

Lista síntese das espécies de anfíbios registradas para o presente estudo, incluindo a campanha de amostragem (CH = estação chuvosa, SE = estação seca), a origem dos registros (PT = plano de trabalho, AD = esforço adicional, DS = dados secundários) e a área de influência onde foram obtidos os registros (ADA = área diretamente afetada e AID = área de influência direta); bem como as categorias de ameaça de extinção: RS = regional (FONTANA *et al.*, 2003), BR = nacional (MACHADO *et al.*, 2008) e GL = global (IUCN, 2011).

Táxons	Nome Popular	Campanha		Registro			Área de influência			Nível de ameaça de extinção		
		CH	SE	PT	AD	DS	ADA	AID	AII	RS	BR	GL
CAECILIDAE	cobra-cega	X		X				X				
BUFONIDAE												
<i>Dendrophryniscus berthalutzae</i>	sapinho-de-bromélia					X						
<i>Dendrophryniscus brevipollicatus</i>	sapinho-narigudo					X				DD		
<i>Dendrophryniscus krausae</i>	sapinho-narigudo					X						DD
<i>Dendrophryniscus sp.</i>	sapinho-da-mata					X						
<i>Melanophryniscus atroluteus</i>	sapinho-de-barriga-vermelha	X		X	X		X	X				
<i>Melanophryniscus cambaraensis</i>	sapinho-verde-de-barriga-vermelha					X				VU		DD
<i>Melanophryniscus simplex</i>	sapinho-de-barriga-vermelha		X	X			X					DD
<i>Melanophryniscus tumifrons</i>	sapinho-preto-de-barriga-vermelha					X						
<i>Rhinella abei</i>	sapo-cruz	X	X	X			X	X				
<i>Rhinella henseli</i>	sapo-da-mata					X						
<i>Rhinella icterica</i>	sapo-cururu	X	X	X	X		X	X	X			
<i>Rhinella margaritifera</i>	sapo-da-mata					X						
HYLIDAE												
<i>Aparasphenodon bokermanni</i>	perereca-de-capacete					X						DD
<i>Aplastodiscus albosignatus</i>	rã-flautinha					X						
<i>Aplastodiscus cochranæ</i>	perereca-marrom					X						
<i>Aplastodiscus ehrhardti</i>	perereca-verde					X						
<i>Aplastodiscus perviridis</i>	perereca-verde	X		X	X		X	X				
<i>Bokermannohyla circumdata</i>	perereca-da-mata					X						
<i>Bokermannohyla hylax</i>	perereca-da-mata					X						
<i>Dendropsophus microps</i>	pererequinha					X						
<i>Dendropsophus minutus</i>	perereca-ampulheta	X	X	X	X		X	X	X			
<i>Dendropsophus nahdereri</i>	perereca-líquem					X						
<i>Dendropsophus sanborni</i>	rã-pequena-das-folhas	X		X	X		X	X				
<i>Dendropsophus weneri</i>	perereca-grilo					X						
<i>Hypsiboas albomarginatus</i>	perereca-verde					X						
<i>Hypsiboas albopunctatus</i>	perereca-cabrinha					X						
<i>Hypsiboas bischoffi</i>	perereca					X						

Lista síntese das espécies de anfíbios registradas para o presente estudo, incluindo a campanha de amostragem (CH = estação chuvosa, SE = estação seca), a origem dos registros (PT = plano de trabalho, AD = esforço adicional, DS = dados secundários) e a área de influência onde foram obtidos os registros (ADA = área diretamente afetada e AID = área de influência direta); bem como as categorias de ameaça de extinção: RS = regional (FONTANA *et al.*, 2003), BR = nacional (MACHADO *et al.*, 2008) e GL = global (IUCN, 2011).

Táxons	Nome Popular	Campanha		Registro			Área de influência			Nível de ameaça de extinção		
		CH	SE	PT	AD	DS	ADA	AID	AII	RS	BR	GL
<i>Hypsiboas faber</i>	sapo-ferreiro		X	X				X				
<i>Hypsiboas geographicus</i>	perereca-geográfica					X						
<i>Hypsiboas joaquinii</i>	perereca	X		X				X				
<i>Hypsiboas leptolineatus</i>	perereca-listrada	X	X	X	X		X	X				
<i>Hypsiboas marginatus</i>	perereca-marginada					X						
<i>Hypsiboas prasinus</i>	perereca					X						
<i>Hypsiboas pulchellus</i>	perereca-do-banhado	X	X	X	X		X	X	X			
<i>Hypsiboas semiguttatus</i>	perereca-malhada	X		X				X				
<i>Hypsiboas semilineatus</i>	perereca					X						
<i>Itapotihyla langsdorffii</i>	perereca-castanhola					X						
<i>Phyllomedusa distincta</i>	perereca-das-folhagens					X						
<i>Phyllomedusa iheringii</i>	perereca-acrobata					X						
<i>Phyllomedusa tetraploidea</i>	perereca-macaco					X						
<i>Pseudis cardosoi</i>	rã-boiadeira	X	X	X	X		X	X				
<i>Scinax alter</i>	perereca-do-litoral					X						
<i>Scinax berthae</i>	rizadinha		X	X				X				
<i>Scinax catharinae</i>	perereca-catarinense		X	X				X				
<i>Scinax duartei</i>	perereca-de-banheiro					X						
<i>Scinax flavoguttatus</i>	perereca-de-riacho					X						
<i>Scinax fuscovarius</i>	perereca-de-banheiro	X	X	X	X		X	X				
<i>Scinax granulatus</i>	perereca-dos-gravatás	X	X	X	X		X	X				
<i>Scinax hayii</i>	perereca-de-banheiro					X						
<i>Scinax perereca</i>	perereca	X	X	X	X			X				
<i>Scinax perpusillus</i>	pererequina-de-bromélia					X						
<i>Scinax rizibilis</i>	perereca-rizadinha					X						
<i>Scinax squalirostris</i>	perereca-nariguda	X	X	X	X		X	X				
<i>Scinax uruguayus</i>	tic-tac	X		X			X	X	X			
<i>Scinax sp.</i>	perereca					X						
<i>Sphaenorhynchus surdus</i>	perereca-verde-do-brejo	X	X	X	X		X	X		VU		
<i>Trachycephalus dibernardoii</i>	perereca-leiteira					X						

Lista síntese das espécies de anfíbios registradas para o presente estudo, incluindo a campanha de amostragem (CH = estação chuvosa, SE = estação seca), a origem dos registros (PT = plano de trabalho, AD = esforço adicional, DS = dados secundários) e a área de influência onde foram obtidos os registros (ADA = área diretamente afetada e AID = área de influência direta); bem como as categorias de ameaça de extinção: RS = regional (FONTANA *et al.*, 2003), BR = nacional (MACHADO *et al.*, 2008) e GL = global (IUCN, 2011).

Táxons	Nome Popular	Campanha		Registro			Área de influência			Nível de ameaça de extinção		
		CH	SE	PT	AD	DS	ADA	AID	AII	RS	BR	GL
<i>Trachycephalus imitatrix</i>	perereca-leiteira					X				DD		
<i>Trachycephalus mesophaeus</i>	rã-leiteira	X		X				X				
<i>Trachycephalus sp.</i>	perereca					X						
LEPTODACTYLIDAE												
<i>Leptodactylus araucarius</i>	rã-piadeira	X		X			X					
<i>Leptodactylus bokermanni</i>	rãzinha					X						
<i>Leptodactylus flavopictus</i>	rã-rajada					X						
<i>Leptodactylus fuscus</i>	rã-assobiadora					X						
<i>Leptodactylus gracilis</i>	rã-listrada	X		X			X	X				
<i>Leptodactylus latinasus</i>	rã					X						
<i>Leptodactylus marmoratus</i>	rã-marmoreada					X						
<i>Leptodactylus mystaceus</i>	rã-assobiadora					X						
<i>Leptodactylus mystacinus</i>	rã-de-bigode					X						
<i>Leptodactylus notoaktites</i>	rã-gota					X						
<i>Leptodactylus latrans</i>	rã-manteiga	X	X	X	X		X	X				
<i>Leptodactylus plaumanni</i>	rãzinha-listrada	X	X	X	X		X	X				
<i>Scythrophrys sawayae</i>	rãzinha-do-folhiço					X						
CRAUGASTORIDAE												
<i>Haddadus binotatus</i>	rã-das-matas	X		X			X			VU		
BRACHYCEPHALIDAE												
<i>Ischnocnema henselii</i>	rãzinha-das-matas	X	X	X	X		X	X				
<i>Ischnocnema manezinho</i>	rã-do-folhiço					X						NT
<i>Ischnocnema sp.</i>	rã-do-folhiço					X						
HYLODIDAE												
<i>Hylodes meridionalis</i>	rã-do-riacho					X						
<i>Hylodes nasus</i>	rã-de-corredeira					X						
<i>Hylodes perplicatus</i>	rã-de-corredeira					X						
CYCLORAMPHIDAE												
<i>Cycloramphus asper</i>	sapinho-de-riacho					X						DD
<i>Cycloramphus izecksohni</i>	sapinho-de-riacho					X						DD

Lista síntese das espécies de anfíbios registradas para o presente estudo, incluindo a campanha de amostragem (CH = estação chuvosa, SE = estação seca), a origem dos registros (PT = plano de trabalho, AD = esforço adicional, DS = dados secundários) e a área de influência onde foram obtidos os registros (ADA = área diretamente afetada e AID = área de influência direta); bem como as categorias de ameaça de extinção: RS = regional (FONTANA *et al.*, 2003), BR = nacional (MACHADO *et al.*, 2008) e GL = global (IUCN, 2011).

Táxons	Nome Popular	Campanha		Registro			Área de influência			Nível de ameaça de extinção		
		CH	SE	PT	AD	DS	ADA	AID	AII	RS	BR	GL
<i>Cycloramphus valae</i>	rãzinha-das-pedras					X				VU		DD
<i>Limnomedusa macroglossa</i>	rã-das-pedras	X	X	X			X					
<i>Odontophrynus americanus</i>	rã-da-terra	X	X	X	X		X	X				
<i>Proceratophrys bigibbosa</i>	sapo-de-chifres	X	X	X	X		X	X				NT
<i>Proceratophrys aff. boiei</i>	sapo-de-chifres					X						
<i>Proceratophrys brauni</i>	intanha-pequena					X						
<i>Proceratophrys palustris</i>	sapo					X						DD
<i>Proceratophrys subguttata</i>	sapo-de-chifres					X						
<i>Thoropa saxatilis</i>	rã-dos-lajeados					X				VU		NT
LEIUPERIDAE												
<i>Physalaemus biligonigerus</i>	rã-quatro-olhos	X	X	X	X			X				
<i>Physalaemus cuvieri</i>	rã-cachorro	X	X	X	X		X	X				
<i>Physalaemus aff. gracilis</i>	rã-chorona	X	X	X	X		X	X	X			
<i>Physalaemus henselii</i>	rãzinha					X						
<i>Physalaemus lisei</i>	rã-da-espuma	X	X	X	X		X	X				
<i>Physalaemus maculiventris</i>	rãzinha-de-barriga-manchada					X						
<i>Physalaemus nanus</i>	rãzinha-chorona-pequena					X						
<i>Physalaemus olfersii</i>	rã-bugio					X						
<i>Physalaemus sp.</i>	rã-gato					X						
<i>Pleurodema bibroni</i>	rã-quatro-olhos					X						NT
<i>Pseudopaludicola falcipes</i>	rãzinha-da-lagoa	X		X			X	X				
MICROHYLIDAE												
<i>Chiasmocleis leucosticta</i>	rãzinha-da-mata					X						
<i>Elachistocleis bicolor</i>	rã-grilo	X	X	X	X		X	X	X			
<i>Elachistocleis erythrogaster</i>	rã-grilo-de-barriga-vermelha	X		X				X		VU		NT
CENTROLENIDAE												
<i>Vitreorana eurygnatha</i>	perereca-de-vidro					X						
<i>Vitreorana uranoscopa</i>	perereca-de-vidro					X				VU		
CERATOPHRYIDAE												
<i>Ceratophrys aurita</i>	intanha					X						

Lista síntese das espécies de anfíbios registradas para o presente estudo, incluindo a campanha de amostragem (CH = estação chuvosa, SE = estação seca), a origem dos registros (PT = plano de trabalho, AD = esforço adicional, DS = dados secundários) e a área de influência onde foram obtidos os registros (ADA = área diretamente afetada e AID = área de influência direta); bem como as categorias de ameaça de extinção: RS = regional (FONTANA *et al.*, 2003), BR = nacional (MACHADO *et al.*, 2008) e GL = global (IUCN, 2011).

Táxons	Nome Popular	Campanha		Registro			Área de influência			Nível de ameaça de extinção		
		CH	SE	PT	AD	DS	ADA	AID	AII	RS	BR	GL
AMPHIGNATHODONTIDAE												
<i>Flectonotus fissilis</i>	perereca-marsupial					X						
<i>Gastrotheca microdiscus</i>	perereca-marsupial					X						
RANIDAE												
<i>Lithobates catesbeianus</i>	rã-touro					X						