</i>	X		X	X	X	X	X
<i>Dictyocha octonaria</i>	X						
<i>Dictyocha</i> sp.	X						
<i>Distephanus</i> sp.						X	
<i>Mesocena polymorpha</i> var. <i>bioctonaria</i>				X			
<i>Mesocena</i> sp.						X	X
<i>Octactis octonaria</i>	X						

Legenda: Primavera (P)
Outono (O)