



**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**

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

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

| EQUIPE TÉCNICA – CETAS | | |
|-----------------------------------|---|--|
| PROFISSIONAL | FORMAÇÃO E REGISTRO PROFISSIONAL | RESPONSABILIDADE NO PROJETO |
| 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

| | |
|--|----|
| 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 | 5 |
| 2.2 Animais provenientes do resgate de fauna do canteiro de obras e monitoramento | 5 |
| 2.3 Animais provenientes do resgate de fauna no reservatório | 9 |
| 3 ANIMAIS ATENDIDOS NO CETAS | 10 |
| 3.1 PROCEDIMENTOS REALIZADOS | 12 |
| 3.1.1 Anfíbios e répteis | 12 |
| 3.1.2 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 |
| 4.2.2 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 |

* 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 | | |
| <i>Amazona farinosa</i> | Monitoramento / MD / Rio Jaci | Freezer |
| <i>Cacicus cela</i> | ME / Canteiro | Descarte |
| Mamíferos | | |
| <i>Cyclopes didactylus</i> (02 indivíduos) | Monitoramento / Ilha do Búfalo | Freezer |
| <i>Proechimys</i> sp. (02 indivíduos) | Monitoramento / MD Rio Jaci | Continua no CETAS (01) Soltura (01) |
| <i>Dasyprocta</i> sp. | Reassentamento / MD Sta. Rita | Freezer |

* 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 | | | | |
| <i>Tangara palmarum</i> | ME / Canteiro | 14/11/2012 | 18/12/2012 | Descarte |
| <i>Amazona farinosa</i> | Monitoramento / MD / Rio Jaci | 06/12/2012 | 07/12/2012 | Freezer |
| <i>Cacicus cela</i> | ME / Canteiro | 15/01/2013 | 16/01/2013 | Descarte |
| Mamíferos | | | | |
| <i>Nasua nasua</i> | MD / Lote C | 01/02/2011 | 09/01/2013 | Soltura / MD |
| <i>Nasua nasua</i> | MD / Lote C | 22/07/2011 | 09/01/2013 | Soltura / MD |
| <i>Choloepus didactylus</i> | MD / Canteiro | 09/05/2012 | 20/01/2013 | Freezer |
| Sciuridae | ME / Canteiro | 17/08/2012 | 08/01/2013 | Soltura / ME |
| <i>Dasyprocta</i> sp. | Reassentamento / MD Sta. Rita | 14/12/2012 | 03/01/2013 | Freezer |
| <i>Cyclopes didactylus</i> | Monitoramento / Ilha do Búfalo | 08/01/2013 | 08/01/2013 | Freezer |
| <i>Cyclopes didactylus</i> | Monitoramento / Ilha do Búfalo | 08/01/2013 | 14/01/2013 | Freezer |
| <i>Proechimys</i> sp. | Monitoramento / MD Rio Jaci | 15/02/2013 | 18/02/2013 | Soltura |
| Répteis | | | | |
| Ordem Testudines | Monitoramento / Ilha Liverpool | 18/09/2012 | 13/12/2012 | Soltura |

* 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 |

* 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 | | | | |
| <i>Rupornis magnirostris</i> | ME | 29/01/2012 | 26/02/2013 | Soltura |
| <i>Amazona farinosa</i> | ME | 26/11/2012 | 18/02/2013 | Soltura |
| Mamíferos | | | | |
| <i>Pithecia irrorata</i> | MD / Rio Jaci | 05/09/2012 | 25/02/2013 | Soltura |

* 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 |

* 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 |

*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 | - |

*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 |

*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 tamanduá (*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 tamanduá (*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 | |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 27/12/2012 |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 08/02/2013 |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 08/02/2013 |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 08/02/2013 |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 08/02/2013 |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 14/02/2013 |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 14/02/2013 |
| <i>Ara ararauna</i> | 08/02/2013 |
| <i>Ara ararauna</i> | 08/02/2013 |
| <i>Ara macao</i> | 08/02/2013 |
| <i>Ara macao</i> | 08/02/2013 |
| <i>Ara macao</i> | 08/02/2013 |
| <i>Ara macao</i> | 08/02/2013 |
| <i>Ardea alba</i> | 16/01/2013 |
| <i>Brotogeris cyanopectus</i> | 23/01/2013 |
| <i>Cochlearius cochlearius</i> | 14/01/2013 |
| <i>Gampsonyx swainsonii</i> | 17/12/2012 |
| <i>Megascops choliba</i> | 22/02/2013 |
| <i>Pionus menstruus</i> | 21/01/2013 |
| <i>Pitangus sulphuratus</i> | 01/02/2013 |
| <i>Pitangus sulphuratus</i> | 01/02/2013 |

| ESPÉCIE | DATA DE ENTRADA |
|-----------------------------------|-----------------|
| <i>Pitangus sulphuratus</i> | 01/02/2013 |
| <i>Ramphastos tucanus cuvieri</i> | 08/02/2013 |
| <i>Rupornis magnirostris</i> | 13/12/2012 |
| <i>Rupornis magnirostris</i> | 21/01/2013 |
| RÉPTEIS | |
| <i>Boa constrictor</i> | 30/01/2013 |
| <i>Chelonoides denticulata</i> | 17/12/2012 |
| <i>Chelonoides denticulata</i> | 15/02/2013 |
| <i>Eunectes murinus</i> | 05/12/2012 |
| <i>Hydrodynastes gigas</i> | 30/01/2013 |
| <i>Podocnemis unifilis</i> | 28/02/2013 |
| <i>Podocnemis unifilis</i> | 28/02/2013 |
| MAMÍFEROS | |
| <i>Aotus sp.</i> | 07/01/2013 |
| <i>Ateles chamek</i> | 08/02/2013 |
| <i>Cebus apella</i> | 18/01/2013 |
| <i>Dasypus novemcinctus</i> | 14/02/2013 |
| <i>Sapajus apella</i> | 30/01/2013 |
| <i>Tamandua tetradactyla</i> | 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 movimentava 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 | | | |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 09/07/2012 | 20/02/2013 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 20/07/2012 | 20/02/2013 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 01/08/2012 | 20/02/2013 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Amazona ochrocephala</i> | 01/08/2012 | 20/02/2013 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Ara ararauna</i> | 08/02/2013 | 20/02/2013 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Ara ararauna</i> | 08/02/2013 | 20/02/2013 | Recolhido pelo IBAMA |

| ESPÉCIE | DATA DE ENTRADA | DATA DE SAÍDA | DESTINO |
|--------------------------------|-----------------|---------------|----------------------|
| <i>Ara macao</i> | 08/02/2013 | 20/02/2013 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Ara macao</i> | 08/02/2013 | 20/02/2013 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Gampsonyx swainsonii</i> | 17/12/2012 | 26/02/2013 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Geotrygon montana</i> | 10/10/2012 | 27/12/2012 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Rupornis magnirostris</i> | 13/12/2012 | 02/01/2013 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Tangara episcopus</i> | 13/11/2012 | 27/12/2012 | Recolhido pelo IBAMA |
| MAMÍFEROS | | | |
| <i>Alouatta seniculus</i> | 12/11/2012 | 10/01/2013 | Destinado ao Rio ZOO |
| <i>Saguinus fuscicollis</i> | 04/04/2012 | 03/12/2012 | Destinado ao Rio ZOO |
| <i>Saguinus fuscicollis</i> | 20/04/2012 | 03/12/2012 | Destinado ao Rio ZOO |
| <i>Saguinus fuscicollis</i> | 25/04/2012 | 03/12/2012 | Destinado ao Rio ZOO |
| <i>Saguinus fuscicollis</i> | 02/05/2012 | 03/12/2012 | Destinado ao Rio ZOO |
| <i>Saguinus fuscicollis</i> | 22/06/2012 | 03/12/2012 | Destinado ao Rio ZOO |
| RÉPTEIS | | | |
| <i>Chelonoides denticulata</i> | 17/12/2012 | 24/12/2012 | Recolhido pelo IBAMA |
| <i>Eunectes murinus</i> | 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 | <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 | 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 | 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 | 23/11/2012 | <i>Lagothrix lagotricha</i> | Macaco-barrigudo |
| Mammalia | 07/01/2013 | <i>Aotus sp.</i> | Macaco-da-noite |
| Mammalia | 18/01/2013 | <i>Cebus apella</i> | Macaco-prego |
| Mammalia | 30/01/2013 | <i>Sapajus apella</i> | Macaco-prego |
| Mammalia | 08/02/2013 | <i>Ateles chamek</i> | Macaco-aranha |
| Aves | 15/10/2010 | <i>Patagioenas cayennensis</i> | Pombinha-galega |
| Aves | 03/10/2011 | <i>Brotogeris chiriri</i> | Periquito-do-encontro-amarelo |
| Aves | 06/10/2011 | <i>Turdus fumigatus</i> | Sabiá-da-mata |
| Aves | 06/10/2011 | <i>Turdus rufiventris</i> | Sabiá-laranjeira |
| Aves | 06/10/2011 | <i>Sicalis flaveola</i> | Canário-da-terra |
| Aves | 06/10/2011 | <i>Sicalis flaveola</i> | Canário-da-terra |
| Aves | 26/04/2012 | <i>Pionus menstruus</i> | Maitaca-de-cabeça-azul |

| CLASSE | DATA DE ENTRADA | ESPÉCIE | NOME POPULAR |
|--------|-----------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| 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 | 02/07/2012 | <i>Amazona festiva</i> | Papagaio-da-várzea |
| Aves | 16/07/2012 | <i>Brotogeris chiriri</i> | Periquito-do-encontro-amarelo |
| 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 | 29/10/2012 | <i>Sicalis flaveola</i> | Canário-da-terra |
| Aves | 29/10/2012 | <i>Sicalis flaveola</i> | Canário-da-terra |
| Aves | 22/11/2012 | <i>Elanoides forficatus</i> | Gavião-tesoura |
| Aves | 27/12/2012 | <i>Amazona ochrocephala</i> | Papagaio-campeiro |
| Aves | 21/01/2013 | <i>Pionus menstruus</i> | Maitaca-de-cabeça-azul |
| Aves | 23/01/2013 | <i>Brotogeris cyanoptera</i> | Periquito-de-aza-azul |
| Aves | 08/02/2013 | <i>Ara macao</i> | Araracanga |
| Aves | 08/02/2013 | <i>Ara macao</i> | Araracanga |
| Aves | 08/02/2013 | <i>Amazona ochrocephala</i> | Papagaio-campeiro |
| Aves | 08/02/2013 | <i>Amazona ochrocephala</i> | Papagaio-campeiro |
| Aves | 08/02/2013 | <i>Amazona ochrocephala</i> | Papagaio-campeiro |
| Aves | 08/02/2013 | <i>Amazona ochrocephala</i> | Papagaio-campeiro |
| Aves | 08/02/2013 | <i>Ramphastos tucanus cuvieri</i> | Tucano-grande-de-papo-branco |
| Aves | 14/02/2013 | <i>Amazona ochrocephala</i> | Papagaio-campeiro |

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

ANEXO II

|  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 | | | |
|---|--|---|-----------------------|
| NÚMERO DA LICENÇA | Nº DE REGISTRO NO IBAMA | PERÍODO DE VALIDADE | PROCESSO IBAMA |
| 046/2012. | 3987180 | 29/11 à 06/12/2012 | 02001.00985 / 2008-83 |
| OBJETO: | | FAVORECIDO: | |
| <input type="checkbox"/> CAPTURA E/OU COLETA DE ANIMAIS SILVESTRES/MATERIAL ZOOLOGICO <input checked="" type="checkbox"/> TRANSPORTE DE ANIMAIS SILVESTRES/ MATERIAL ZOOLOGICO <input type="checkbox"/> COLETA E TRANSPORTE DE MATERIAL BOTÂNICO (PESQUISA CIENTÍFICA) <input type="checkbox"/> EXPOSIÇÃO E/OU CONCURSO DE ANIMAIS SILVESTRES <input type="checkbox"/> MANUTENÇÃO TEMPORÁRIA DE ANIMAIS EM CATIVEIRO <input type="checkbox"/> TRANSPORTE DE ANIMAIS PARA COMERCIALIZAÇÃO | | <input checked="" type="checkbox"/> ZOOLOGICO <input type="checkbox"/> INSTITUIÇÃO CIENTÍFICA <input type="checkbox"/> PESQUISADOR <input type="checkbox"/> CRIADOURO COMERCIAL <input type="checkbox"/> CRIADOURO CIENTÍFICO <input type="checkbox"/> OUTROS / CONSERVACIONISTA | |
| FAVORECIDO: Fundação Jardim Zoológico da Cidade do Rio de Janeiro-Fundação Riozoo NOME: Anderson Mendes Augusto: Gerente de Biologia. CNPJ 29.245.199/0001-19 ENDEREÇO: Parque Quinta da Boa Vista s/nº. São Cristóvão - Rio de Janeiro/RJ RESPONSÁVEL PELA EXPEDIÇÃO: SUPERINTENDÊNCIA do IBAMA/RO | | | |
| TRANSPORTADOR: TAM | | | |
| MEIO DE TRANSPORTE: Aéreo | | | |
| PROCEDÊNCIA/LOCAL DA CAPTURA/LOCAL DA PESQUISA: CETAS - Porto Velho / RO | | | |
| DESTINO: Rio de Janeiro/RJ | | | |
| LISTA DAS ESPÉCIES | | | |
| QUANTIDADE | SEXO | NOME CIENTÍFICO | NOME COMUM |
| 05 | * | <i>Saguinus fuscicollis</i> | Macaco da noite |
| (*) Desconhecido | | | |
| LOCAL E DATA DE EMISSÃO | AUTORIDADE EXPEDIDORA (ASSINATURA E CARIMBO) | | |
| PORTO VELHO, 29 de novembro de 2012. |  Jacomo Antonio <i>me.c.b.</i> GEREXT - IBAMA-RO | | |
| <ul style="list-style-type: none"> VÁLIDA EXCLUSIVAMENTE NO TERRITÓRIO BRASILEIRO. SÃO ISENTAS DE COBRANÇA DE TAXA (RECOLHIMENTO DE DUA) INSTITUIÇÕES CIENTÍFICAS, PESQUISADORES E ZOOLOGICOS PÚBLICOS. VÁLIDA SOMENTE SEM EMENDAS OU RASURAS. | | | |



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 indivíduos 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 sido criados desde filhotes, permitem aproximação do homem.

Atenciosamente,



Gilson Moreira Rios Neto

Médico Veterinário

CRMV-RO 0890/VP

ATESTADO SANITÁRIO PARA A EMISSÃO DE GTA DE ANIMAIS SILVESTRES

ATESTADO N° 052

| | | |
|--|--------|----------|
| 1. PROPRIETÁRIO/PESSOA ACOMPANHANTE DO ANIMAL | | |
| Nome Completo | | |
| Endereço Completo | | |
| Cidade | Estado | Telefone |

| | |
|--|---|
| 2. IDENTIFICAÇÃO DO ANIMAL | |
| Espécie (nome comum e científico) Mico (<i>Saguinus fuscicollis</i>) | Sexo 00 Fêmea 00 Macho 05 Desconhecidos |
| Data de nascimento ou idade estimada Jovem | Pelagem (cor e tipo, se aplicável) Característica |
| Identificação do animal (se presente, tatuagem, microchip, brinco) Não possui | Localização do microchip, tatuagem ou brinco (se presente) Não se aplica |

| | | |
|--|------------------------------------|-----------------------------|
| 3. VACINAÇÃO ANTI-RÁBICA (não utilizar de campanha) | | |
| Nome da Vacina e Laboratório Fabricante Não | | |
| Número do lote Não se aplica | Data da vacinação Não se aplica | Válida até Não se aplica |

A vacinação anti-rábica inativada de cultivo celular é exigida somente para ferret (*Mustela putorius furo*)

Anexar o cartão de vacinação do animal.

| | |
|---|--------------------|
| 4. DECLARAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO | |
| Declaro que o animal acima identificado foi por mim examinado e estava clinicamente sadio, isento de ectoparasitas à inspeção clínica e apto a ser transportado. | |
| Médico Veterinário Emitente GILSON MOREIRA RIOS NETO | |
| CRMV nº RO 890 / VP | Data 28/11/2012 |
| ASSINATURA E CARIMBO  Gilson M. Rios Neto Médico Veterinário CRMV RO 890 | |

Este atestado deve ser emitido dentro dos 3 dias anteriores à expedição da Guia de Trânsito Animal.



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

| NUMERO DA LICENÇA | Nº DE REGISTRO NO IBAMA | PERIODO DE VALIDADE | PROCESSO IBAMA |
|-------------------|-------------------------|---------------------|-----------------------|
| 01/2012. | 3987180 | 09 à 16/01/2013 | 02001.00965 / 2008-83 |

OBJETO:

- () CAPTURA E/OU COLETA DE ANIMAIS SILVESTRES/MATERIAL ZOOLOGICO
(X) TRANSPORTE DE ANIMAIS SILVESTRES/MATERIAL ZOOLOGICO
() COLETA E TRANSPORTE DE MATERIAL BOTANICO (PESQUISA CIENTIFICA)
() EXPOSIÇÃO E/OU CONCURSO DE ANIMAIS SILVESTRES
() MANUTENÇÃO TEMPORÁRIA DE ANIMAIS EM CATIVEIRO
() TRANSPORTE DE ANIMAIS PARA COMERCIALIZAÇÃO

FAVORECIDO:

- (x) ZOOLOGICO
() INSTITUIÇÃO CIENTIFICA
() PESQUISADOR
() CRIADOURO COMERCIAL
() CRIADOURO CIENTIFICO
() OUTROS / CONSERVACIONISTA

FAVORECIDO: Fundação Jardim Zoológico da Cidade do Rio de Janeiro-Fundação Riozoo

NOME: Anderson Mendes Augusto: Gerente de Biologia. CNPJ 29.235.199/0001-19

ENDEREÇO: Parque Quinta da Boa Vista s/nº, São Cristóvão - Rio de Janeiro/RJ

RESPONSÁVEL PELA EXPEDIÇÃO: SUPERINTENDÊNCIA do IBAMA/RO

TRANSPORTADOR: TAM

MEIO DE TRANSPORTE: Aéreo

PROCEDÊNCIA/LOCAL DA CAPTURA/LOCAL DA PESQUISA: CETAS - Porto Velho / RO

DESTINO: Rio de Janeiro/RJ

| LISTA DAS ESPÉCIES | | | |
|--------------------|------|---------------------------|------------|
| QUANTIDADE | SEXO | NOME CIENTIFICO | NOME COMUM |
| 01 | M | <i>Ajouatta seniculus</i> | Bugio |

LOCAL E DATA DE EMISSÃO

PORTO VELHO, 09 de janeiro de 2013.

AUTORIDADE EXPEDIDORA (ASSINATURA E CARIMBO)

Anderson Mendes Augusto
Análise Ambiental
Mat. 065.762-0
IBAMA/RO

- VÁLIDA EXCLUSIVAMENTE NO TERRITÓRIO BRASILEIRO.
- SÃO ISENTAS DE COBRANÇA DE TAXA (RECOLHIMENTO DE DUA) INSTITUIÇÕES CIENTIFICAS, PESQUISADORES E ZOOLOGICOS 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*

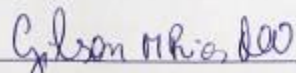
Sexo: Macho

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,



Gilson Moreira Rios Neto

Médico Veterinário

CRMV-RO 0890/VP

ATESTADO SANITÁRIO PARA A EMISSÃO DE GTA DE ANIMAIS SILVESTRES

ATESTADO N° 053

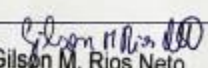
| | | |
|--|--------|----------|
| 1. PROPRIETÁRIO/PESSOA ACOMPANHANTE DO ANIMAL | | |
| Nome Completo | | |
| Endereço Completo | | |
| Cidade | Estado | Telefone |

| | |
|--|---|
| 2. IDENTIFICAÇÃO DO ANIMAL | |
| Espécie (nome comum e científico) Bugio (<i>Alouatta seniculus</i>) | Sexo 00 Fêmeas 01 Macho 00 Desconhecidos |
| Data de nascimento ou idade estimada Adulto | Pelagem (cor e tipo, se aplicável) Característica |
| Identificação do animal (se presente, tatuagem, microchip, brinco) Não possui | Localização do microchip, tatuagem ou brinco (se presente) Não se aplica |

| | | |
|--|------------------------------------|-----------------------------|
| 3. VACINAÇÃO ANTI-RÁBICA (não utilizar de campanha) | | |
| Nome da Vacina e Laboratório Fabricante Não | | |
| Número do lote Não se aplica | Data da vacinação Não se aplica | Válida até Não se aplica |

A vacinação anti-rábica inativada de cultivo celular é exigida somente para ferret (*Mustela putorius furo*)

Anexar o cartão de vacinação do animal.

| | |
|--|--------------------|
| 4. DECLARAÇÃO DO MÉDICO VETERINÁRIO | |
| Declaro que o animal acima identificado foi por mim examinado e estava clinicamente sadio, isento de ectoparasitas à inspeção clínica e apto a ser transportado. | |
| Médico Veterinário Emitente GILSON MOREIRA RIOS NETO | |
| CRMV nº RO 890 / VP | Data 09/01/2013 |
| ASSINATURA E CARIMBO  Gilson M. Rios Neto Médico Veterinário CRMV RO 890 | |

Este atestado deve ser emitido dentro dos 3 dias anteriores à expedição da Guia de Trânsito Animal.

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 - Tamanduá (*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 (*Dasylops 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.

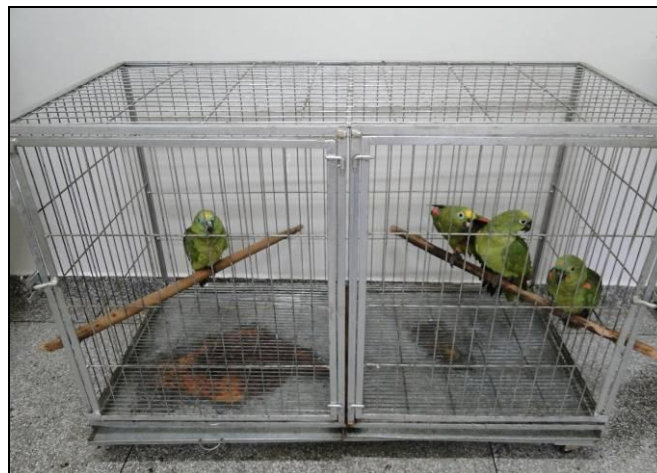


Figura 18 - Papagaios-campeiro (*Amazona ochrocephala*) encaminhados por uma equipe do IBAMA ao CETAS. Foto: Alex Rodrigues.



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.