

RESOLUÇÃO CONJUNTA SEDEST/IAT Nº 10/2021

**ANEXO I**

**Relação das espécies permitidas – Peixes de águas doce, estuários e marinhos (quadro A, B e C)**

<b>A - BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANÁ</b>		
Nome científico	Nome popular	Hábito alimentar
<i>Astyanax altiparane</i>	Lambari	Herbívora
<i>Bryconamericus stramineus</i>	Lambari, piaba	Insetívora
<i>Brycon orbignyanus</i>	Piracanjuba, piracanjuba	Onívora / insetívora e oportunista
<i>Hemigrammus marginatus</i>	Lambari	Onívora / insetívora e oportunista
<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Jurupoca	Piscívora
<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	Carnívora
<i>Hypostomus spp</i>	Acari, cascado	Onívora
<i>Leporinus friderici</i>	Piau, piau-três-pintas	Onívora
<i>Leporinus aff. Obtusidens e elongatus</i>	Piapara, piau-verdadeiro, piavuçu	Onívora
<i>Piaractus mesopotamicus</i>	Pacu-caranha, pacu	Frugívora com tendência à onívora
<i>Pimelodus maculatus</i>	Mandi, mandi-amarelo	Onívora
<i>Pimelos ortmanni</i>	mandi, pintadinho	Oportunista
<i>Pininampus pirinampus</i>	Barbado	Piscívora e carnívora
<i>Prochilodus lineatus</i>	Curimatá, curimbatá	Iliófago
<i>Prochilodus affinis</i>	Curimatá piao	Detritívora
<i>Pseudoplatystoma reticulatum</i>	cachara	Carnívora, principalmente piscívora
<i>Pseudoplatystoma corruscans</i>	Surubim, pintado	Carnívora, principalmente piscívora
<i>Rhamdia branneri</i>	Bagre. Bagre-amarelo	Piscívora
<i>Rhamdia quelen</i>	Jundiá, bagre sapo, mandi	Piscívora
<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Surubim, cachara	Carnívora, principalmente piscívora.
<i>Rhinelepis asperas</i>	Cascudo-preto	Iliófaga
<i>Salminus brasiliensis</i>	Dourado	Carnívora

<b>A - BACIA HIDROGRÁFICA DO PARANÁ</b>		
Nome científico	Nome popular	Hábito alimentar
<i>Salminus maxillosus</i>	Dourado	Carnívora
<i>Schizodon borelli</i>	Piau-catingudo, piava	Herbívora
<i>Sorubim cf. lima</i>	Surubim, jurupensém	Piscívora
<i>Steindachneridion scripta</i>	Surubim, surubim	Carnívora
<i>Steindachneridion sp.</i>	Pintado, majolo	Carnívora
<i>Schizodon nasutus</i>	Taguara, timboré	Herbívora
<i>Zungaro zungaro</i>	Jaú	Piscívora

<b>B - BACIA HIDROGRÁFICA DO IGUAÇU</b>		
Nome científico	Nome popular	Hábito alimentar
<i>Astyanax altiparanae</i>	Lambari	Herbívora
<i>Astyanax bifasciatus</i>	Lambari do rabo vermelho	Herbívora
<i>Astyanax gymnodontus</i>	Lambarizão	Insetívora
<i>Hoplias sp.1; sp.2</i>	Traíra	Carnívora
<i>Rhamdia branneri</i>	Bagre. Bagre-amarelo	Piscívora
<i>Rhamdia voulezi</i>	Bagre, jundiá	Piscívora
<i>Pimelodus britskii</i>	Mandi chorão, pintadinho	Oportunista
<i>Pimelodus ortmanni</i>	Mandi, pintadinho	Oportunista

<b>C - ORGANISMOS AQUÁTICOS ESTUARINOS E MARINHOS (PEIXES, MOLUSCOS e CRUSTÁCEOS)</b>		
Espécie	Família	Nome comum
<i>Acanthistius brasilianus</i>	<i>Epinephelidae</i>	Badejo
<i>Acanthocybium solandri</i>	<i>Scombridae</i>	Cavala-wahoo
<i>Achirus declivis</i>	<i>Achiridae</i>	Solha-redonda
<i>Achirus lineatus</i>	<i>Achiridae</i>	Tapa
<i>Albula vulpes</i>	<i>Albulidae</i>	Juruma
<i>Alphestes afer</i>	<i>Epinephelidae</i>	Garoupa-gato
<i>Anchoa filifera</i>	<i>Engraulidae</i>	Manjuba
<i>Anchoa hepsetus</i>	<i>Engraulidae</i>	Manjuba-perna-de-moça
<i>Anchoa januaria</i>	<i>Engraulidae</i>	Rabo de fogo
<i>Anchoa lyolepis</i>	<i>Engraulidae</i>	Enchoveta
<i>Anchoa spinifer</i>	<i>Engraulidae</i>	Sardinha
<i>Anchoa tricolor</i>	<i>Engraulidae</i>	Tungao
<i>Anchovia clupeoides</i>	<i>Engraulidae</i>	Boca torta

## C - ORGANISMOS AQUÁTICOS ESTUARINOS E MARINHOS (PEIXES, MOLUSCOS e CRUSTÁCEOS)

Espécie	Família	Nome comum
<i>Anchoviella brevirostris</i>	Engraulidae	Manjuba
<i>Anchoviella lepidentostole</i>	Engraulidae	Sardinha
<i>Anisotremus surinamensis</i>	Haemulidae	Sargo-beiçudo
<i>Anisotremus virginicus</i>	Haemulidae	Salema
<i>Archosargus probatocephalus</i>	Sparidae	Sargento
<i>Archosargus rhomboidalis</i>	Sparidae	Caicanha
<i>Astroscoptes sexspinosus</i>	Uranoscopidae	Mira-céus
<i>Astroscoptes y-graecum</i>	Uranoscopidae	Mira-céus
<i>Atherinella brasiliensis</i>	Atherinopsidae	Manjuba
<i>Bagre bagre</i>	Ariidae	Sarí-sarí
<i>Bairdiella ronchus</i>	Sciaenidae	Pescada espinho duro
<i>Bathygobius soporator</i>	Gobiidae	Peixe-capim
<i>Batrachoides surinamensis</i>	Batrachoididae	Bodião
<i>Boridia grossidens</i>	Haemulidae	Sargo
<i>Brevoortia aurea</i>	Clupeidae	Savelha
<i>Brevoortia pectinata</i>	Clupeidae	Savelha
<i>Bryx dunckeri</i>	Syngnathidae	Peixe-cachimbo
<i>Calamus penna</i>	Sparidae	Pargo-pena
<i>Carangoides bartholomaei</i>	Carangidae	Xerelete-amarelo
<i>Caranx hippos</i>	Carangidae	Xexém
<i>Caranx latus</i>	Carangidae	Xerelete
<i>Caranx ruber</i>	Carangidae	Xerelete azul
<i>Cathorops spixii</i>	Ariidae	Bagre-amarelo
<i>Centropomus parallelus</i>	Centropomidae	Robalo peba
<i>Centropomus undecimalis</i>	Centropomidae	Robalo-de-galha
<i>Cetengraulis edentulus</i>	Engraulidae	Sardinha
<i>Chaetodipterus faber</i>	Ephippidae	Tareira
<i>Chaetodon striatus</i>	Chaetodontidae	Borboleta-listrado
<i>Chilomycterus spinosus</i>	Diodontidae	Baiacu-de-espinho
<i>Chirocentron bleekermanus</i>	Pristigasteridae	Sardinha
<i>Chloroscombrus chrysurus</i>	Carangidae	Juvá
<i>Citharichthys arenaceus</i>	Cyclopsettidae	Linguado
<i>Citharichthys macrops</i>	Cyclopsettidae	Linguado
<i>Citharichthys spilopterus</i>	Cyclopsettidae	Linguado
<i>Conger orbignianus</i>	Congridae	Congro
<i>Conodon nobilis</i>	Haemulidae	Coró-de-listra
<i>Cosmocampus elucens</i>	Syngnathidae	Peixe-cachimbo

## C - ORGANISMOS AQUÁTICOS ESTUARINOS E MARINHOS (PEIXES, MOLUSCOS e CRUSTÁCEOS)

Espécie	Família	Nome comum
<i>Ctenogobius boleosoma</i>	Gobiidae	Amoré
<i>Ctenogobius shufeldti</i>	Gobiidae	Amoré
<i>Ctenogobius smaragdus</i>	Gobiidae	Amoré
<i>Ctenogobius stigmaticus</i>	Gobiidae	Amoré
<i>Ctenosciaena gracilicirrhus</i>	Sciaenidae	Cangauá
<i>Cynoponticus savanna</i>	Muraenesocidae	Congro
<i>Cynoscion acoupa</i>	Sciaenidae	Tacupapirerna
<i>Cynoscion jamaicensis</i>	Sciaenidae	Goete
<i>Cynoscion leiarchus</i>	Sciaenidae	Pescada-cambucu
<i>Cynoscion microlepidotus</i>	Sciaenidae	Pescada-bicuda
<i>Cynoscion virescens</i>	Sciaenidae	Corvina
<i>Dactylopterus volitans</i>	Dactylopteridae	Voador-cascudo
<i>Dasyatis guttata</i>	Dasyatidae	Raia-lixo
<i>Diapterus auratus</i>	Gerreidae	Carapeva
<i>Diapterus rhombeus</i>	Gerreidae	Carapeba branca
<i>Diplectrum radiale</i>	Epinephelidae	Michole-de-areia
<i>Diplodus argenteus</i>	Sparidae	Chinelão
<i>Dormitator maculatus</i>	Eleotridae	Dorminhoco
<i>Echiophis intertinctus</i>	Ophichthidae	Congro
<i>Eleotris pisonis</i>	Eleotridae	Peixe-macaco
<i>Elops saurus</i>	Elopidae	Albarana
<i>Engraulis anchoita</i>	Engraulidae	Enchoveta
<i>Epinephelus guttatus</i>	Epinephelidae	Garoupa-pintada
<i>Epinephelus striatus</i>	Epinephelidae	Garoupa-de-Trindade
<i>Epinephelus morio</i>	Epinephelidae	Garoupa São Tomé
<i>Epinephelus marginatus</i>	Epinephelidae	Mero
<i>Epinephelus itajara</i>	Epinephelidae	Merete
<i>Etropus crossotus</i>	Cyclopsettidae	Linguado
<i>Eucinostomus argenteus</i>	Gerreidae	Carapicu-pena
<i>Eucinostomus gula</i>	Gerreidae	Carapeba
<i>Eucinostomus melanopterus</i>	Gerreidae	Carapicu
<i>Eugerres brasilianus</i>	Gerreidae	Carapeba de listra
<i>Fistularia petimba</i>	Fistulariidae	Agulhão-trombeta
<i>Fistularia tabacaria</i>	Fistulariidae	Peixe-corneta
<i>Genidens barbatus</i>	Ariidae	Bagre-branco
<i>Genidens genidens</i>	Ariidae	Bagre urutu
<i>Genyatremus luteus</i>	Haemulidae	Saguá
<i>Geophagus brasiliensis</i>	Ophidiidae	Congro-rosa

## C - ORGANISMOS AQUÁTICOS ESTUARINOS E MARINHOS (PEIXES, MOLUSCOS e CRUSTÁCEOS)

Espécie	Família	Nome comum
<i>Glossanodon pygmaeus</i>	Argentinidae	Pigmeu
<i>Gobiesox strumosus</i>	Gobiesocidae	Peixe-ventosa
<i>Gobioides broussonnetii</i>	Gobiidae	Cobra
<i>Gobionellus oceanicus</i>	Gobiidae	Gobi
<i>Guavina guavina</i>	Eleotridae	Amburé
<i>Gymnothorax ocellatus</i>	Muraenidae	Mirroró
<i>Gymnura altavela</i>	Gymnuridae	Raia-borboleta
<i>Haemulon steindachneri</i>	Haemulidae	Xirão
<i>Harengula clupeola</i>	Clupeidae	Sardinha
<i>Harengula jaguana</i>	Clupeidae	Sardinha
<i>Hemicaranx amblyrhynchus</i>	Carangidae	Palombeta
<i>Hemiramphus brasiliensis</i>	Hemiramphidae	Agulhinha
<i>Hippocampus reidi</i>	Syngnathidae	Cavalo-marinho
<i>Hoplunnis tenuis</i>	Nettastomatidae	Congrio
<i>Hyleurochilus aequipinnis</i>	Blenniidae	Blenio
<i>Hyleurochilus brasil</i>	Blenniidae	Brazil blenny
<i>Hyleurochilus brasil</i>	Blenniidae	Blenio
<i>Hyleurochilus fissicornis</i>	Blenniidae	Maria-da-toca
<i>Hyleurochilus pseudoaequipinnis</i>	Blenniidae	Maria-da-toca
<i>Hyporhamphus roberti</i>	Hemiramphidae	Agulha
<i>Hyporhamphus unifasciatus</i>	Hemiramphidae	Peixe-agulha
<i>Hyporthodus nigritus</i>	Epinephelidae	Cherne-negro
<i>Isopisthus parvipinnis</i>	Sciaenidae	Araúja
<i>Lagocephalus laevigatus</i>	Tetraodontidae	Guamaiacu
<i>Larimus breviceps</i>	Sciaenidae	Pescada boca mole
<i>Lobotes surinamensis</i>	Lobotidae	Pijareba
<i>Lutjanus analis</i>	Lutjanidae	Sioba
<i>Lutjanus synagris</i>	Lutjanidae	Vermelho-arioco
<i>Lutjanus. Griseus</i>	Lutjanidae	Ariocó
<i>Lycengraulis grossidens</i>	Engraulidae	Sardinha prata
<i>Macrodon atricauda</i>	Sciaenidae	Pescada-Foguete
<i>Membras dissimilis</i>	Atherinopsidae	Peixe-rei
<i>Menticirrhus americanus</i>	Sciaenidae	Papa-terra-de-assobio
<i>Menticirrhus littoralis</i>	Sciaenidae	Papa-terra
<i>Microgobius meeki</i>	Gobiidae	Amborê
<i>Micropogonias furnieri</i>	Sciaenidae	Coruca
<i>Mugil curema</i>	Mugilidae	Caíca

## C - ORGANISMOS AQUÁTICOS ESTUARINOS E MARINHOS (PEIXES, MOLUSCOS e CRUSTÁCEOS)

Espécie	Família	Nome comum
<i>Mugil curvidens</i>	Mugilidae	Parati
<i>Mugil incilis</i>	Mugilidae	Tainha olho de amarelo
<i>Mugil liza</i>	Mugilidae	Cambão
<i>Mullus auratus</i>	Mullidae	Trilha
<i>Mycteroperca bonaci</i>	Epinephelidae	Badejo-quadrado
<i>Mycteroperca rubra</i>	Epinephelidae	Badejete
<i>Myrophis punctatus</i>	Ophichthidae	Cutuca
<i>Narcine brasiliensis</i>	Narcinidae	Emplasto
<i>Nebris microps</i>	Sciaenidae	Pescada-banana
<i>Notarius luniscutis</i>	Ariidae	Barge amarelo
<i>Odontesthes incisa</i>	Atherinopsidae	Mamarreis
<i>Ogcocephalus vespertilio</i>	Ogcocephalidae	Oncocéfalo
<i>Oligoplites palometa</i>	Carangidae	Guaivira
<i>Oligoplites saliens</i>	Carangidae	Solteira
<i>Oligoplites saurus</i>	Carangidae	Guajuvira
<i>Oncopterus darwinii</i>	Oncopteridae	Linguado
<i>Ophichthus gomesii</i>	Ophichthidae	Muçum do mar
<i>Ophioscion punctatissimus</i>	Sciaenidae	Pescada cabeça dura
<i>Opisthonema oglinum</i>	Clupeidae	Sardinha-de-penacho
<i>Opsanus beta</i>	Batrachoididae	Peixe-sapo
<i>Orthoprists ruber</i>	Haemulidae	Cotinga
<i>Parablennius pilicornis</i>	Blenniidae	Maria-da-toca
<i>Paralichthys brasiliensis</i>	Paralichthyidae	Linguado-preto
<i>Paralichthys orbignyanus</i>	Paralichthyidae	Linguado
<i>Paralichthys patagonicus</i>	Paralichthyidae	Linguado
<i>Paralichthys tropicus</i>	Paralichthyidae	Linguado
<i>Paralonchurus brasiliensis</i>	Sciaenidae	Cangoá
<i>Parexocoetus brachypterus</i>	Exocoetidae	Voador
<i>Pellona harroweri</i>	Pristigasteridae	Apapabranca
<i>Peprilus paru</i>	Stromateidae	Palombeta
<i>Pinguipes brasilianus</i>	Pinguipedidae	Michole-quati
<i>Platanichthys platana</i>	Clupeidae	Sardinha
<i>Pleuronectes sp.</i>	Pleuronectidae	Solha
<i>Poecilia vivipara</i>	Poeciliidae	Barrigudinho
<i>Pogonias cromis</i>	Sciaenidae	Graúna
<i>Polydactylus oligodon</i>	Polynemidae	Barbudo
<i>Polydactylus virginicus</i>	Polynemidae	Parati-de-barba
<i>Pomadasys corvinaeformis</i>	Haemulidae	Coró

## C - ORGANISMOS AQUÁTICOS ESTUARINOS E MARINHOS (PEIXES, MOLUSCOS e CRUSTÁCEOS)

Espécie	Família	Nome comum
<i>Pomadasys ramosus</i>	Haemulidae	Corcoroca
<i>Pomatomus saltatrix</i>	Pomatomidae	Enxova
<i>Pontinus rathbuni</i>	Scorpaenidae	Peixe-escorpião
<i>Porichthys porosissimus</i>	Batrachoididae	Mangangá
<i>Prionotus nudigula</i>	Triglidae	Cabrinha
<i>Prionotus punctatus</i>	Triglidae	Cabrinha
<i>Pseudophallus mindii</i>	Syngnathidae	Peixe-cachimbo
<i>Pseudupeneus maculatus</i>	Mullidae	Salmonete-da-pedra
<i>Rhinobatos horkelii</i>	Rhinobatidae	Cação-viola
<i>Rachycentron canadus</i>	Rachycentron	Bijupira, cobia
<i>Rypticus randalli</i>	Epinephelidae	Badejo-sabão
<i>Sardinella brasiliensis</i>	Clupeidae	Sardinha-legítima
<i>Scomberomorus brasiliensis</i>	Scombridae	Sororoca
<i>Scomberomorus cavalla</i>	Scombridae	Cavala-preta
<i>Scorpaena brasiliensis</i>	Scorpaenidae	Mangangá
<i>Scorpaena isthmensis</i>	Scorpaenidae	Mangangá
<i>Scorpaena plumieri</i>	Scorpaenidae	Sarrão
<i>Selene setapinnis</i>	Carangidae	Galo-do-morro
<i>Selene vomer</i>	Carangidae	Peixe-galo-de-penacho
<i>Seriola lalandi</i>	Carangidae	Urubaiana
<i>Sphoeroides greeleyi</i>	Tetraodontidae	Baiacu
<i>Sphoeroides spengleri</i>	Tetraodontidae	Baiacu
<i>Sphoeroides testudineus</i>	Tetraodontidae	Baiacu-mirim
<i>Sphoeroides tyleri</i>	Tetraodontidae	Baiacu
<i>Sphyaena barracuda</i>	Sphyaenidae	Carama
<i>Sphyaena guachancho</i>	Sphyaenidae	Gorana
<i>Sphyaena picudilla</i>	Sphyaenidae	Barracuda
<i>Sphyaena tome</i>	Sphyaenidae	Bicuda
<i>Stellifer brasiliensis</i>	Sciaenidae	Boca-de-rato
<i>Stellifer rastrifer</i>	Sciaenidae	Xingô
<i>Stellifer stellifer</i>	Sciaenidae	Pescada cabeça dura
<i>Stephanolepis hispidus</i>	Monacanthidae	Peixe-porco
<i>Strongylura marina</i>	Belonidae	Agulha
<i>Strongylura timucu</i>	Belonidae	Agulha
<i>Syacium papillosum</i>	Cyclopsettidae	Linguado
<i>Symphurus plagusia</i>	Cynoglossidae	Língua-de-mulata
<i>Synagrops bellus</i>	Acropomatidae	Dentinho
<i>Syngnathus folletti</i>	Syngnathidae	Peixe-pipa

## C - ORGANISMOS AQUÁTICOS ESTUARINOS E MARINHOS (PEIXES, MOLUSCOS e CRUSTÁCEOS)

Espécie	Família	Nome comum
<i>Syngnathus pelagicus</i>	Syngnathidae	Sargaço
<i>Synodus foetens</i>	Synodontidae	Peixe-lagarto
<i>Trachinotus carolinus</i>	Carangidae	Pampo-verdadeiro
<i>Trachinotus falcatus</i>	Carangidae	Pampo
<i>Trachinotus goodei</i>	Carangidae	Galhuda
<i>Trachinotus marginatus</i>	Carangidae	Pampo-pintado
<i>Trichiurus lepturus</i>	Trichiuridae	Peixe-fita
<i>Trinectes microphthalmus</i>	Achiridae	Linguado
<i>Trinectes paulistanus</i>	Achiridae	Linguado
<i>Ulaema lefroyi</i>	Gerreidae	Carapicu
<i>Umbrina canosai</i>	Sciaenidae	Aastanha
<i>Umbrina coroides</i>	Sciaenidae	Castanha-riscada
<i>Upeneus parvus</i>	Mullidae	Trilha
<i>Uraspis secunda</i>	Carangidae	Cara-de-gato
<i>Urophycis brasiliensis</i>	Phycidae	Brótula

Espécie (crustáceos)	Família	Nome comum
<i>Ucides cordatus</i>	Ocypodidae	Caranguejo-uçá
<i>Ocypode quadrata</i>	Ocypodidae	Caranguejo-fantasma
<i>Callinectes danae</i>	Portunidae	Siri
<i>Callinectes sapidus</i>	Portunidae	Siri
<i>Callinectes exasperatus</i>	Portunidae	Siri
<i>Callinectes bocourti</i>	Portunidae	Siri
<i>Callinectes ornatus</i>	Portunidae	Siri
<i>Callinectes larvatus</i>	Portunidae	Siri
<i>Callinectes marginatus</i>	Portunidae	Guaíamum
<i>Goniopsis cruentata</i>	Grapsidae	Aratu
<i>Cardisoma guanhumí</i>	Gecarcinidae	Guíamum
<i>Menippe nodifrons</i>	Menippidae	Guaiá-açú

Espécie (crustáceos)	Família	Nome comum
<i>Litopenaeus schmitti</i>	Penaeidae	Camarão pistola
<i>Farfantepenaeus brasiliensis</i>	Penaeidae	Camarão rosa
<i>Farfantepenaeus paulensis</i>	Penaeidae	Camarão rosa
<i>Farfantepenaeus subtilis</i>	Penaeidae	Camarão rosa
<i>Xiphopenaeus Kroiyeri</i>	Penaeidae	Sete-barbas
<i>Artemisia longinaris</i>	Penaeidae	Barba-ruça



<b>Espécie (Crustáceos)</b>	<b>Família</b>	<b>Nome comum</b>
<b><i>Panilurus meripurpuratus</i></b>	Paniluridae	Lagosta espinhosa
<b><i>Panilurus Laevicauda</i></b>	Paniluridae	Lagosta espinhosa
<b><i>Syllarides brasiliensis</i></b>	Scyllaridae	Lagosta sapateira
<b><i>Syllarides deceptor</i></b>	Scyllaridae	Lagosta sapateira
<b><i>Syllarides delfosi</i></b>	Scyllaridae	Lagosta sapateira

<b>Espécie (crustáceos)</b>	<b>Família</b>	<b>Nome comum</b>
<b><i>Macrobrachium acanthurus</i></b>	Palaemonidae	Lagostim
<b><i>Macrobrachium amazonicum</i></b>	Palaemonidae	Camarão-canela
<b><i>Macrobrachium birai</i></b>	Palaemonidae	Pitu
<b><i>Macrobrachium brasiliense</i></b>	Palaemonidae	Pitu
<b><i>Macrobrachium carcinus</i></b>	Palaemonidae	Pitu
<b><i>Macrobrachium holthuisi</i></b>	Palaemonidae	Pitu
<b><i>Macrobrachium iheringi</i></b>	Palaemonidae	Pitu
<b><i>Macrobrachium olfersii</i></b>	Palaemonidae	Pitu
<b><i>Macrobrachium potiuna</i></b>	Palaemonidae	Pitu
<b><i>Macrobrachium sulcatus</i></b>	Palaemonidae	Pitu

<b>Espécies (moluscos)</b>	<b>Família</b>	<b>Nome comum</b>
<b><i>Anomalocardia brasiliana</i></b>	Veneridae	Berbigão
<b><i>Crassostrea gazar</i></b>	Ostreidae	Ostra-do-mangue
<b><i>Crassostrea brasiliana</i></b>	Ostreidae	Ostra-do-mangue
<b><i>Crassostrea rizophorae</i></b>	Ostreidae	Ostra-do-mangue
<b><i>Mitilus edulis</i></b>	Mytilidae	Marisco
<b><i>Mytella charruana</i></b>	Mytilidae	Bacucu
<b><i>Mytella guyanensis</i></b>	Mytilidae	Sururu
<b><i>Nodipecten nodosus</i></b>	Pectinidae	Vieira
<b><i>Euvola ziczac</i></b>	Pectinidae	Vieira
<b><i>Olivancillaria vesica</i></b>	Olividae	Linguarudo
<b><i>Olivancillaria urceus</i></b>	Olividae	Linguarudo
<b><i>Olivancillaria auricularia</i></b>	Olividae	Linguarudo
<b><i>Anadara brasiliana</i></b>	Arcidae	Arca
<b><i>Anadara notabilis</i></b>	Arcidae	Arca
<b><i>Tivela mactroides</i></b>	Veneridae	Tivela
<b><i>Iphigenia brasiliana</i></b>	Donacidae	Tarioba
<b><i>Tagelus plebeius</i></b>	Solecurtidae	Unha de velho
<b><i>Erodona mactroides</i></b>	Erodonidae	Sambaqui
<b><i>Mesodesma mactroides</i></b>	Mesodesmatidae	Moçambique
<b><i>Phacoides pectinatus</i></b>	Lucinidae	Sarnambí
<b><i>Strombus pugilis</i></b>	Strombidae	Praguari
<b><i>Pteria hirundo</i></b>	Pteriidae	Zamburina