



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

São Paulo, SP, 17 de setembro de 2012.

DECLARAÇÃO

Declaramos através deste, que recebemos da empresa Arcadis Logos um total de 300 exemplares, todos coletados durante a segunda campanha por ocasião do monitoramento de fauna, no âmbito do Projeto de Conservação da Fauna Terrestre e Programa de Conservação da Fauna Subterrânea, na área de influência da Usina Hidrelétrica de Belo Monte, estado do Pará. A listagem do material encontra-se anexa.

O material recebido encontra-se em processo de confirmação taxonômica e tombamento nas coleções de referência deste Museu, nos comprometemos em enviar uma listagem com os respectivos números de tomo tão logo este processo seja concluído.

Sem mais para o momento,

Prof. Dr. Hussam El Dine Zaher
Curador – Herpetologia



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Anexo:

Lista dos exemplares

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Siphlophis cervinus</i>	6	M6T12P2	PAPN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Alopoglossus angulatus</i>	6	M6T12, S. 2300m	BSR	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Anolis trachyderma</i>	6	M6T12, 1000m	PATN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Leposoma percarinatum</i>	6	M6T12	BSR	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Arthrosaura reticulata</i>	6	M6T12, S. 2300m	BSR	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Arthrosaura reticulata</i>	6	M6T12, brejo 3900m	BSR	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Osteocephalus sp.</i>	6	M6T12, 2300m	BSR	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Adelphobates castaneoticus</i>	6	M6T12P4	PAPN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Arthrosaura reticulata</i>	6	M6T12, S. 2300m	BSR	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Phyllomedusa vaillanti</i>	6	M6T12P5	PAPN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Phyllomedusa vaillanti</i>	6	M6T12P5	PAPN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Helicops angulatus</i>	6	M6T12, S. 2000m	BSR	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Anilius scytale</i>	6	M6T12, 2500m	PATN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Thecadactylus rapicauda</i>	6	M6T12, 3850m	PATN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Pristimantis cf. ockendeni</i>	6	M6T12, 1875m	PATN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Pristimantis aff. fenestratus</i>	6	M6T12, 4000m	PATN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Rhinoclemmys punctularia</i>	6	M6T12P5	PAPN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Adenomera sp. 1 (aff. andreae)</i>	6	M6T12, S. 2300m	BSR	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Chironius fuscus</i>	6	M6T12, 2300m	PATN	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Arthrosaura reticulata</i>	6	M6T12, brejo 3900m	BSR	C2 etapa 1	01.vii.2012	Vitória do Xingu	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Leptodactylus sp. 1 (grupo melanonotus)</i>	6	M6T12S3	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Scinax sp. 1 (grupo rostratus)</i>	6	M6T12, 4475m	PATN	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Cercosaura ocellata</i>	6	M6T12P3	PAPN	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Leptodactylus rhodomystax</i>	6	M6T12, S. 2300m	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Bothrops atrox</i>	6	M6T12S3	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Bolitoglossa paraensis</i>	6	M6T12, S. 2050m	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Osteocephalus sp.</i>	6	M6T12, S. 2050m	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Pristimantis cf. ockendeni</i>	6	M6T12P3	PAPN	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Pristimantis cf. ockendeni</i>	6	M6T12P3	PAPN	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Osteocephalus sp.</i>	6	M6T12, S. 2050m	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Helicops angulatus</i>	6	M6T12, 2300m	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Thecadactylus rapicauda</i>	6	M6T12, S. 2050m	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Osteocephalus taurinus</i>	6	M6T12, 3850m	PATN	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Bothrops? sp.</i>	6	M6T12S3	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Pseudogonatodes sp.</i>	6	M6T12, 2050m	BSR	C2 etapa 1	02.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Pseudoboa coronata</i>	5	M5T9P2	PAPN	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Hypsiboas geographicus</i>	5	M5T9P2	PAPN	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Osteocephalus taurinus</i>	5	M5T9S2	BSR	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Osteocephalus taurinus</i>	5	M5T9P5	PAPN	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Imantodes cenchoa</i>	5	M5T9S2	BSR	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Bothrops atrox</i>	5	M5T9P3	PAPN	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Allobates femoralis</i>	5	M5T9P5	PAPN	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Leptodactylus sp. 1 (grupo)</i>	5	M5T9S2	BSR	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>melanonotus</i>)							
<i>Leptodactylus sp. 1 (grupo melanonotus)</i>	5	M5T9S2	BSR	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Leptodactylus sp. 1 (grupo melanonotus)</i>	5	M5T9S1	BSR	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Leptodactylus sp. 1 (grupo melanonotus)</i>	5	M5T9	?	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Alopoglossus angulatus</i>	5	M5T9S1	BSR	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Drymoluber dichrous</i>	5	M5T9P6	PAPN	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Osteocephalus lepreurii</i>	5	M5T9P5	PAPN	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Mabuaya nigropunctata</i>	5	M5T9P6	PAPD	C2 etapa 1	07.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Anolis punctatus</i>	5	M5T9P6	PAPD	C2 etapa 1	07.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Trachycephalus typhonius</i>	5	M5T9S1	BSR	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Physalaemus ephippifer</i>	5	M5T9, 2800m	PATD	C2 etapa 1	04.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Hypsiboas fasciatus</i>	5	M5T9S2	BSR	C2 etapa 1	04.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Hypsiboas fasciatus</i>	5	M5T9S2	BSR	C2 etapa 1	04.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Physalaemus ephippifer</i>	5	M5T9P4	PAPD	C2 etapa 1	07.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Scinax sp. (grupo ruber)</i>	5	M5T9P5	PAPN	C2 etapa 1	04.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Arthrosaura reticulata</i>	5	M5T9P5	PAPN	C2 etapa 1	04.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Leposoma percarinatum</i>	5	M5T9P4	PAPD	C2 etapa 1	07.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Allophryne ruthveni</i>	5	M5T9P5	PAPN	C2 etapa 1	04.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Proceratophrys concavitympanum</i>	5	M5T9P3	PAPD	C2 etapa 1	06.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Proceratophrys concavitympanum</i>	5	M5T9, 2275m	PATN	C2 etapa 1	03.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Leposoma percarinatum</i>	5	M5T9, 3000m	PATN	C2 etapa 1	04.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Chironius fuscus</i>	5	M5T9P4	PAPD	C2 etapa 1	07.vii.2012	Vitória do Xingu	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Bothrops atrox</i>	5	M5T9, 4875m	PATD	C2 etapa 1	08.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Adenomera sp. 1 (aff. andreae)</i>	6	M6T12, 2050m	PATD	C2 etapa 1	10.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Adenomera sp. 1 (aff. andreae)</i>	6	M6T12, 2050m	PATD	C2 etapa 1	10.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Adenomera sp. 1 (aff. andreae)</i>	6	M6T12, 2050m	PATD	C2 etapa 1	10.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Xenopholis scalaris</i>	6	M6T12, 2050m	PATD	C2 etapa 1	10.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Gonatodes hasemani</i>	6	M6T12P5	PAPD	C2 etapa 1	10.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Gonatodes hasemani</i>	6	M6T12P5	PAPD	C2 etapa 1	10.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	6	M6T12, 3550m	PAPD	C2 etapa 1	11.vii.2012	Vitória do Xingu	PA
<i>Chatogekko amazonicus</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Chatogekko amazonicus</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Mabuya nigropunctata</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Rhinella castaneotica</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Rhinella castaneotica</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Rhinella castaneotica</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Rhinella marina</i>	8	M8T15P1	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Adelphobates galactonotus</i>	8	M8T15, 2850m	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Ameerega hahnelti</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Adenomera sp. 1 (aff. andreae)</i>	8	M8T15P3	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	8	M8T15, 2925m	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Chatogekko amazonicus</i>	8	M8T15P3	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Adenomera sp. 1 (aff. andreae)</i>	8	M8T15P3	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Arthrosaura kockii</i>	8	M8T15, 4600m	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Arthrosaura kockii</i>	8	M8T15, 4525m	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Arthrosaura kockii</i>	8	M8T15P6	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Bothrops atrox</i>	8	M8T15, 2025m	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Chatogekko amazonicus</i>	8	M8T15P6	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Rhinella castaneotica</i>	8	M8T15P5	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Mabuya nigropunctata</i>	8	M8T15, 1025m	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Alopoglossus angulatus</i>	8	M8T15, 2575m	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Cercosaura ocellata</i>	8	M8T15, 1775m	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	8	M8T15P6	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	8	M8T15, 2400m	PATD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Pristimantis aff. fenestratus</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Pristimantis aff. fenestratus</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	13.vii.2012	Anapú	PA
<i>Kentropyx calcarata</i>	8	M8T15, 1000m	PATD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Allobates cf brunneus</i>	8	M8T15, 2500m	PATD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Anolis fuscoauratus</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Anolis fuscoauratus</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Gonatodes nascimentoi</i>	8	M8T15, 2450m	PATD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Ameerega hahneli</i>	8	M8T15P3	PAPD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Taeniophallus quadriocelatus</i>	8	M8T15P2	PAPD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Ameerega hahneli</i>	8	M8T15P3	PAPD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Adelphobates galactonotus</i>	8	M8T15, 1875m	PAPD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Adelphobates galactonotus</i>	8	M8T15, 2725m	PAPD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Adelphobates galactonotus</i>	8	M8T15, 2075m	PAPD	C2 etapa 1	14.vii.2012	Anapú	PA
<i>Leptodeira annulata</i>	8	M8T15, 4676m	PATD	C2 etapa 1	15.vii.2012	Anapú	PA
<i>Allobates femoralis</i>	8	M8T15P6	PAPD	C2 etapa 1	15.vii.2012	Anapú	PA
<i>Mabuya nigropunctata</i>	8	M8T15, 1975m	PATD	C2 etapa 1	15.vii.2012	Anapú	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Gonatodes nascimentoi</i>	8	M8T15, 2425m	PATD	C2 etapa 1	15.vii.2012	Anapú	PA
<i>Arthrosaura kockii</i>	8	M8T15, 4550m	PATD	C2 etapa 1	15.vii.2012	Anapú	PA
<i>Leptodactylus sp. 1 (grupo melanonotus)</i>	8	M8T15S1	BSR	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Scinax cf. garbei</i>	8	M8T15P3	PAPN	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Ceratophrys cornuta</i>	8	M8T15, 950m	PATN	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Leptodactylus sp. 1 (grupo melanonotus)</i>	8	M8T15S2	BSR	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Anilius scytale</i>	8	M8T15S2	BSR	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Leptodeira annulata</i>	8	M8T15, 675m	PATN	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Physalaemus ephippifer</i>	8	M8T15, 4575m	PATN	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Physalaemus ephippifer</i>	8	M8T15P6	PAPN	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Hypsiboas geographicus</i>	8	M8T15S2	BSR	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Osteocephalus leprieurii</i>	8	M8T15S2	BSR	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Osteocephalus leprieurii</i>	8	M8T15S2	BSR	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Osteocephalus leprieurii</i>	8	M8T15P2	PAPN	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Arthrosaura reticulata</i>	8	M8T15S1	BSR	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Osteocephalus leprieurii</i>	8	M8T15S2	BSR	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Leptodactylus pentadactylus</i>	8	M8T15S2	BSR	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Plica plica</i>	8	M8T15P6	PAPN	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Scinax cf. garbei</i>	8	M8T15P2	PAPN	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Phyllomedusa tomopterna</i>	8	M8T15P4	PAPN	C2 etapa 1	16.vii.2012	Anapú	PA
<i>Micrurus lemniscatus</i>	8	M8T15, 2175m	PATN	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA
<i>Corallus hortulanus</i>	8	M8T15S1	BSR	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Rhaebo guttatus</i>	8	M8T15P2	PAPN	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA
<i>Drymoluber dichrous</i>	8	M8T15S2	BSR	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA
<i>Imantodes cenchoa</i>	8	M8T15P3	PAPN	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA
<i>Scinax cf. garbei</i>	8	M8T15P1	PAPN	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA
<i>Oxyrhopus melanogenys</i>	8	M8T15P5	PAPN	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA
<i>Anolis ortonii</i>	8	M8T15, 3275m	PATN	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA
<i>Physalaemus ephippifer</i>	8	M8T15, 3825m	BSR	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA
<i>Hypsiboas cinerascens</i>	8	M8T15S1	BSR	C2 etapa 1	17.vii.2012	Anapú	PA
<i>Adenomera sp. 1</i>	2	M2-T2P1	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Adenomera sp. 1</i>	2	M2-T2P1	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Adenomera sp. 1</i>	2	M2-T2P1	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Rhinella castaneotica</i>	2	M2-T2; 450 m	PATD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	2	M2-T2; 3000 m	PATD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Chatogekko amazonicus</i>	2	M2-T2P1	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Anolis fuscoauratus</i>	2	M2-T2P4	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Chatogekko amazonicus</i>	2	M2-T2P2	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Chatogekko amazonicus</i>	2	M2-T2P4	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Rhinella marina</i>	2	M2-T2P1	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Anolis fuscoauratus</i>	2	M2-T2P4	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Rhinella castaneotica</i>	2	M2-T2P4	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	2	M2-T2P4	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	2	M2-T2P4	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Adenomera sp. 1</i>	2	M2-T2P4	PAPD	C2 etapa 2	04/08/12	Altamira	PA
<i>Anolis trachyderma</i>	2	M2-T2P3	PAPD	C2 etapa 2	05/08/12	Altamira	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Rhinella castaneotica</i>	2	M2-T2P1	PAPD	C2 etapa 2	05/08/12	Altamira	PA
<i>Anolis trachyderma</i>	2	M2-T2P4	PAPD	C2 etapa 2	05/08/12	Altamira	PA
<i>Cercosaura ocellata</i>	2	M2-T2P4	PAPD	C2 etapa 2	05/08/12	Altamira	PA
<i>Cercosaura ocellata</i>	2	M2-T2, 2950 m	PATD	C2 etapa 2	05/08/12	Altamira	PA
<i>Cercosaura ocellata</i>	2	M2-T2, 2600 m	PATD	C2 etapa 2	06/08/12	Altamira	PA
<i>Anolis fuscoauratus</i>	2	M2-T2, 2650 m	PATD	C2 etapa 2	06/08/12	Altamira	PA
<i>Rhinella castaneotica</i>	2	M2T2P4	PAPD	C2 etapa 2	06/08/12	Altamira	PA
<i>Allobates femoralis</i>	2	M2T2P4	PAPD	C2 etapa 2	06/08/12	Altamira	PA
<i>Bothrops atrox</i>	2	M2T2, 500 m	BSR	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Hypsiboas multifasciatus</i>	2	M2T2, 900 m	PATN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Allobates femoralis</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Alopoglossus angulatus</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Xenopholis scalaris</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Rhinella marina</i>	2	M2T2, 900 m	PATN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Pristimantis fenestratus</i>	2	M2T2, 900 m	PATN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Allobates femoralis</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Potamites ecleopus</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Rhinella major</i>	2	M2T2	EO	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodeira annulata</i>	2	M2T2P1	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Scinax nebulosus</i>	2	M2T2P1	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Hypsiboas multifasciatus</i>	2	M2T2, 1000 m	PATN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Pristimantis fenestratus</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Osteocephalus taurinus</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Alopoglossus angulatus</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Dendropsophus sp.</i>	2	M2T2, SR Brejo	BSR	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Dendropsophus sp. (grupo luteoocellata)</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Dendropsophus sp. (grupo luteoocellata)</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Allobates crombie</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Potamites ecleopus</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Alopoglossus angulatus</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Alopoglossus angulatus</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Scinax gr. ruber</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Osteocephalus taurinus</i>	2	M2T2P3	PAPN	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Chelonoidis denticulata</i>	2	M2T2, próx. 600 m	EO	C2 etapa 2	07/08/12	Altamira	PA
<i>Bothrops atrox</i>	2	M2T2, 1800 m	PATN	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Neusticurus bicarinatus</i>	2	M2T2, SR Brejo	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Arthrosaura reticulata</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Potamites ecleopus</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Dendropsophus leucophyllatus</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodeira annulata</i>	2	M2T2, SR Brejo	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Xenopholis scalaris</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Scinax gr. ruber</i>	2	M2T2, SR Brejo	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Arthrosaura reticulata</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodactylus leptodactyloides</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Scinax gr. ruber</i>	2	M2T2, SR Brejo	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodactylus longirostris</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodactylus leptodactyloides</i>	2	M2T2, SR Ponte	BSR	C2 etapa 2	08/08/12	Altamira	PA
<i>Cercosaura ocellata</i>	7	M7T1, 1875 m	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Rhinella castaneotica</i>	7	M7T1, 2275	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Pristimantis</i> sp. "W"	7	M7T1P3	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Potamites eupleopus</i>	7	M7T1P3	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Pristimantis fenestratus</i>	7	M7T1P3	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Potamites eupleopus</i>	7	M7T1P3	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Potamites eupleopus</i>	7	M7T1P3	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Alopoglossus angulatus</i>	7	M7T1P2	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Rhinella castaneotica</i>	7	M7T1, 2275 m	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Anolis trachyderma</i>	7	M7T1P6	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Allobates femoralis</i>	7	M7T1P3	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Allobates femoralis</i>	7	M7T1P3	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Anolis trachyderma</i>	7	M7T1P6	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Chatogecko amazonicus</i>	7	M7T1P1	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Kentropyx calcarata</i>	7	M7T1, 1925 m	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Pristimantis fenestratus</i>	7	M7T1P3	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	7	M7T1P5	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Rhinella castaneotica</i>	7	M7T1, 2525 m	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	7	M7T1P6	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Allobates crombie</i>	7	M7T1, 4300 M	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Allobates crombie</i>	7	M7T1P6	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Allobates crombie</i>	7	M7T1P2	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Pristimantis</i> sp. "W"	7	M7T1, 1975 m	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	7	M7T1P1	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Mabuya nigropunctata</i>	7	M7T1, 2625 m	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Drymluber dichrous</i>	7	M7T1P5	PAPD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Rhinoclemmys punctularia</i>	7	M7T1, 1900 m	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Mabuya nigropunctata</i>	7	M7T1, 2525 m	PATD	C2 etapa 2	10/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Proceratophrys concavitympanum</i>	7	M7T1P2	PAPD	C2 etapa 2	11/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Hypsiboas multifasciatus</i>	7	M7T1P3	PAPD	C2 etapa 2	11/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Chironius fuscus</i>	7	M7T1P5	PAPD	C2 etapa 2	12/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Oxyrhopus melanogenys</i>	7	M7T1P1	PAPN	C2 etapa 2	13/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Leptodactylus sp.</i> (<i>complexo wagneri-podicipinus</i>)	7	M7T1, SR Palmeiral	BSR	C2 etapa 2	13/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Leptodactylus sp.</i> (<i>complexo wagneri-podicipinus</i>)	7	M7T1, SR Igarapé Neusticurus	BSR	C2 etapa 2	13/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Arthrosaura reticulata</i>	7	M7T1P5	PAPN	C2 etapa 2	13/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Rhinella major</i>	7	M7T1P2	PAPN	C2 etapa 2	13/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Hypsiboas boans</i>	7	M7T1, 3850 m	PATN	C2 etapa 2	13/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Engystomops freibergeri</i>	7	M7T1, 4200 m	PATN	C2 etapa 2	13/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Osteocephalus sp. 1</i>	7	M7T1, SR Palmeiral	BSR	C2 etapa 2	13/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Clelia plumbea</i>	7	M7T1, 4200 m	PATN	C2 etapa 2	13/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Bolitoglossa paraensis</i>	7	M7T1P6	PAPN	C2 etapa 2	14/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Kentropyx altamazonica</i>	7	M7T1, SR Palmeiral	BSR	C2 etapa 2	14/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Cercosaura ocellata</i>	7	M7T1P5	PAPN	C2 etapa 2	14/08/12	Vitória do Xingu	PA
<i>Amazophrynella cf. minuta</i>	4	M4T2P2	PAPD	C2 etapa 2	16/08/12	Anapu	PA
<i>Hypsiboas gr. punctata</i>	4	M4T2P2	PAPD	C2 etapa 2	16/08/12	Anapu	PA
<i>Alopoglossus angulatus</i>	4	M4T2P2	PAPD	C2 etapa 2	16/08/12	Anapu	PA
<i>Engystomops freibergeri</i>	4	M4T2, 2900 m	PATD	C2 etapa 2	17/08/12	Anapu	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Chatogecko amazonicus</i>	4	M4T2P2	PAPD	C2 etapa 2	17/08/12	Anapu	PA
<i>Arthrosaura kochii</i>	4	M4T2P5	PATD	C2 etapa 2	17/08/12	Anapu	PA
<i>Amazophrynella cf. minuta</i>	4	M4T2, 2900 m	PATD	C2 etapa 2	17/08/12	Anapu	PA
<i>Leptodactylus</i> sp. (<i>complexo wagneri-podicipinus</i>)	4	M4T2, 1000 m	PATD	C2 etapa 2	17/08/12	Anapu	PA
<i>Amazophrynella cf. minuta</i>	4	M4T2P2	PAPD	C2 etapa 2	17/08/12	Anapu	PA
<i>Ameerega hahneli</i>	4	M4T2, 2900 m	PATD	C2 etapa 2	17/08/12	Anapu	PA
<i>Ameerega hahneli</i>	4	M4T2, 2900 m	PATD	C2 etapa 2	17/08/12	Anapu	PA
<i>Leposoma percarinatum</i>	4	M4T2, 2900 m	PATD	C2 etapa 2	18/08/12	Anapu	PA
<i>Pristimantis</i> sp. "W"	4	M4T2P5	PAPD	C2 etapa 2	18/08/12	Anapu	PA
<i>Physalaemus cuvieri</i>	4	M4T2, 3500 m	PATD	C2 etapa 2	18/08/12	Anapu	PA
<i>Leposoma percarinatum</i>	4	M4T2P3	PAPD	C2 etapa 2	18/08/12	Anapu	PA
<i>Imantodes cenchoa</i>	4	M4T2P2	PAPN	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Anolis fuscoauratus</i>	4	M4T2P2	PAPN	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Osteocephalus lepriouri</i>	4	M4T2, 2050 m	PATN	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Mabuya nigropunctata</i>	4	M4T2P3	PAPN	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Kentropyx calcarata</i>	4	M4T2, 2950 m	PATN	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Phyllomedusa tomopterna</i>	4	M4T2P3	PAPN	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Ranitomeya cf. ventrimaculata</i>	4	M4T2, SR 2900	BSR	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Dipsas indica</i>	4	M4T2, SR 2900	BSR	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Ameerega hahneli</i>	4	M4T2, SR 2900	BSR	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Thecadactylus rapicauda</i>	4	M4T2P5	PAPN	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Proceratophrys concavitympanum</i>	4	M4T2, 1300 m	PATN	C2 etapa 2	19/08/12	Anapu	PA
<i>Philodryas argenteus</i>	4	M4T2, SR 2900	BSR	C2 etapa 2	20/08/12	Anapu	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Osteocephalus leprieuri</i>	4	M4T2P5	PAPN	C2 etapa 2	20/08/12	Anapu	PA
<i>Physalaemus cuvieri</i>	4	M4T2, 3500 m	PATN	C2 etapa 2	20/08/12	Anapu	PA
<i>Osteocephalus leprieuri</i>	4	M4T2P4	PAPN	C2 etapa 2	20/08/12	Anapu	PA
<i>Leptodactylus leptodactyloides</i>	4	M4T2P2	PAPN	C2 etapa 2	20/08/12	Anapu	PA
<i>Leptodeira annulata</i>	4	M4T2P1	PAPN	C2 etapa 2	20/08/12	Anapu	PA
<i>Hypsiboas boans</i>	4	M4T2, SR 1050	BSR	C2 etapa 2	20/08/12	Anapu	PA
<i>Adelphobates galactonotus</i>	3	M3T1	PATD	C2 etapa 2	24/08/12	Altamira	PA
<i>Anolis fuscoauratus</i>	3	M3T1	PATD	C2 etapa 2	24/08/12	Altamira	PA
<i>Chatogekko amazonicus</i>	3	M3T1P4	PAPD	C2 etapa 2	24/08/12	Altamira	PA
<i>Gonatodes humeralis</i>	3	M3T1	PATD	C2 etapa 2	24/08/12	Altamira	PA
<i>Micrurus surinamensis</i>	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Bothrops atrox</i>	3	M3T1P5	PAPN	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Phyllomedusa vaillanti</i>	3	M3T1	PATN	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Pristimantis fenestratus</i>	3	M3T1P5	PAPN	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Scinax gr. ruber</i>	3	M3T1	PATN	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodactylus cf. petersi</i>	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodactylus leptodactyloides</i>	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Engystomops freibergeri</i>	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodactylus leptodactyloides</i>	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodactylus sp.</i> (<i>complexo wagneri-podicipinus</i>)	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	25/08/12	Altamira	PA
<i>Pseudogonatodes sp.</i>	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	26/08/12	Altamira	PA
<i>Liophis reginae</i>	3	M3T1	PATN	C2 etapa 2	26/08/12	Altamira	PA
<i>Leptodeira annulata</i>	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	26/08/12	Altamira	PA



Museu de Zoologia
Universidade de São Paulo

Espécie	Módulo	Local	Método	Campanha	Data	Município	UF
<i>Ameerega hahneli</i>	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	26/08/12	Altamira	PA
<i>Leposoma sp.</i>	3	M3T1, SR Açaizal	BSR	C2 etapa 2	26/08/12	Altamira	PA