

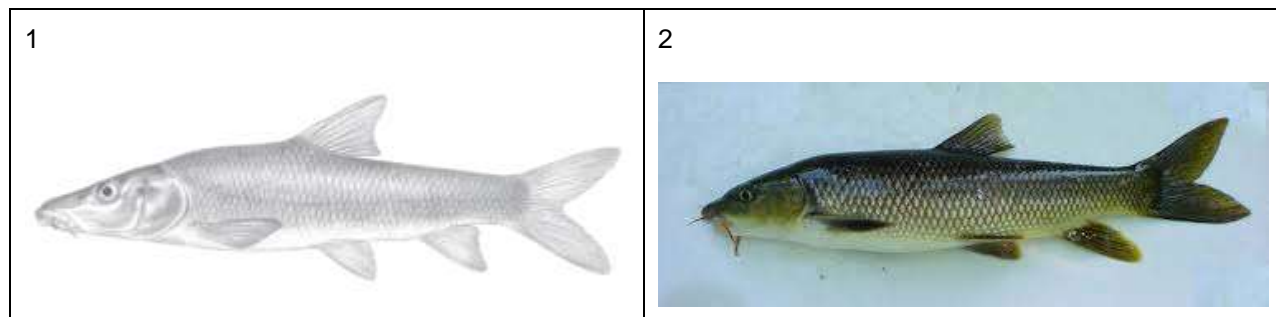


## PEIXES DE RIO AMEAÇADOS



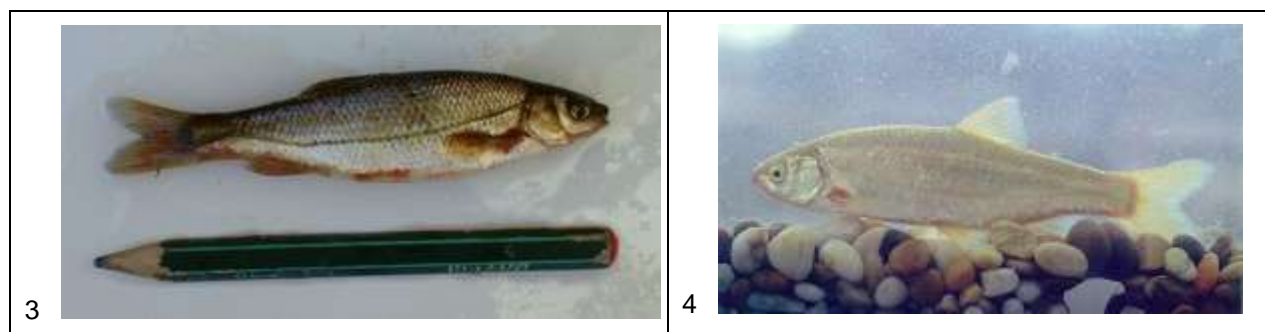
<b>EX</b>	Extinta	<i>Extinct</i>
<b>EW</b>	Extinta na Natureza	<i>Extinct in wild</i>
<b>CR</b>	Criticamente em Perigo	<i>Critically endangered</i>
<b>EN</b>	Em Perigo	<i>Endangered</i>
<b>VU</b>	Vulnerável	<i>Vulnerable</i>
<b>NT</b>	Quase ameaçada	<i>Near Threatened</i>
<b>LC</b>	Pouco Preocupante	<i>Least Concern</i>
<b>DD</b>	Informação insuficiente	<i>Data Deficient</i>
<b>NE</b>	Não avaliada	<i>Not Evaluated</i>
<b>CD</b>	Dependente de Conservação	<i>Conservation Dependent</i>

Nome comum	Nome científico	Ordem	Família	Indígena / Exótico	Foto	Estatuto Ameaça
<b>Ablete</b>	<i>Alburnus alburnus</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(E)	(1) Fich.19	
<b>Achigã</b>	<i>Micropterus salmoides</i>	Perciformes	Centrarchidae	(E)	(2) Fich.19	
<b>Barbo comizo ou cumba</b>	<i>Barbus comiza</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)	1	EN
Barbo de Cabeça Pequena	<i>Barbus microcephalus</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
Barbo de steindachner	<i>Barbus steindachneri</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
<b>Barbo do Norte</b>	<i>Barbus bocagei</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)	(3) Fich.19	
<b>Barbo do Sul</b>	<i>Barbus sclateri</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)	2	EN

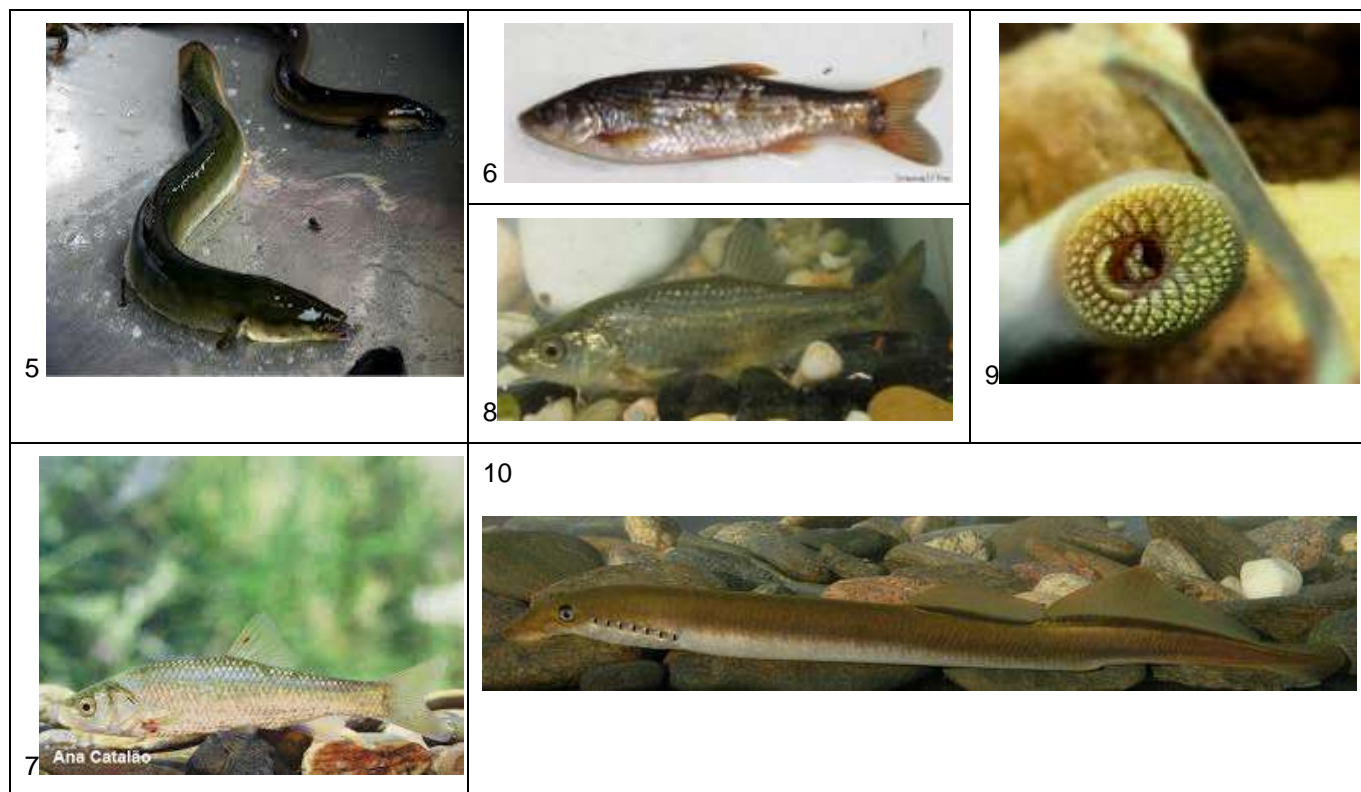


<b>Boga</b>	<i>Chondrostoma polylepis</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)	(4) Fich.19	
Boga	<i>Chondrostoma occidentale</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
Boga de boca direita	<i>Chondrostoma polylepis Steindachneri</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
Boga do Arade	<i>Chondrostoma aradensis</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
Boga do norte	<i>Chondrostoma duriensis</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		

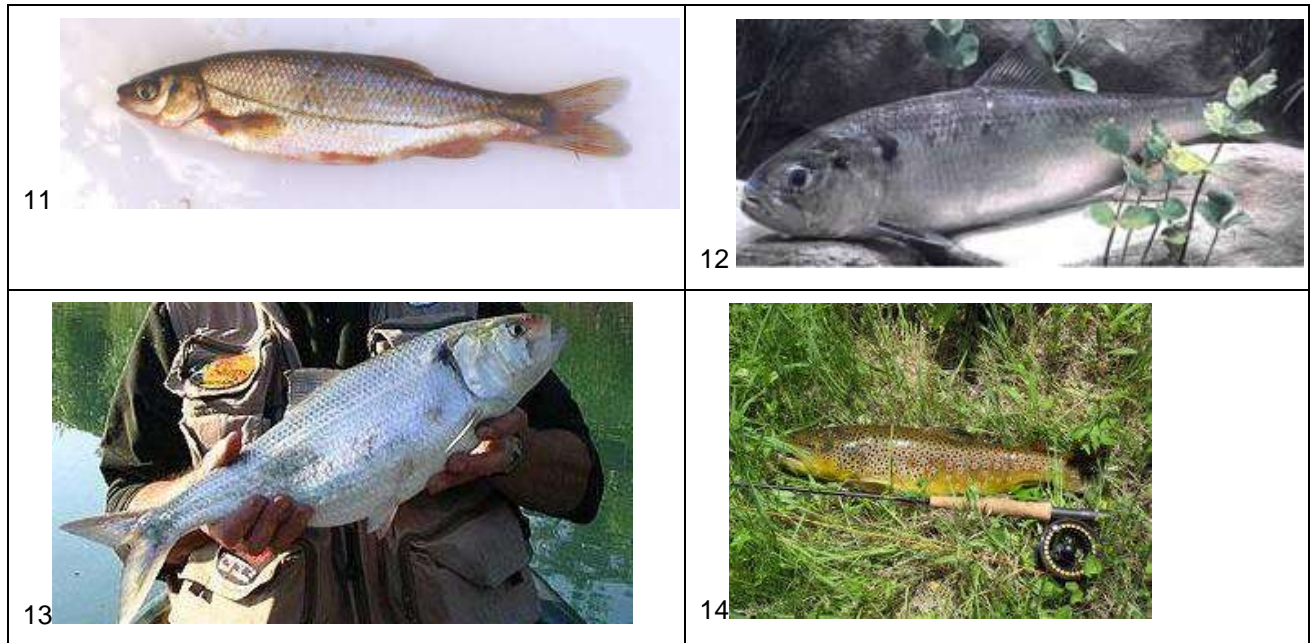
Boga do rio Maior	<i>Chondostroma olisiponensis</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
<b>Boga do sudoeste</b>	<b><i>Chondrostoma almaçai</i></b>	<b>Cypriniformes</b>	<b>Cyprinidae</b>	<b>(I)</b>	<b>3</b>	<b>CR</b>
Boga-de-boca-arqueada ou <b>Pardelha</b>	<i>Chondostroma lemmingii</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
Boga-do-Guadiana	<i>Chondostroma willkommii</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
<b>Boga-portuguesa</b>	<b><i>Chondostroma lusitanicum</i></b>	<b>Cypriniformes</b>	<b>Cyprinidae</b>	<b>(I)</b>	<b>4</b>	<b>CR</b>



<b>Bordalo, Escalo,</b>	<b><i>Squalius alburnoides</i></b>	<b>Cypriniformes</b>	<b>Cyprinidae</b>	<b>(I)</b>	<b>(5) Fich.19</b>	<b>VU</b>
Caboz de rio	<i>Blennius fluviatilis</i> = <i>Salaria fluviatilis</i>	Perciformes	Blennidae	(I)	(6) Fich.19	EN
<b>Carpa</b>	<i>Cyprinus carpio</i> L	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)	(7) Fich.19	
<b>Chanchito</b>	<i>Cichlasoma facetum</i> Jenyns	Perciformes	Cichlidae	(E)	(8) Fich.19	
Enguia	<i>Anguilla anguilla</i>	Anguilliformes	Anguillidae	(I)	5	EN
<b>Escalo do Arade</b>	<b><i>Squalius aradensis</i></b>	<b>Cypriniformes</b>	<b>Cyprinidae</b>	<b>(I)</b>	<b>6</b>	<b>CR</b>
Escalo do Norte	<i>Squalius carolitertii</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
Escalo do Sul	<i>Squalius pyrenaicus</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)	7	EN
<b>Escalo do Mira</b>	<b><i>Squalius torgalensis</i></b>	<b>Cypriniformes</b>	<b>Cyprinidae</b>	<b>(I)</b>	<b>8</b>	<b>CR</b>
Esgana-gata	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	Gasterosteiformes	Gasterosteidae	(I)	(9) Fich.19	EN
<b>Esturção</b>	<i>Acipenser sturio</i>	Acipenseriformes	Acipenseridae	(I)		
<b>Fataça ou tainha</b>	<i>Mugil auratus</i>	Mugiliformes	Mugilidae	(I)		
Fataça ou tainha	<i>Mugil cephalus</i>	Mugiliformes	Mugilidae	(I)		
Fataça ou tainha	<i>Mugil labrosus</i>	Mugiliformes	Mugilidae	(I)		
Fataça ou tainha	<i>Mugil ramada</i>	Mugiliformes	Mugilidae	(I)		
Fataça ou tainha	<i>Mugil saliens</i>	Mugiliformes	Mugilidae	(I)		
<b>Góbio</b>	<i>Gobio gobio</i> L	Cypriniformes	Cyprinidae	(E)	(10) Fich.19	
<b>Lampreia</b>	<b><i>Petromyzon marinus</i></b>	<b>Petromyzontiformes</b>	<b>Petromyzontidae</b>	<b>(I)</b>	<b>9</b>	<b>VU</b>
<b>Lampreia-de-rio</b>	<b><i>Lampetra fluviatilis</i></b>	<b>Petromyzontiformes</b>	<b>Petromyzontidae</b>	<b>(I)</b>	<b>10</b>	<b>CR</b>
Lampreia-pequena	<i>Lampetra planeri</i>	Petromyzontiformes	Petromyzontidae	(I)	(11) Fich.19	
Leucisco	<i>Leuciscus cephalus</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
<b>Lucio</b>	<i>Esox lucius</i>	Esociformes	Esocidae	(E)	(12) Fich.19	



<b>Lucioperca</b>	<i>Sander (Stizostedion) lucioperca</i>	Perciformes	Percidae	(E)	(13) Fich.19	
<b>Pardelha</b>	<i>Chondostroma arcasii</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)	11	EN
<b>Peixe das Salinas ou Peixe-diabo</b>	<i>Fundulus heteroclitus</i>	Cyprinodontiformes	Cyprinodontidae	(E)		
<b>Peixe-Gato</b>	<i>Ictalurus melas</i>	Siluriformes	Ictaluridae	(E)	(14) Fich.19	
<b>Peixe-mosquito</b>	<i>Gambusia affinis</i>	Cyprinodontiformes	Poeciliidae	(E)		
<b>Perca-Sol</b>	<i>Lepomis gibbosus</i>	Perciformes	Centrarchidae	(E)		
<b>Pimpão</b>	<i>Carassius aurata</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(E)	(15) Fich.19	
<b>Pimpão</b>	<i>Carassius carassius</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(E)		
<b>Ruivaco</b>	<i>Chondrostoma oligolepis</i> (Steindachner, 1866) antigo <i>C. macrolepidotus</i> ou <i>Rutilus macrolepidotus</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
Ruivaco ou panjorca	<i>Rutilus arcasii</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)		
<b>Salmão</b>	<i>Salmo salar</i> Linneo 1758	Salmoniformes	Salmonidae	(I)	(16) Fich.19	CR
<b>Saramugo</b>	<i>Anaecypris hispanica</i> (Steindachner, 1866)	Cypriniformes	Cyprinidae	(I)	(17) Fich.19	CR
<b>Sável</b>	<i>Alosa alosa</i>	Clupeiformes	Clupeidae	(I)	12	EN



<b>Savelha</b>	<i>Alosa fallax</i>	<b>Clupeiformes</b>	<b>Clupeidae</b>	(I)	<b>13</b>	<b>VU</b>
<b>Tenca</b>	<i>Tinca tinca</i>	Cypriniformes	Cyprinidae	(E)	<b>(18) Fich.19</b>	
<b>Truta Arco-iris</b>	<i>Onchorynchus mykiss</i>	Salmoniformes	Salmonidae	(E)		
<b>Truta de rio</b>	<i>Salmo trutta fario</i>	<b>Salmoniformes</b>	<b>Salmonidae</b>	<b>(I)</b>		<b>CR</b>
<b>Truta marisca</b>	<i>Salmo trutta trutta</i>	<b>Salmoniformes</b>	<b>Salmonidae</b>	<b>(I)</b>	<b>14</b>	<b>CR</b>
<b>Verdemã</b>	<i>Cobitis taenia</i>	Cypriniformes	Cobitidae	(I)	<b>(19) Fich.19</b>	
<b>Verdemã do Norte</b>	<i>Cobitis calderoni</i>	Cypriniformes	Cobitidae	(I)	<b>15</b>	<b>EN</b>
Verdemã do Sul	<i>Cobitis paludica</i>	Cypriniformes	Cobitidae	(I)	<b>16</b>	

