

Anexo 3.06 - Espécies de Peixes Registradas no Reservatório de Segredo e no Rio Butiá

ESPÉCIES/AMBIENTES	RES. SEGREDO	RIO BUTIÁ
OSTHEICHTHYES		
CHARACIFORMES		
Characidae		
<i>Astyanax</i> sp b	+	+
<i>Astyanax</i> sp c	+	+
<i>Astyanax</i> sp d		
<i>Astyanax</i> sp e	+	+
<i>Astyanax</i> sp f	+	+
<i>Astyanax</i> sp g	+	
<i>Astyanax bimaculatus</i> (Linnaeus, 1758)	+	
<i>Astyanax gymnogenis</i> (Eigenmann, 1911) ^E	+	
<i>Bryconamericus</i> sp. a		+
<i>Bryconamericus</i> sp. b	+	
<i>Hyphessobrycon reticulatus</i> (Ellis, 1911)		
<i>Oligosarcus longirostris</i> Menezes & Géry, 1985 ^E	+	+
<i>Psalidodon gymnodontus</i> Eigenmann, 1911 ^E	+	
<i>Psalidodon</i> sp	+	+
Gen. nov.	+	
Crenuchidae		
<i>Characidium</i> sp.		+
Parodontidae		
<i>Apareiodon vittatus</i> (Garavello, 1977) ^E	+	+
Prochilodontidae		
<i>Prochilodus lineatus</i> (Valenciennes, 1836) ¹		
Erythrinidae		
<i>Hoplias lacerdae</i> Ribeiro, 1918 ¹		
<i>Hoplias malabaricus</i> (Bloch, 1794)	+	+
GYMNOTIFORMES		
Gymnotidae		
<i>Gymnotus carapo</i> Linnaeus, 1758	+	+
<i>Gymnotus pantherinus</i> (Steindachner, 1917)		
SILURIFORMES		

ESPÉCIES/AMBIENTES	RES. SEGREDO	RIO BUTIÁ
Auchenipteridae		
<i>Glanidium ribeiroi</i> (Haseman, 1911) ^E	+	
Pimelodidae		
<i>Ictalurus punctatus</i> (Rafinesque, 1818)		
<i>Pariolius hollandi</i> (Haseman, 1911) ^E		
<i>Heptapterus stewarti</i> Haseman, 1911 ^E		
<i>Pariolius</i> sp	+	+
<i>Pimelodus ortmanni</i> Haseman, 1911 ^E	+	
<i>Pimelodus</i> sp.	+	+
<i>Rhamdia branneri</i> (Haseman, 1911) ^E	+	+
<i>Rhamdia voulezi</i> (Haseman, 1911) ^E	+	+
<i>Rhamdia</i> sp.	+	
<i>Steindachneridion melanodermatum</i> Garavello, 2005	+	
Trichomycteridae		
<i>Trichomycterus castroi</i> Pinna, 1992 ^E	+	
<i>Trichomycterus stawiarski</i> (Miranda Ribeiro, 1968)		
<i>Trichomycterus</i> sp. a		+
<i>Trichomycterus</i> sp. b		
<i>Trichomycterus</i> sp. C		+
<i>Trichomycterus</i> sp. D		
<i>Trichomycterus</i> sp. E		
Callichthyidae		
<i>Callichthys callichthys</i> (Linnaeus, 1758)		
<i>Corydoras paleatus</i> (Gill, 1858)	+	
<i>Corydoras</i> sp.		
<i>Neoplecostomus</i> sp.		
<i>Microlepidogaster</i> sp.		+
Loricariidae		
<i>Ancistrus</i> sp	+	+
<i>Hypostomus albopunctatus</i>	+	
<i>Hypostomus commersoni</i>	+	
<i>Hypostomus derbyi</i> (Haseman, 1911) ^E	+	
<i>Hypostomus myersi</i> (Gosline, 1945) ^E	+	
<i>Hypostomus</i> sp.		

ESPÉCIES/AMBIENTES	RES. SEGREDO	RIO BUTIÁ
Clariidae		
<i>Clarias gariepinus</i> (Burchell, 1822) ^I		
CYPRINODONTIFORMES		
Jeninsiidae		
<i>Jeninsya eigenmanni</i> (Haseman, 1911) ^E		+
Poeciliidae		
<i>Phalloceros</i> sp.		
<i>Cnesterodon</i> sp.		
Cyprinidae		
<i>Cyprinus carpio</i> (Linnaeus, 1758) ^I	+	
PERCIFORMES		
Centrarchidae		
<i>Micropterus salmoides</i> (Lacépède, 1802) ^I	+	
Cichlidae		
<i>Cichlasoma facetum</i> (Jenyns, 1842)	+	
<i>Cichlasoma</i> sp.		
<i>Crenicichla iguassuensis</i> Haseman, 1911 ^E	+	+
<i>Crenicichla</i> sp.		
<i>Geophagus</i> sp.		
<i>Geophagus brasiliensis</i> (Quoy & Gaimard, 1824)		+
<i>Oreochromis niloticus</i> (Linnaeus, 1758) ^I		
<i>Tilapia rendalli</i> (Boulenger, 1898) ^I	+	
ATHERINIFORMES		
Atherinidae		
<i>Odonthestes bonariensis</i> Valenciennes, 1835 ^I	+	
Número Total de Espécies	36	22

Legenda - ^I = espécies introduzidas de outras bacias, ^E = espécies endêmicas; A classificação é baseada em Nelson (1994) adaptado de Agostinho & Gomes (1997), Garavello (1998) e Pavanelli & Britski (em preparação). As letras designativas para o gênero *Astyanax* foram convencionadas por Sampaio (1988). Para o gênero *Trichomycterus* foram utilizadas letras designativas segundo Wosiacki (1997).