



**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: 31/08 a 29/11 de 2012**

**Belo Horizonte  
Dezembro 2012**

<i>EMPRESA RESPONSÁVEL PELO EMPREENDIMENTO</i>	
<b>Nome do Empreendedor</b>	<i>Santo Antônio Energia S.A.</i>
<b>CNPJ</b>	<i>09.391.823/0002- 40</i>
<b>Endereço</b>	<i>Rua Tabajara, 834 – Bairro Olaria</i>
<b>CEP – Município – U.F.</b>	<i>76801-316 – Porto Velho – Rondônia</i>
<b>Telefone – Fax</b>	<i>(69) 3216-1600 - 3216-1679</i>
<b>E-mail</b>	<i><a href="mailto:javercisneros@santoantonioenergia.com.br">javercisneros@santoantonioenergia.com.br</a></i>
<b>Contato</b>	<i>Javier Cisneros</i>

<i>EMPRESA RESPONSÁVEL POR ESTE RELATÓRIO</i>	
<b>Nome da Empresa</b>	<i>YKS Serviços Ltda</i>
<b>CNPJ</b>	<i>64219967/0001-41</i>
<b>Endereço</b>	<i>Av. Raja Gabaglia, 2680 – Santa Lucia</i>
<b>CEP – Município – U.F.</b>	<i>30.494-170 - Belo Horizonte - Minas Gerais</i>
<b>Telefone – Fax</b>	<i>(31) 3297-0872</i>
<b>E-mail</b>	<i><a href="mailto:yks@yks.com.br">yks@yks.com.br</a></i>
<b>Gerente do Projeto</b>	<i>Marcio Orsini Nunes de Lima, CONFEA n° 140481633-0</i>

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

## ÍNDICE

<b>1 INTRODUÇÃO / OBJETIVO .....</b>	<b>5</b>
<b>2 ANIMAIS ENCAMINHADOS AO CENTRO DE TRIAGEM DE ANIMAIS</b>	
<b>SILVESTRES (CETAS).....</b>	<b>5</b>
<b>2.1 Animais provenientes do resgate de fauna da supressão vegetal .....</b>	<b>5</b>
<b>2.2 Animais provenientes do resgate de fauna do canteiro de obras e</b>	
<b>monitoramento .....</b>	<b>5</b>
<b>2.3 Animais provenientes do resgate de fauna no reservatório.....</b>	<b>9</b>
<b>3 ANIMAIS ATENDIDOS NO CETAS .....</b>	<b>10</b>
<b>3.1 Procedimentos realizados .....</b>	<b>12</b>
<b>4 ANIMAIS PROVENIENTES DO IBAMA .....</b>	<b>15</b>
<b>4.1 Animais recebidos .....</b>	<b>15</b>
<b>4.2 Atendimentos veterinários .....</b>	<b>17</b>
<b>4.3 Animais liberados .....</b>	<b>21</b>
<b>ANEXO I.....</b>	<b>22</b>
<b>ANEXO FOTOGRÁFICO .....</b>	<b>25</b>

## **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 31/08 a 29/11 de 2012.

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 31/08 a 29/11 de 2012, 70 espécimes foram encaminhados ao CETAS, os quais eram: 16 aves, 48 répteis (sendo 47 ovos de quelônios) e 06 mamíferos. 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 31/08 a 29/11 de 2012, e o local de onde são provenientes.

GRUPOS	Nº INDIVÍDUOS (MD*)	Nº INDIVÍDUOS (ME*)	Nº INDIVÍDUOS (ILHAS)	CANTEIRO DE OBRAS	MONITORAMENTO	TOTAL
AVES	-	-	-	16	-	16
MAMÍFEROS	-	-	-	06	-	06
RÉPTEIS	-	-	-	01	47	48
ANFÍBIOS	-	-	-	-	-	-
OUTROS	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	-	-	-	<b>23</b>	<b>47</b>	<b>70</b>

\*ME = Margem Esquerda; MD = Margem Direita

**Quadro 02:** Dados qualitativos de espécimes que foram encaminhados ao CETAS no período de 31/08 a 29/11 de 2012.

ESPÉCIES (nº indivíduos)	LOCAL DE RESGATE*	DESTINO
<b>Aves</b>		
<i>Coragyps atratus</i>	ME / Canteiro	Descarte
Caprimulgidae	ME / Canteiro	Soltura
<i>Tangara palmarum</i> (02 indivíduos)	ME / Canteiro	Soltura
<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	MD / Canteiro	Freezer
<i>Laterallus viridis</i>	ME / Canteiro	Soltura
Família Troglodytidae (02 indivíduos)	ME / Canteiro	Soltura
<i>Harpagus bidentatus</i>	MD / Canteiro	Descarte
<i>Chaetura viridipennis</i>	ME / Canteiro	Descarte
<i>Columbina</i> sp.	ME / Canteiro	Soltura
<i>Tangara palmarum</i>	ME / Canteiro	Continua no CETAS
<i>Ardea alba</i>	MD / Canteiro	Continua no CETAS
Passeriformes (03 indivíduos)	MD / Canteiro	Descarte
<b>Mamíferos</b>		
<i>Choloepus didactylus</i>	MD / Canteiro	Freezer
<i>Didelphis marsupialis</i>	ME / Canteiro	Descarte

ESPÉCIES (nº indivíduos)	LOCAL DE RESGATE*	DESTINO
<i>Coendou prehensilis</i>	ME / Canteiro	Freezer
<i>Choloepus didactylus</i>	ME / Canteiro	Freezer
<i>Choloepus didactylus</i>	ME / Canteiro	Freezer
<i>Bradypus variegatus</i>	Monitoramento / Módulo Ilha da Pedra	Freezer
<b>Répteis</b>		
Ordem Testudines Ovo (47 unidades)	Monitoramento / Ilha Liverpool	Descarte (46 unidades)
<i>Podocnemis expansa</i>	MD / Canteiro	Freezer

\*ME = Margem Esquerda; MD = Margem Direita

Os espécimes encaminhados para soltura, descartados ou aguardando destino de coleção (freezer) no período de 31/08 a 29/11 de 2012 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 31/08 a 29/11 de 2012.

ESPÉCIES (nº indivíduos)	LOCAL DE RESGATE*	DATA DE ENTRADA	DATA DE SAÍDA	DESTINO
<b>Aves</b>				
Cathartidae	MD / Canteiro	11/07/2012	12/09/2012	Descarte
<i>Coragyps atratus</i>	ME / Canteiro	31/08/2012	31/08/2012	Descarte
Caprimulgidae	ME / Canteiro	18/09/2012	19/09/2012	Soltura
<i>Tangara palmarum</i>	ME / Canteiro	20/09/2012	16/10/2012	Soltura
<i>Tangara palmarum</i>	ME / Canteiro	20/09/2012	16/10/2012	Soltura
<i>Phalacrocorax brasilianus</i>	MD / Canteiro	16/10/2012	17/10/2012	Freezer
<i>Laterallus viridis</i>	ME / Canteiro	18/10/2012	19/10/2012	Soltura
Família Troglodytidae (02 indivíduos)	ME / Canteiro	29/10/2012	30/10/2012	Soltura
<i>Harpagus bidentatus</i>	MD / Canteiro	31/10/2012	31/10/2012	Descarte
<i>Chaetura viridipennis</i>	ME / Canteiro	31/10/2012	07/11/2012	Descarte
<i>Columbina</i> sp.	ME / Canteiro	13/11/2012	14/11/2012	Soltura
Passeriformes (03 indivíduos)	MD / Canteiro	26/11/2012	29/11/2012	Descarte

ESPÉCIES (nº indivíduos)	LOCAL DE RESGATE*	DATA DE ENTRADA	DATA DE SAÍDA	DESTINO
<b>Mamíferos</b>				
<i>Choloepus didactylus</i>	MD / Canteiro	14/09/2012	14/09/2012	Freezer
<i>Didelphis marsupialis</i>	ME / Canteiro	14/09/2012	19/09/2012	Descarte
<i>Bradypus variegatus</i>	Monitoramento / Módulo Ilha da Pedra	18/09/2012	24/09/2012	Freezer
<i>Coendou prehensilis</i>	ME / Canteiro	22/10/2012	22/10/2012	Freezer
<i>Choloepus didactylus</i>	ME / Canteiro	16/11/2012	16/11/2012	Freezer
<i>Choloepus didactylus</i>	ME / Canteiro	28/11/2012	29/11/2012	Freezer
<b>Répteis</b>				
Ordem Testudines Ovo (46 unidades)	Monitoramento / Ilha Liverpool	18/09/2012	26/11/2012	Descarte
<i>Podocnemis expansa</i>	MD / Canteiro	21/11/2012	21/11/2012	Freezer

\*ME = Margem Esquerda; MD = Margem Direita

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 29/11/2012 foi de 4 anfíbios, 726 répteis (destes, 153 ovos de jacaré, 66 de serpente, 59 de lagarto, 84 de quelônio e 18 sem identificação), 388 aves (destas, 97 ovos), e 330 mamíferos, totalizando 1448 vertebrados terrestres (**Quadro 04**).

**Quadro 04:** Dados quantitativos acumulados de espécimes que foram encaminhados ao CETAS no período de 31/07 de 2010 a 29/11 de 2012.

GRUPOS	Nº INDIVÍDUOS (MD*)	Nº INDIVÍDUOS (ME*)	Nº INDIVÍDUOS (ILHAS)	CANTEIRO DE OBRAS	MONITORAMENTO	TOTAL
AVES	125	78	11	174	-	<b>388</b>
MAMÍFEROS	158	98	13	61	1	<b>331</b>
RÉPTEIS	186	299	52	58	131	<b>726</b>
ANFÍBIOS	3	-	-	1	-	<b>4</b>
OUTROS	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>472</b>	<b>475</b>	<b>76</b>	<b>294</b>	<b>132</b>	<b>1449</b>

\* MD = Margem Direita; ME = Margem Esquerda



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

O número total de indivíduos que deram entrada no CETAS no período de 31/08 a 29/11 de 2012 foi de 04 espécimes, sendo 02 mamíferos e 02 aves. Os dados quantitativos e qualitativos estão apresentados respectivamente nos **Quadros 05 e 06**.

**Quadro 05:** Dados quantitativos de espécimes que foram encaminhados ao CETAS no período de 31/08 a 29/11 de 2012 e o local de origem.

GRUPOS	Nº INDIVÍDUOS (MD*)	Nº INDIVÍDUOS (ME*)	Nº INDIVÍDUOS (ILHAS)	TOTAL
AVES	-	02	-	02
MAMÍFEROS	01	01	-	02
RÉPTEIS	-	-	-	-
ANFÍBIOS	-	-	-	-
OUTROS	-	-	-	-
<b>TOTAL</b>	<b>01</b>	<b>03</b>	<b>-</b>	<b>04</b>

\* MD = Margem Direita, ME = Margem Esquerda

**Quadro 06:** Dados qualitativos de espécimes que foram encaminhados ao CETAS no período de 31/08 a 29/11 de 2012.

ESPÉCIES (nº indivíduos)	LOCAL DE RESGATE*	DESTINO
<b>Aves</b>		
<i>Cairina moschata</i>	ME	Soltura
<i>Amazona farinosa</i>	ME	Continua no CETAS
<b>Mamíferos</b>		
<i>Pithecia irrorata</i>	MD / Rio Jaci	Continua no CETAS
<i>Choloepus didactylus</i>	ME / Igarapé Ceará	Soltura

\*ME = Margem Esquerda; MD = Margem Direita

O total cumulativo de espécimes provenientes do resgate de fauna no reservatório que deram entrada no CETAS no período de 16/09/2011 a 29/11/2012 foi de 112 répteis (destes, 38 ovos), 02 anfíbios, 60 aves (destes, 06 ovos) e 46 mamíferos, totalizando 220 vertebrados terrestres (**Quadro 07**).

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 Santo Antônio Energia (SAE), e os números contabilizados foram incluídos na contagem geral do enchimento.

**Quadro 07:** *Dados quantitativos acumulados de espécimes provenientes do reservatório que foram encaminhados ao CETAS no período de 16/09/2011 a 29/11/2012.*

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

\* MD = Margem Direita; ME = Margem Esquerda

Foi identificado no banco de dados que alguns animais estavam com a margem de procedência errada. Por este motivo, alguns valores neste quadro foram alterados, se comparado com o mesmo quadro em relatórios anteriores. Os valores totais não foram alterados, com exceção do incremento dos 05 animais do período deste relatório.

### 3 ANIMAIS ATENDIDOS NO CETAS

A distribuição dos procedimentos veterinários por classe de animais resgatados no período de 31/08 a 29/11 de 2012 está apresentada nos **Quadros 08** (Canteiro de Obras), **09** (Rescaldo II) e **10** (IBAMA).

**Quadro 08:** Distribuição dos procedimentos veterinários por classe de animais resgatados nas atividades do **Canteiro de Obras** no período de 31/08 a 29/11 de 2012.

OCORRÊNCIA VET.	ANFÍBIOS	RÉPTEIS	AVES	MAMÍFEROS
Eutanásia 1*	-	-	-	-
Eutanásia 2**	-	-	01	-
Trat. e Soltura	-	-	07	-
Trat. e Óbito	-	-	04	04
CT/Internação	-	-	02	-

\*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 resgatados nas atividades do **Rescaldo II** no período de 31/08 a 29/11 de 2012.

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

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

**Quadro 10:** Distribuição dos procedimentos veterinários por classe de animais encaminhados ao CETAS pelo **IBAMA** no período de 31/08 a 29/11 de 2012.

OCORRÊNCIA VET.	ANFÍBIOS	RÉPTEIS	AVES	MAMÍFEROS
Eutanásia 1*	-	-	-	-
Eutanásia 2**	-	-	-	-
Trat. e Soltura	-	02	10	05
Trat. e Óbito	-	-	03	05
CT/Internação	-	01	14	10

\*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

#### Aves

- No dia 31/08/12 chegou um urubu-de-cabeça-preta (*Coragyps atratus*), oriundo da margem esquerda, canteiro. O animal já estava com os sinais vitais totalmente reduzidos e foi a óbito minutos depois.
- Eutanásia no dia 12/09/12 de um urubu (*Cathartidae*), oriundo do canteiro na margem direita. O animal apresentava anquilose (rigidez na articulação), no membro inferior esquerdo, dificultando assim a sua movimentação.
- No dia 18/09/12 chegou um bacurau da família *Caprimulgidae*, oriundo do canteiro na margem esquerda. O animal possuía algumas penas das asas sujas por óleo e não conseguia voar. Recebeu atendimento, ficou em observação e após verificar que o animal já estava voando normalmente, foi encaminhado para soltura no dia 19/09/12.
- No dia 20/09/12 chegaram dois filhotes de sanhaçu (*Tangara palmarum*), do canteiro na margem esquerda. Os animais foram soltos em 16/10/12.
- No dia 08/10/12 chegou um pato-do-mato (*Cairina moschata*), oriundo da margem esquerda, reservatório. O animal estava um pouco fraco, mas reagia aos estímulos aplicados. Recebeu cuidados veterinários. No dia 10/10/12 recebeu alta médica e foi encaminhado para soltura.
- No dia 16/10/12 chegou um biguá (*Phalacrocorax brasilianus*), da margem direita, canteiro. O animal foi encontrado prostrado e ao chegar ao CETAS havia regurgitado um peixe. Recebeu atendimento e ficou em observação. No dia 17/10/12 foi a óbito.
- No dia 18/10/12 chegou uma sanã-castanho (*Laterallus viridis*), oriunda do canteiro, margem esquerda. O animal passou por avaliação clínica e apresentava-se em bom estado geral. Foi encaminhado para soltura em 19/10/12.

- No dia 29/10/12 chegaram dois passeriformes jovens da família Troglodytidae, trazidos pela equipe do canteiro na margem esquerda. Os animais possuíam algumas penas com óleo. Receberam cuidados e foram encaminhados para soltura no dia 30/10/12.
- No dia 31/10/12 chegou um gavião-ripina (*Harpagus bidentatus*), trazido pela equipe do canteiro da margem direita. O animal possuía uma fratura exposta antiga na asa esquerda, necrose e miíase. Apresentava-se magro e estado geral ruim. Após receber cuidados veterinários, não resistiu e foi a óbito.
- No dia 31/10/12 chegou um andorinhão-da-amazônia (*Chaetura viridipennis*), trazido pela equipe do canteiro da margem esquerda. Apresentava fratura na asa esquerda. Recebeu cuidados e foi a óbito no dia 07/11/12.
- No dia 13/11/12 chegou uma rolinha (*Columbina* sp.), trazida do canteiro na margem esquerda. Apresentava-se um pouco prostrada. Recuperou-se bem, recebeu alta médica e foi encaminhada para soltura no dia 14/11/12.
- No dia 14/11/12 chegou um filhote de sanhaçu-de-coqueiro (*Tangara palmarum*), trazido do canteiro na margem esquerda. O animal apresenta-se com ferimento no pé do membro esquerdo. Recebeu tratamento e está sob cuidados veterinários.
- No dia 22/11/12 chegou uma garça-branca-grande (*Ardea alba*), trazida pela equipe do canteiro na margem direita. O animal apresentava fratura exposta na asa esquerda, além de ferimentos. Recebeu tratamento e está sob cuidados veterinários.
- No dia 26/11/12 chegou um papagaio-moleiro (*Amazona farinosa*), trazido pela equipe do resgate no reservatório. O animal foi encontrado fraco, sem conseguir voar. Está recebendo cuidados veterinários.

## Mamíferos

- No dia 05/09/12 chegou um parauacu (*Pithecia irrorata*), oriundo da margem direita, rio Jaci, resgate no reservatório (rescaldo II). O animal possui estado geral bom e está recebendo uma dieta adequada.

- No dia 14/09/12 chegou um gambá-comum (*Didelphis marsupialis*), do canteiro na margem esquerda. O animal apresentava estado corporal ruim, não resistindo nem mesmo a contenção física. Recebeu tratamento e ficou sob acompanhamento, porém não resistiu e foi a óbito no dia 19/09/12.

- No dia 18/09/12 chegou uma preguiça-comum (*Bradypus variegatus*), oriunda da margem esquerda, do módulo de Ilha da Pedra, trazida por uma equipe de monitoramento. O animal apresentava ferimento profundo no antebraço esquerdo, com presença de miíase. Recebeu tratamento e ficou sob acompanhamento veterinário, porém não resistiu e foi a óbito no dia 24/09/2012.

- No dia 11/10/12 chegou uma preguiça-real (*Choloepus didactylus*), oriunda do igarapé Ceará, margem esquerda, reservatório. Animal um pouco magro e apresentando leve ferimento embaixo do membro anterior direito (axila). Recebeu tratamento e está sob acompanhamento veterinário.

- Soltura no dia 15/10/12 de uma preguiça-real (*Choloepus didactylus*), oriunda do igarapé Ceará, margem esquerda, reservatório. Animal recebeu alta por apresentar ótimo estado de saúde.

- No dia 22/10/12 chegou um ouriço-cacheiro (*Coendou prehensilis*), oriundo do canteiro na margem esquerda. O animal estava bastante debilitado e apresentava o membro anterior direito completamente necrosado, com exposição óssea e miíase. Recebeu tratamento, mas não resistiu e foi a óbito.

- No dia 28/11/12 chegou uma preguiça-real (*Choloepus didactylus*), trazida pela equipe do canteiro margem esquerda. O animal extremamente debilitado já apresentava os sinais vitais bastante reduzidos, além de ter fratura exposta no membro pélvico direito com presença de miíase, e a extremidade do membro anterior

direito necrosado também com miíase. Recebeu cuidados veterinários, porém não resistiu e foi a óbito.

#### 4. ANIMAIS PROVENIENTES DO IBAMA

##### 4.1 Animais recebidos

No período de 31/08 a 29/11 de 2012, 31 espécimes provenientes do IBAMA foram encaminhados ao CETAS, conforme relação abaixo:

ESPÉCIE	DATA DE ENTRADA
<b>AVES</b>	
<i>Ara macao</i>	11/09/2012
<i>Ara ararauna</i>	11/09/2012
Passeriformes	20/09/2012
<i>Falco deiroleucus</i>	26/09/2012
<i>Geotrygon montana</i>	08/09/2012
<i>Amazona ochrocephala</i>	06/10/2012
<i>Amazona ochrocephala</i>	06/10/2012
<i>Geotrygon montana</i>	10/10/2012
<i>Ardea alba</i>	25/10/2012
<i>Crotophaga major</i>	26/10/2012
<i>Sicalis flaveola</i>	29/10/2012
<i>Sicalis flaveola</i>	29/10/2012
<i>Sporophila sp.</i>	29/10/2012
<i>Tangara episcopus</i>	13/11/2012
<i>Tigrisoma lineatum</i>	13/11/2012
<i>Falco sparverius</i>	21/11/2012
<i>Elanoides forficatus</i>	22/11/2012

ESPÉCIE	DATA DE ENTRADA
<b>MAMÍFEROS</b>	
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012
<i>Tamandua tetradactyla</i>	20/09/2012
<i>Lagothrix lagotricha</i>	11/10/2012
<i>Tayassu tajacu</i>	17/10/2012
<i>Alouatta seniculus</i>	12/11/2012
<i>Lagothrix lagotricha</i>	23/11/2012
<b>RÉPTEIS</b>	
<i>Pseutes sulfureus</i>	31/08/2012
<i>Phrynops sp.</i>	07/11/2012

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



## 4.2 Atendimentos veterinários

### Anfíbios e Répteis

- No dia 31/08/12 chegou uma papa-pinto (*Pseustes sulphureus*) do IBAMA. O animal havia ficado preso sob alguns galhos. Foi examinado e nenhuma alteração clínica foi detectada. Foi liberada para soltura no mesmo dia.
- No dia 07/11/12 chegou um cágado (*Phrynops* sp.), trazido pelo IBAMA. O animal foi encontrado apresentando diarreia e com mau cheiro. Recebeu tratamento e está sob cuidados veterinários.
- Soltura de um cágado (*Phrynops* sp.) trazido pelo IBAMA, no dia 14/11/12.

### Aves

- No dia 08/09/12 chegou uma juriti (*Geotrygon montana*) do IBAMA. O animal possuía ferimento e fratura na asa esquerda. Recebeu tratamento e encontra-se sob cuidados veterinários.
- No dia 11/09/12 chegou uma arara-piranga (*Ara macao*), trazida pela IBAMA. O animal não apresenta alterações clínicas, mas está em observação.
- No dia 11/09/12 chegou uma arara-canindé (*Ara ararauna*), trazida pelo IBAMA. As penas das asas estão cortadas. Não apresenta alterações clínicas, mas está em observação.
- Avaliação das rêmiges primárias de alguns psitacídeos presentes no CETAS, que chegaram com as mesmas cortadas e / ou danificadas.
- No dia 06/09/12 chegaram dois papagaios-campeiros (*Amazona ochrocephala*), do IBAMA. Os animais foram apreendidos e apresentam as penas das asas cortadas, sendo assim se encontram em quarentena.

- No dia 10/10/12 chegou uma juriti ou pariri (*Geotrygon montana*), do IBAMA. Apresentando ferimentos na asa esquerda. Recebeu tratamento e está sob acompanhamento.
  
- Óbito de uma juriti (*Geotrygon montana*) no dia 23/10/12, trazida pelo IBAMA no dia 08/09/12.
  
- No dia 25/10/12 chegou uma garça-branca-grande (*Ardea alba*), trazida pelo IBAMA. O animal apresenta-se um pouco fraco e não consegue ficar apoiado completamente sobre as patas. Ficará sob cuidados veterinários.
  
- No dia 26/10/12 chegou um anu-coroca (*Crotophaga major*), trazido pelo IBAMA. Apresentava extenso ferimento na base da asa esquerda, com dilaceração de pele e musculatura, além de fraturas múltiplas. Recebeu tratamento, mas não resistiu e foi a óbito no dia 30/10/12.
  
- No dia 29/10/12 uma garça-branca-grande (*Ardea alba*), trazida pelo IBAMA, foi encaminhada para soltura. O animal recuperou-se e apresentava boa saúde.
  
- Chegaram dois canários-da-terra (*Sicalis flaveola*) no dia 29/10/12, trazidos pelo IBAMA. Os animais estão em quarentena.
  
- No dia 29/10/12 chegou um curió (*Sporophila* sp.), trazido pelo IBAMA. Está em quarentena.
  
- Reavaliação dos psitacídeos que estavam em quarentena, trazidos pelo IBAMA.
  
- Óbito de uma coruja-do-mato (*Megascops choliba*) do IBAMA, no dia 10/11/12.
  
- No dia 13/11/12 chegou um filhote de sanhaçu-da-amazônia (*Tangara episcopus*), do IBAMA. A ave não possui o pé do membro direito. Está sob acompanhamento veterinário.

- Chegou no dia 13/11/12 um socó-boi (*Tigrisoma lineatum*), trazido pelo IBAMA. O animal apresentava apenas uma leve fraqueza, mas recuperou-se bem e foi encaminhado para soltura no dia 14/11/12.
- No dia 21/11/12 chegou um gavião-tesoura (*Elanoides forficatus*), trazido pelo IBAMA. O animal apresentava ferimentos nas extremidades das asas. Recebeu tratamento e está sob acompanhamento veterinário.
- No dia 21/11/12 chegou um quiri-quiri (*Falco sparverius*), trazido pelo IBAMA. O animal não consegue voar muito bem, possivelmente decorrente de algum trauma sofrido. Não apresenta fraturas e ferimentos. Está sob acompanhamento veterinário.
- No dia 22/11/12 foram liberados três papagaios-campeiros (*Amazona ochrocephala*) e levados pelo IBAMA.
- No dia 22/11/12 foram liberadas três araras-pirangas (*Ara macao*) e levadas pelo IBAMA.
- No dia 22/11/12 foi liberada uma arara-candindé (*Ara ararauna*) e levada pelo IBAMA.
- No dia 28/11/12 um quiri-quiri (*Falco sparverius*), trazido pelo IBAMA, foi encaminhado para soltura. Apresentava-se bem e voava normalmente.

### **Mamíferos**

- No dia 31/08/12 chegaram sete filhotes de gambá-comum ou mucura (*Didelphis marsupialis*) do IBAMA. Os animais estão sob cuidados neonatais. Dois indivíduos foram a óbito, nos dias 04/09/12 e 06/09/12, respectivamente. Atualmente os cinco filhotes já comem alguns alimentos, mas o leite ainda faz parte da dieta.
- Vermifugação dos cinco filhotes de gambá-comum (*Didelphis marsupialis*).

- Alta médica e soltura no dia 28/09/12 de um tamanduá-mirim (*Tamandua tetradactyla*), do IBAMA.

- Óbito de um gambá-comum ou mucura (*Didelphis marsupialis*), do IBAMA, no dia 11/10/12.

- Soltura no dia 11/10/12 de quatro gambás ou mucuras (*Didelphis marsupialis*), do IBAMA.

- Última dose da vacinação de um filhote de onça-parda (*Puma concolor*), no dia 10/10/12.

No dia 11/10/12 chegou um macaco-barrigudo (*Lagothrix lagotricha*), do IBAMA. O animal apresenta estado geral bom. Está sob observação e acompanhamento veterinário.

- No dia 17/10/12 chegou um filhote de cateto (*Tayassu tajacu*), trazido pelo IBAMA. Animal necessita de cuidados neonatais e está sob acompanhamento veterinário.

- No dia 20/10/12 um macaco-prego (*Cebus apella*) do IBAMA, foi a óbito. O animal foi encontrado morto no recinto sem lesões ou qualquer evidência de trauma.

- No dia 28/10/12 um filhote de cateto (*Tayassu tajacu*), trazido pelo IBAMA, foi a óbito. O animal apresentou um pequeno abscesso na região ventral do tórax e ainda não havia se recuperado da diarreia, que apresentara quando chegou.

- Vermifugação de um macaco-barrigudo (*Lagothrix lagotricha*) do IBAMA.

- Reavaliação e mudança na conduta alimentar da onça-parda (*Puma concolor*), do IBAMA.

- No dia 12/11/12 chegou um macaco-bugio (*Alouatta seniculus*), trazido pelo IBAMA. O animal apresenta-se magro e com pelagem opaca. Está sob cuidados veterinários.

- No dia 23/11/12 chegou um macaco-barrigudo (*Lagothrix lagotricha*), trazido pelo IBAMA. Ao exame clínico verificou-se que o animal possuía estado geral bom. Está sob acompanhamento veterinário.

### 4.3 Animais liberados

No período de 31/08 a 29/11 de 2012, um total de 17 espécimes foram liberados para o IBAMA conforme relação abaixo:

ESPÉCIE	DATA DE ENTRADA	DATA DE SAÍDA	DESTINO
<b>AVES</b>			
<i>Amazona ochrocephala</i>	26/04/2012	22/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Amazona ochrocephala</i>	03/05/2012	22/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Amazona ochrocephala</i>	24/05/2012	22/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Ara macao</i>	25/06/2012	22/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Ara macao</i>	20/08/2012	22/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Ara macao</i>	11/09/2012	22/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Ara ararauna</i>	11/09/2012	22/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Ardea alba</i>	25/10/2012	29/10/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Tigrisoma lineatum</i>	13/11/2012	14/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Falco sparverius</i>	21/11/2012	28/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<b>RÉPTEIS</b>			
<i>Phrynops sp.</i>	07/11/2012	14/11/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Pseutes sulfureus</i>	31/08/2012	31/08/2012	Recolhido pelo IBAMA
<b>MAMÍFEROS</b>			
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012	11/10/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012	11/10/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012	11/10/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Didelphis marsupialis</i>	31/08/2012	11/10/2012	Recolhido pelo IBAMA
<i>Tamandua tetradactyla</i>	20/09/2012	28/09/2012	Recolhido pelo IBAMA

## ANEXO I

### RELAÇÃO DOS ANIMAIS DO IBAMA PRESENTES NO CETAS EM 12/12/2012

CLASSE	DATA DE ENTRADA	ESPÉCIE	NOME POPULAR
Mammalia	19/05/2009	<i>Cebus apella</i>	Macaco-prego
Mammalia	08/01/2010	<i>Cebus apella</i>	Macaco-prego
Mammalia	08/01/2010	<i>Cebus apella</i>	Macaco-prego
Mammalia	30/03/2010	<i>Cebus apella</i>	Macaco-prego
Mammalia	15/08/2011	<i>Cebus apella</i>	Macaco-prego
Mammalia	29/02/2012	<i>Cuniculus paca</i>	Paca
Mammalia	02/05/2012	<i>Aotus sp.</i>	Macaco-da-noite
Mammalia	31/05/2012	<i>Cebus apella</i>	macaco-prego
Mammalia	14/06/2012	<i>Lagothrix lagotricha</i>	Macaco-barrigudo
Mammalia	20/06/2012	<i>Alouatta seniculus</i>	Bugio
Mammalia	13/07/2012	<i>Saguinus labiatus</i>	Sagui-de-bigode
Mammalia	16/07/2012	<i>Puma concolor</i>	Onça-parda
Mammalia	03/08/2012	<i>Cebus apella</i>	Macaco-prego
Mammalia	30/08/2012	<i>Lagothrix lagotricha</i>	Macaco-barrigudo
Mammalia	11/10/2012	<i>Lagothrix lagotricha</i>	Macaco-barrigudo
Mammalia	12/11/2012	<i>Alouatta seniculus</i>	Bugio
Mammalia	23/11/2012	<i>Lagothrix lagotricha</i>	Macaco-barrigudo
Aves	15/10/2010	<i>Patagioenas cayennensis</i>	Pombinha-galega
Aves	03/10/2011	<i>Brotogeris sp.</i>	Periquito
Aves	06/10/2011	<i>Turdus sp.</i>	Sabiá-laranjeira
Aves	06/10/2011	<i>Turdus sp.</i>	Sabiá-laranjeira
Aves	06/10/2011	<i>Sicalis sp.</i>	Canário
Aves	06/10/2011	<i>Sicalis sp.</i>	Canário
Aves	20/04/2012	<i>Oryzoborus sp.</i>	Curió

CLASSE	DATA DE ENTRADA	ESPÉCIE	NOME POPULAR
Aves	26/04/2012	<i>Pionus menstruus</i>	Maitaca-de-cabeça-azul
Aves	07/05/2012	<i>Oryzoborus</i> sp.	Curió
Aves	10/05/2012	<i>Oryzoborus</i> sp.	Curió
Aves	10/05/2012	<i>Oryzoborus</i> sp.	Curió
Aves	10/05/2012	<i>Oryzoborus</i> sp.	Curió
Aves	10/05/2012	<i>Oryzoborus</i> sp.	Curió
Aves	24/05/2012	<i>Ara severus</i>	Maracanã-guaçu
Aves	31/05/2012	<i>Athene cunicularia</i>	Coruja-buraqueira
Aves	12/06/2012	<i>Caracara plancus</i>	Carcará
Aves	26/06/2012	<i>Pteroglossus castanotis</i>	Araçari-castanho
Aves	26/06/2012	<i>Amazona ochrocephala</i>	Papagaio-campeiro
Aves	02/07/2012	<i>Amazona festiva</i>	Papagaio-da-várzea
Aves	09/07/2012	<i>Amazona ochrocephala</i>	Papagaio-campeiro
Aves	16/07/2012	<i>Brotogeris chiriri</i>	Periquito-do-encontro-amarelo
Aves	20/07/2012	<i>Amazona ochrocephala</i>	Papagaio-campeiro
Aves	01/08/2012	<i>Amazona ochrocephala</i>	Papagaio-campeiro
Aves	01/08/2012	<i>Amazona ochrocephala</i>	Papagaio-campeiro
Aves	01/08/2012	<i>Amazona ochrocephala</i>	Papagaio-campeiro
Aves	01/08/2012	<i>Brotogeris cyanoptera</i>	Periquito-de-asa-azul
Aves	01/08/2012	<i>Brotogeris cyanoptera</i>	Periquito-de-asa-azul
Aves	14/08/2012	<i>Amazona farinosa</i>	Papagaio-moleiro
Aves	23/08/2012	<i>Amazona farinosa</i>	Papagaio-moleiro
Aves	23/08/2012	<i>Amazona farinosa</i>	Papagaio-moleiro
Aves	26/09/2012	<i>Falco deiroleucus</i>	Falcão-de-peito-laranja
Aves	06/10/2012	<i>Amazona ochrocephala</i>	Papagaio-campeiro
Aves	06/10/2012	<i>Amazona ochrocephala</i>	Papagaio-campeiro
Aves	10/10/2012	<i>Geotrygon montana</i>	Juriti
Aves	29/10/2012	<i>Sicalis flaveola</i>	Canário-da-terra
Aves	29/10/2012	<i>Sicalis flaveola</i>	Canário-da-terra

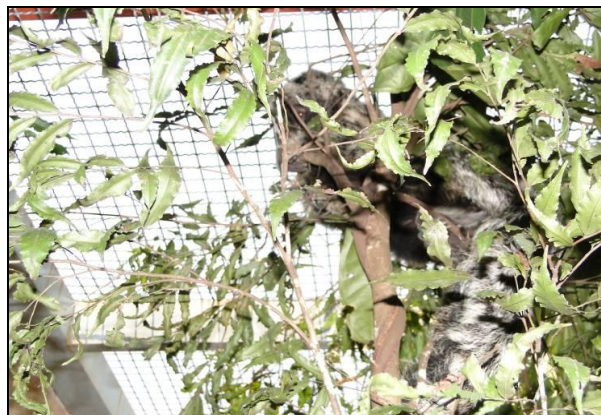
CLASSE	DATA DE ENTRADA	ESPÉCIE	NOME POPULAR
Aves	29/10/2012	<i>Sporophila sp.</i>	Curió
Aves	13/11/2012	<i>Tangara episcopus</i>	Sanhaçu-da-amazônia
Aves	22/11/2012	<i>Elanoides forficatus</i>	Gavião-tesoura
Reptilia	05/12/2012	<i>Eunectes murinus</i>	Sucuri



## ANEXO FOTOGRÁFICO



**Figura 01** - Filhotes de gambá-comum (*Didelphis marsupialis*) encaminhados por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 02** - Macaco-parauacu (*Pithecia irrorata*), proveniente do resgate de fauna do reservatório (Rescaldo II). Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 03** - Juriti (*Geotrygon montana*) com ferimento e fratura na asa esquerda. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 04** - Realização de procedimento veterinário em uma juriti (*Geotrygon montana*).

Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 05** - Arara-canindé (*Ara ararauna*) encaminhada por uma equipe do IBAMA ao CETAS.

Detalhes das penas das asas cortadas. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 06** - Preguiça-comum (*Bradypus variegatus*), oriunda do resgate de fauna, apresentando miíase no antebraço esquerdo. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 07** - Tamanduá-mirim (*Tamandua tetradactyla*) do IBAMA, apresentando ferimentos.

Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 08** - Falcão-de-peito-laranja (*Falco deiroleucus*), encaminhado por uma equipe do IBAMA ao CETAS, apresentando fratura na asa direita. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 09** - Pato-do-mato (*Cairina moschata*) proveniente do resgate de fauna, apresentando estado de fraqueza. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 10** - Preguiça-real (*Choloepus didactylus*) proveniente do resgate de fauna, apresentando leve ferimento no membro anterior direito. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 11** - Sanã-castanho (*Laterallus viridis*) proveniente do resgate de fauna. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 12** - Filhote de cateto (*Tayassu tajacu*) encaminhado por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 13** - Ouriço-cacheiro (*Coendou prehensilis*) debilitado, com miíase e necrose no membro anterior direito. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 14** - Ouriço-cacheiro (*Coendou prehensilis*) recebendo cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 15** - Garça-branca-grande (*Ardea alba*) encaminhado por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 16** - Andorinhão-da-amazônia (*Chaetura viridipennis*) após receber cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 17** - Cágado (*Phrynops* sp.) encaminhado por uma equipe do IBAMA ao CETAS, está sob cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 18** - Rolinha (*Columbina* sp.) atendida no CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 19** - Socó-boi (*Tigrisoma lineatum*) apresentando bom estado, antes de ser encaminhado para soltura. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 20** - Macaco-bugio (*Alouatta seniculus*), encaminhado pelo IBAMA, sob cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 21** - Gavião-tesoura (*Elanoides forficatus*) com ferimentos nas asas, sob cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.





**Figura 22** - Garça-branca-grande (*Ardea alba*) sob cuidados veterinários no CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 23** - Papagaio-moleiro (*Amazona farinosa*) sob cuidados veterinários. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 24** - Preguiça-real (*Choloepus didactylus*) extremamente debilitada, foi atendida no CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



**Figura 25** - Tartaruga (*Podocnemis* sp.) eclodida no CETAS. Foto: Alex Rodrigues.