





# ANIMAIS RECEBIDOS NO CETAS PROVENIENTES DO ACOMPANHAMENTO E/OU RESGATE DE FAUNA DURANTE AS ATIVIDADES NO CANTEIRO DE OBRAS E RESCALDO II DO ENCHIMENTO DO RESERVATÓRIO DA UHE SANTO ANTÔNIO

Relatório Trimestral de Atividades Período: 30/11/2012 a 28/02 de 2013

> Belo Horizonte Março 2013





EMPRESA	EMPRESA RESPONSÁVEL PELO EMPREENDIMENTO			
Nome do Empreendedor	Santo Antônio Energia S.A.			
CNPJ	09.391.823/0002- 40			
Endereço	Rua Tabajara, 834 – Bairro Olaria			
CEP – Município – U.F.	76801-316 – Porto velho – Rondônia			
Telefone – Fax	(69) 3216-1600 - 3216-1679			
E-mail	javiercisneros@santoantonioenergia.com.br			
Contato	Javier Cisneros			

EMPRESA RESPONSÁVEL POR ESTE RELATÓRIO			
Nome da Empresa	YKS Serviços Ltda		
CNPJ	64219967/0001-41		
Endereço Av. Raja Gablaglia, 2680 – Santa Lucia			
CEP – Município – U.F.	30.494-170 - Belo Horizonte - Minas Gerais		
Telefone – Fax	(31) 3297-0872		
E-mail	yks@yks.com.br		
Gerente do Projeto	Marcio Orsini Nunes de Lima, CONFEA nº 140481633-0		





EQUIPE TÉCNICA – CETAS				
PROFISSIONAL	FORMAÇÃO E REGISTRO PROFISSIONAL	RESPONSABILIDADE NO PROJETO		
Lúcia Paolinelli Barros	Bióloga CRBio 05040/D4	Coordenação técnica geral		
Maria Beatriz Ferreira	Bióloga e Médica veterinária CRBio 37750/04-D CRMV/MG 4368	Coordenação técnica geral		
Gilson Moreira Rios Neto	Médico veterinário CRMV/RO 890	Médico veterinário		
Alexandrino Rodrigues da Costa	Biólogo CRBio 73662/06-D	Biólogo		





#### ÍNDICE

1 INTRODUÇÃO / OBJETIVO	5
2 ANIMAIS ENCAMINHADOS AO CENTRO DE TRIAGEM DE ANIMAIS	
SILVESTRES (CETAS)	5
2.1 Animais provenientes do resgate de fauna da supressão vegetal	
<b>2.2</b> Animais provenientes do resgate de fauna do canteiro de obras e	
monitoramento	5
2.3 Animais provenientes do resgate de fauna no reservatório	
3 ANIMAIS ATENDIDOS NO CETAS	10
3.1 PROCEDIMENTOS REALIZADOS	12
3.1.1 Anfíbios e répteis	12
<b>3.1.2</b> Aves	12
3.1.3 Mamíferos	13
4 ANIMAIS PROVENIENTES DO IBAMA	14
4.1 ANIMAIS RECEBIDOS	14
4.2 ATENDIMENTOS VETERINÁRIOS	16
4.2.1 Anfíbios e répteis	16
<b>4.2.2</b> Aves	17
4.2.3 Mamíferos	20
4.3 ANIMAIS LIBERADOS	21
ANEXO I	23
ANEXO II	26
ANEXO FOTOGRÁFICO	32





#### 1 INTRODUÇÃO / OBJETIVO

O presente documento consiste no relatório trimestral de atividades que foram executadas no Centro de Triagem de Animais Silvestres (CETAS) durante o Projeto de Acompanhamento e/ou Resgate de Fauna da UHE Santo Antônio, no período de 30/11/2012 a 28/02/2013.

O objetivo desse trabalho foi o recebimento e o cuidado com os espécimes resgatados durante as atividades nas áreas do canteiro de obras e rescaldo II do enchimento do reservatório, impossibilitados de serem soltos, como filhotes e indivíduos machucados, objetivando-se posterior soltura ou encaminhamento para alguma instituição, assim como o recebimento e o cuidado com os animais apreendidos pelo IBAMA.

No CETAS as atividades foram executadas por um biólogo e por um veterinário.

## 2 ANIMAIS ENCAMINHADOS AO CENTRO DE TRIAGEM DE ANIMAIS SILVESTRES (CETAS)

#### 2.1 Animais provenientes do resgate de fauna da supressão vegetal

Não houve recebimento de animais no CETAS provenientes do resgate de fauna da supressão vegetal referente ao período, haja vista esta atividade já ter sido finalizada em dezembro de 2011. Para informação, mantemos neste relatório os dados cumulativos desta etapa do resgate de fauna da UHE Santo Antônio.

### 2.2 Animais provenientes do resgate de fauna do canteiro de obras e monitoramento

No período de 30/11/2012 a 28/02/2013, 07 espécimes foram encaminhados ao CETAS, os quais eram: 05 mamíferos e 02 aves. Os dados quantitativos e qualitativos estão apresentados respectivamente nos **Quadros 01** e **02**.





**Quadro 01:** Dados quantitativos de espécimes que foram encaminhados ao CETAS no período de 30/11/2012 a 28/02/2013 e o local de origem.

GRUPOS	Nº INDIVÍDUOS (MD*)	Nº INDIVÍDUOS (ME*)	Nº INDIVÍDUOS (ILHAS)	CANTEIRO DE OBRAS	MONITORAMENTO	TOTAL
AVES	-	-	-	01	01	02
MAMÍFEROS	01	-	-	-	04	05
RÉPTEIS	-	-	-	-	-	-
ANFÍBIOS	-	-	-	-	-	-
OUTROS	-	-	-	-	-	-
TOTAL	01	-	-	01	05	07

<sup>\*</sup> MD = Margem Direita, ME = Margem Esquerda

**Quadro 02:** Dados qualitativos de espécimes que foram encaminhados ao CETAS no período de 30/11/2012 a 28/02/2013.

ESPÉCIES (nº indivíduos)	LOCAL DE RESGATE*	DESTINO				
	Aves					
Amazona farinosa	Monitoramento / MD / Rio Jaci	Freezer				
Cacicus cela	ME / Canteiro Descarte					
	Mamíferos					
Cyclopes didactylus (02 indivíduos)	Monitoramento / Ilha do Búfalo	Freezer				
Proechimys sp. (02 indivíduos)	Monitoramento / MD Rio Jaci	Continua no CETAS (01) Soltura (01)				
Dasyprocta sp.	Reassentamento / MD Sta. Rita	Freezer				

<sup>\*</sup> MD = Margem Direita; ME = Margem Esquerda

Os espécimes encaminhados para soltura, descarte e/ou freezer no período de 30/11/2012 a 28/02 de 2013 e suas respectivas datas de entrada e saída do CETAS estão apresentadas no **Quadro 03**.





**Quadro 03:** Espécimes encaminhados para soltura, descarte e/ou freezer após permanência no CETAS no período de 30/11/2012 a 28/02/2013.

ESPÉCIES (nº indivíduos)	LOCAL DE RESGATE*	DATA DE ENTRADA	DATA DE SAÍDA	DESTINO			
	Aves						
Tangara palmarum	ME / Canteiro	14/11/2012	18/12/2012	Descarte			
Amazona farinosa	Monitoramento / MD / Rio Jaci	06/12/2012	07/12/2012	Freezer			
Cacicus cela	ME / Canteiro	15/01/2013	16/01/2013	Descarte			
	Mamíferos						
Nasua nasua	MD / Lote C	01/02/2011	09/01/2013	Soltura / MD			
Nasua nasua	MD / Lote C	22/07/2011	09/01/2013	Soltura / MD			
Choloepus didactylus	MD / Canteiro	09/05/2012	20/01/2013	Freezer			
Sciuridae	ME / Canteiro	17/08/2012	08/01/2013	Soltura / ME			
Dasyprocta sp.	Reassentamento / MD Sta. Rita	14/12/2012	03/01/2013	Freezer			
Cyclopes didactylus	Monitoramento / Ilha do Búfalo	08/01/2013	08/01/2013	Freezer			
Cyclopes didactylus	Monitoramento / Ilha do Búfalo	08/01/2013	14/01/2013	Freezer			
Proechimys sp.	Monitoramento / MD Rio Jaci	15/02/2013	18/02/2013	Soltura			
	Réptei	s					
Ordem Testudines	Monitoramento / Ilha Liverpool	18/09/2012	13/12/2012	Soltura			

<sup>\*</sup> MD = Margem Direita; ME = Margem Esquerda

O total cumulativo de espécimes provenientes do resgate de fauna durante a supressão vegetal, do Canteiro de Obras e monitoramento de fauna que deram entrada no CETAS no período de 31/07/2010 a 28/02/2013 foi de 4 anfíbios, 726 répteis (destes,153 ovos de jacaré, 66 de serpente, 59 de lagarto, 84 de quelônio e 18 sem identificação), 390 aves (destas, 97 ovos), e 336 mamíferos, totalizando 1456 vertebrados terrestres (**Quadro 04**).





**Quadro 04:** Dados quantitativos acumulados de espécimes que foram encaminhados ao CETAS no período de 31/07 de 2010 a 28/02 de 2013.

GRUPOS	Nº INDIVÍDUOS (MD*)	Nº INDIVÍDUOS (ME*)	Nº INDIVÍDUOS (ILHAS)	CANTEIRO DE OBRAS	MONITORAMENTO	TOTAL
AVES	125	78	11	175	01	390
MAMÍFEROS	158	98	13	62	05	336
RÉPTEIS	186	299	52	58	131	726
ANFÍBIOS	3	-	-	1	-	4
OUTROS	-	-	-	-	-	-
TOTAL	472	475	76	296	137	1456

<sup>\*</sup> MD = Margem Direita; ME = Margem Esquerda

#### 2.3 Animais provenientes do resgate de fauna no reservatório

Não houve recebimento de animais no CETAS provenientes do resgate de fauna no reservatório referente ao período.

Os espécimes encaminhados para soltura, descarte e/ou freezer no período de 30/11/2012 a 28/02 de 2013 e suas respectivas datas de entrada e saída do CETAS estão apresentadas no **Quadro 05**.

**Quadro 05:** Espécimes encaminhados para soltura, descarte e/ou freezer após permanência no CETAS no período de 30/11/2012 a 28/02/2013.

ESPÉCIES (nº indivíduos)	LOCAL DE RESGATE*	DATA DE ENTRADA	DATA DE SAÍDA	DESTINO		
Aves						
Rupornis magnirostris	ME	29/01/2012	26/02/2013	Soltura		
Amazona farinosa	ME	26/11/2012	18/02/2013	Soltura		
Mamíferos						
Pithecia irrorata	MD / Rio Jaci	05/09/2012	25/02/2013	Soltura		

<sup>\*</sup> MD = Margem Direita; ME = Margem Esquerda





O total cumulativo de espécimes provenientes do resgate de fauna do enchimento que deram entrada no CETAS no período de 16/09/2011 a 28/02/2013 foi de 112 répteis (destes, 38 ovos), 02 anfíbios, 60 aves (destes, 06 ovos) e 46 mamíferos, totalizando 220 vertebrados terrestres (**Quadro 06**).

Ressalta-se que a atualização após março de 2012 deve-se aos animais provenientes do resgate de fauna do Rescaldo II, atualmente realizado por equipes técnicas da SAE (Santo Antônio Energia), e os números contabilizados foram incluídos na contagem geral do enchimento.

**Quadro 06:** Dados quantitativos acumulados de espécimes provenientes do enchimento que foram encaminhados ao CETAS no período de 16/09/2011 a 28/02/2013.

GRUPOS	Nº INDIVÍDUOS (MD*)	Nº INDIVÍDUOS (ME*)	Nº INDIVÍDUOS (ILHAS)	TOTAL
AVES	26	34	-	60
MAMÍFEROS	14	31	01	46
RÉPTEIS	50	57	05	112
ANFÍBIOS	02	-	-	02
OUTROS	-	-	-	-
TOTAL	92	122	06	220

<sup>\*</sup> MD = Margem Direita; ME = Margem Esquerda

#### **3 ANIMAIS ATENDIDOS NO CETAS**

A distribuição dos procedimentos veterinários por classe de animais resgatados no período de 30/11/2012 a 28/02/2013 está apresentada nos **Quadros 07** (Canteiro), **08** (Rescaldo II) e **09** (IBAMA).





**Quadro 07:** Distribuição dos procedimentos veterinários por classe de animais resgatados nas atividades do **Canteiro de Obras** no período de 30/11/2012 a 28/02/2013.

OCORRÊNCIA VET.	ANFÍBIOS	RÉPTEIS	AVES	MAMÍFEROS
Eutanásia 1*	-	-	-	-
Eutanásia 2**	-	-	•	01
Trat. e Soltura	-	01	-	02
Trat. e Óbito	-	-	02	02
CT/Internação	-	-	-	03

<sup>\*</sup>Eutanásia 1: Animais sem alterações clínicas, eutanasiados para fins científicos; \*\*Eutanásia 2: Animais com alterações clínicas severas, sem condições de recuperação.

**Quadro 08:** Distribuição dos procedimentos veterinários por classe de animais resgatados nas atividades do **Rescaldo II** no período de 30/11/2012 a 28/02/2013.

OCORRÊNCIA VET.	ANFÍBIOS	RÉPTEIS	AVES	MAMÍFEROS
Eutanásia 1*	-	-	-	-
Eutanásia 2**	-	-	-	-
Trat. e Soltura	-	-	01	01
Trat. e Óbito	-	-	01	-
CT/Internação	-	-	01	-

<sup>\*</sup>Eutanásia 1: Animais sem alterações clínicas, eutanasiados para fins científicos; \*\*Eutanásia 2: Animais com alterações clínicas severas, sem condições de recuperação.

**Quadro 09:** Distribuição dos procedimentos veterinários por classe de animais encaminhados ao CETAS pelo **IBAMA** no período de 30/11/2012 a 28/02/2013.

OCORRÊNCIA VET.	ANFÍBIOS	RÉPTEIS	AVES	MAMÍFEROS
Eutanásia 1*	-	-	-	-
Eutanásia 2**	-	01	•	-
Trat. e Soltura	-	02	10	-
Trat. e Óbito	-	-	10	02
CT/Internação	-	05	17	05

<sup>\*</sup>Eutanásia 1: Animais sem alterações clínicas, eutanasiados para fins científicos; \*\*Eutanásia 2: Animais com alterações clínicas severas, sem condições de recuperação.





#### 3.1 PROCEDIMENTOS REALIZADOS

#### 3.1.1 Anfíbios e Répteis

- Soltura no dia 13/12/12 de uma tartaruga (Ordem Testudines), que nasceu no CETAS. O ovo foi trazido pela equipe do monitoramento.

#### 3.1.2 Aves

- No dia 06/12/12 chegou um papagaio-moleiro (*Amazona farinosa*), trazido pela equipe do canteiro, monitoramento na margem direita do rio Jaci. O animal foi encontrado no barranco, estava fraco e sem conseguir voar. Está recebendo cuidados veterinários. O mesmo veio a óbito no dia 07/12/12.
- No dia 18/12/12 foi a óbito um sanhaçu-de-coqueiro (*Tangara palmarum*), oriundo do canteiro na margem esquerda.
- No dia 15/01/13 chegou um jovem de xexéu (*Cacicus cela*), trazido pela equipe do canteiro da margem esquerda. O animal foi encontrado caído e apresentava-se com estado corporal regular. Recebeu cuidados, mas não resistiu e foi a óbito no dia 16/01/13.
- Soltura de um gavião-carijó (*Rupornis magnirostris*) no dia 26/02/13. O animal veio do enchimento base B.

#### 3.1.3 Mamíferos

- No dia 14/12/12 chegou uma cutia (*Dasyprocta* sp.), do canteiro na margem direita. O animal possui fratura e hematomas no membro posterior direito. Recebeu cuidados veterinários e está sob acompanhamento.
- Eutanásia dia 03/01/2013 de uma cutia (*Dasyprocta* sp.), oriunda do reassentamento na margem direita. O animal passou a apresentar severas alterações clínicas, sem que houvessem condições de recuperação.





- Soltura no dia 07/01/13 de um esquilo da família Sciuridae, que foi trazido ao CETAS do canteiro na margem esquerda, no dia 17/08/12.
- No dia 08/01/13 chegou um filhote de tamanduaí (*Cyclopes didactylus*), oriundo da Ilha de Búfalo. O filhote apresenta estado geral bom e está recebendo cuidados neonatais.
- Soltura no dia 08/01/13 de dois quatis (*Nasua nasua*), que foram trazidos do lote C na margem direita (supressão vegetal), nos dias 01/02/11 e 22/07/11, respectivamente.
- Óbito do filhote de tamanduaí (*Cyclopes didactylus*) no dia 14/01/13. O animal foi trazido no dia 08/01/13, oriundo da Ilha de Búfalo / monitoramento.
- No dia 20/01/2013 foi a óbito o filhote de preguiça-real (*Choloepus didactylus*), trazido pela equipe do canteiro na margem direita. O animal não havia apresentado nenhuma alteração clínica. Nada significativo foi visto na necropsia e o material biológico foi colhido para análise laboratorial.
- No dia 15/02/13 chegaram dois ratos-de-espinho (*Proechimys* sp.), trazidos pela equipe da SETE. Um foi encaminhado para soltura no dia 18/02/13, pois não apresentava alteração clínica. O outro possuía fratura exposta no membro posterior direito, com áreas de necrose. Recebeu tratamento e está sob cuidados veterinários.
- Foi encaminhado para soltura no dia 25/02/13 um macaco parauacu (*Pithecia irrorata*). O animal era oriundo da região próxima ao rio Jaci-Paraná.





#### **4 ANIMAIS PROVENIENTES DO IBAMA**

#### **4.1 ANIMAIS RECEBIDOS**

No período de 30/11/2012 a 28/02/2013, 38 espécimes provenientes do IBAMA foram encaminhados ao CETAS, conforme relação abaixo:

ESPÉCIE	DATA DE ENTRADA
AVES	
Amazona ochrocephala	27/12/2012
Amazona ochrocephala	08/02/2013
Amazona ochrocephala	14/02/2013
Amazona ochrocephala	14/02/2013
Ara ararauna	08/02/2013
Ara ararauna	08/02/2013
Ara macao	08/02/2013
Ardea alba	16/01/2013
Brotogeris cyanoptera	23/01/2013
Cochlearius cochlearius	14/01/2013
Gampsonyx swainsonii	17/12/2012
Megascops choliba	22/02/2013
Pionus menstruus	21/01/2013
Pitangus sulphuratus	01/02/2013
Pitangus sulphuratus	01/02/2013





ESPÉCIE	DATA DE ENTRADA
Pitangus sulphuratus	01/02/2013
Ramphastos tucanus cuvieri	08/02/2013
Rupornis magnirostris	13/12/2012
Rupornis magnirostris	21/01/2013
RÉPTEIS	
Boa constrictor	30/01/2013
Chelonoides denticulata	17/12/2012
Chelonoides denticulata	15/02/2013
Eunectes murinus	05/12/2012
Hydrodynastes gigas	30/01/2013
Podocnemis unifilis	28/02/2013
Podocnemis unifilis	28/02/2013
MAMÍFEROS	
Aotus sp.	07/01/2013
Ateles chamek	08/02/2013
Cebus apella	18/01/2013
Dasypus novemcinctus	14/02/2013
Sapajus apella	30/01/2013
Tamandua tetradactyla	03/12/2012

Os animais pertencentes ao IBAMA presentes atualmente no CETAS estão apresentados no **Anexo I**.





#### 4.2 ATENDIMENTOS VETERINÁRIOS

#### 4.2.1 Anfíbios e Répteis

- No dia 05/12/12 chegou uma sucuri (*Eunectes murinus*), trazida pelo IBAMA. O animal foi encontrado e entregue para cuidados, pois apresenta fratura na mandíbula, além de ter perdido alguns dentes. Recebeu atendimento e ficará sob cuidados veterinários.
- No dia 17/12/12 chegou um jabuti (*Chelonoides denticulata*), trazido pelo IBAMA. O animal não apresentava alteração clínica e alimenta-se normalmente.
- No dia 24/12/12 soltura de um jabuti (Chelonoidis denticulata), trazido pelo IBAMA.
- Soltura de uma sucuri (Eunectes murinus) no dia 24/12/12, trazida pelo IBAMA.
- No dia 30/01/13 chegou uma jibóia (*Boa constrictor*), trazida pela equipe do IBAMA. O animal chegou com um trauma extenso na região da cabeça, com fraturas múltiplas no crânio e na mandíbula, ausência e exposição de alguns tecidos. Mediante as severas alterações clínicas sem condições de recuperação, optou-se pela eutanásia.
- No dia 15/02/13 chegou um jabuti (*Chelonoidis denticulata*), trazido pela equipe do IBAMA. O animal apresentava intensa diarreia, queimaduras nas patas e carapaças.
- No dia 28/02/13 chegaram dois tracajás (*Podocnemis unifilis*) do IBAMA. Os animais apresentam estado geral bom. Estão sob supervisão veterinária.

#### 4.2.2 Aves

- No dia 30/11/12 foi a óbito um sabiá (*Turdus* sp.) do IBAMA.





- No dia 13/12/12 chegou um gavião-carijó (*Rupornis magnirostris*), trazido pelo IBAMA. O animal possui um ferimento no pé esquerdo. Recebeu cuidados e está sob supervisão veterinária.
- No dia 17/12/12 chegou um gaviãozinho (*Gampsonyx swainsonii*), trazido pelo IBAMA. O animal possui fratura no membro anterior esquerdo. Recebeu cuidados e está sob supervisão veterinária.
- Soltura no dia 27/12/12 de uma juriti (*Geotrygon montana*), trazida pelo IBAMA.
- No dia 27/12/12 soltura de um sanhaçu-da-amazônia (*Tangara episcopus*), do IBAMA.
- No dia 27/12/12 chegou um papagaio-campeiro (*Amazona ochrocephala*), trazido pelo IBAMA. O animal foi recolhido e não apresenta alterações clínicas.
- Soltura de um gavião-carijó (*Rupornis magnirostris*) no dia 02/01/2013, trazido pelo IBAMA.
- No dia 14/01/13 chegou uma ave chamada arapapá (*Cochlearius cochlearius*), trazida pelo IBAMA. O animal apresentava-se prostrado e com fezes diarreicas. Recebeu tratamento, mas não resistiu e foi a óbito no dia 17/01/13.
- No dia 16/01/13 chegou um jovem de garça-branca-grande (*Ardea alba*), trazida pelo IBAMA. O animal apresentava-se fraco, sem conseguir manter-se em estação e em movimento, além de possuir estado corporal ruim. Recebeu tratamento e cuidados veterinários, mas não resistiu e foi a óbito no dia 17/01/13.
- Óbito de três curiós (*Oryzoborus* sp.), do IBAMA. Um foi no dia 18/01/2013 e outros dois no dia 23/01/2013.
- No dia 21/01/2013 chegou um gavião-carijó (*Rupornis magnirostris*), trazido pelo IBAMA. O animal chegou com estado geral regular e fratura no membro posterior esquerdo. Recebeu tratamento, mas não resistiu e foi a óbito no dia 22/01/13.





- No dia 21/01/2013 chegou uma maitaca-da-cabeça-azul (*Pionus menstruus*), trazida pelo IBAMA. O animal possui fratura já consolidada no pé do membro posterior esquerdo. Encontra-se sob acompanhamento veterinário.
- No dia 23/01/2013 chegou um periquito-de-asa-azul (*Brotogeris cyanoptera*), trazido pelo IBAMA. O animal está em quarentena e sob observação veterinária.
- No dia 01/02/13 chegaram três filhotes de Bem-te-vi (*Pitangus sulphuratus*), trazidos pela equipe do IBAMA. No dia 05/02/13 um filhote foi a óbito. Os demais animais estão sob cuidados veterinários.
- Óbito de um curió (Oryzoborus sp.) do IBAMA, no dia 05/02/13.
- Óbito de um papagaio-campeiro (*Amazona ochrocephala*) do IBAMA, no dia 06/02/13.
- No dia 08/02/13 chegaram 04 araras-piranga (*Ara macao*), trazidas pela equipe do IBAMA. Os animais estão sob supervisão veterinária.
- No dia 08/02/13 chegaram 02 araras-canindé (*Ara ararauna*), trazidas pela equipe do IBAMA. Os animais estão sob supervisão veterinária.
- No dia 08/02/13 chegaram 04 papagaios-campeiros (*Amazona ochrocephala*), trazidos pela equipe do IBAMA. Os animais estão sob supervisão veterinária.
- No dia 08/02/13 chegou 01 tucano-grande-de-papo-branco (*Ramphastos tucanus cuvieri*), trazido pela equipe do IBAMA. O animal está sob observação veterinária.
- No dia 14/02/13 chegaram 02 papagaios-campeiros (*Amazona ochrocephala*), trazidos pela equipe do IBAMA. Um deles possui cegueira bilateral e está sob cuidados veterinários. O outro animal está em observação.
- Destinação de 02 araras-piranga (Ara macao) do IBAMA, no dia 20/02/13.
- Destinação de 02 araras-canindé (Ara ararauna) do IBAMA, no dia 20/02/13.





- Destinação de 04 papagaios-campeiros (*Amazona ochrocephala*) do IBAMA, no dia 20/02/13.
- No dia 22/02/13 chegou uma coruja-do-mato (*Megascops choliba*), trazida pelo IBAMA. O animal chegou com fratura no membro anterior e apresentando um pouco de letargia. Recebeu tratamento, mas não resistiu e foi a óbito no dia 27/03/13.
- Soltura de um gaviãozinho (*Gampsonyx swainsonii*) no dia 26/02/13. O animal foi trazido pelo IBAMA.

#### 4.2.3 Mamíferos

- No dia 03/12/12 chegou um tamanduá-mirim (*Tamandua tetradactyla*), do IBAMA. O animal foi encontrado bastante fraco, com trauma extenso na região da cabeça, grande ferimento e presença de miíase. Chegou ao CETAS para receber atendimento, mas não resistiu e foi a óbito minutos depois.
- No dia 07/01/13 chegou um jovem de macaco-da-noite (*Aotus* sp.), trazido pelo IBAMA. O animal apresentou letargia, desidratação e leve incordenação dos movimentos. Recebeu tratamento e continua sob cuidados veterinários.
- No dia 18/01/2013 chegou um macaco-prego (*Cebus apella*), trazido pela equipe do IBAMA. O animal apresenta estado geral bom e está em quarentena, sob acompanhamento veterinário.
- No dia 30/01/13 chegou um filhote de macaco-prego (*Sapajus apella*), trazido pela equipe do IBAMA. O animal apresenta estado geral regular e está recebendo cuidados neonatais.

No dia 29/01/13 uma fêmea adulta de macaco-prego (*Cebus apella*) do IBAMA, fugiu do recinto onde estava. Houveram tentativas em encontra-la para captura-la, mas o animal não retornou





- No dia 03/02/13 foi a óbito um macaco bugio (*Alouatta seniculus*), trazido pelo IBAMA. O animal emagreceu e desidratou excessivamente, não respondendo ao tratamento instituído.
- No dia 08/02/13 chegou um macaco-aranha (*Ateles chamek*), trazido pela equipe do IBAMA. O animal está sob observação veterinária.
- No dia 14/02/13 chegou um filhote de tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus*), trazido pela equipe do IBAMA. O animal foi vítima de atropelamento e não movimenta os membros posteriores. Está sob cuidados veterinários.
- No dia 14/02/13 foi a óbito um macaco-barrigudo (*Lagothrix lagotricha*), do IBAMA. O animal foi encontrado morto no recinto, sem causas aparentes. Foi realizada necropsia e observado edema pulmonar e aumento do volume cardíaco.
- Vermifugação do filhote de macaco-prego (Sapajus apella) do IBAMA, no dia 20/02/13.

#### **4.3 ANIMAIS LIBERADOS**

No período de 30/11/2012 a 28/02 de 2013, um total de 20 espécimes foram liberados para o IBAMA conforme relação abaixo:

ESPÉCIE	DATA DE ENTRADA	DATA DE SAÍDA	DESTINO
AVES			
Amazona ochrocephala	09/07/2012	20/02/2013	Recolhido pelo IBAMA
Amazona ochrocephala	20/07/2012	20/02/2013	Recolhido pelo IBAMA
Amazona ochrocephala	01/08/2012	20/02/2013	Recolhido pelo IBAMA
Amazona ochrocephala	01/08/2012	20/02/2013	Recolhido pelo IBAMA
Ara ararauna	08/02/2013	20/02/2013	Recolhido pelo IBAMA
Ara ararauna	08/02/2013	20/02/2013	Recolhido pelo IBAMA





ESPÉCIE	DATA DE ENTRADA	DATA DE SAÍDA	DESTINO
Ara macao	08/02/2013	20/02/2013	Recolhido pelo IBAMA
Ara macao	08/02/2013	20/02/2013	Recolhido pelo IBAMA
Gampsonyx swainsonii	17/12/2012	26/02/2013	Recolhido pelo IBAMA
Geotrygon montana	10/10/2012	27/12/2012	Recolhido pelo IBAMA
Rupornis magnirostris	13/12/2012	02/01/2013	Recolhido pelo IBAMA
Tangara episcopus	13/11/2012	27/12/2012	Recolhido pelo IBAMA
MAMÍFEROS			
Alouatta seniculus	12/11/2012	10/01/2013	Destinado ao Rio ZOO
Saguinus fuscicollis	04/04/2012	03/12/2012	Destinado ao Rio ZOO
Saguinus fuscicollis	20/04/2012	03/12/2012	Destinado ao Rio ZOO
Saguinus fuscicollis	25/04/2012	03/12/2012	Destinado ao Rio ZOO
Saguinus fuscicollis	02/05/2012	03/12/2012	Destinado ao Rio ZOO
Saguinus fuscicollis	22/06/2012	03/12/2012	Destinado ao Rio ZOO
RÉPTEIS			
Chelonoides denticulata	17/12/2012	24/12/2012	Recolhido pelo IBAMA
Eunectes murinus	05/12/2012	24/12/2012	Recolhido pelo IBAMA

As licenças de transporte, os atestados de sanidade, histórico dos animais encaminhados para instituições se encontram em **Anexo II**.







#### **ANEXO I**

#### RELAÇÃO DOS ANIMAIS DO IBAMA PRESENTES NO CETAS EM 07/03/2013

CLASSE	DATA DE ENTRADA	ESPÉCIE	NOME POPULAR
Mammalia	19/05/2009	Cebus apella	Macaco-prego
Mammalia	08/01/2010	Cebus apella	Macaco-prego
Mammalia	08/01/2010	Cebus apella	Macaco-prego
Mammalia	15/08/2011	Cebus apella	Macaco-prego
Mammalia	29/02/2012	Cuniculus paca	Paca
Mammalia	02/05/2012	Aotus sp.	Macaco-da-noite
Mammalia	31/05/2012	Cebus apella	macaco-prego
Mammalia	13/07/2012	Saguinus labiatus	Sagui-de-bigode
Mammalia	16/07/2012	Puma concolor	Onça-parda
Mammalia	03/08/2012	Cebus apella	Macaco-prego
Mammalia	30/08/2012	Lagothrix lagotricha	Macaco-barrigudo
Mammalia	11/10/2012	Lagothrix lagotricha	Macaco-barrigudo
Mammalia	23/11/2012	Lagothrix lagotricha	Macaco-barrigudo
Mammalia	07/01/2013	Aotus sp.	Macaco-da-noite
Mammalia	18/01/2013	Cebus apella	Macaco-prego
Mammalia	30/01/2013	Sapajus apella	Macaco-prego
Mammalia	08/02/2013	Ateles chamek	Macaco-aranha
Aves	15/10/2010	Patagioenas cayennesis	Pombinha-galega
Aves	03/10/2011	Brotogeris chiriri	Periquito-do-encontro-amarelo
Aves	06/10/2011	Turdus fumigatus	Sabiá-da-mata
Aves	06/10/2011	Turdus rufiventris	Sabiá-laranjeira
Aves	06/10/2011	Sicalis flaveola	Canário-da-terra
Aves	06/10/2011	Sicalis flaveola	Canário-da-terra
Aves	26/04/2012	Pionus menstruus	Maitaca-de-cabeça-azul





CLASSE	DATA DE ENTRADA	ESPÉCIE	NOME POPULAR
Aves	24/05/2012	Ara severus	Maracanã-guaçu
Aves	31/05/2012	Athene cunicularia	Coruja-buraqueira
Aves	12/06/2012	Caracara plancus	Carcará
Aves	26/06/2012	Pteroglossus castanotis	Araçari-castanho
Aves	02/07/2012	Amazona festiva	Papagaio-da-várzea
Aves	16/07/2012	Brotogeris chiriri	Periquito-do-encontro-amarelo
Aves	01/08/2012	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Aves	01/08/2012	Brotogeris cyanoptera	Periquito-de-asa-azul
Aves	01/08/2012	Brotogeris cyanoptera	Periquito-de-asa-azul
Aves	14/08/2012	Amazona farinosa	Papagaio-moleiro
Aves	23/08/2012	Amazona farinosa	Papagaio-moleiro
Aves	23/08/2012	Amazona farinosa	Papagaio-moleiro
Aves	26/09/2012	Falco deiroleucus	Falcão-de-peito-laranja
Aves	06/10/2012	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Aves	06/10/2012	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Aves	29/10/2012	Sicalis flaveola	Canário-da-terra
Aves	29/10/2012	Sicalis flaveola	Canário-da-terra
Aves	22/11/2012	Elanoides forficatus	Gavião-tesoura
Aves	27/12/2012	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Aves	21/01/2013	Pionus menstruus	Maitaca-de-cabeça-azul
Aves	23/01/2013	Brotogeris cyanoptera	Periquito-de-aza-azul
Aves	08/02/2013	Ara macao	Araracanga
Aves	08/02/2013	Ara macao	Araracanga
Aves	08/02/2013	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Aves	08/02/2013	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Aves	08/02/2013	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Aves	08/02/2013	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Aves	08/02/2013	Ramphastos tucanus cuvieri	Tucano-grande-de-papo-branco
Aves	14/02/2013	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro





CLASSE	DATA DE ENTRADA	ESPÉCIE	NOME POPULAR
Aves	14/02/2013	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Aves	04/03/2013	Amazona ochrocephala	Papagaio-campeiro
Reptilia	15/02/2013	Chelonoides denticulata	Jabuti
Reptilia	28/02/2013	Podocnemis unifilis	Tracajá
Reptilia	28/02/2013	Podocnemis unifilis	Tracajá





#### **ANEXO II**

	3987180	NO IBAMA	29/11 à 06		02001.00965 / 2008	
OBJETO: ( ) CAPTURA E/OU COLETA D ZOOLÓGICO (X) TRANSPORTE DE ANIMAIS ( ) COLETA E TRANSPORTE D CIENTÍFICA) ( ) EXPOSIÇÃO E/OU CONCUS ( ) MANUTENÇÃO TEMPORÁF ( ) TRANSPORTE DE ANIMAIS	S SILVESTRES/ MA DE MATERIAL BOT/ RSO DE ANIMAIS S RIA DE ANIMAIS EN	ATERIAL ZO ĀNICO (PES BILVESTRES II CATIVEIRO	OLÓGICO QUISA	() PESQU () CRIAD () CRIAD	ÓGICO FUIÇÃO CIENTÍFICA	IST/
ENDEREÇO: Parque Quinta da RESPONSÁVEL PELA EXPEDI TRANSPORTADOR: TAM MEIO DE TRANSPORTE: Aére	ÇÃO: SUPERINTEI	NDÊNCIA do	BAMA/RC	)	ha 190	
RESPONSÁVEL PELA EXPEDI TRANSPORTADOR: TAM MEIO DE TRANSPORTE: Aére PROCEDÊNCIA/LOCAL DA CA	ÇÃO: SUPERINTEI 0 APTURA/LOCAL D	NDÊNCIA do	BAMA/RC	)	ho / RO	
RESPONSÁVEL PELA EXPEDI TRANSPORTADOR: TAM	ÇÃO: SUPERINTEI 0 APTURA/LOCAL D	NDÊNCIA do	BAMA/RC	- Porto Vel	ho / RO  NOME COMUM	
RESPONSÁVEL PELA EXPEDI TRANSPORTADOR: TAM MEIO DE TRANSPORTE: Aére PROCEDÊNCIA/LOCAL DA CA DESTINO: Rio de Janeiro/RJ	ÇÃO: SUPERINTEI 0 APTURA/LOCAL D LISTA	NDÊNCIA do  NA PESQUIS  A DAS ESPÉ  XO NOME	BAMA/RO	- Porto Vel		
RESPONSÁVEL PELA EXPEDI TRANSPORTADOR: TAM MEIO DE TRANSPORTE: Aére PROCEDÊNCIA/LOCAL DA CA DESTINO: Rio de Janeiro/RJ	ÇÃO: SUPERINTEI  O  APTURA/LOCAL D  LISTA  SE	NDÊNCIA do  NA PESQUIS  A DAS ESPÉ  XO NOME	BAMA/RO	- Porto Vel	NOME COMUM	







Centro de Triagem de Animais Silvestres - CETAS Porto Velho - RO



Porto Velho, 28 de Novembro de 2012

Nome vulgar: Mico

Nome científico: Saguinus fuscicollis São cinco individuos não sexados

Idades: Adultos e Jovens

Números registro no CETAS: YKS 320, YKS 328, YKS 333, YKS 336, YKS 359 Datas de entrada: 04/04/2012, 20/04/2012, 25/04/2012, 02/05/2012, 22/06/2012

Histórico: Os animais foram encontrados e trazidos ao CETAS pela equipe do IBAMA. Três indivíduos chegaram ainda filhotes e receberam cuidados neonatais. Dois indivíduos chegaram apresentando leves ferimentos. Permaneceram sob cuidados veterinários até a completa recuperação. Atualmente alimenta-se com frutas diversas e ração para primatas, além de iogurte. Convivem juntos no recinto formando um grupo bastante entrosado. Receberam vermifugação preventiva com Rico Composto, sendo a última dose no mês de Agosto. Alguns indivíduos são bem tranquilos e por terem sidos criados desde filhotes, permitem aproximação do homem.

Atenciosamente,

Médico Veterinário

alson Mpios Lle

CRMV-RO 0890/VP





		ATESTADO Nº 052
PROPRIETÁRIO/PESSO	A ACOMPANHANTE DO ANII	MAL
Nome Completo		
Endereço Completo		
Cidade	Estado	Telefone
2. IDENTIFICAÇÃO DO A	NIMAL	
Espécie (nome comum e científico)		Sexo
Mico (Saguinus fuscicollis)		00 Fêmea 00 Macho 05 Desconhecidos
Data de nascimento ou idade estim Jovem	nada	Pelagem (cor e tipo, se aplicável) Característica
Identificação do animal (se present Não possui	te, tatuagem, microchip, brinco)	Localização do microchip, tatuagem ou brinco (se presente) Não se aplica
Nome da Vacina e Laboratório Fabi	BICA (não utilizar de campar ricante	iha)
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não		
VACINAÇÃO ANTI-RÁI  Nome da Vacina e Laboratório Fabi  Não  Número do lote  Não se aplica	ricante	inação Válida até
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não Número do lote Não se aplica	Data da vac Não se aplic	inação Válida até Não se aplica
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não Número do lote Não se aplica	Data da vac Não se aplic cultivo celular é exigida some	inação Válida até
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não Número do lote Não se aplica	Data da vac Não se aplic cultivo celular é exigida some	inação Válida até Não se aplica
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não Número do lote Não se aplica	Data da vac Não se aplic cultivo celular é exigida some imal.	inação Válida até Não se aplica
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não  Número do lote  Não se aplica  L vacinação anti-rábica instivada de  linexar o cartão de vacinação do ani  4. DECLARAÇÃO DO MÉ	Data da vac Não se aplic cultivo celular é exigida some imat.	inação  Válida até  Não se aplica  inte para ferret (Mustela putorius furo)
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não  Número do lote  Não se aplica  L vacinação anti-rábica instivada de linexar o cartão de vacinação do anti-	Data da vac Não se aplic cultivo celular é exigide some imal.  DICO VETERINÁRIO na identificado foi por mim	inação Válida até Não se aplica
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não  Número do lote  Não se aplica  vacinação anti-rábica inativada de linexar o cartão de vacinação do an  4. DECLARAÇÃO DO MÉ  Declaro que o animal acim inspeção clínica e apto a ser	Data da vac Não se aplic cultivo celular é exigide some imal.  DICO VETERINÁRIO na identificado foi por mim	inação  Válida até  Não se aplica  inte para ferret (Mustela putorius furo)
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não  Número do lote  Não se aplica  L vacinação anti-rábica instivada de  Linexar o cartão de vacinação do ani  4. DECLARAÇÃO DO MÉ  Declaro que o animal acim inspeção clínica e apto a ser	Data da vac Não se aplic cultivo celular é exigide some imal.  DICO VETERINÁRIO na identificado foi por mim	inação  Válida até  Não se aplica  inte para ferret (Mustela putorius furo)
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não  Número do lote  Não se aplica  L vacinação anti-rábica instivada de  Inexar o cartão de vacinação do ani  4. DECLARAÇÃO DO MÉ  Declaro que o animal acim inspeção clínica e apto a ser  Médico Veterinário Emitente  GILSON MOREIRA RIOS NETO	Data da vac Não se aplic cultivo celular é exigide some imal.  DICO VETERINÁRIO na identificado foi por mim	inação  válida até  Não se aplica  nte para ferret (Mustela putorius furo)  examinado e estava clinicamente sadio, isento de ectoparasitas
Nome da Vacina e Laboratório Fabi Não  Número do lote  Não se aplica  A vacinação anti-rábica inativada de Anexar o cartão de vacinação do an  4. DECLARAÇÃO DO MÉ  Declaro que o animal acim	Data da vac Não se aplic cultivo celular é exigide some imal.  DICO VETERINÁRIO na identificado foi por mim	inação  Válida até  Não se aplica  nte para ferret (Mustela putorius furo)  examinado e estava clinicamente sadio, isento de ectoparasitas







# INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS -- IBAMA CNPJ 03659166/0019-31 DIRETORIA DE FAUNA E RECURSOS PESQUEIROS COORDENAÇÃO GERAL DE FAUNA COORDENAÇÃO DE GESTÃO DE USO DE ESPÉCIES DA FAUNA LICENÇA PARA CAPTURA / COLETA / TRANSPORTE / EXPOSIÇÃO / FILMAGEM

NÜMERO DA LICENÇA 01/2012.	N° DE REGISTRO 398718		PERIOD VALID 09 à 16/0	ADE	PROCESSO IBAMA 02001.00965 / 2008-83
OBJETO:  ( ) CAPTURA E/OU COLETA  ZOOLÓGICO  (X) TRANSPORTE DE ANIMA  ( ) COLETA E TRANSPORTE  CIENTÍFICA)  ( ) EXPOSIÇÃO E/OU CONCL  ( ) MANUTENÇÃO TEMPORÁ  ( ) TRANSPORTE DE ANIMAI	IS SILVESTRES/ M DE MATERIAL BOT IRSO DE ANIMAIS RIA DE ANIMAIS E S PARA COMERCI	ATÉRIAL Z FÂNICO (PE SILVESTRI M CATIVEI ALIZAÇÃO	oológico squisa ss ss	()PESQ ()CRIAI ()CRIA ()OUTS	OGICO ITUIÇÃO CIENTÍFICA IUISADOR DOURO COMERCIAL DOURO CIENTÍFICO ROS / CONSERVACIONISTA
FAVORECIDO: Fundação Jaro NOME: Anderson Mendes Aug ENDEREÇO: Parque Quinta d RESPONSÁVEL PELA EXPED TRANSPORTADOR: TAM MEIO DE TRANSPORTE: Aér PROCEDÊNCIA/LOCAL DA O DESTINO: Rio de Janeiro/RJ	usto: Gerente de B a Boa Vista s/nº, Si NÇÃO: SUPERINTI	iologia. CN ão Cristóvã ENDÊNCIA	PJ 29.235.19 o - Rio de Jar do IBAMA/RO	9/0001-19 neiro/RJ	
	LIST	A DAS ES	PÉCIES		
QUANTIDADI	s	EXO NO	ME CIENTÍFK	00	NOME COMUM
01			watta senicul		Bugio
PORTO VELHO, 09 de janeiro 2013.		///	DIDORA (AS DIDORA (AS DA VERSIMO CO ANDRES ARBESTA MALESSATO A BANIA I RO	3002s	AE CARIMBO)

- SÃO ISENTAS DE COBRANÇA DE TAXA (RECOLHIMENTO DE DUA) INSTITUIÇÕES CIENTÍFICAS, PESQUISADORES E ZOOLÓGICOS PÚBLICOS.
- VÁLIDA SOMENTE SEM EMENDAS OU RASURAS.







Centro de Triagem de Animais Silvestres - CETAS Porto Velho - RO



Porto Velho, 09 de Janeiro de 2013

Nome vulgar: Bugio

Nome científico: Alouatta seniculus

Sexo: Macho Idade: Adulto

Datas de entrada: 12/11/2012

Histórico: O animal foi trazido ao CETAS pela equipe do IBAMA. Ao exame clínico verificou-se que o indivíduo estava um pouco magro e com marcas de contenção ao redor do abdome. Permaneceu sob acompanhamento veterinário. Atualmente alimenta-se com verduras, frutas diversas e ração para primatas, além de iogurte. Recebeu vermifugação preventiva com Rico Composto, sendo a última dose no mês de Dezembro. Possui um comportamento bastante tranquilo e permite razoavelmente a aproximação do homem.

Atenciosamente,

Médico Veterinário

CRMV-RO 0890/VP





				ATESTADO Nº 053
1. PROPRIETÁRIO/PESS	OA ACOMPANHANTE DO ANIM	IAL		
ome Completo				
ndereço Completo				
Cidade	Estado		Telefone	
2. IDENTIFICAÇÃO DO	ANIMAL			
Espécie (nome comum e cientifico)		Sexo C4	00	
Bugio (Alouatta seniculus)		00 Femes 01 M	ache 00 Des	conhecidos
Data de nascimento ou idade es Adulto	timada	Pelagem (cor e tipo, se aplic Característica	ável)	
	ente, tatuagem, microchip, brinco)	desirence and a second	tatuagem ou bri	nco (se presente)
Não possui		Não se aplica		
3. VACINAÇÃO ANTI-	RÁBICA (não utilizar de campani	ha)		
Nome da Vacina e Laboratório F	fabricante			
Não				
Número do lote	Data da vaci	inação	Válida	até
Não se aplica	Não se aplic	a	Não se	e aplica
	a de cultivo celular é exigida somen	nte para ferret (Mustela puto	vius furo)	
Anexar o cartão de vacinação do	animal.			
	ućnico verteniu i nio			
4. DECLARAÇÃO DO	MÉDICO VETERINÁRIO			
Declaro que o animal a inspeção clínica e apto a	acima identificado foi por mim a ser transportado.	examinado e estava clin	camente sadio,	isento de ectoparasitas
Mádico Veterinário Emitante				
Médico Veterinário Emitente	0			
Médico Veterinário Emitente GILSON MOREIRA RIOS NET CRMV nº	0	Data		
GILSON MOREIRA RIOS NET		Data 09/01/2013		
GILSON MOREIRA RIOS NET		THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH		
GILSON MOREIRA RIOS NET CRMV nº RO 890 / VP	Gilson M. Rios Neto	THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH		
GILSON MOREIRA RIOS NET CRMV nº RO 890 / VP		THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH		
GILSON MOREIRA RIOS NET CRMV n° RO 890 / VP ASSINATURA E CARIMBO	Gilson M. Rios Neto	09/01/2013		





#### **ANEXO FOTOGRÁFICO**



**Figura 01 -** Papagaio-moleiro (*Amazona farinosa*) sob cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 02 -** Sucuri (*Eunectes murinus*) com fratura de mandíbula sob cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 03 -** Gavião-carijó (*Rupornis magnirostris*) sob supervisão veterinária. Foto: Alex Rodrigues.







Figura 04 - Cutia ( *Dasyprocta* sp.) sob cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 05 -** Gaviãozinho (*Gampsonyx swainsonii*) apresentando fratura no membro anterior esquerdo. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 06 -** Papagaio-campeiro (*Amazona ochrocephala*) encaminhado por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.







Figura 07 - Macaco-da-noite (Aotus sp.) sob cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.



Figura 08 - Tamanduaí (Cyclopes didactylus) sob cuidados neonatais. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 09 -** Arapapá (*Cochlearius cochlearius*) recebido no CETAS, com prostração e diarreia. Foto: Alex Rodrigues.







Figura 10 - Maitaca-da-cabeça-azul (*Pionus menstruus*) recebido no CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 11 -** Jibóia ( *Boa constrictor*) com extenso trauma na região da cabeça, recebida no CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 12 -** Filhote de macaco-prego (*Sapajus apella*) encaminhado por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.







**Figura 13 -** Filhotes de bem-te-vi (*Pitangus sulphuratus*.) encaminhados por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 14 -** Tucano-grande-de-papo-branco (*Ramphastos tucanus cuvieri*) encaminhado por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 15 -** Papagaio-campeiro (*Amazona ochrocephala*) com cegueira bilateral, trazido pela equipe do IBAMA. Foto: Alex Rodrigues.







**Figura 16 -** Filhote de tatu-galinha (*Dasypus novemcinctus*) vítima de atropelamento, trazido pela equipe do IBAMA. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 17 -** Macaco-aranha (*Ateles chamek*) encaminhado por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 18 -** Papagaios-campeiro (*Amazona ochrocephala*) encaminhados por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.







**Figura 19 -** Araracangas (*Ara macao*) encaminhados por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 20 -** Jabuti (*Chelonoidis denticulata*) atendido no CETAS, trazido pela equipe do IBAMA. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 21 -** Rato-de-espinho (*Proechimys* sp.) atendido no CETAS, trazido pela equipe SETE. Foto: Alex Rodrigues.







**Figura 22 -** Tracajás (*Podocnemis unifilis*), encaminhados por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.