



## MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

### INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 005, DE 21 DE MAIO DE 2004

A MINISTRA DE ESTADO DO MEIO AMBIENTE, no uso de suas atribuições legais, e tendo em vista o disposto no art. 27, § 6º, da Lei nº 10.683, de 28 de maio de 2003, e

Considerando os compromissos assumidos pelo Brasil na Convenção sobre Diversidade Biológica-CDB, ratificada pelo Decreto Legislativo nº 2, de 8 de fevereiro de 1994 e promulgada pelo Decreto nº 2.519, de 16 de março de 1998, particularmente aqueles explicitados no art. 7º, alíneas “b” e “c”; 8º, alínea “f”; 9º, alínea “c”, e 14 e na Convenção sobre o Comércio Internacional das Espécies da Flora e Fauna Selvagens em Perigo de Extinção-CITES, ratificada pelo Decreto Legislativo nº 54, de 24 de junho de 1975 e promulgada pelo Decreto nº 92.446, de 7 de março de 1986;

Considerando o disposto nas Leis nºs 5.197, de 3 de janeiro de 1967 e 9.605, de 12 de fevereiro de 1998, e no Decreto nº 3.179, de 21 de setembro de 1999; e

Considerando os princípios e as diretrizes para a implementação da Política Nacional da Biodiversidade, constantes do Decreto nº 4.339, de 22 de agosto de 2002, resolve:

Art. 1º Reconhecer como espécies ameaçadas de extinção e espécies sobreexploradas ou ameaçadas de sobreexploração, os invertebrados aquáticos e peixes, constantes dos Anexos a esta Instrução Normativa.

Art. 2º Entende-se por espécies:

I - ameaçadas de extinção: aquelas com alto risco de desaparecimento na natureza em futuro próximo, assim reconhecidas pelo Ministério do Meio Ambiente;

II - sobreexploradas: aquelas cuja condição de captura de uma ou todas as classes de idade em uma população são tão elevadas que reduz a biomassa, o potencial de desova e as capturas no futuro, a níveis inferiores aos de segurança;

III - ameaçadas de sobreexploração: aquelas cujo nível de exploração encontra-se próximo ao de sobreexploração.

Art. 3º As espécies consideradas ameaçadas de extinção constantes do Anexo I a esta Instrução Normativa estão proibidas de serem capturadas, nos termos da legislação em vigor, exceto para fins científicos, mediante autorização especial do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis- IBAMA.

Art. 4º Para as espécies consideradas ameaçadas de extinção constantes do Anexo I, deverão ser desenvolvidos planos de recuperação que serão elaborados e implementados sob a coordenação do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis-IBAMA com a participação dos órgãos estaduais, da comunidade científica e da sociedade civil organizada, em prazo máximo de cinco anos, a contar da publicação desta Instrução Normativa.

Art. 5º Para as espécies sobreexploradas ou ameaçadas de sobreexploração constantes do Anexo II a esta Instrução Normativa, deverão ser desenvolvidos planos de gestão, sob a coordenação do Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis-IBAMA, com a participação dos órgãos estaduais, da comunidade científica e da sociedade civil organizada, em prazo máximo de cinco anos, a contar da publicação desta Instrução Normativa.

Parágrafo único. Os planos de gestão visam a recuperação dos estoques e da sustentabilidade da pesca, sem prejuízo do aprimoramento das medidas de ordenamento existentes.

Art. 6º As listas constantes dos Anexos I e II desta Instrução Normativa serão revisadas com base em critérios e procedimentos a serem definidos pelo Grupo de Trabalho criado pela Portaria nº 231, de 26 de maio de 2003.

Art. 7º A inobservância desta Instrução Normativa sujeitará o infrator às penalidades e sanções previstas na legislação específica.

Art. 8º Esta Instrução Normativa entra em vigor na data de sua publicação.

**MARINA SILVA**

## ANEXO - 1

### LISTA NACIONAL DAS ESPÉCIES DE INVERTEBRADOS AQUÁTICOS E PEIXES AMEAÇADAS DE EXTINÇÃO

<b>Nome Científico, Autor e Data</b>	<b>Nome Popular</b>	<b>Unidade da Federação</b>
<b><u>Invertebrados Aquáticos</u></b>		
<b>Anthozoa</b>		
<b>Actinaria</b>		
<b>Actiniidae</b>		
<i>Condylactis gigantea</i> (Weiland, 1860)	Anêmona-do-mar	RJ, SP
<b>Ceriantharia</b>		
<b>Ceriantharidae</b>		
<i>Cerianthomorpha brasiliensis</i> Carlgreen, 1931	--	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE, SP
<i>Cerianthus brasiliensis</i> Melo-Leitão, 1919	--	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE, SP
<b>Gorgonacea</b>		
<b>Gorgoniidae</b>		
<i>Phyllogorgia dilatata</i> (Esper, 1806)	Orelha-de-elefante	PE, RJ, SP
<b>Asteroidea</b>		
<b>Forcipulatida</b>		
<b>Asterinidae</b>		
<i>Coscinasterias tenuispina</i> (Lamarck, 1816)	Estrela-do-mar	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE
<b>Paxillosida</b>		

### Astropectinidae

<i>Astropecten braziliensis</i> Müller & Troschel, 1842	Estrela-do-mar	PR, RJ, RS, SC, SP
<i>Astropecten cingulatus</i> Sladen, 1889	Estrela-do-mar	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE
<i>Astropecten marginatus</i> Gray, 1840	Estrela-do-mar	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE, SP

### Luidiidae

<i>Luidia clathrata</i> (Say, 1825)	Estrela-do-mar	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE
<i>Luidia ludwigi scotti</i> Bell, 1917	Estrela-do-mar	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE
<i>Luidia senegalensis</i> (Lamarck, 1816)	Estrela-do-mar	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE

### Spinulosida

#### Echinasteridae

<i>Echinaster (Othilia) brasiliensis</i> Müller & Troschel, 1842	Estrela-do-mar	PR, RJ, SC, SP
<i>Echinaster (Othilia) echinophorus</i> Lamarck, 1816	Estrela-do-mar	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE
<i>Echinaster (Othilia) guyanensis</i> Clark, 1987	Estrela-do-mar	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RN, SE

### Valvatida

#### Asterinidae

<i>Asterina stellifera</i> (Möbius, 1859)	Estrela-do-mar	PR, RJ, RS, SC, SP
---	----------------	--------------------

#### Ophiodiasteridae

<i>Linckia guildingii</i> Gray, 1840	Estrela-do-mar	RJ
<i>Narcissia trigonaria</i> Sladen, 1889	Estrela-do-mar	BA, RJ

#### Oreasteridae

<i>Oreaster reticulatus</i> (Linnaeus, 1758)	Estrela-do-mar	AL, BA, CE, ES, PB, PE, PR, RJ, RN, RS, SE, SC, SP
--	----------------	--

### Bivalvia

#### Unionoida

#### Hyriidae

<i>Castalia undosa</i> Martens, 1827	Concha-borboleta	MG, SP
--------------------------------------	------------------	--------

<i>Diplodon caipira</i> (Ihering, 1893)	Marisco-de-água-doce	SP
<i>Diplodon dunkerianus</i> Lea, 1856	Marisco-de-água-doce	RJ
<i>Diplodon expansus</i> Küster, 1856	--	PR, RJ, RS, SC, SP
<i>Diplodon fontainianus</i> (Orbigny, 1835)	--	ES, RJ, SP, PR
<i>Diplodon greeffeanus</i> Ihering, 1893	Marisco-de-água-doce	SP
<i>Diplodon iheringi</i> Simpson, 1900	Marisco-barrigudinho	RS
<i>Diplodon koseritzi</i> Clessin, 1888	Marisco-do-junco	RS
<i>Diplodon martensi</i> Ihering, 1893	Marisco-de-água-doce	PR, RS, SC, SP
<i>Diplodon pfeifferi</i> Dunker, 1848	Marisco-de-água-doce	RJ
<i>Diplodon rotundus</i> Wagner, 1827	Concha-disco	BA, MG, SP

### Mycetopodidae

<i>Anodontites elongates</i> Swainson, 1823	Marisco-pantaneiro	AC, AM, MS, MT, PA, RJ
<i>Anodontites ensiformis</i> Spix, 1827	Estilete	AC, AM, MS, MT, PA, RO, RS
<i>Anodontites ferrarisii</i> Orbigny, 1835	Redondo-rajado	RS
<i>Anodontites iheringi</i> Clessin, 1882	Alongado-rajado	RS
<i>Anodontites soleniformes</i> Orbigny, 1835	Marisco-de-água-doce	AM, BA, GO, MG, PA, SP
<i>Anodontites tenebricosus</i> Lea, 1834	Marisco-rim	PR, RS, SC, SP
<i>Anodontites trapesialis</i> Lamarck, 1819	Prato, saboneteira	AC, AL, AM, BA, CE, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PA, PB, PE, PI, PR, RR, RS, SE, SC, SP, TO
<i>Anodontites trapezeus</i> Spix, 1827	Marisco-de-água-doce	MG, SP
<i>Bartlettia stefanensis</i> Maicand, 1856	Ostra-de-rio	MS, MT
<i>Fossula fossiculifera</i> Orbigny, 1835	Fóssula	BA, MS, MT, PR, RS, SP
<i>Leila blainvilliana</i> Lea, 1834	Leila	RS
<i>Leila esula</i> Orbigny, 1835	Leila	AM, GO, MT, PA, TO
<i>Monocondylaea paraguayana</i> Orbigny, 1835	Cofrinho	MS, MT, PR, RS, SP
<i>Mycetopoda legumen</i> Martens, 1888	Faquinha-arredondada	RS

	<i>Mycetopoda siliquosa</i> Spix, 1827	Faquinha-truncada	AC, AL, AM, AP, BA, CE, DF, ES, GO, MA, MG, MS, MT, PA, PB, PE, PI, PR, RJ, RN,RO, RR, RS, SE, SC, SP, TO
<b>Demospongiae</b>			
<b>Hadromerida</b>			
<b>Potamolepidae</b>			
	<i>Oncosclera jewelli</i> (Volkmer, 1963)	Feltro-d'água	RS
	<i>Uruguayia corallioides</i> (Bowerbank, 1863)	--	SP,PR,SC,RS
	<i>Sterrastrolepis brasiliensis</i> Volkmer-Ribeiro & De Rosa-Barbosa, 1978	—	GO,PR
<b>Haplosclerida</b>			
<b>Spongillidae</b>			
	<i>Anheteromeyenia ornata</i> (Bonetto & Ezcurra de Drago, 1970)	Geléia-de-água	AM,RS
	<i>Corvoheteromeyenia australis</i> (Bonetto & Ezcurra de Drago, 1966)	--	RS
	<i>Corvoheteromeyenia heterosclera</i> Ezcurra de Drago, 1974	--	MA,RS
	<i>Corvospongilla volkmeri</i> De Rosa-Barbosa, 1988	--	PB
	<i>Heteromeyenia insignis</i> Weltner, 1895	--	RS
	<i>Houssayella iguazuensis</i> Bonetto & Ezcurra de Drago, 1966	--	SC,RS
	<i>Racekiela sheilae</i> Volkmer-Ribeiro, De Rosa-Barbosa & Tavares, 1988	--	RS
<b>Poecilosclerida</b>			
<b>Metaniidae</b>			
	<i>Metania kiliani</i> Volkmer-Ribeiro & Costa, 1992	--	AM
<b>Echinoidea</b>			
<b>Cassiduloida</b>			
<b>Cassidulidae</b>			
	<i>Cassidulus mitis</i> Krau, 1954	Ouriço-do-mar-irregular	RJ

<b>Cidaroida</b>			
<b>Cidaridae</b>			
<i>Eucidaris tribuloides</i> (Lamarck, 1816)	Ouriço-satélite		AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, SE, SP
<b>Echinoida</b>			
<b>Echinidae</b>			
<i>Paracentrotus gaimardi</i> (Blainville, 1825)	Ouriço-do-mar		ES, PR, RJ, SC, SP
<b>Enteropneusta</b>			
<b>Spengelidae</b>			
<i>Willeya loya</i> Petersen, 1965	--		SP
<b>Gastropoda</b>			
<b>Mesogastropoda</b>			
<b>Hydrobiidae</b>			
<i>Potamolithus troglobius</i> Simone & Miracchiolli, 1994	--		SP
<b>Naticidae</b>			
<i>Natica micra</i> (Haas, 1953)	Búzio		RJ
<b>Strombidae</b>			
<i>Strombus goliath</i> Schoter, 1805	Búzio-de-chapéu		BA, CE, ES, PB, RN
<b>Vermetidae</b>			
<i>Petaloconchus myrakeenae</i> Absalão & Rios, 1987	--		RJ
<b>Holothuroidea</b>			
<b>Apodida</b>			
<b>Synaptidae</b>			
<i>Synaptula secreta</i> Ancona-Lopez, 1957	Pepino-do-mar		SP
<b>Aspidochirotida</b>			
<b>Stichopodidae</b>			

	<i>Isostichopus badionotus</i> (Selenka, 1867)	Pepino-do-mar, holotúria	AL, BA, CE, ES, PB, PE, PR, RJ, RN, SE, SC, SP
<b>Hydrozoa</b>			
<b>Capitata</b>			
<b>Milleporidae</b>			
	<i>Millepora alcicornis</i> Linnaeus, 1758	Coral-de-fogo	RJ, SP
<b>Malacostraca</b>			
<b>Amphipoda</b>			
<b>Hyaellidae</b>			
	<i>Hyaella caeca</i> Pereira, 1989	--	SP
<b>Decapoda</b>			
<b>Aeglidae</b>			
	<i>Aegla cavernicola</i> Turkay, 1972	--	SP
	<i>Aegla leptochela</i> Bond-Buckup & Buckup, 1994	--	SP
	<i>Aegla microphtalma</i> Bond-Buckup & Buckup, 1994	--	SP
<b>Atyidae</b>			
	<i>Atya gabonensis</i> Giebel, 1875	Coruca	AL, PI, SE
	<i>Atya scabra</i> (Leach, 1815)	Coruca	PE, RJ, SC, AL, BA, ES, SP, CE, PR, SE
<b>Gecarcinidae</b>			
	<i>Gecarcinus lagostoma</i> Milne-Edwards, 1835	Caranguejo-ladrão	F. Noronha, Rocas, Trindade
<b>Grapsidae</b>			
	<i>Percnon gibbesi</i> Milne-Edwards, 1853	--	PE
<b>Palaemonidae</b>			
	<i>Macrobrachium carcinus</i> (Linnaeus, 1758)	Pitu, lagosta-de-água-doce, lagosta-de-são-fidelis	PE, RJ, SC, AL, BA, ES, PA, PI, RS, SP, CE, SE
<b>Porcellanidae</b>			
	<i>Minyocerus angustus</i> (Dana, 1852)	--	AL, BA, CD, ES, MA, PA, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, SE, SP, SC



## Polychaeta

### Amphinomida

#### Amphinomidae

*Eurythoe complanata* (Pallas, 1766)

Verme-de-fogo

BA, PR, RJ, SP

### Eunicida

#### Eunicidae

*Eunice sebastiani* Nonato, 1965

--

SP

#### Onuphidae

*Diopatra cuprea* (Bosc, 1802)

--

PE, RJ, SC, SP

## **Peixes**

### **Elasmobranchii**

#### **Carcharhiniformes**

##### **Carcharhinidae**

<i>Carcharhinus longimanus</i> (Poey, 1861)	Tubarão-estrangeiro; tubarão-galha-branca-oceânico	AL, AP, BA, CE, ES, MA, PA, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RS, SE, SC, SP
<i>Carcharhinus porosus</i> (Ranzani, 1839)	Tubarão-junteiro, tubarão-azeiteiro	AL, AP, BA, CE, ES, MA, PA, PB, PE, PI, PR, RJ, RN, RS, SE, SC, SP
<i>Carcharhinus signatus</i> (Poey, 1868)	Tubarão-toninha	AL, AP, BA, CE, ES, PB, PE, PR, RJ, RN, RS, SE, SC, SP
<i>Isogomphodon oxyrinchus</i> (Müller & Henle, 1839)	Quati	AP, MA, PA
<i>Negaprion brevirostris</i> (Poey, 1868)	--	BA, PE, RN

##### **Triakidae**

<i>Galeorhinus galeus</i> (Linnaeus, 1758)	Cação-bico-doce	PR, RJ, RS, SC, SP
<i>Mustelus schmitti</i> Springer, 1939	Cação-cola-fina, caçonete	PR, RJ, RS, SC, SP

#### **Lamniformes**

##### **Cetorhinidae**

<i>Cetorhinus maximus</i> (Gunnerus, 1765)	Tubarão-peregrino	RJ, RS, SC, SP
--	-------------------	----------------

#### **Orectolobiformes**

##### **Ginglymostomatidae**

<i>Ginglymostoma cirratum</i> (Bonnaterre, 1788)	Cação-lixo, tubarão-lixo, lambaru	AL, BA, CE, PB, PE, RJ, RN, SP
--	-----------------------------------	--------------------------------

##### **Rhincodontidae**

<i>Rhincodon typus</i> Smith, 1828	Tubarão-baleia	AL, BA, CE, ES, PB, PE, RJ, RN, RS, SE, SC, SP
------------------------------------	----------------	--

#### **Pristiformes**

##### **Pristidae**

<i>Pristis perotteti</i> Müller & Henle, 1841	Peixe-serra	AM, AP, MA, PA, RJ, SP
<i>Pristis pectinata</i> Latham, 1794	Peixe-serra	AM, AP, BA, CE, MA, PA, RJ, SP

#### **Rhinobatiformes**

##### **Rhinobatidae**

<i>Rhinobatus horkelii</i> (Müller & Henle, 1841)	Raia-viola	PR, RJ, RS, SC, SP
---	------------	--------------------

## Squatiniformes

### Squatinidae

<i>Squatina guggenheim</i> Marini, 1936	Cação-anjo-espinhoso	PR, RJ, RS, SC, SP
<i>Squatina occulta</i> (Vooren & Silva, 1991)	Cação-anjo-liso	PR, RJ, RS, SC, SP

## Actinopterygii

### Batrachoidiformes

#### Batrachoididae

<i>Potamobatrachus trispinosus</i> Collette, 1995	Mangangá	PA
---	----------	----

### Characiformes

#### Anostomidae

<i>Leporinus thayeri</i> Borodin, 1929	Piau	MG
<i>Sartor tucuruense</i> Santos & Jégu, 1987	--	PA

#### Characidae

<i>Astyanax gymnogenys</i> Eigenmann, 1911	Lambari	PR
<i>Brycon devillei</i> (Castelnau, 1855)	Piabanha	ES, MG
<i>Brycon insignis</i> Steindachner, 1877	Piabanha	MG, RJ, SP
<i>Brycon nattereri</i> Günther, 1864	Pirapitinga	GO, MG, PR, SP
<i>Brycon opalinus</i> (Cuvier, 1819)	Pirapitinga, pirapitinga-do-sul	MG, RJ, SP
<i>Brycon orbignyanus</i> (Valenciennes, 1850)	Piracanjuba, piracanjuba, bracanjuba	MG, MS, PR, RS, SC, SP
<i>Brycon vermelha</i> Lima & Castro, 2000	Vermelha	BA, ES, MG
<i>Bryconamericus lambari</i> Malabarba & Kindel, 1995	Lambari	RS
<i>Coptobrycon bilineatus</i> (Ellis, 1911)	--	SP
<i>Glandulocauda melanogenys</i> Eigenmann, 1911	--	SP
<i>Glandulocauda melanopleura</i> Eigenmann, 1911	--	PR
<i>Hasemania maxillaris</i> Ellis, 1911	Lambari	PR
<i>Hasemania melanura</i> Ellis, 1911	Lambari	PR
<i>Henochilus wheatlandii</i> Garman, 1890	Andirá, anjirá	MG
<i>Hyphessobrycon duragenys</i> Ellis, 1911	--	SP
<i>Hyphessobrycon flammeus</i> Myers, 1924	Engraçadinho	RJ
<i>Hyphessobrycon taurocephalus</i> Ellis, 1911	Lambari	PR
<i>Lignobrycon myersi</i> (Miranda-Ribeiro, 1956)	Piaba-faca	BA
<i>Mimagoniates lateralis</i> (Nichols, 1913)	--	PR, SC, SP

<i>Mimagoniates rheocharis</i> Menezes & Weitzman, 1990	--	RS, SC
<i>Mimagoniates sylvicola</i> Menezes & Weitzman, 1990	--	BA
<i>Mylesinus paucisquamatus</i> Jégu & Santos, 1988	Pacu	PA, TO
<i>Myleus tiete</i> (Eigenmann & Norris, 1900)	Pacu-prata	MG, MS, SP
<i>Nematocharax venustus</i> Weitzman, Menezes & Britski, 1986	--	BA, MG
<i>Ossubtus xinguense</i> Jegú, 1992	Pacu	PA
<i>Rachoviscus crassiceps</i> Myers, 1926	--	PR, SC
<i>Rachoviscus graciliceps</i> Weitzman & Cruz, 1980	--	BA, ES
<i>Spintherobolus ankoseion</i> Weitzman & Malabarba, 1999	--	PR, SC
<i>Spintherobolus broccae</i> Myers, 1925	--	RJ, SP
<i>Spintherobolus leptoura</i> Weitzman & Malabarba, 1999	--	SP
<i>Spintherobolus papilliferus</i> Eigemann, 1911	--	SP
<i>Stygichthys typhlops</i> Brittan & Böhlke, 1965	--	MG
<b>Crenuchidae</b>		
<i>Characidium grajahuensis</i> Travassos, 1944	Canivetinho, mocinha	RJ
<i>Characidium lagsantensis</i> Travassos, 1947	Canivete	MG
<i>Characidium vestigipinne</i> Buckup & Hahn, 2000	--	RS
<b>Cyprinodontiformes</b>		
<b>Poeciliidae</b>		
<i>Phalloptychus eigenmanni</i> Henn, 1916	Barrigudinho	BA
<i>Phallotorynus fasciolatus</i> Henn, 1916	Guarú	SP
<i>Phallotorynus jucundus</i> Ihering, 1930	Guarú	SP
<b>Rivulidae</b>		
<i>Austrolebias adloffii</i> (Ahl, 1922)	--	RS
<i>Austrolebias affinis</i> (Amato, 1986)	Peixe anual	RS
<i>Austrolebias alexandri</i> (Castello & Lopez, 1974)	Peixe anual	RS
<i>Austrolebias carvalhoi</i> (Myers, 1947)	--	PR
<i>Austrolebias charrua</i> Costa & Cheffe, 2001	Peixe anual	RS
<i>Austrolebias cyaneus</i> (Amato, 1987)	Peixe anual	RS
<i>Austrolebias ibicuiensis</i> (Costa, 1999)	--	RS
<i>Austrolebias luteoflammulatus</i> (Vaz-Ferreira, Sierra & Scaglia, 1974)	Peixe anual	RS
<i>Austrolebias minuano</i> Costa & Cheffe, 2001	Peixe anual	RS
<i>Austrolebias nigrofasciatus</i> Costa & Cheffe, 2001	Peixe anual	RS

<i>Austrolebias periodicus</i> (Costa, 1999)	Peixe anual	RS
<i>Campellolebias brucei</i> Vaz-Ferreira & Sierra, 1974	--	SC
<i>Campellolebias chrysolineatus</i> Costa, Lacerda & Brasil, 1989	--	SC
<i>Campellolebias dorsimaculatus</i> Costa, Lacerda & Brasil, 1989	--	SP
<i>Cynolebias griseus</i> Costa, Lacerda & Brasil, 1990	--	GO
<i>Leptolebias citrinipinnis</i> (Costa, Lacerda & Tanizaki, 1988)	--	RJ
<i>Leptolebias cruzi</i> (Costa, 1988)	--	RJ
<i>Leptolebias fractifasciatus</i> (Costa, 1988)	--	RJ
<i>Leptolebias leitaoi</i> (Cruz & Peixoto, 1991)	--	BA
<i>Leptolebias marmoratus</i> (Ladiges, 1934)	--	RJ
<i>Leptolebias minimus</i> (Myers, 1942)	--	RJ
<i>Leptolebias opalescens</i> (Myers, 1941)	--	RJ
<i>Leptolebias splendens</i> (Myers, 1942)	--	RJ
<i>Maratecoara formosa</i> Costa & Brasil, 1995	--	TO
<i>Megalebias wolterstorffi</i> (Ahl, 1924)	--	RS
<i>Nematolebias whitei</i> (Myers, 1942)	--	RJ
<i>Plesiolebias xavantei</i> (Costa, Lacerda & Tanizaki, 1988)	--	TO
<i>Simpsonichthys alternatus</i> (Costa & Brasil, 1994)	--	MG
<i>Simpsonichthys auratus</i> Costa & Nielsen, 2000	--	MG
<i>Simpsonichthys boitonei</i> Carvalho, 1959	--	DF
<i>Simpsonichthys bokermanni</i> (Carvalho & Cruz, 1987)	--	BA
<i>Simpsonichthys constanciae</i> (Myers, 1942)	--	RJ
<i>Simpsonichthys flammeus</i> (Costa, 1989)	--	GO, TO
<i>Simpsonichthys fulminantis</i> (Costa & Brasil, 1993)	--	BA
<i>Simpsonichthys ghisolfi</i> Costa, Cyrino & Nielsen, 1996	--	BA
<i>Simpsonichthys hellneri</i> (Berkenkamp, 1993)	--	MG
<i>Simpsonichthys izecksohni</i> (Cruz, 1983)	--	ES
<i>Simpsonichthys magnificus</i> (Costa & Brasil, 1991)	--	MG
<i>Simpsonichthys marginatus</i> Costa & Brasil, 1996	--	GO
<i>Simpsonichthys multiradiatus</i> (Costa & Brasil, 1994)	--	TO
<i>Simpsonichthys myersi</i> (Carvalho, 1971)	--	BA, ES
<i>Simpsonichthys notatus</i> (Costa, Lacerda & Brasil, 1990)	--	GO
<i>Simpsonichthys parallelus</i> Costa, 2000	--	GO

<i>Simpsonichthys perpendicularis</i> Costa, Nielsen & De Luca, 2001	--	BA
<i>Simpsonichthys rosaceus</i> Costa, Nielsen & De Luca, 2001	--	BA
<i>Simpsonichthys rufus</i> Costa, Nielsen & De Luca, 2000	--	MG
<i>Simpsonichthys santanae</i> (Shibatta & Garavello, 1992)	--	DF, GO
<i>Simpsonichthys similis</i> Costa & Hellner, 1999	--	MG
<i>Simpsonichthys stellatus</i> (Costa & Brasil, 1994)	--	MG
<i>Simpsonichthys trilineatus</i> (Costa & Brasil, 1994)	--	MG
<i>Simpsonichthys zonatus</i> (Costa & Brasil, 1990)	--	MG
<i>Spectrolebias semiocellatus</i> Costa & Nielsen, 1997	--	TO
<b>Gymnotiformes</b>		
<b>Apteronotidae</b>		
<i>Sternarchorhynchus britskii</i> Campos-da-Paz, 2000	Ituí	MG, MS, PR, SP
<b>Sternopygidae</b>		
<i>Eigenmannia vicentespelaea</i> Triques, 1996	Ituí	GO
<b>Perciformes</b>		
<b>Chaetodontidae</b>		
<i>Prognathodes obliquus</i> (Lubbock & Edwards, 1980)	Peixe-borboleta	PE
<b>Cichlidae</b>		
<i>Crenicichla cyclostoma</i> Ploeg, 1986	Jacundá	PA
<i>Crenicichla jegui</i> Ploeg, 1986	Jacundá	PA
<i>Crenicichla jupiaiensis</i> Britski & Luengo, 1968	Joaninha	MG, MS, SP
<i>Teleocichla cinderella</i> Kullander, 1988	--	PA
<i>Gymnogeophagus setequedas</i> Reis, Malabarba & Pavanelli, 1992	Acará	PR
<b>Gobiidae</b>		
<i>Elacatinus figaro</i> Sazima, Moura & Rosa, 1997	Neon	BA, ES, PB, PE, RJ, RN, SC, SP
<b>Grammatidae</b>		
<i>Gramma brasiliensis</i> Sazima, Gasparini & Moura, 1998	Gramma	BA, ES, PB, PE, RJ, RN, SP
<b>Labridae</b>		

<i>Bodianus insularis</i> Gomon & Lubbock, 1980	Bodião-Ilhéu	PE
<b>Lutjanidae</b>		
<i>Lutjanus analis</i> (Cuvier, 1828)	Caranha, cioba, vermelho, vermelho-cioba	AL, BA, CE, ES, PB, PE, PR, RJ, RN, SC, SP
<b>Pomacentridae</b>		
<i>Stegastes sanctipauli</i> Lubbock & Edwards, 1981	Donzelinha	PE
<b>Scaridae</b>		
<i>Scarus guacamaia</i> Cuvier, 1829	--	BA
<b>Serranidae</b>		
<i>Anthias salmopunctatus</i> Lubbock & Edwards, 1981	--	PE
<i>Mycteroperca tigris</i> (Valenciennes, 1833)	--	BA, PE, RJ, SP
<b>Siluriformes</b>		
<b>Auchenipteridae</b>		
<i>Tatia boemia</i> Koch & Reis, 1996	--	RS
<b>Callichthyidae</b>		
<i>Corydoras macropterus</i> Regan, 1913	--	PR, SC, SP
<i>Lepthoplosternum tordilho</i> Reis, 1997	--	RS
<b>Doradidae</b>		
<i>Kalyptodoras bahiensis</i> Higuchi, Britski & Garavello, 1990	Peracuca	BA
<b>Heptapteridae</b>		
<i>Chasmocranus brachynema</i> Gomes & Schubart, 1958	Bagrinho	SP
<i>Heptaterus multiradiatus</i> Ihering, 1907	--	SP
<i>Pimelodella kronei</i> (Ribeiro, 1907)	Bagre-cego	SP
<i>Rhamdia jequitinhonha</i> Silfvergrip, 1996	Bagre, jundiá	MG
<i>Rhamdiopsis microcephala</i> (Lütken, 1874)	Bagrinho	MG
<i>Taunaya bifasciata</i> (Eigenmann & Norris, 1900)	Bagrinho	SP
<b>Loricariidae</b>		
<i>Ancistrus formoso</i> Sabino & Trajano, 1997	Cascudo	MS
<i>Delturus parahybae</i> (Eigenmann & Eigenmann, 1889)	Cascudo-laje	MG, RJ
<i>Harttia rhombocephala</i> Miranda-Ribeiro, 1939	Cascudo	RJ
<i>Hemiancistrus chlorostictus</i> Cardoso & Malabarba, 1999	Cascudo	RS

<i>Hemipsilichthys garbei</i> Ihering, 1911	Cascudo	RJ
<i>Hemipsilichthys mutuca</i> Oliveira & Oyakawa, 1999	Cascudo	MG
<i>Hypancistrus zebra</i> Isbrücker & Nijssen, 1991	Cascudo-zebra	PA
<i>Pogonopoma parahybae</i> (Steindachner, 1877)	Cascudo	MG, RJ
<i>Pseudotocinclus tietensis</i> (Ihering, 1907)	Cascudinho	SP

#### Pimelodidae

<i>Aguarunichthys tocantinsensis</i> Zuanon, Rapp Py-Daniel & Jégu, 1993	--	GO, PA, TO
<i>Conorhynchos conirostris</i> (Valenciennes in Cuvier & Valenciennes 1840)	Pirá, pirá-tamanduá	BA, MG
<i>Steindachneridion amblyura</i> (Eigenmann & Eigenmann, 1888)	Surubim	MG
<i>Steindachneridion doceana</i> (Eigenmann & Eigenmann, 1889)	Surubim-do-doce	ES, MG
<i>Steindachneridion parahybae</i> (Steindachner, 1876)	Surubim-do-paraíba	MG, RJ
<i>Steindachneridion scripta</i> (Ribeiro, 1918)	Surubim	MG, RS, SC, SP

#### Trichomycteridae

<i>Homodiaetus graciosa</i> Koch, 2002	Cambeva	SP
<i>Homodieatus passarellii</i> (Miranda-Ribeiro, 1944)	--	RJ
<i>Listrura campos</i> (Miranda-Ribeiro, 1957)	Candiru, bagre-mole	SC, SP
<i>Listrura nematopteryx</i> De Pinna, 1988	--	RJ, SP
<i>Listrura tetradactyla</i> Landim & Costa, 2002	--	RJ
<i>Microcambeva barbata</i> Costa & Bockmann, 1994	Cambeva	RJ
<i>Trichogenes longipinnis</i> Britski & Ortega, 1983	--	RJ, SP
<i>Trichomycterus castroi</i> Pinna, 1992	Cambeva	PR
<i>Trichomycterus itacarambiensis</i> Trajanoi & Pinna, 1996	Cambeva	MG
<i>Trichomycterus paolence</i> (Eigenmann, 1917)	Cambeva	SP