
ANEXO 3

Peixes

I. Comparação entre as comunidades ictias do continuum de Paranapiacaba e situação das espécies nas listas de animais ameaçados de São Paulo, Brasil e da IUCN, com possível ocorrência na EEcX.

Legenda de Status: Extinto (EX), Extinto na natureza (EW), Ameaçado Perigo crítico (CE), Ameaçado Em perigo (EN), Ameaçado Vulnerável (VU), Provavelmente ameaçado (PA), Dados deficientes (DD), Não avaliada (NE)

Taxon	UC			Status		
	PETAR	PEI	PECB	SP	BR	IUCN
Synbranchiformes						
Synbranchidae						
<i>Synbranchus marmoratus</i>			X			
Gymnotiformes						
Gymnotidae						
<i>Gymnotus carapo</i>	X	X				
<i>Gymnotus silvius</i>	X					
Siluriformes						
Auchenipteridae						
<i>Glanidium melanopteron</i>	X					
Callichthyidae						
<i>Hoplosternum littorale</i>	X					
<i>Corydoras nattereri</i>	X					
<i>Scleromystax barbatus</i>	X	X	X			
Loricariidae						
<i>Parotocinclus maculicauda</i>	X	X	X			
<i>Ancistrus multispinis</i>	X					
<i>Shizolecis guntheri</i>			X			
<i>Hisonotus gibbosus</i>	X	X	X			
<i>Hisonotus leucofrenatus</i>	X	X	X			
<i>Hypostomus interruptus</i>	X	X				
<i>Hypostomus agna</i>	X					
<i>Hypostomus ancistroides</i>	X					
<i>Hypostomus tapijara</i>	X					
<i>Neoplecostomus paranensis</i>			X	VU		
<i>Neoplecostomus ribeirensis</i>	X	X		PA		
<i>Isbrueckerichthys alipionis</i>	X	X	X			
<i>Isbrueckerichthys duseni</i>	X	X	X	VU		
<i>Isbrueckerichthys epakmos</i>	X			VU		
<i>Kronichthys lacerta</i>		X	X			
<i>Kronichthys subteres</i>	X		X			
<i>Lampiella gibbosa</i>	X					
<i>Harttia kronei</i>	X	X	X			
<i>Rineloricaria kronei</i>	X					
<i>Rineloricaria sp.</i>	X	X	X			
<i>Schizolecis guntheri</i>	X					
Trichomycteridae						
<i>Ituglanus proops</i>	X	X	X			
<i>Trichomycterus davisii</i>	X	X	X			

Taxon	UC			Status		
	PETAR	PEI	PECB	SP	BR	IUCN
<i>Trichomycterus</i> sp.			X			
<i>Trichomycterus iheringi</i>	X					
<i>Trichomycterus tupinamba</i>	X					
<i>Trichomycterus zonatus</i>		X	X			
<i>Microcambeva ribeirae</i>			X			
Pseudopimelodidae						
<i>Microglanis cottoides</i>	X	X	X			
Heptapteridae						
<i>Acentronichthys leptos</i>	X	X	X		VU	
<i>Imparfinis piperatus</i>	X					
<i>Imparfinis</i> sp.	X		X			
<i>Pimelodella kronei</i>	X			EN	EN	EN
<i>Pimelodella transitoria</i>	X	X	X			
<i>Rhamdia quelen</i>	X	X	X			
<i>Rhamdioglanis frenatus</i>	X					
<i>Rhamdioglanis transfasciatus</i>	X		X			
Perciformes						
Cichlidae						
<i>Geophagus iporangensis</i>	X	X	X			
<i>Cichlasoma facetum</i>	X		X			
<i>Crenicichla iguapina</i>	X					
<i>Crenicichla</i> sp.		X				
<i>Oreochromis niloticus</i>	X	X				
Centropomidae						
<i>Centropomus undecimali</i>	X					
Characiformes						
Characidae						
<i>Astyanax janaeiroensis</i>	X	X	X			
<i>Astyanax ribeirae</i>	X	X	X			
<i>Astyanax</i> sp. 1	X					
<i>Astyanax</i> sp. 2	X		X			
<i>Astyanax</i> sp. 3	X		X			
<i>Astyanax</i> sp. 4	X					
<i>Bryconamericus microcephalus</i>	X		X			
<i>Deuterodon iguape</i>	X	X	X			
<i>Hyphessobrycon bifasciatus</i>	X		X			
<i>Hyphessobrycon reticulatus</i>		X				
<i>Hyphessobrycon</i> sp.	X					
<i>Mimagoniates microlepis</i>	X	X				
<i>Probolodus heterostomus</i>		X				
<i>Oligosarcus hepsetus</i>	X		X			
<i>Oligosarcus paranensis</i>			X			
Curimatidae						
<i>Scyphocharax santacatarinae</i>	X					
Crenuchidae						
<i>Characidium pterostictum</i>	X	X	X			
<i>Characidium japyhybense</i>	X					

Taxon	UC			Status		
	PETAR	PEI	PECB	SP	BR	IUCN
<i>Characidium schubarti</i>		X				
<i>Characidium lauroi</i>	X		X		VU	
<i>Characidium lanei</i>	X		X			
Erythrinidae						
<i>Hoplias malabaricus</i>	X	X	X			
<i>Hoplias lacerdae</i>	X			VU		
Cyprinodontiformes						
Poeciliidae						
<i>Phalloceros caudimaculatus</i>	X	X	X			
<i>Cnesterodon iguape</i>	X					
Cypriniformes						
Cyprinidae						
<i>Cyprinus carpio</i>	X	X				

