

Ano	Número Boletim	Espécies publicadas (até 2024)	Estrutura
2003	71	<i>Hippocampus reid</i>	somente foto
	72	<i>Eigenmannia trilineata</i>	somente foto
	73	erro na página	
2004	74	<i>Staindachnerina brevipinna</i>	somente foto
	75	<i>Pseudocetopsis gobioides</i>	somente foto
	76	<i>Poecilia reticulata</i>	somente foto
	77	<i>Diplodus argenteus</i>	somente foto
2005	78	<i>Salminus brasiliensis</i>	somente foto
	79	<i>Mobula japanica</i>	somente foto
	80	Larva de <i>Chionodraco rastrispinosus</i>	somente foto
	81	<i>Epinephelus adscensionis</i>	somente foto
2006	82	<i>Phenacogaster tegatus</i>	somente foto
	83	<i>Decapterus tabl</i>	somente foto
	84	Larvas recém eclodidas de <i>Zungaro jahu</i>	somente foto
	85	<i>Brycon hilarii</i>	somente foto
2007	86	Gônadas de uma fêmea de <i>Pamphorichthys hasemani</i> com alevino	somente foto
	87	<i>Peckoltia sabaj</i>	somente foto
	88	<i>Lepomis gibbosus</i>	somente foto
	89	<i>Potamotrygon aff. motoro</i>	somente foto
2008	90	<i>Semaprochilodus taeniurus</i>	foto + curiosidade
	91	<i>Rivulus pictus</i>	somente foto
	92	<i>Sartor respectus</i>	somente foto
	93	<i>Hyphessobrycon balbus</i>	somente foto
2009	94	<i>Scobinancistrus pareolispos</i>	somente foto
	95	<i>Hoplias malabaricus</i>	somente foto
	96	<i>Simpsonichthys santanae</i>	somente foto
	97	Pirarucu - Hora do caçador ( <i>Filhos do Rio</i> )	pintura
2010	98	<i>Apareiodon ibitiensis</i>	somente foto
	99	<i>Geophagus brasiliensis</i>	somente foto
	100	x	
	101	<i>Ctenogobius shufeldti</i>	somente foto
2011	102	<i>Crenicichla punctata</i>	somente foto
	103	<i>Ctenogobius smaragdus</i>	somente foto
	104	<i>Apistogramma gibbiceps</i>	somente foto
2013	105	<i>Rhynchodoras xingui</i>	modelo atual
	106	<i>Cyanogaster noctivaga</i>	modelo atual
	107	<i>Gymnogeophagus rhabdotus</i>	modelo atual
	108	<i>Atlantirivulus depressus</i>	modelo atual
2014	109	<i>Hyphessobrycon coelestinus</i>	modelo atual

	110	<i>Lepidosiren paradoxa</i>	modelo atual
	111	<i>Spintherobolus broccae</i>	modelo atual
	112	<i>Hasemania crenuchooides</i>	modelo atual
2015	113	<i>Elacatinus figaro</i>	modelo atual
		<i>Stygichthys typhlops</i>	modelo atual
	114	<i>Microglanis cottoides</i>	modelo atual
		<i>Trichomycterus davisi</i>	modelo atual
	115	<i>Astyanax goyanensis</i>	modelo atual
		<i>Hyphessobrycon rutiliflavus</i>	modelo atual
		<i>Australoheros facetus</i>	modelo atual
	116	<i>Utiaritichthys sennaebregai</i>	modelo atual
<i>Leporinus sexstriatus</i>		modelo atual	
2016	117	<i>Megalancistrus parananus</i>	modelo atual
		<i>Steindachneridion doceanum</i>	modelo atual
	118	<i>Pogonopoma parahybae</i>	modelo atual
		<i>Poptella paraguayensis</i>	modelo atual
	119	<i>Salminus hilarii V</i>	modelo atual
		<i>Hasemania piatan</i>	modelo atual
		<i>Leptolebias citrinipinnis</i>	modelo atual
120	<i>Leptopanchax aureoguttatus</i>	modelo atual	
2017	121	<i>Carcharhinus longimanus</i>	modelo atual
		<i>Neoplecostomus botucatu</i>	modelo atual
	122	<i>Glandulocauda caerulea</i>	modelo atual
	123	<i>Bujurquina vittata</i>	modelo atual
	124	<i>Pterolebias longipinnis</i>	modelo atual
<i>Orestias alba</i>		modelo atual	
2018	125	<i>Gymnorhamphichthys rondoni</i>	modelo atual
		<i>Awaous tajasica</i>	modelo atual
		<i>Catathyridium jenynsii</i>	modelo atual
		<i>Dormitator maculatus</i>	modelo atual
	126	<i>Melanorivulus polychromus</i>	modelo atual
		<i>Neoplecostomus canastra</i>	modelo atual
		<i>Hyphessobrycon piorskii</i>	modelo atual
		<i>Serrasalmus maculatus</i>	modelo atual
		<i>Rineloricaria parva</i>	modelo atual
	127	<i>Cynopoecilus notabilis</i>	modelo atual
		<i>Attonitus ephimeros</i>	modelo atual
<i>Roeboides margareteae</i>		modelo atual	
<i>Hollandichthys taramandahy</i>		modelo atual	
<i>Serrasalmus marginatus</i>		modelo atual	
2019	128	<i>Apistogramma borellii</i>	modelo atual

		<i>Hyphessobrycon takasei</i>	modelo atual
		<i>Cichla kelberi</i>	modelo atual
		<i>Rhinoptera bonasus</i>	modelo atual
		<i>Austrolebias alexandri</i>	modelo atual
	129	x	
	130	<i>Hypostomus khimaera</i>	modelo atual
		<i>Salminus brasiliensis</i>	modelo atual
		<i>Austrolebias ephemerus</i>	modelo atual
		<i>Hypancistrus zebra</i>	modelo atual
		<i>Retroculus xinguensis</i>	modelo atual
		<i>Trichiurus lepturus</i>	modelo atual
		<i>Roeboides sazimai</i>	modelo atual
		<i>Hemipsilichthys gobio</i>	modelo atual
<i>Klausewitzia ritae</i>		modelo atual	
<i>Pseudobatos horkelii</i>		modelo atual	
2020	131	<i>Austrolebias bagual</i>	modelo atual
		<i>Farlowella hahni</i>	modelo atual
		<i>Nannostomus nitidus</i>	modelo atual
		<i>Megaleporinus brinco</i>	modelo atual
		<i>Ophthalmolebias constanciae</i>	modelo atual
		<i>Brachyrhamdia thayeria</i>	modelo atual
	132	<i>Charax awa</i>	modelo atual
		<i>Lophius gastrophysus</i>	modelo atual
		<i>Scobinancistrus aureatus</i>	modelo atual
		<i>Hypanus guttatus</i>	modelo atual
		<i>Spatuloricaria taira</i>	modelo atual
	133	<i>Steindachneridion scriptum</i>	modelo atual
		<i>Eucinostomus argenteus</i>	modelo atual
		<i>Rioraja agassizii</i>	modelo atual
		<i>Leporinus unitaeniatus</i>	modelo atual
		<i>Alectis ciliaris</i>	modelo atual
		<i>Pinirampus pirinampu</i>	modelo atual
	134	<i>Pogonopoma obscurum</i>	modelo atual
		<i>Carcharhinus leucas</i>	modelo atual
		<i>Poecilia vivipara</i>	modelo atual
		<i>Potamotrygon motoro</i>	modelo atual
<i>Ituglanis boitata</i>		modelo atual	
2021	135	<i>Leporinus amae</i>	modelo atual
		<i>Aetobatus narinari</i>	modelo atual
		<i>Atlantirivulus guanabarensis</i>	modelo atual
		<i>Gymnotus chimarrao</i>	modelo atual

		<i>Atlantoraja cyclophora</i>	modelo atual
		<i>Trichomycterus caudofasciatus</i>	modelo atual
	136	<i>Phalloptychus iheringii</i>	modelo atual
		<i>Hydrolycus armatus</i>	modelo atual
		<i>Schroederichthys saurisqualus</i>	modelo atual
		<i>Hypostomus cochliodon</i>	modelo atual
		<i>Laetacara araguaiaie</i>	modelo atual
	137	<i>Gramma brasiliensis</i>	modelo atual
		<i>Rondonacara hoehnei</i>	modelo atual
		<i>Squalus albicaudus</i>	modelo atual
		<i>Squatina guggenheim</i>	modelo atual
		<i>Ossubtus xinguense</i>	modelo atual
	138	<i>Potamotrygon falkneri</i>	modelo atual
		<i>Laetacara flavilabris</i>	modelo atual
		<i>Myliobatis freminvillei</i>	modelo atual
		<i>Geophagus argyrostictus</i>	modelo atual
		<i>Pareques acuminatus</i>	modelo atual
2022	139	<i>Sphyrna tiburo</i>	modelo atual
		<i>Kolpotocheirodon theloura</i>	modelo atual
		<i>Isbrueckerichthys epakmos</i>	modelo atual
		<i>Chloroscombrus chrysurus</i>	modelo atual
	140	<i>Narcine brasiliensis</i>	modelo atual
		<i>Pimelodella mucosa</i>	modelo atual
		<i>Pseudopimelodus mangurus</i>	modelo atual
		<i>Planiloricaria cryptodon</i>	modelo atual
		<i>Monocirrhus polyacanthus</i>	modelo atual
2023	141	<i>Discopyge tschudii</i>	modelo atual
		<i>Prochilodus vimboides</i>	modelo atual
		<i>Spintherobolus leptoura</i>	modelo atual
		<i>Colomesus asellus</i>	modelo atual
		<i>Hyphessobrycon meridionalis</i>	modelo atual
	142	<i>Astyanax lineatus</i>	modelo atual
		<i>Pseudoplatystoma reticulatum</i>	modelo atual
		<i>Psalidodon anisitsi</i>	modelo atual
		<i>Pygocentrus nattereri</i>	modelo atual
		<i>Potamotrygon leopoldi</i>	modelo atual
		<i>Zapteryx brevirostris</i>	modelo atual
	143	<i>Pseudoplatystoma corruscans</i>	modelo atual
		<i>Cheirodon ortegai</i>	modelo atual
		<i>Platydoras brachylecis</i>	modelo atual
		<i>Hemicaranx amblyrhynchus</i>	modelo atual
		<i>Potamobatrachus trispinosus</i>	modelo atual
		<i>Mustelus schmitti</i>	modelo atual
		<i>Characidium papachibe</i>	modelo atual
2024	144	<i>Selene setapinnis</i>	modelo atual

		<i>Pomacanthus paru</i>	modelo atual
		<i>Laetacara fulvipinnis</i>	modelo atual
		<i>Astyanax keronolepis</i>	modelo atual
		<i>Rachoviscus crassiceps</i>	modelo atual
		<i>Pseudostegophilus paulensis</i>	modelo atual
	145	<i>Geophagus sveni</i>	modelo atual
		<i>Phalloceros reisi</i>	modelo atual
		<i>Lophiosilurus alexandri</i>	modelo atual
		<i>Pyrrhulina australis</i>	modelo atual
		<i>Geophagus parnaibae</i>	modelo atual
	146	<i>Rhamdioglanis frenatus</i>	modelo atual
		<i>Hyphessobrycon stegemanni</i>	modelo atual
		<i>Pachyurus adspersus</i>	modelo atual
		<i>Hemigrammus ataktos</i>	modelo atual
		<i>Brycon dulcis</i>	modelo atual
		<i>Pterygoplichthys ambrosettii</i>	modelo atual
	147	<i>Sphoeroides tyleri</i>	modelo atual
		<i>Schizodon nasutus</i>	modelo atual
		<i>Alloctytus verrucosus</i>	modelo atual
		<i>Piabarchus stramineus</i>	modelo atual
		<i>Astyanax novae</i>	modelo atual