

**Anexo II.5-9 - Espécies de peixes coletadas na costa sudeste-sul.**

ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE	
Anguilliformes	Nemichthyidae	<i>Avocettina acuticeps</i>	
	Congridae	<i>Bassanago albescens</i>	
	Nettastomatidae	<i>Nettastoma malanura</i>	
	Serrivomeridae		<i>Serrivomer schmidti</i>
			<i>Stemonidium hypomelas</i>
Clupeiformes	Engraulidae	<i>Engraulis anchoita</i>	
	Clupeidae	<i>Sardinella brasiliensis</i>	
Osmeriformes	Argentinidae	<i>Argentina striata</i>	
		<i>Glassanodon pygmaeus</i>	
	Bathylagidae	<i>Bathylagus bericoides</i>	
	Opisthoproctidae	<i>Dolichopteryx anascopa</i>	
		<i>Dolichopteryx binocularis</i>	
Alepocephalidae	<i>Xenodermichthys copei</i>		
Stomiiformes	Gonostomatidae	<i>Diplophos australis</i>	
		<i>Diplophos toenia</i>	
		<i>Gonostoma elongatum</i>	
		<i>Manducus maderensis</i>	
		<i>Margrethia obtusirostra</i>	
	Sternoptychidae	<i>Argyrolepeucus aculeatus</i>	
		<i>Argyrolepeucus hemigygnus</i>	
		<i>Maurolicus stehmanni</i>	
		<i>Sternoptyx diaphana</i>	
		<i>Valencienellus tripunctulatus</i>	
	Phosichthyidae	<i>Phosichthys argenteus</i>	
		<i>Pollichthys maui</i>	
		<i>Vinciguerria attenuata</i>	
		<i>Vinciguerria nimbaria</i>	
		<i>Vinciguerria poweriae</i>	
	Astronesthidae	<i>Astronesthes macropogon</i>	
	Chauliodontidae	<i>Chauliodus sloani</i>	
	Idiacanthidae	<i>Idiacanthus atlanticus</i>	
	Melanostomiidae	<i>Melanostomias niger</i>	
Stomiidae	<i>Stomias affinis</i>		
Aulopiformes	Chlorophthalmidae	<i>Chlorophthalmus agassizi</i>	
		<i>Parasudis truculenta</i>	
	Notosudidae	<i>Luciosudis normani</i>	
		<i>Scopelosaurus herwigii</i>	
		<i>Scopelosaurus meadi</i>	
		<i>Scopelosaurus smithii</i>	
	Synodontidae	<i>Saurida brasiliensis</i>	
		<i>Saurida caribbaea</i>	
	Paralepididae	<i>Lestidiops jayakari</i>	
		<i>Lestidium atlanticum</i>	
		<i>Lestrolepis intermedia</i>	
<i>Stemonosudis intermedia</i>			
<i>Sudis atrox</i>			
Aulopiformes	Evermannellidae	<i>Coccorella atlantica</i>	
		<i>Evermannella balbo</i>	

(continua)

## Anexo II.5-9 – (continuação)

ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE
Myctophiformes	Neoscopelidae	<i>Neoscopelus microchir</i>
	Myctophidae	<i>Benthoosema suborbitale</i>
		<i>Bolinichthys distofax</i>
		<i>Bolinichthys photothorax</i>
		<i>Ceratoscopelus warmingii</i>
		<i>Diaphus anderseni</i>
		<i>Diaphus bertelseni</i>
		<i>Diaphus brachycephalus</i>
		<i>Diaphus dumerilii</i>
		<i>Diaphus fragilis</i>
		<i>Diaphus garmani</i>
		<i>Diaphus hudsoni</i>
		<i>Diaphus meadi</i>
		<i>Diaphus metopoclampus</i>
		<i>Diaphus mollis</i>
		<i>Diaphus ostenfeldi</i>
		<i>Diaphus perspicillatus</i>
		<i>Diaphus problematicus</i>
		<i>Gymnoscopelus nicholsi</i>
		<i>Hygophum hygomii</i>
		<i>Hygophum reinhardtii</i>
		<i>Hygophum taaningi</i>
		<i>Lampanyctus lepidolychnus</i>
		<i>Lampichthys procerus</i>
		<i>Lepidophanes guentheri</i>
		<i>Lobianchia dofleini</i>
		<i>Lobianchia gemellarii</i>
		<i>Myctophum affine</i>
		<i>Myctophum nitidulum</i>
		<i>Myctophum obtusirostre</i>
		<i>Myctophum phenogodes</i>
	<i>Myctophum selenops</i>	
	<i>Nannobranchium atrum</i>	
<i>Notoscopelus caudispinosus</i>		
<i>Notoscopelus resplendens</i>		
<i>Scopelopsis multipunctatus</i>		
<i>Symbolophorus barnardi</i>		
<i>Symbolophorus rufinus</i>		
<i>Lampris guttatus</i>		
Lampridiformes	Lamprididae	<i>Eumecichthys fiski</i>
	Lophotidae	<i>Desmodema polystictum</i>
	Trachipteridae	<i>Trachipterus jacksonensis</i>
Polymixiiformes	Polymixiidae	<i>Polymixiidae lowei</i>
		<i>Caelorinchus marinii</i>
Gadiformes	Macrouridae	<i>Lucigadus ori</i>
	Moridae	<i>Gadella imberbis</i>
		<i>Laemonema goodebeanorum</i>
		<i>Physiculus kaupi</i>
	Melanonidae	<i>Melanonus zugmayeri</i>
	Bregmacerotidae	<i>Bregmaceros atlanticus</i>
		<i>Bregmaceros cantori</i>
Phycidae	<i>Urophycis mystacea</i>	
Merlucciidae	<i>Merluccius hubbsi</i>	
	<i>Porichthys porosissimus</i>	
Batrachoidiformes	Batrachoididae	<i>Lophius gastrophysus</i>

(continua)

## Anexo II.5-9 – (continuação)

ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE
Lophiiformes	Lophiidae	<i>Dibranchus atlanticus</i>
	Ogcocephalidae	<i>Oneirodes notius</i>
	Oneirodidae	<i>Exocoetus obtusirostris</i>
Beloniformes	Exocoetidae	<i>Oxyporhamphus micropteurs similis</i>
	Hemiramphidae	<i>Anoplogaster cornuta</i>
Beryciformes	Anoplogastridae	<i>Paratrachichthys atlanticus</i>
	Trachichthyidae	<i>Sargocentron bullisi</i>
	Holocentridae	<i>Zenopsis conchifera</i>
Zeiformes	Zeidae	<i>Xenolepidichthys dalgleishi</i>
	Grammicolepididae	<i>Antigonia capros</i>
	Caproidae	<i>Fistularia petimba</i>
Gasterosteiformes	Fistulariidae	<i>Macroramphosus scolopax</i>
	Macroramphosidae	<i>Helicolenus lahillei</i>
Scorpaeniformes	Scorpaenidae	<i>Setarches guentheri</i>
		<i>Bellator brachyichir</i>
	Triglidae	<i>Prionotus nudigula</i>
		<i>Prionotus punctatus</i>
		<i>Peristedion altipinnis</i>
	Peristediidae	<i>Peristedion sp.</i>
Perciformes	Acropomatidae	<i>Synagrops spinosus</i>
		<i>Anthias menezesi</i>
	Serranidae	<i>Cephalopholis fulva</i>
		<i>Epinephelus morio</i>
		<i>Epinephelus nigritus</i>
		<i>Mycteroperca bonaci</i>
		<i>Pronotogrammus martinicensis</i>
		<i>Serranus atrobranchus</i>
		<i>Serranus phoebe</i>
	<i>Cookeolus japonicus</i>	
	Priacanthidae	<i>Heteropriacanthus cruentatus</i>
		<i>Apogon pseudomaculatus</i>
	Apogonidae	<i>Caulolatus chrysops</i>
	Perciformes	Branchiostegidae
Pomatomidae		<i>Coryphaena hyppurus</i>
Coryphaenidae		<i>Decapterus tabl</i>
Carangidae		<i>Selar crumenophthalmus</i>
		<i>Selene setapinnis</i>
		<i>Trachurus lathami</i>
		<i>Brama brama</i>
Bramidae		<i>Brama caribbea</i>
		<i>Pteraclis carolinus</i>
		<i>Pterycombus petersii</i>
		<i>Taractichthys longipinnis</i>
		<i>Pristipomoides freemani</i>
Lutjanidae		<i>Pagrus pagrus</i>
Sparidae		<i>Cynoscion guatucupa</i>
Sciaenidae		<i>Umbrina canosai</i>
		<i>Upenes parvus</i>
Mullidae		<i>Chaetodipterus faber</i>
Ephippidae		<i>Centropyge aurantonotus</i>
Pomacanthidae		<i>Pseudoscopelus altipinnis</i>
Chiasmodontidae		<i>Bembrops heterurus</i>
Percophidae	<i>Labrisomus nuchipinnis</i>	
Labrisomidae	<i>Luvarus imperialis</i>	
Luvaridae	<i>Acanthurus chirurgus</i>	

(continua)

## Anexo II.5-9 – (conclusão)

ORDEM	FAMÍLIA	ESPÉCIE
Perciformes	Acanthuridae	<i>Sphyraena tome</i>
	Sphyraenidae	<i>Gempylus serpens</i>
	Gempylidae	<i>Nealotus tripés</i>
		<i>Neoepinnula americana</i>
		<i>Thyrstips lepidopoides</i>
		<i>Benthodesmus elongatus</i>
	Trichiuridae	<i>Benthodesmus tenuris</i>
		<i>Evoxymetopon taeniatus</i>
		<i>Lepidopus altifrons</i>
		<i>Trichiurus lepturus</i>
	Scombridae	<i>Auxis rochei</i>
		<i>Auxis thazard</i>
		<i>Euthynnus alleteratus</i>
		<i>Sarda sarda</i>
		<i>Scomber japonicus</i>
	Nomeidae	<i>Cubiceps capensis</i>
<i>Cubiceps pauciradiatus</i>		
<i>Psenes arafurensis</i>		
<i>Psenes cyanophys</i>		
Ariommatidae	<i>Ariomma bondi</i>	
	<i>Ariomma melanum</i>	
Stromateidae	<i>Peprilus paru</i>	
	<i>Etropus longimanus</i>	
Pleuronectiformes	Paralichthyidae	<i>Balistes capricus</i>
Tetraodontiformes	Balistidae	<i>Stephanolepis hispidus</i>
	Monacanthidae	<i>Logocephalus laevigatus</i>
	Tetraodontidae	<i>Sphoeroides dorsalis</i>
		<i>Sphoeroides pachygaster</i>
		<i>Cylichthys spinosus</i>
Diodontidae		

Fonte: Figueiredo *et al.* (2002).