

PROGRAMA DE CONSERVAÇÃO DA ICTIOFAUNA

SUBPROGRAMA DE ECOLOGIA E BIOLOGIA

APROVEITAMENTO HIDRELÉTRICO JIRAU

RELATÓRIO TÉCNICO TRIMESTRAL 1

SUMÁRIO

APRESENTAÇÃO	1
EQUIPES DE TRABALHO	1
ATIVIDADES REALIZADAS	2
METODOLOGIA	3
A. Infraestrutura e Equipamentos	3
B. Estações de Coleta	5
B.1. Área de Coleta 2	6
B.2. Área de Coleta 3	7
C. Estratégia Amostral.....	7
D. Variáveis Limnológicas.....	8
E. Análise de Dados Ecológicos	9
RESULTADOS PARCIAIS.....	9
A. Diversidade ictiofaunística.....	10
B. Destinação dos Espécimes Capturados	15
C. Análise Preliminar do Conteúdo Estomacal.....	16
D. Análise Preliminar do Estádio Reprodutivo	16
E. Parâmetros Ambientais.....	17
CONSIDERAÇÕES.....	18
REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS	19
ANEXO I – Mapeamento da malha amostral da Área de Coleta 2 utilizada pelo Subprograma de Ecologia e Biologia.....	20
ANEXO II – Mapeamento da malha amostral da Área de Coleta 3 utilizada pelo Subprograma de Ecologia e Biologia.....	22
ANEXO III – Demonstrativo geral das capturas, dos dados biométricos e da destinação dos espécimes capturados durante o primeiro trimestre do Subprograma de Ecologia e Biologia .	24

ANEXO IV – Demonstrativo geral do grau de repleção estomacal dos espécimes analisados no primeiro trimestre de atividades do Subprograma de Ecologia e Biologia 68

ANEXO V – Demonstrativo geral do estádio reprodutivo dos espécimes analisados no primeiro trimestre de atividades do Subprograma de Ecologia e Biologia 82

APRESENTAÇÃO

O presente documento técnico apresenta o primeiro relatório trimestral do Subprograma de Ecologia e Biologia, em execução no âmbito do Programa de Conservação da Ictiofauna (PCI), durante a fase pré-enchimento do reservatório do Aproveitamento Hidrelétrico Jirau (AHE Jirau). Os resultados apresentados neste documento contemplam os 03 (três) primeiros meses de atividades (maio, junho e julho de 2010) do referido Subprograma, considerados, para efeito de cronograma executivo, como o primeiro trimestre de atividades, executadas no período entre 01 de maio e 31 de julho de 2010.

Este programa é executado por contrato entre a Energia Sustentável do Brasil S.A. (ESBR) e a Systema Natura Consultoria Ambiental Ltda. (NATURAE) e suas atividades são licenciadas pelo Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis (IBAMA), através do Processo nº 02001.006920/2008-12, estando em vigor a Autorização nº 074/2010 – CGFAP, com validade entre 24.03.2010 e 24.03.2011.

EQUIPES DE TRABALHO

A **Tabela 1** abaixo apresenta os profissionais que constituíram a equipe técnica da NATURAE, no primeiro trimestre de atividades (01 de maio a 31 de julho de 2010), e suas respectivas funções.

Tabela 1. Relação dos profissionais da NATURAE e suas respectivas funções no Subprograma durante o primeiro trimestre de atividades (01 de maio a 31 de julho de 2010).

NOME	FUNÇÃO	CONSELHO DE CLASSE	CTF IBAMA
Biól. NELSON JORGE DA SILVA JUNIOR – Ph.D.	COORDENADOR GERAL	CRBio 13.627-4	249.927
Biól. MARCIO CANDIDO DA COSTA – M.Sc.	COORDENADOR TÉCNICO	CRBio 30.296-4	485.469
Biól. FERNANDA CAPUZO SANTIAGO	COORD. DO LABORATÓRIO DE ICTIOLOGIA	CRBio 49.051-4	2.194.023
Biól. LIANDRO ROSA	COORDENADOR DE CAMPO	CRBio 53.419-4	2.414.626
Biól. IGOR DAVID DA COSTA	BIÓLOGO	CRBio 65895-2	3.682.137
Biól. JOSMARA DOS PASSOS CARVALHO	BIÓLOGA	CRBio 52.714-6	4.040.288
Biól. MARCOS PAULO DOS SANTOS FONSECA	BIÓLOGO	CRBio 44.331-4	618.458
Biól. MARTIUS VINITIUS DE AZEVEDO AQUINO	BIÓLOGO	CRBio 49.519-4	2.045.131
Biól. NAIARA PEREIRA GUEDES	BIÓLOGA	CRBio 52990-06	4379105
ANA PAULA MERCADO PALHANO	SERVIÇOS GERAIS	-	-
ANTÔNIO IVO DOS SANTOS QUINTINO	APOIO TÉCNICO (PESCADOR)	-	-
ANTÔNIO RAIMUNDO DOS SANTOS	APOIO TÉCNICO (PESCADOR)	-	-
REGINALDO DA SILVA	APOIO TÉCNICO (BARQUEIRO)	-	-

Tabela 1. Continuação.

NOME	FUNÇÃO	CONSELHO DE CLASSE	CTF IBAMA
ROSILDA TEIXEIRA DE OLIVEIRA	COZINHEIRA	-	-
ZIGLEYSON PEREIRA MARTINS	APOIO TÉCNICO (BARQUEIRO)	-	-

Além da equipe técnica apresentada acima, contou-se com um corpo de consultores *ad hoc* contratados pela ESBR e pela NATURAE e disponibilizados para o PCI. A **Tabela 2** apresenta a relação dos profissionais e suas instituições de origem.

Tabela 2. Relação dos consultores *ad hoc* e instituições de origem.

NOME	INSTITUIÇÃO DE ORIGEM
BIÓL. ÂNGELO ANTÔNIO AGOSTINHO – DR.	NUPELIA/UEM
BIÓL. CAROLINA RODRIGUES DA COSTA DORIA – DR ^A .	LIP/UNIR
BIÓL. GISELE TORRENTE-VILARA – DR ^A .	LIP/UNIR
BIÓL. JANSEN ALFREDO SAMPAIO ZUANON – DR.	INPA/MCT
BIÓL. RONALDO BORGES BARTHEM – DR.	MPEG/MCT
MÉD. VET. DOMINGO RODRIGUEZ FERNANDEZ – DR.	ITAIPU BINACIONAL

ATIVIDADES REALIZADAS

Durante o período reportado neste documento foram realizadas 04 (quatro) campanhas amostrais, sendo 03 (três) na Área de Coleta 2 e 01 (uma) na Área de Coleta 3. A **Tabela 3** apresenta a relação das campanhas amostrais e suas respectivas áreas de abrangência e datas de realização.

Tabela 3. Relação das campanhas amostrais e suas respectivas áreas de abrangência e datas de realização.

ATIVIDADE	ÁREA DE ESTUDO	PERÍODO
Primeira Campanha Mensal	Área de Coleta 2	03 a 13 de maio de 2010
Segunda Campanha Mensal	Área de Coleta 2	01 a 11 de junho de 2010
Primeira Campanha Semestral	Área de Coleta 3	26 de maio a 05 de junho de 2010
Terceira Campanha Mensal	Área de Coleta 2	01 a 09 de julho de 2010

A primeira campanha semestral realizada na Área de Coleta 3 foi executada em parceria com a equipe do Programa de Conservação da Ictiofauna da Santo Antônio Energia S.A. (SAE).

METODOLOGIA

A. Infraestrutura e Equipamentos

Durante a execução das atividades de campo, a equipe da NATURAE conta com a infraestrutura do Laboratório de Ictiologia do PCI, estruturado no Canteiro de Obras do AHE Jirau, na margem direita do rio Madeira. Além dessa infraestrutura fixa, a equipe conta com uma estrutura móvel, dotada de uma tenda para laboratório, uma tenda para cozinha e um banheiro, além de barracas individuais para a acomodação dos técnicos envolvidos.

Também são utilizados em campo dois veículos *pick-up* 4x4, duas embarcações de alumínio com 06 metros de comprimento equipado com motor de popa 40HP e duas carretas reboque para o transporte das embarcações, além de equipamentos fotográfico, limnológico (**Figura 1**) e de georreferenciamento.

Para a coleta das amostras da ictiofauna a serem utilizadas pelo Subprograma de Ecologia e Biologia, bem como pelos demais subprogramas do PCI, são empregadas 04 (quatro) metodologias sistematizadas de captura, que consistem da utilização de (i) redes de espera (malhadeiras) (**Figura 2**), (ii) redes de cerco (redinhas) (**Figura 3**), (iii) espinhéis (**Figura 4**) e (iv) equipamentos de pesca elétrica (**Figuras 5 e 6**). Para a complementação das amostras que subsidiarão os estudos do Subprograma de Inventário Taxonômico também são utilizados equipamentos artesanais de pesca.



Figura 1. Coleta de dados limnológicos com a utilização de sonda multiparamétrica.



Figura 2. Utilização de rede de espera (malhadeira) em praia no rio Madeira.



Figura 3. Utilização de rede de cerco (redinha) em área com macrófitas no rio Mamoré.



Figura 4. Montagem de espinhel no rio Madeira.



Figura 5. Equipamento de pesca elétrica sendo utilizado pela equipe do PCI do AHE Jirau.



Figura 6. Realização de pesca elétrica em um tributário do rio Mutum Paraná, nas proximidades do distrito de Mutum Paraná.

Os animais coletados são destinados, primeiramente, ao laboratório móvel (em campo), onde é realizada a pré-triagem, o registro fotográfico e a obtenção dos dados biométricos do material coletado e, em um segundo momento, para o Laboratório de Ictiologia do PCI, onde são realizados os procedimentos de coleta de dados e de material biológico (estômago, gônadas e tecido) (**Figuras 7 e 8**), além da destinação dos animais a serem utilizados pelo Subprograma de Inventário Taxonômico.

As amostras de material biológico são destinadas para o Laboratório de Ictiologia e Pesca da Universidade Federal de Rondônia (LIP/UNIR) para análise do conteúdo estomacal, do estádio de maturação gonadal e de crescimento, e para o Laboratório de Genética & Biodiversidade, do Instituto de Ciências Biológicas da Universidade Federal de Goiás (LGB/ICB/UFG).



Figura 7. Coleta de material biológico no Laboratório de Ictiologia do PCI.



Figura 8. Detalhe da coleta de material biológico.

B. Estações de Coleta

A localização das estações de coleta estabelecidas para o Subprograma de Ecologia e Biologia do AHE Jirau contempla áreas amostrais localizadas a montante do eixo do barramento, localizado na Ilha do Padre, sendo denominada **Área de Coleta 2**, onde foram definidas 06 (seis) estações de coleta, de acordo com o estabelecido no Projeto Básico Ambiental do empreendimento e no Plano de Trabalho do Programa de Conservação da Ictiofauna (NATURAE, 2009).

Além desses, foram definidos 05 (cinco) pontos de amostragens na **Área de Coleta 3**, a qual prevê amostragens em áreas a montante e a jusante dos empreendimentos hidrelétricos em implantação na parte alta da bacia do rio Madeira (AHE Jirau e Santo Antônio). Nesta área, o PCI do AHE Jirau se responsabiliza pelas amostragens na área de montante do empreendimento.

A **Área de Coleta 1** refere-se à área localizada a jusante do AHE Santo Antônio, a qual é monitorada pela equipe da SAE. A **Figura 10** apresenta a delimitação aproximada da ÁREA de Coleta 1 (em amarelo), da ÁREA de Coleta 2 (em verde) e da ÁREA de Coleta 3 (em vermelho).

Ressalta-se que o presente relatório técnico aborda a análise referente aos dados coletados na **Área de Coleta 2** e parcialmente da **Área de Coleta 3**, conforme detalhado adiante.

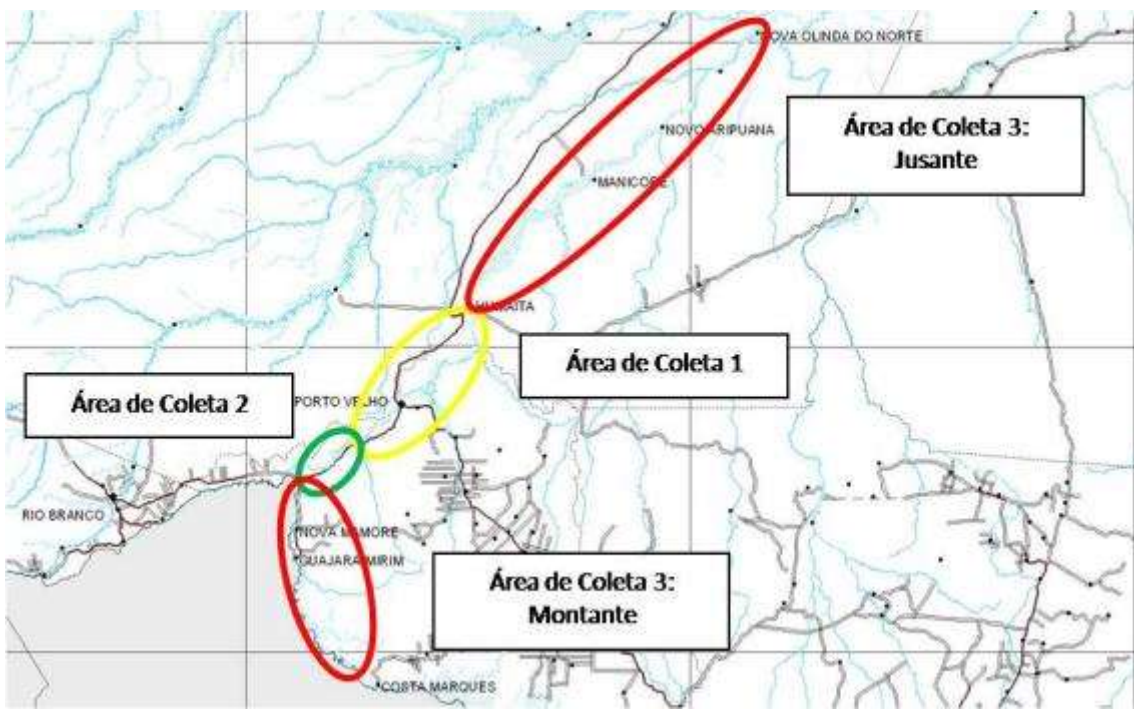


Figura 10. Mapa da área de estudo, com delimitação das Áreas de Coletas para os AHE Santo Antônio e Jirau.

B.1. Área de Coleta 2

Das 06 (seis) estações de coleta definidas para a Área de Coleta 2, 01 (uma) localiza-se na margem esquerda do rio Madeira, a jusante do AHE Jirau (EC01), 04 (quatro) localizam-se na área do futuro reservatório, sendo que 01 (uma) está situada no curso principal do rio Madeira, entre a Cachoeira de Jirau e a Ilha do Padre (EC02), 02 (duas) se posicionam na margem esquerda (EC03 e EC05) e 01 (uma) na margem direita (EC04). Por fim, a sexta estação localiza-se no rio Abunã (EC06) (**Tabela 4**). O mapeamento da Área de Coleta 2 é apresentado no **Anexo I**.

Tabela 4. Relação das estações de coleta definidas para a Área de Coleta 2 do Programa de Conservação da Ictiofauna, seus locais e suas localizações geográficas.

ÁREA DE ESTUDO	ESTAÇÃO DE COLETA	LOCAL	COORDENADAS UTM
Área de Coleta 2	EC01	Rio Karipuna	20L 0320169 e 8951514
	EC02	Rio Madeira (entre a cachoeira de Jirau e a Ilha do Padre)	20L 0310977 e 8968691
	EC03	Rio São Lourenço	20L 0296495 e 8963876
	EC04	Rio Mutum Paraná	20L 0288851 e 8937150
	EC05	Igarapé São Simão (Simão Grande)	20L 0247774 e 8948293
	EC06	Rio Abunã	20L 0231967 e 8928169

B.2. Área de Coleta 3

As estações de coleta definidas para a Área de Coleta 3 localizam-se no eixo principal do rio Mamoré, a exceção da PO4, a qual localiza-se na região imediatamente a jusante da foz do rio Beni. A estação P05 localiza-se imediatamente a montante da foz do rio Beni, nas proximidades da cidade de Nova Mamoré/RO, a estação P06 localiza-se nas proximidades da cidade de Guajará Mirim/RO, no rio Pacaás Novos, a estação P07 localiza-se na região do distrito de Surpresa (pertencente ao município de Guajará Mirim/RO) e a estação P08 localiza-se no rio Cautário, próximo ao Forte Príncipe da Beira, no município de Costa Marques/RO (**Tabela 5**). O mapeamento da Área de Coleta 3 é apresentado no **Anexo II** desse documento.

Tabela 5. Relação das estações de coleta definidas para a Área de Coleta 3 do Programa de Conservação da Ictiofauna, seus locais e suas localizações geográficas.

ÁREA DE ESTUDO	ESTAÇÃO DE COLETA	LOCAL	COORDENADAS UTM
Área de Coleta 3	P04	Rio Madeira na região a jusante da foz do rio Beni	20L 0239533 e 8853101
	P05	Rio Mamoré na região a montante da foz do rio Beni	20L 0240097 e 8848477
	P06	Rio Pacaás Novos	20L 0251585 e 8798615
	P07	Região de Surpresa (Rio Negro)	20L 0257511 e 8715685
	P08	Rio Cautário	20L 0327572 e 8652606

C. Estratégia Amostral

Nas estações de coleta são definidos os trechos amostrais, ao quais podem variar de um a três, dependendo da disponibilidade de tributários, tais como os rios Karipuna, São Lourenço, Mutum Paraná, São Simão e Abunã, do nível fluviométrico e da disponibilidade de locais propícios para as amostragens, sendo estruturadas duas estações no tributário em estudo e uma no próprio rio Madeira. Para o caso das amostragens realizadas em estações localizadas no curso principal do rio Madeira são estruturados dois trechos amostrais.

Em cada trecho amostral são expostas 13 redes de espera de diferentes malhas, com tamanho padronizado de 10 metros de comprimento, com a altura sendo determinada pela sua malha, totalizando 439,7m² de rede por dia, conforme apresentado pela **Tabela 6** a seguir.

As redes permanecem expostas em cada trecho amostral durante um período de 24 horas consecutivas e as revisões são efetuadas de quatro em quatro horas (11:00, 15:00, 19:00, 23:00, 03:00 e 07:00 horas).

Tabela 6. Relação das malhas de redes utilizadas, seu comprimento, altura e área da rede.

MALHA (mm)	COMPRIMENTO (mm)	ALTURA (mm)	ÁREA DA REDE (m ²)
30	10.000	1.440	14,4
40	10.000	1.900	19
50	10.000	2.380	23,8
60	10.000	2.840	28,4
70	10.000	3.450	34,5
80	10.000	3.880	38,8
90	10.000	4.320	43,2
100	10.000	4.900	49
120	10.000	2.800	28
140	10.000	3.300	33
160	10.000	3.670	36,7
180	10.000	4.340	43,4
200	10.000	4.750	47,5
Total			439,7

As coletas com a utilização de redes de cerco (redinha) são realizadas nos intervalos da revisão das malhadeiras em, no mínimo, um local em cada estação de coleta, além de ambientes propícios no rio Madeira, tais como praia e áreas de macrófitas. Cada amostragem realizada com este aparelho de pesca consiste na realização de três lances consecutivos.

A utilização de espinhéis (groseira) é padronizada através da utilização de 15 (quinze) anzóis em cada armadilha, as quais são expostas no período entre 17:00 e 8:00 horas em cada ponto amostral. As revisões são feitas no mesmo horário das revisões das malhadeiras (23:00, 03:00 e 07:00 horas), evitando assim a possível predação dos animais capturados.

A pesca elétrica é realizada também nos intervalos da revisão das malhadeiras, utilizando-se de um gerador elétrico, dois cabos eletrodos e uma rede com malha 5mm para isolamento da área a ser trabalhada e retenção dos peixes. Essa metodologia é utilizada sempre que são identificados locais propícios (tributários de pequeno porte e lagoas) nas proximidades das estações de coleta.

D. Variáveis Limnológicas

Os parâmetros limnológicos, tais como oxigênio dissolvido, pH, condutividade, temperatura e turbidez, são obtidos para cada ponto amostral através da utilização de uma sonda multiparâmetros, marca YSI™, modelo 556, e de um turbidímetro.

A velocidade da água nos pontos de coleta é obtida através da utilização de um fluxímetro mecânico.

E. Análise de Dados Ecológicos

As informações obtidas em campo são transferidas para um banco de dados sobre a ictiofauna da área de influência do AHE Jirau e os dados serão analisados com base em análises exploratórias multivariadas e testes de hipóteses univariados para verificar alterações dos padrões da composição ictiofaunística em relação aos ciclos sazonais, locais de coleta e interferência do empreendimento.

Em relação ao hábito alimentar, é apresentada uma análise preliminar do conteúdo estomacal, onde cada estômago coletado é classificado quanto à quantidade de material em seu interior, podendo encontrar-se vazio, parcialmente vazio, parcialmente cheio ou cheio (Andrian, 1994). Posteriormente, será apresentada a identificação de cada item componente do conteúdo e calculada a sua representatividade.

Quanto à análise do estádio reprodutivo, as gônadas são classificadas de acordo com a sua maturação, podendo enquadrar-se em um dos seguintes estádios: imaturo, em maturação, maduro ou esvaziado (Vazzoler, 1981). Anotam-se também o sexo dos indivíduos, bem como o peso das gônadas que se encontram nos estádios imaturo, em maturação e maduro. Amostras de gônadas são encaminhadas para o LIP/UNIR para a confirmação histológica dos estádios reprodutivos.

RESULTADOS PARCIAIS

Os dados abordados neste documento são referentes às 03 (três) campanhas amostrais realizadas nos meses de maio, junho e julho de 2010 (primeiro trimestre) na Área de Coleta 2, além dos animais coletados nas estações de coleta P04 (região a jusante da foz do rio Beni) e P05 (região a montante da foz do rio Beni) da Área de Coleta 3. Os demais animais coletados nas estações de coleta P06 (rio Pacaás Novos), P07 (rio Negro na região de Surpresa) e P08 (Rio Cautário), em função da execução conjunta da primeira campanha semestral para a Área de Coleta 3, foram destinados diretamente para o LIP/UNIR pela equipe do PCI do AHE Santo Antônio. Os dados referentes a esses animais serão abordados no relatório técnico anual do Subprograma de Ecologia e Biologia.

Durante o primeiro trimestre de atividades foram capturados 3.854 espécimes de peixes com a utilização de diversos equipamentos de pesca, sendo 1.406 espécimes (36,48%) capturados com a utilização de redes de cerco (redinha), 1.491 (38,69%) com redes de espera, 950

(24,65%) com pesca elétrica, seis (0,16%) com equipamentos de pesca artesanais (zagaia e linha de mão) e um (0,02%) com espinhel.

Os dados abordados neste documento referem-se aos animais capturados através da utilização de redes de espera, espinhéis e equipamentos artesanais, totalizando 1.498 espécimes. Dessa forma, excluem-se dessas análises os animais provenientes da pesca elétrica e da captura através de redes de cerco, em um total de 2.356 espécimes, os quais serão considerados exclusivamente no Subprograma de Inventário Taxonômico.

A. Diversidade ictiofaunística

Durante o primeiro trimestre de atividades do PCI foram capturados 1.498 espécimes de peixes. Destes, 01 (um) pertence à classe Elasmobranchii, ordem Rajiformes e família Potamotrygonidae, e 1.488 são pertencentes à classe Actinopterygii e distribuídos em 06 (seis) ordens (Osteoglossiformes, Perciformes, Clupeiformes, Characiformes, Siluriformes e Gymnotiformes), 24 famílias, 92 gêneros e 133 espécies. O restante dos animais (nove espécimes) permanece sem identificação e está sendo analisados pela equipe do LIP/UNIR.

A **Tabela 7**, a seguir, apresenta uma listagem taxonômica (*checklist*) das espécies categorizadas durante o primeiro trimestre, incluindo os 9 (nove) espécimes que ainda permanecem aguardando a confirmação taxonômica. Os dados taxonômicos atualizados deverão ser apresentados no relatório técnico anual do PCI do AHE Jirau.

Tabela 7. Listagem taxonômica (*checklist*) e resumo quali-quantitativo da ictiofauna registrada durante o primeiro trimestre do PCI do AHE Jirau – Subprograma de Ecologia e Biologia.

TAXA	NOME COMUM	N	S	QN	QL
CLASSE ACTINOPTERYGII		1.488	133	99,33	99,25
Ordem Characiformes		886	63	59,54	47,37
Família Acestrorhynchidae		173	5	11,63	3,76
<i>Acestrorhynchus cf. pantaneiro</i>	Peixe-cachorro	1			
<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	19			
<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	150			
<i>Acestrorhynchus heterolepis</i>	Uéua/Saricanga/Cachorrinho	2			
<i>Acestrorhynchus microlepis</i>	Cachorrinho	1			
Família Anostomidae		74	8	4,97	6,01
<i>Laemolyta taeniata</i>	Aracu-caneta	4			
<i>Laemolyta</i> sp.	Aracu	2			
<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamengo	14			
<i>Leporinus friderici</i>	Piau	27			
<i>Pseudanos gracilis</i>	Aracu	1			
<i>Rhytiodus argenteofuscus</i>	Aracu	3			

Tabela 7. Continuação.

TAXA	NOME COMUM	N	S	QN	QL
<i>Rhytidodus microlepis</i>	Aracu	1			
<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	22			
Família Characidae		239	29	16,06	21,80
<i>Agoniates anchovia</i>	Maiaca	1			
<i>Brycon amazonicus</i>	Matrinxã	2			
<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão/Piquiratã	1			
<i>Bryconops giacopinii</i>	Piquirão/Piquiratã	2			
<i>Chalceus guaporensis</i>	Ararí/Rabo-de-fogo	27			
<i>Chalceus</i> sp.	Ararí	2			
<i>Colossoma macropomum</i>	Tambaqui	1			
<i>Cynopotamus amazonus</i>	Cacunda	1			
<i>Galeocharax goeldi</i>	Madalena/Ueua	2			
<i>Moenkhausia jamesi</i>	Piaba	1			
<i>Moenkhausia lepidura</i>	Piaba	3			
<i>Moenkhausia megalops</i>	Piaba	1			
<i>Myleus asterias</i>	Pacu	2			
<i>Mylossoma aureum</i>	Pacu	5			
<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	14			
<i>Piaractus brachypomus</i>	Pirapitinga	4			
<i>Pristobrycon</i> sp.	Piranha-curuari	3			
<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	48			
<i>Roeboides affinis</i>	Cacunda	3			
<i>Roeboides myersi</i>	Cacunda	2			
<i>Serrasalmus hollandi</i>	Pirambeba/Piranha	3			
<i>Serrasalmus lauzannei</i>	Pirambeba/Piranha	1			
<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	23			
<i>Tetragonopterus argenteus</i>	Maria-olhão	2			
<i>Triportheus albus</i>	Sardinha	1			
<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	47			
<i>Triportheus</i> cf. <i>culter</i>	Sardinha	3			
<i>Triportheus</i> sp.	Sardinha	1			
<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	33			
Família Curimatidae		39	6	2,62	4,51
<i>Curimata inornata</i>	Branquinha	3			
<i>Curimatella alburna</i>	Branquinha	3			
<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	18			
<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha	8			
<i>Psectrogaster rutiloides</i>	Branquinha-cascuda	4			
<i>Steindachnerina bimaculata</i>	Branquinha	3			
Família Cynodontidae		215	5	14,45	3,76
<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	15			
<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	70			
<i>Hydrolycus scomberoides</i>	Peixe-cachorro	1			
<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	100			
<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	29			
Família Erythrinidae		85	2	5,71	1,50
<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	76			
<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>	Jeju	9			

Tabela 7. Continuação.

TAXA	NOME COMUM	N	S	QN	QL
Família Gasteropelecidae		1	1	0,07	0,75
<i>Thoracocharax stellatus</i>	Papuda	1			
Família Hemiodontidae		31	4	2,08	3,01
<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	10			
<i>Anodus</i> sp.	Charuto	2			
<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	18			
<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Bananinha/Voador	1			
Família Prochilodontidae		29	3	1,95	2,26
<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	25			
<i>Semaprochilodus insignis</i>	Jaraqui	3			
<i>Semaprochilodus taeniurus</i>	Jaraqui	1			
Ordem Clupeiformes		40	2	2,69	1,50
Família Pristigasteridae		40	2	2,69	1,50
<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinão	32			
<i>Pellona flavipinnis</i>	Apapá-amarelo/Sardinão	8			
Ordem Gymnotiformes		7	4	0,47	3,01
Família Gymnotidae		3	1	0,20	0,75
<i>Electrophorus electricus</i>	Poraquê/Peixe-elétrico	3			
Família Rhamphichthyidae		1	1	0,07	0,75
<i>Rhamphichthys rostratus</i>	Ituí/Sarapó	1			
Família Sternopygidae		3	2	0,20	1,50
<i>Eigenmannia limbata</i>	Tuvira/Sarapó	1			
<i>Sternopygus macrurus</i>	Ituí/Sarapó	2			
Ordem Osteoglossiformes		1	1	0,07	0,75
Família Arapaimidae		1	1	0,07	0,75
<i>Arapaima gigas</i>	Pirarucu/Pirosca	1			
Ordem Perciformes		124	16	8,33	12,03
Família Cichlidae		111	15	7,46	11,28
<i>Acaronia nassa</i>	Acará/Cará	2			
<i>Aequidens tetramerus</i>	Acará/Cará	1			
<i>Biotodoma cupido</i>	Acará/Cará	2			
<i>Chaetobranchus flavescens</i>	Acará	5			
<i>Chaetobranchus</i> sp.	Acará	1			
<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	27			
<i>Cichla</i> sp.	Tucunaré	4			
<i>Crenicichla johanna</i>	Jacundá	6			
<i>Crenicichla regani</i>	Jacundá	1			
<i>Crenicichla santosi</i>	Jacundá	1			
<i>Crenicichla</i> sp.	Jacundá	1			
<i>Geophagus proximus</i>	Acará-tinga/Cará	2			
<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	24			
<i>Mesonauta festivus</i>	Acará/Cará	1			
<i>Satanoperca jurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	33			
Família Sciaenidae		13	1	0,87	0,75
<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	13			
Ordem Siluriformes		430	47	28,90	35,34
Família Auchenipteridae		251	12	16,87	9,02
<i>Ageneiosus inermis</i>	Mandubé	9			

Tabela 7. Continuação.

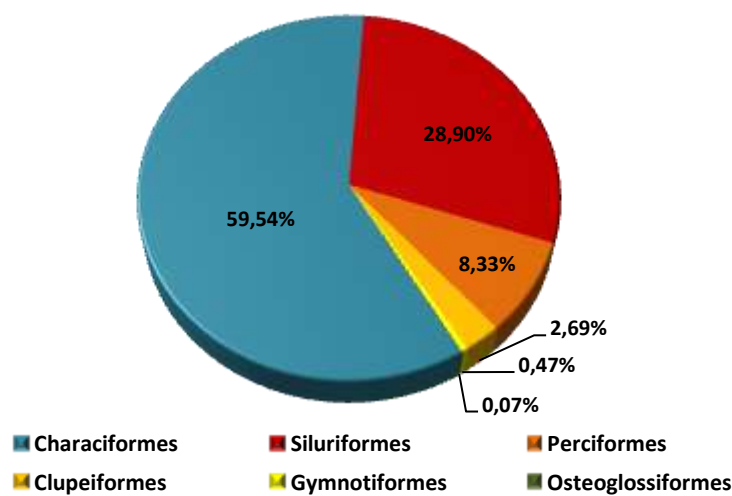
TAXA	NOME COMUM	N	S	QN	QL
<i>Ageneiosus</i> sp.	Boca-de-sapato/Mandubé	1			
<i>Ageneiosus</i> sp. n. "vittatus"	Mandubé	1			
<i>Ageneiosus ucayalensis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	6			
<i>Ageneiosus vittatus</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	3			
<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	197			
<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Mandi-peruano/Carataí	13			
<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Carataí/Cachorro-de-padre	3			
<i>Centromochlus heckelii</i>	Carataí/Cachorro-de-padre	2			
<i>Tatia aulopygia</i>	Cachorro-de-padre	2			
<i>Tetranemathichthys quadrifilis</i>	Cangati	2			
<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	12			
Família Callichthyidae		2	2	0,13	1,50
<i>Dianema longibarbis</i>	Dianema	1			
<i>Megalechis picta</i>	Tamboatá/Tamoatá/Tamatá	1			
Família Cetopsidae		2	1	0,13	0,75
<i>Cetopsis coecutiens</i>	Candiru-açu	2			
Família Doradidae		33	7	2,22	5,26
<i>Acanthodoras spinosissimus</i>	Bacu	1			
<i>Amblydoras truncatus</i>	Quiri-quiri/Mandi	1			
<i>Doras punctatus</i>	Mandi-serra/Botinho	2			
<i>Nemadoras humeralis</i>	Mandi-serra/Botinho	1			
<i>Opsodoras boulengeri</i>	Mandi-serra/Botinho	2			
<i>Oxydoras niger</i>	Botoado/Cuiú-cuiú	8			
<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	18			
Família Loricariidae		30	12	2,02	9,02
<i>Ancistrus cf. dubius</i>	Cacudo/Acarí/Bodó	1			
<i>Ancistrus cf. lineolatus</i>	Cacudo/Acarí/Bodó	1			
<i>Farlowella nattereri</i>	Acarí-focinhudo	1			
<i>Hypoptopoma gulare</i>	Acarí-cachimbo	3			
<i>Hypostomus hoplomites</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	1			
<i>Hypostomus plecostomus</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	5			
<i>Hypostomus unicolor</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	1			
<i>Loricaria cataphracta</i>	Jotoxi/Acarí-tralhoto	1			
<i>Pterygoplichthys lituratus</i>	Acarí/Bodó	6			
<i>Pterygoplichthys pardalis</i>	Acarí/Bodó	4			
<i>Squaliforma emarginata</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	4			
<i>Sturisoma lyra</i>	Acarí-cachimbo	2			
Família Pimelodidae		111	12	7,46	9,02
<i>Brachyplatystoma platynemum</i>	Dourado-babão	1			
<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	50			
<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	18			
<i>Pimelodus blochii</i>	Mandi	8			
<i>Pimelodella</i> sp." longa"	Mandi	3			
<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado/Barba-chata	3			
<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Surubim/Pintado/Cachara	5			
<i>Pseudoplatystoma tigrinum</i>	Surubim/Pintado/Cachara	2			
<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	9			
<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	6			

Tabela 7. Continuação.

TAXA	NOME COMUM	N	S	QN	QL
<i>Sorubimichthys planiceps</i>	Peixe-lenha	3			
<i>Zungaro zungaro</i>	Jaú	3			
Família Trichomycteridae		1	1	0,07	0,75
<i>Plectrochilus machadoi</i>		1			
CLASSE ELASMOBRANCHII		1	1		
Ordem Myliobatiformes		1	1	0,07	0,75
Família Potamotrygonidae		1	1	100	100
<i>Potamotrygon motoro</i>	Raia-de-fogo	1			
	Em identificação	9			
	Total	1.498	134	100	100

Legenda: N = Abundância; S = Riqueza; QN = Percentual quantitativo; QL = Percentual qualitativo.

Os dados quantitativos (QN) demonstram que a ordem Characiformes foi a mais representativa dentro da Classe Actinopterygii, com 886 espécimes (59,54% do total) distribuídos entre as famílias Curimatidae (2,62%), Prochilodontidae (1,95%), Anostomidae (4,97%), Hemiodontidae (2,08%), Gasteropelecidae (0,07%), Characidae (16,06%), Acestrorhynchidae (11,63%), Cynodontidae (14,45%) e Erythrinidae (5,71). A segunda ordem mais representativa foi a Siluriformes, com 430 espécimes (28,90%) distribuídos entre as famílias Cetopsidae (0,13%), Trichomycteridae (0,07%), Callichthyidae (0,13%), Loricariidae (2,02%), Pimelodidae (7,46%), Doradidae (2,22%) e Auchenipteridae (16,87%). Em seguida, aparecem a ordens Perciformes com 124 espécimes (8,33%), Clupeiformes com 40 espécimes (2,69%), Gymnotiformes com 07 (sete) espécimes (0,47%) e Osteoglossiformes com 01 (um) espécime (0,07%) (**Figura 11**).


Figura 11. Representatividade quantitativa das ordens.

Da mesma forma, a demonstração qualitativa (QL) aponta para a ordem Characiformes como a mais representativa dentro da Classe Actinopterygii, com 63 espécies (47,37% do total), seguida da ordem Siluriformes com 47 espécies (35,37%). A ordem Perciformes foi representada por 16 espécies (12,03%), a ordem Gymnotiformes por 04 (quatro) espécies (3,01%), a ordem Clupeiformes por duas espécies (1,50%) e a ordem Osteoglossiformes por 01 (uma) espécie (0,75%) (**Figura 12**).

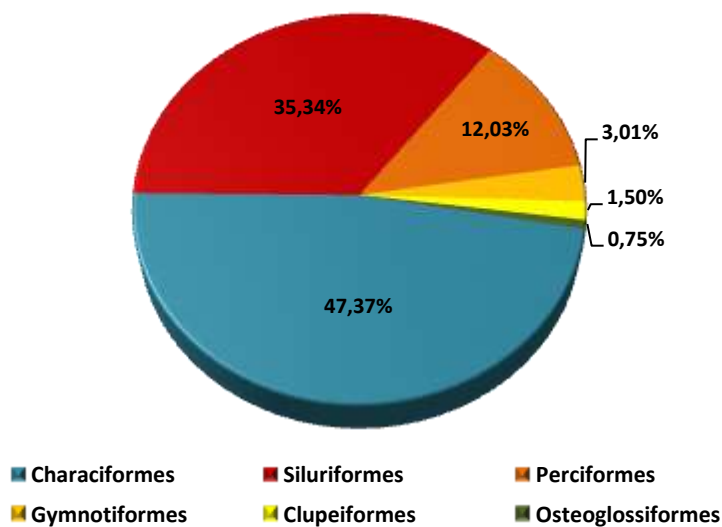


Figura 12. Representatividade qualitativa das ordens.

B. Destinação dos Espécimes Capturados

Do total de 1.498 animais capturados durante o primeiro trimestre de atividades do PCI, 552 foram destinados para o LIP/UNIR para confirmação da identificação taxonômica e para composição de testemunho científico, como subsídio ao Subprograma de Inventário Taxonômico, 669 foram destinados para o Laboratório de Ictiologia do PCI para coleta de amostras de estômago, gônadas, escamas e otólitos, como subsídio aos Subprogramas de Ecologia e Biologia e Genética de Populações, e 277 foram descartados após coleta de dados biométricos por não apresentarem condições para aproveitamento científico.

Em relação aos 669 espécimes destinados para o Laboratório de Ictiologia do PCI para coleta de amostras biológicas, foram coletadas 669 amostras de estômago, 607 de gônadas, 25 de escamas, 31 de tecido e 09 (nove) cabeças para análise de otólitos. Todos os animais foram descartados após a coleta de material biológico.

No **Anexo III** é apresentado um demonstrativo geral com os dados de captura e destinação dos espécimes registrados durante esse trimestre.

C. Análise Preliminar do Conteúdo Estomacal

Foram analisados os estômagos de 669 espécimes representantes de 23 espécies. A classificação quanto à quantidade de conteúdo estomacal demonstrou que 373 (55,75%) encontravam-se vazios, 164 (24,51%) parcialmente vazios, 36 (5,38%) cheios e 96 (14,35%) parcialmente cheios (**Figura 13**).

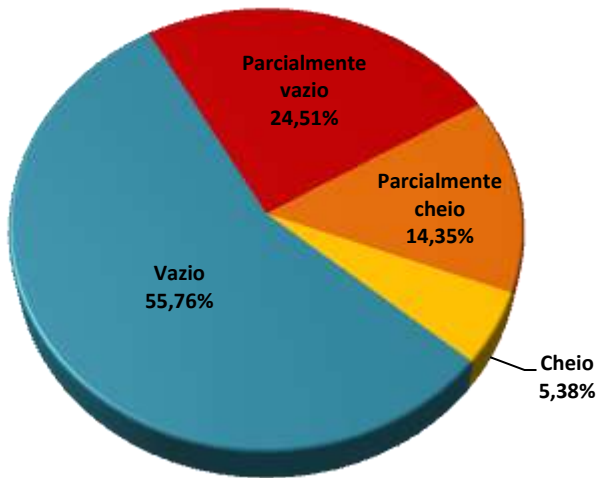


Figura 13. Representatividade das categorias quanto à quantidade de conteúdo estomacal.

O resultado das análises qualitativas dos itens alimentares no conteúdo estomacal das espécies avaliadas será apresentado no relatório técnico anual do PCI do AHE Jirau.

No **Anexo IV** é apresentado o demonstrativo geral do grau de repleção estomacal dos espécimes analisados durante o primeiro trimestre do PCI.

D. Análise Preliminar do Estádio Reprodutivo

Entre os 607 espécimes analisados, ocorreram 331 (54,53%) machos, 272 (44,81%) fêmeas, três (0,49%) não foi possível a determinação do sexo com base nas características macroscópicas, sendo que foram preparadas lâminas histológicas para esse fim e um (0,16%) não foi possível identificar o sexo pelo fato das gônadas estarem deterioradas.

Em relação à maturação das gônadas, 10 fêmeas (3,68% do total de fêmeas) encontravam-se com gônadas em estádio “maturação avançada”, enquanto apenas cinco machos (1,51% dos machos) apresentaram gônadas nesse estádio. No estádio “maturação inicial” observou-se que 18 fêmeas (6,62%) englobaram-se nesse estádio, contra seis machos (1,81%). Quanto aos estádios mais representativos, destacam-se o “desovado/esgotado” e “em repouso”, os quais apresentaram a maioria dos machos e fêmeas, respectivamente (65,57% e 19,27%) (**Figura 14**).

No **anexo V** encontra-se o demonstrativo do estádio reprodutivo dos espécimes analisados durante o primeiro trimestre do PCI.

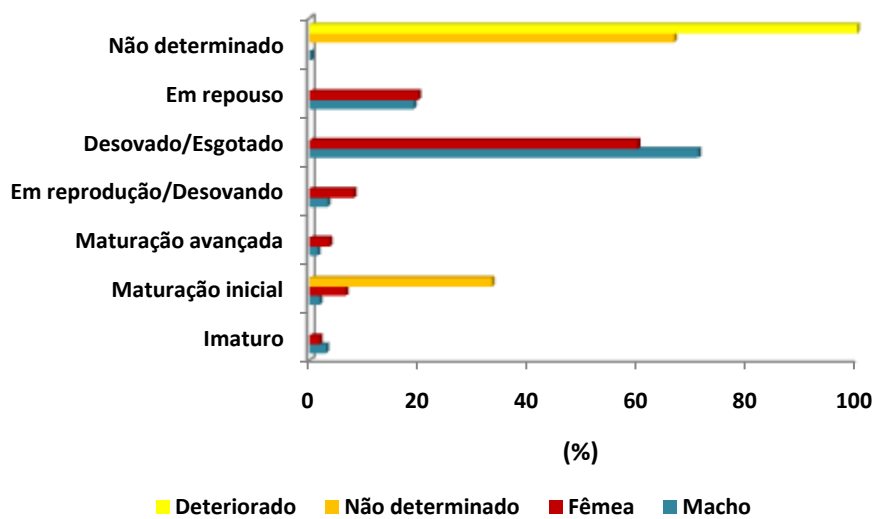


Figura 14. Representatividade percentual dos estádios gonadais.

As amostras de gônadas coletadas foram encaminhadas para o LIP/UNIR para a confirmação histológica dos estádios reprodutivos e o resultado dessa confirmação será apresentado no relatório técnico anual do PCI do AHE Jirau.

E. Parâmetros Ambientais

Informações sobre os parâmetros ambientais são obtidas para cada amostra coletada, independente do aparelho de pesca utilizado e serão utilizadas em análises exploratórias multivariadas e testes de hipóteses univariados para verificar como a ictiofauna (ecologia e biologia) responde a esses parâmetros e suas alterações em toda a extensão da área de estudo (escalas espacial e temporal).

São coletadas informações *in loco* sobre as variáveis limnológicos de cada estação de coleta, incluindo dados sobre o oxigênio dissolvido (mg/l), oxigênio saturado (%), pH, condutividade ($\mu\text{S.cm}^{-1}$), temperatura e turbidez. Além desses dados são coletados também informações sobre a velocidade da água, profundidade do local, largura média e altura do barranco ao longo da estação de coleta, padrão de sinuosidade e características da água (ambiente lótico, lêntico, rápido, remanso, praia, pedral, lago ou igarapé) e tipo de substrato predominante do curso d'água.

Informações meteorológicas, de georreferenciamento e sobre o tipo de atividade predominante na estação de coleta também fazem parte do protocolo de obtenção de dados em campo e serão utilizados em conjunto com os demais dados para as análises a serem apresentadas no relatório técnico anual do PCI do AHE Jirau

CONSIDERAÇÕES

Das espécies registradas durante o primeiro trimestre de atividades do PCI, uma (*Arapaima gigas* (Pirarucu; Pirosca), capturada na estação de coleta EC04) consta do Apêndice II do CITES (CITES, 2008). Cabe destacar que esta espécie é alóctone para o trecho do rio Madeira sob influência do AHE Jirau.

Nenhuma espécie encontra-se na lista oficial do IBAMA (MMA, 2003; Machado, 2008). É importante salientar que apenas as espécies que constam da lista do IBAMA e do Apêndice I do CITES, e aquelas categorizadas como CR (Criticamente em Perigo) ou EN (Em Perigo) pela IUCN, são efetivamente consideradas ameaçadas ou em perigo de extinção.

Em relação aos itens alimentares presentes no conteúdo estomacal, as amostras foram destinadas para o LIP/UNIR para triagem e os resultados serão apresentados no relatório técnico anual do PCI do AHE Jirau.

A análise do estádio reprodutivo das amostras coletadas no período entre os meses de maio, junho e julho de 2010 demonstrou um predomínio de machos (54,53% dos espécimes analisados) com maioria deles apresentando gônadas em estádio esgotado/desovado, com um padrão similar, porém em um menor percentual, sendo apresentado pelas fêmeas analisadas.

Os dados aqui apresentados devem ser tratados como preliminares, uma vez que serão analisados em conjunto com os resultados futuros do PCI.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

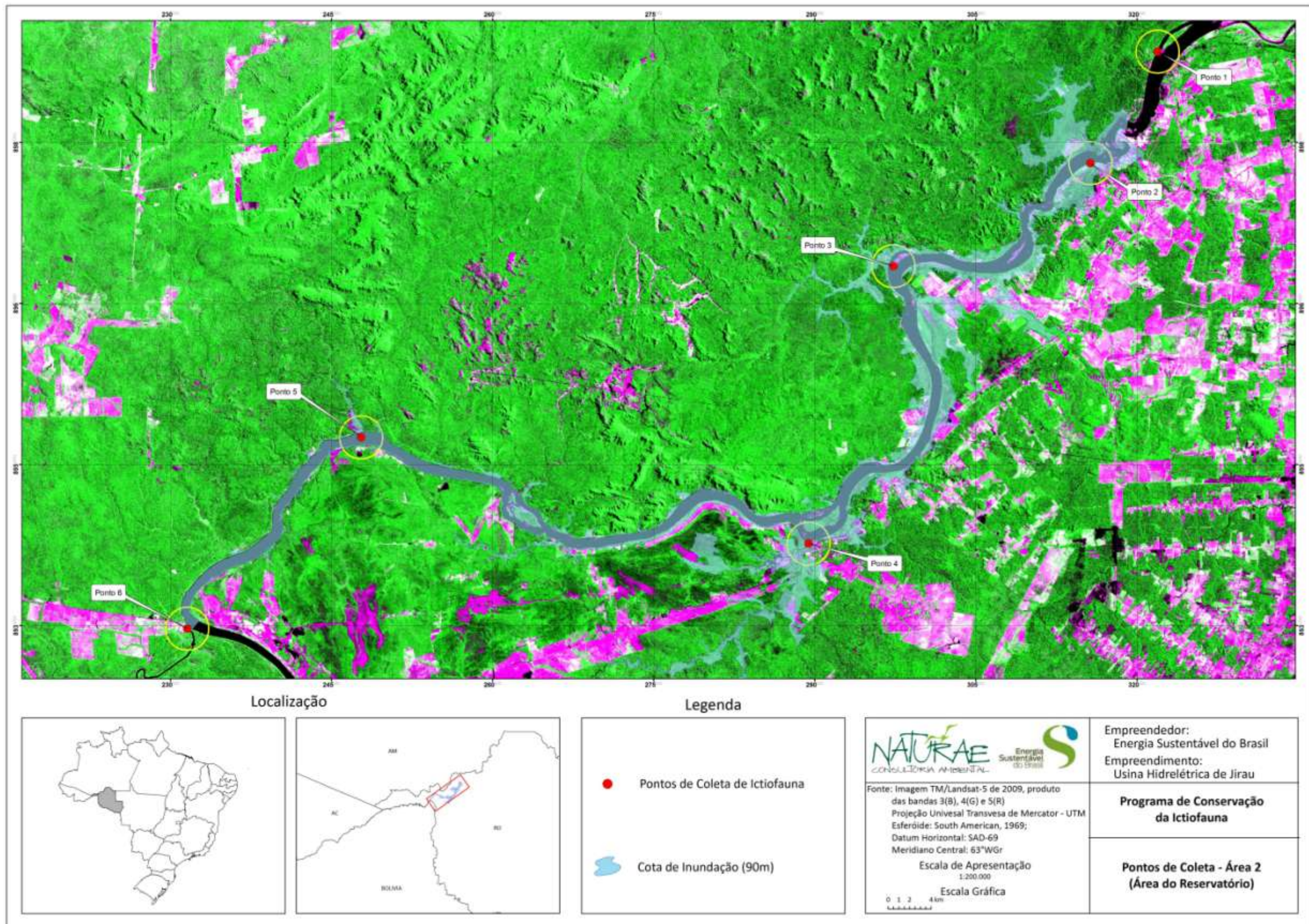
- ANDRIAN, I. F., C. R. C. DÓRIA & G. TORRENTE. 1994. Espectro alimentar e similaridade na composição da dieta de quatro espécies de *Leporinus* (Characiformes - Anostomidae) do rio Paraná, Brasil. *Revista Unimar* 16(3): 97-106.
- NATURAE. 2009. *Plano de Trabalho do Programa de Conservação da Ictiofauna – Etapa I – Aproveitamento Hidrelétrico Jirau*. Detalhamento Técnico. Goiânia, GO, Brasil.
- VAZZOLER, A. E. A. M. 1981. *Manual de métodos para estudos biológicos de populações de peixes – reprodução e crescimento*. CNPQ. Brasília, Distrito Federal, Brasil.

Goiânia, 08 de outubro de 2010.

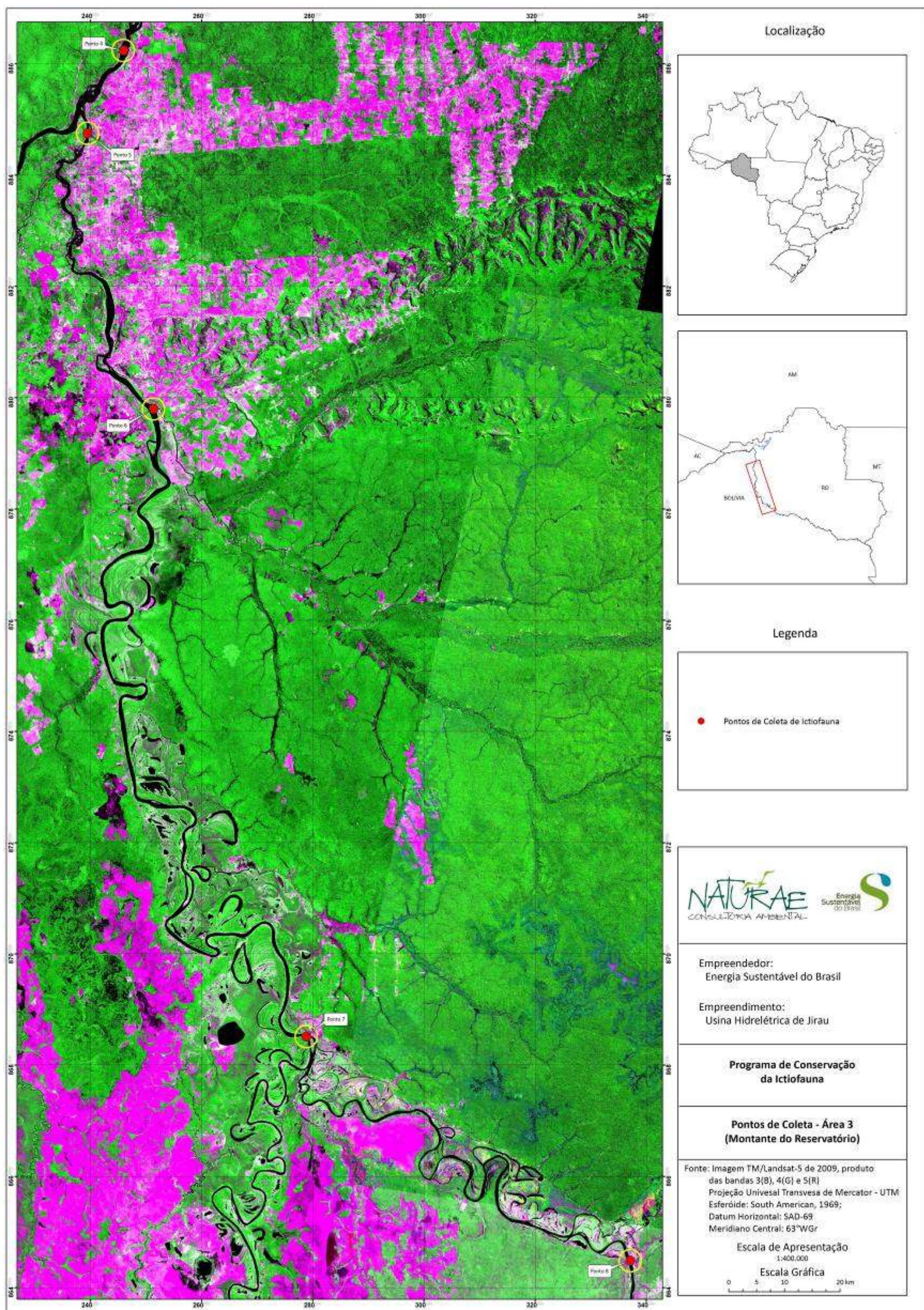


Nelson Jorge da Silva Jr. - Ph.D.
CRBio 13627-4 CRBM 015-3
Diretor

**ANEXO I – Mapeamento da malha amostral da Área de Coleta 2 utilizada pelo Subprograma
de Ecologia e Biologia**



**ANEXO II – Mapeamento da malha amostral da Área de Coleta 3 utilizada pelo Subprograma
de Ecologia e Biologia**



ANEXO III – Demonstrativo geral das capturas, dos dados biométricos e da destinação dos espécimes capturados durante o primeiro trimestre do Subprograma de Ecologia e Biologia

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal I	03/05/10	1	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC02	22	Malhadeira	24	26	27	185	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	2	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	23,5	26	27	190	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	3	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC01	22	Malhadeira	21	23	27	250	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	4	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	21	Malhadeira	26	0	28	355	M	Descarte
Mensal I	03/05/10	5	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	21	Malhadeira	26,5	0	31,5	265	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	6	<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	EC01	25	Malhadeira	26,5	28,2	30,7	160	-	LIP/UNIR
Mensal I	03/05/10	7	<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	EC01	25	Malhadeira	27	28	31	160	-	LIP/UNIR
Mensal I	03/05/10	8	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	23	Malhadeira	33,5	38,8	41,5	605	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	9	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	23	Malhadeira	37	39	43,4	565	M	Descarte
Mensal I	03/05/10	10	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC01	23	Malhadeira	32,5	0	38	295	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	11	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC01	23	Malhadeira	17,5	0	21,5	145	-	LIP/UNIR
Mensal I	03/05/10	12	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC01	7	Malhadeira	38	0	41,5	465	M	Descarte
Mensal I	03/05/10	13	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	20	21,4	24	130	-	LIP/UNIR
Mensal I	03/05/10	14	<i>Pseudanos gracilis</i>	Aracu	EC01	22	Malhadeira	16	17,3	19,5	65	-	LIP/UNIR
Mensal I	03/05/10	15	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC01	22	Malhadeira	0	0	22,8	85	-	LIP/UNIR
Mensal I	03/05/10	16	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	22	Malhadeira	11	0	12,2	30	M	Descarte
Mensal I	03/05/10	17	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	22	Malhadeira	12	0	13,5	35	M	Descarte
Mensal I	03/05/10	18	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	22	Malhadeira	11	0	13,7	35	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	19	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	22	Malhadeira	11	0	13,1	30	M	Descarte
Mensal I	03/05/10	20	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	22	Malhadeira	12	0	13,5	35	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	21	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	22	Malhadeira	11	0	13,7	35	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	22	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	22	Malhadeira	11	0	14,3	25	ND	Descarte
Mensal I	03/05/10	23	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	26	Malhadeira	11,5	0	13,8	30	M	Descarte
Mensal I	03/05/10	24	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	26	Malhadeira	11,5	0	13,8	35	M	Descarte
Mensal I	03/05/10	25	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	26	Malhadeira	12	0	12,7	30	M	Descarte
Mensal I	03/05/10	26	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	26	Malhadeira	11	0	13	25	F	Descarte
Mensal I	03/05/10	27	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC01	12	Malhadeira	18,5	20	22	70	-	LIP/UNIR
Mensal I	03/05/10	28	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	26	Malhadeira	8,8	0	10	15	-	LIP/UNIR
Mensal I	03/05/10	29	<i>Cichla sp.</i>	Tucunaré	EC01	26	Malhadeira	9,5	0	11	20	-	Descarte
Mensal I	04/05/10	36	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamento	EC01	23	Malhadeira	23	25,3	29,2	255	M	Descarte
Mensal I	04/05/10	37	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamento	EC01	23	Malhadeira	23	26,5	29,5	275	F	Descarte
Mensal I	04/05/10	38	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	23	Malhadeira	30	31,7	34,7	355	M	Descarte
Mensal I	04/05/10	39	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC01	23	Malhadeira	15,5	0	20,5	105	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	40	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	26	Malhadeira	17,5	18,8	21	75	M	Descarte
Mensal I	04/05/10	41	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC01	26	Malhadeira	15	16	18,4	45	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal I	04/05/10	42	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	25	Malhadeira	15	17	18,9	45	M	Descarte
Mensal I	04/05/10	43	<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	EC01	24	Malhadeira	28	29,8	32,5	165	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	44	<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	EC01	24	Malhadeira	25	28,3	30	140	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	45	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	24	Malhadeira	11,5	0	14,7	40	F	Descarte
Mensal I	04/05/10	46	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	23	Malhadeira	17,5	0	20,6	120	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	47	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC01	23	Malhadeira	18	0	21,8	120	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	48	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC01	22	Malhadeira	42	0	45,5	455	F	Descarte
Mensal I	04/05/10	49	<i>Pellona flavipinnis</i>	Apapá-branco/Sardinhalão	EC01	10	Malhadeira	27,5	29	36	395	M	Descarte
Mensal I	04/05/10	50	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	25	Malhadeira	9,8	10,4	11,5	15	-	Descarte
Mensal I	04/05/10	51	<i>Ancistrus cf. lineolatus</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC01	22	Malhadeira	13	16,5	17,5	70	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	52	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	24	0	26	205	M	Descarte
Mensal I	04/05/10	53	<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	EC01	19	Malhadeira	33	34	37	325	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	54	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	19	Malhadeira	18	0	21,5	140	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	55	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	EC01	21	Malhadeira	29	0	34	520	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	56	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	21	Malhadeira	29	0	32,5	380	F	Descarte
Mensal I	04/05/10	57	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	EC01	15	Malhadeira	24	27	29	710	-	LIP/UNIR
Mensal I	04/05/10	58	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	12	Malhadeira	18,5	20,3	22,5	80	F	Descarte
Mensal I	04/05/10	59	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	12	Malhadeira	10	0	12,9	30	M	Descarte
Mensal I	05/05/10	60	Não identificado		EC02	6	Malhadeira	26	29	32	370	-	Descarte
Mensal I	05/05/10	61	<i>Oxydoras niger</i>	Botoado/Cuiú-cuiú	EC02	2	Malhadeira	61	65	70	3235	-	LIP/UNIR
Mensal I	05/05/10	62	<i>Ageneiosus ucayalensis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC02	20	Malhadeira	22,5	23	25,2	120	-	LIP/UNIR
Mensal I	05/05/10	63	<i>Electrophorus electricus</i>	Poraquê/Peixe-elétrico	EC02	23	Malhadeira	0	0	70	810	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	64	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC02	8	Malhadeira	28	29,7	33,7	450	F	Descarte
Mensal I	06/05/10	65	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC02	8	Malhadeira	28	30	33,5	450	M	Descarte
Mensal I	06/05/10	66	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	EC02	21	Malhadeira	27	0	31	350	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	67	<i>Ageneiosus ucayalensis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC02	6	Malhadeira	19	20,4	22,7	70	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	68	<i>Rhamphichthys rostratus</i>	Ituí/Sarapó	EC02	22	Malhadeira	0	0	70	415	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	69	Não identificado		EC02	6	Malhadeira	36	39	45	930	-	Descarte
Mensal I	06/05/10	70	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	6	Malhadeira	28	33	35	480	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	71	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	EC02	4	Malhadeira	36	0	42,3	1.040	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	72	<i>Brachyplatystoma platynemum</i>	Dourado-babão	EC02	4	Malhadeira	32	44,5	54	730	M	Descarte
Mensal I	06/05/10	73	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	EC02	18	Malhadeira	32	0	39	730	-	Descarte
Mensal I	06/05/10	74	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	20	Malhadeira	46	0	54	970	F	Descarte
Mensal I	06/05/10	75	<i>Hypostomus unicolor</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC02	12	Malhadeira	11	12,8	16	30	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	76	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	21	Malhadeira	43	0	50	665	F	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal I	06/05/10	77	<i>Triportheus sp.</i>	Sardinha	EC02	8	Malhadeira	15,2	0	0	85	-	Descarte
Mensal I	06/05/10	78	<i>Eigenmannia limbatata</i>	Tuvira/Sarapó	EC02	24	Malhadeira	0	0	41,5	100	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	79	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC02	26	Malhadeira	11	0	14,9	30	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	80	<i>Ageneiosus ucayalensis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC02	25	Malhadeira	19,5	21,5	23,5	80	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	81	<i>Ageneiosus sp.</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC02	15	Malhadeira	0	0	0	70	-	Descarte
Mensal I	06/05/10	82	<i>Farlowella nattereri</i>	Acarí-focinhudo	EC02	15	Malhadeira	19,5	20	33	10	-	LIP/UNIR
Mensal I	06/05/10	83	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC02	26	Malhadeira	9,5	0	13,2	20	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	84	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamamento	EC04	25	Malhadeira	27,5	29,5	32	485	-	Descarte
Mensal I	07/05/10	85	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC04	25	Malhadeira	23	0	27,8	590	F	Descarte
Mensal I	07/05/10	86	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunará	EC04	19	Malhadeira	29	0	34,8	700	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	87	<i>Hypostomus hoploplites</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC04	21	Malhadeira	21	27	31	315	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	88	<i>Moenkhausia lepidura</i>	Piaba	EC03	13	Malhadeira	7,5	8,5	9,5	10	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	89	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15,5	16,7	18,7	45	M	Descarte
Mensal I	07/05/10	90	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15,5	16,8	18,9	45	M	Descarte
Mensal I	07/05/10	91	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15,2	16,7	19	45	ND	Descarte
Mensal I	07/05/10	92	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	16,2	17,8	19,8	48	M	Descarte
Mensal I	07/05/10	93	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	14,7	15,6	17,6	45	M	Descarte
Mensal I	07/05/10	94	<i>Anodus sp.</i>	Charuto	EC03	11	Malhadeira	26,3	28	30,5	335	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	95	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC03	7	Malhadeira	23,5	26,5	29	400	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	96	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC03	8	Malhadeira	22,5	24,3	26,5	325	F	Descarte
Mensal I	07/05/10	97	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC03	8	Malhadeira	41,5	0	46,8	580	F	Descarte
Mensal I	07/05/10	98	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC03	EXTRA	Malhadeira	3,4	0	4,4	3	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	99	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC03	EXTRA	Malhadeira	3,2	0	4,2	3	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	100	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC03	EXTRA	Malhadeira	2,8	0	3,7	2	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	101	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC03	EXTRA	Malhadeira	3,3	0	4,2	3	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	102	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC04	23	Malhadeira	12,3	0	15,7	50	M	Descarte
Mensal I	07/05/10	103	<i>Moenkhausia megalops</i>	Piaba	EC04	24	Malhadeira	6	6,8	7,6	6	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	104	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhalão	EC03	11	Malhadeira	19,3	21	24,1	110	ND	Descarte
Mensal I	07/05/10	105	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC03	11	Malhadeira	19,8	0	24,5	120	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	106	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	11	Malhadeira	15,8	18	19,4	100	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	107	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	11	Malhadeira	14	16,3	18,3	75	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	108	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC03	7	Malhadeira	28,5	31,3	35,7	595	-	LIP/UNIR
Mensal I	07/05/10	109	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15,3	16	18,5	45	M	Descarte
Mensal I	07/05/10	110	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	13	Malhadeira	7,5	0	9,5	10	F	Descarte
Mensal I	07/05/10	111	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	13	Malhadeira	7,2	0	9	8	ND	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal I	07/05/10	112	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	12	Malhadeira	10,7	0	13,4	35	M	Descarte
Mensal I	08/05/10	113	<i>Colossoma macropomum</i>	Tambaqui	EC04	14	Malhadeira	44	48	51	3.240	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	114	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC03	10	Malhadeira	20	22	27	255	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	115	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC03	10	Malhadeira	20	22	25	215	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	116	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC03	10	Malhadeira	22,5	24	26,5	250	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	117	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC03	7	Malhadeira	28	0	32	555	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	118	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	2	Malhadeira	30	32	33,5	335	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	119	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC03	9	Malhadeira	22	0	0	265	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	120	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC03	3	Malhadeira	22,5	25	27	315	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	121	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flameto	EC03	3	Malhadeira	30	31,5	34,5	595	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	122	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flameto	EC03	3	Malhadeira	27	28	31	390	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	123	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	13	Malhadeira	10,5	11,5	12	20	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	124	<i>Moenkhausia lepidura</i>	Piaba	EC03	13	Malhadeira	8	9	10	15	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	125	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	7	Malhadeira	35,5	0	44	1170	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	126	<i>Ageneiosus inermis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC03	8	Malhadeira	29	0	33	505	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	127	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	8	Malhadeira	30,5	0	35	665	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	128	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	8	Malhadeira	28,5	0	31	515	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	129	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC03	10	Malhadeira	20	0	0	190	D	Descarte
Mensal I	08/05/10	130	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha	EC03	10	Malhadeira	16	0	0	145	M	Descarte
Mensal I	08/05/10	131	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC03	10	Malhadeira	11	12,5	13,5	35	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	132	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC03	11	Malhadeira	19	21	22,5	95	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	133	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC03	11	Malhadeira	18,5	20,5	21,5	90	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	134	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC03	11	Malhadeira	20,5	23	24,5	115	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	135	<i>Tetranematichthys quadrifilis</i>	Cangati	EC03	11	Malhadeira	0	0	0	105	-	Descarte
Mensal I	08/05/10	136	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	11	Malhadeira	12	0	14,5	45	M	Descarte
Mensal I	08/05/10	137	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	11	Malhadeira	0	0	0	35	-	Descarte
Mensal I	08/05/10	138	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC03	5	Malhadeira	24,5	0	27,5	545	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	139	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC03	13	Malhadeira	19	0	22	165	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	140	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	14,5	15,5	17	35	M	Descarte
Mensal I	08/05/10	141	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	17,5	18,5	20,5	60	M	Descarte
Mensal I	08/05/10	142	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15	16,5	18,5	35	M	Descarte
Mensal I	08/05/10	143	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	16	17	19	50	M	Descarte
Mensal I	08/05/10	144	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	14	15	16,5	30	ND	Descarte
Mensal I	08/05/10	145	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15	0	0	35	M	Descarte
Mensal I	08/05/10	146	<i>Tatia aulopygia</i>	Cachorro-de-padre	EC03	13	Malhadeira	11	12,5	14	30	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal I	08/05/10	147	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	13	Malhadeira	8,5	0	10	15	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	148	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	13	Malhadeira	7,5	0	9	10	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	149	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	13	Malhadeira	8	0	9,5	10	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	150	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	13	Malhadeira	7,5	0	9,5	10	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	151	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	12	Malhadeira	8	0	10	10	F	Descarte
Mensal I	08/05/10	152	<i>Heros spurius</i>	Acará-picuna	EC03	EXTRA	Malhadeira	3,3	0	4,3	1,6	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	153	<i>Heros spurius</i>	Acará-picuna	EC03	EXTRA	Malhadeira	2,5	0	3,3	0,5	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	154	<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado/Barba-chata	EC03	-	Espinhel	37	40	46,5	625	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	155	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	EC04	14	Malhadeira	26	0	30	1.080	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	156	<i>Hypostomus plecostomus</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC04	25	Malhadeira	15	19	24	105	-	LIP/UNIR
Mensal I	08/05/10	157	<i>Acetorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	25	Malhadeira	17,5	19	21	65	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	158	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	6	Malhadeira	30	0	34,5	570	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	159	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC05	6	Malhadeira	45	0	51	675	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	160	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	6	Malhadeira	29,5	0	33	420	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	161	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC05	6	Malhadeira	20	0	23,5	255	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	162	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	8	Malhadeira	27	0	33	420	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	163	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC05	8	Malhadeira	35	0	39,5	310	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	164	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC05	8	Malhadeira	26	28	30,5	325	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	165	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC05	8	Malhadeira	28	30	33,5	380	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	166	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC05	9	Malhadeira	24,5	26,5	29,5	275	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	167	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC05	9	Malhadeira	21,5	0	0	275	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	168	<i>Pellona flavipinnis</i>	Apapá-branco/Sardinhão	EC05	9	Malhadeira	27	30	33	385	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	169	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC05	9	Malhadeira	24,5	26,5	29,5	285	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	170	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC05	9	Malhadeira	24,5	26,5	29,5	265	ND	Descarte
Mensal I	11/05/10	171	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	23	0	25,5	175	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	172	<i>Acetorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	29,5	0	32	310	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	173	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC05	9	Malhadeira	24	26	28,5	255	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	174	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	25	0	28	240	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	175	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	9	Malhadeira	15,5	0	19	85	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	176	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC05	9	Malhadeira	20	22	24	185	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	177	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunará	EC05	9	Malhadeira	20	0	24	215	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	178	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	9	Malhadeira	11,5	0	14,5	35	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	179	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	7	Malhadeira	34	0	43	825	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	180	<i>Crenicichla</i> sp.	Jacundá	EC05	7	Malhadeira	28,5	0	32	550	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	181	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	7	Malhadeira	23	25	27	345	M	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal I	11/05/10	182	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	7	Malhadeira	25	27	30,5	395	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	183	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	7	Malhadeira	29	31	33,5	550	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	184	<i>Pimelodus blochii</i>	Mandi	EC05	13	Malhadeira	16	17	19,5	85	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	185	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC05	24	Malhadeira	26	0	0	290	-	Descarte
Mensal I	11/05/10	186	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC05	26	Malhadeira	26	0	30,5	325	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	187	<i>Rhytiodus argenteofuscus</i>	Aracu	EC05	26	Malhadeira	24,5	26,5	29,5	245	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	188	<i>Brycon amazonicus</i>	Matrinxã	EC05	10	Malhadeira	18,5	20,5	22,3	150	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	189	<i>Rhytiodus argenteofuscus</i>	Aracu	EC05	11	Malhadeira	16,5	18	20	60	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	190	<i>Pterygoplichthys lituratus</i>	Acarí/Bodó	EC05	6	Malhadeira	19	25	28,5	180	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	191	<i>Pterygoplichthys pardalis</i>	Acarí/Bodó	EC05	6	Malhadeira	20	24,5	30,5	200	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	192	<i>Chaetobranchus flavescens</i>	Acará	EC05	6	Malhadeira	16	0	21,5	215	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	193	<i>Chaetobranchus flavescens</i>	Acará	EC05	6	Malhadeira	16	0	22	200	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	194	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC05	6	Malhadeira	30	0	35	675	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	195	<i>Pterygoplichthys pardalis</i>	Acarí/Bodó	EC05	6	Malhadeira	27,5	31	33,5	565	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	196	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC05	6	Malhadeira	25,5	0	30	460	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	197	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC05	6	Malhadeira	24,5	27	30	415	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	198	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	9	Malhadeira	43	0	49	540	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	199	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	9	Malhadeira	36,5	0	41	330	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	200	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	1	Malhadeira	37	0	39,5	280	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	201	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	3	Malhadeira	40	0	44	445	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	202	<i>Hypostomus plecostomus</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC06	9	Malhadeira	15,5	19	25,5	115	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	203	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC06	25	Malhadeira	15	0	18	85	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	204	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	25	Malhadeira	17	0	21	125	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	205	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	12	Malhadeira	20,5	22	24	85	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	206	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	12	Malhadeira	22	23,5	24,5	85	-	Descarte
Mensal I	11/05/10	207	<i>Tetragonopterus argenteus</i>	Maria-olhão	EC06	12	Malhadeira	6,5	0	0	10	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	208	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	24	Malhadeira	14,5	0	17	95	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	209	<i>Oxydoras niger</i>	Botoado/Cuiú-cuiú	EC06	9	Malhadeira	30	34	34,5	360	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	210	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	EC05	4	Malhadeira	32	0	39,5	755	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	211	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC05	4	Malhadeira	38	0	43,5	490	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	212	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	4	Malhadeira	27	0	30,5	300	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	213	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	4	Malhadeira	23,5	0	26,5	210	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	214	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC05	4	Malhadeira	13	14,5	15,5	115	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	215	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC05	22	Malhadeira	45,5	0	50,5	740	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	216	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC05	22	Malhadeira	26,5	29,5	34	470	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal I	12/05/10	217	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC05	26	Malhadeira	21,5	0	24,5	340	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	218	<i>Pellona flavipinnis</i>	Apapá-branco/Sardinhalão	EC05	9	Malhadeira	17,5	19	22	80	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	219	<i>Pellona flavipinnis</i>	Apapá-branco/Sardinhalão	EC05	9	Malhadeira	17,5	19	22,5	80	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	220	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	19,5	0	21,5	105	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	221	<i>Chaetobranchus</i> sp.	Acará	EC05	9	Malhadeira	19	0	25	320	-	Descarte
Mensal I	12/05/10	222	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC05	6	Malhadeira	15,5	0	18,5	140	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	223	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	24	Malhadeira	30	0	37	565	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	224	<i>Zungaro zungaro</i>	Jaú	EC05	24	Malhadeira	19	19,5	24	140	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	225	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	7	Malhadeira	32,5	0	40,5	695	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	226	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC05	7	Malhadeira	21	0	24	315	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	227	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	9	Malhadeira	35,5	0	43,5	860	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	228	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	26	0	30	285	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	229	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	22	Malhadeira	29	0	33	295	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	230	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC05	3	Malhadeira	43	46	49	1.670	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	231	<i>Chalceus</i> sp.	Ararí	EC05	11	Malhadeira	14	15,5	17,5	65	-	Descarte
Mensal I	12/05/10	232	<i>Chalceus guaporensis</i>	Ararí/Rabo-de-fogo	EC05	11	Malhadeira	13,5	15	17	55	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	233	<i>Chalceus guaporensis</i>	Ararí/Rabo-de-fogo	EC05	11	Malhadeira	13,5	15	17,5	55	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	234	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC05	25	Malhadeira	15	0	18	110	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	235	<i>Cichla</i> sp.	Tucunará	EC05	10	Malhadeira	19	0	22,5	170	-	Descarte
Mensal I	12/05/10	236	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	10	Malhadeira	10	0	12,5	20	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	237	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC05	7	Malhadeira	21,5	24	26,5	240	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	238	<i>Nemadoras humeralis</i>	Mandi-serra/Botinho	EC05	11	Malhadeira	10	10,5	12	25	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	239	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	8	Malhadeira	25,5	0	28,5	250	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	240	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	8	Malhadeira	28,5	0	32	375	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	241	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	8	Malhadeira	24,5	0	28	205	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	242	<i>Ageneiosus inermis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC05	8	Malhadeira	28	0	32	345	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	243	<i>Ageneiosus vittatus</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC05	8	Malhadeira	26,5	0	30,5	390	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	244	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC05	24	Malhadeira	34	37,5	39	525	-	Descarte
Mensal I	11/05/10	245	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC05	24	Malhadeira	20	0	23,5	165	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	246	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	23	Malhadeira	19,5	0	24,5	180	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	247	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC05	23	Malhadeira	19,5	22	24,5	175	ND	Descarte
Mensal I	11/05/10	248	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	23	Malhadeira	25,5	27,5	30	440	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	249	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	23	Malhadeira	24,5	26,5	29	365	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	250	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC05	22	Malhadeira	46	0	51,5	735	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	251	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC05	22	Malhadeira	34	0	37	525	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal I	11/05/10	252	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	22	Malhadeira	27	29	31,5	315	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	253	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC05	22	Malhadeira	25	27,5	30,5	430	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	254	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC05	4	Malhadeira	30,5	34	37	845	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	255	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC05	7	Malhadeira	28	30	34	500	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	256	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC05	7	Malhadeira	29	32,5	36	730	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	257	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	7	Malhadeira	26	0	30,5	285	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	258	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC05	7	Malhadeira	19,5	0	24	170	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	259	<i>Pellona flavipinnis</i>	Apapá-branco/Sardinhalão	EC05	7	Malhadeira	25,5	28	34	325	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	260	<i>Pellona flavipinnis</i>	Apapá-branco/Sardinhalão	EC05	7	Malhadeira	15	16	20	30	ND	Descarte
Mensal I	12/05/10	261	Não identificado		EC05	7	Malhadeira	25,5	0	29	260	-	Descarte
Mensal I	12/05/10	262	<i>Piaractus brachypomus</i>	Pirapitinga	EC05	7	Malhadeira	14	17	18	125	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	263	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	12	Malhadeira	16,5	17,5	19,5	45	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	264	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	12	Malhadeira	14	15	16,5	30	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	265	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	12	Malhadeira	16	17	18,5	45	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	266	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	12	Malhadeira	13,5	14,3	16	30	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	267	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	12	Malhadeira	12,5	0	0	30	ND	Descarte
Mensal I	11/05/10	268	<i>Tatia aulopygia</i>	Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10	0	12,5	30	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	269	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC05	25	Malhadeira	21	23,5	25,5	200	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	270	<i>Rhytidodus argenteofuscus</i>	Aracu	EC05	25	Malhadeira	25	27,5	30,5	245	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	271	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	10	Malhadeira	18,5	0	23	120	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	272	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	10	Malhadeira	18	0	22	120	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	273	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	10	Malhadeira	17,5	0	22	110	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	274	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC05	10	Malhadeira	20	0	23,5	135	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	275	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC05	10	Malhadeira	19	21,5	24,5	135	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	276	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	10	Malhadeira	23,5	0	27,5	180	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	277	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	9	Malhadeira	17	0	20,5	110	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	278	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	9	Malhadeira	14,5	0	19	75	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	279	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	9	Malhadeira	16	0	22	95	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	280	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	9	Malhadeira	18	0	22	100	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	281	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	9	Malhadeira	26,5	0	33,5	360	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	282	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	25	Malhadeira	11	0	14,5	40	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	283	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	25	Malhadeira	10	0	13	35	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	284	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC05	11	Malhadeira	16,5	18,5	20	60	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	285	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10	0	13	30	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	286	<i>Ageneiosus inermis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC06	6	Malhadeira	30	0	33	415	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal I	11/05/10	287	<i>Chalceus guaporensis</i>	Ararí/Rabo-de-fogo	EC06	23	Malhadeira	12	13,5	15	45	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	288	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC06	25	Malhadeira	11	0	13,5	30	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	289	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC06	25	Malhadeira	10	0	12,5	25	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	290	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	23	Malhadeira	32,5	0	37	40	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	291	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	2	Malhadeira	31,5	34	38,5	500	ND	Descarte
Mensal I	11/05/10	292	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	24	Malhadeira	20,5	22,5	24	85	M	Descarte
Mensal I	11/05/10	293	<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	EC06	13	Malhadeira	21,5	22,5	25,5	65	-	LIP/UNIR
Mensal I	11/05/10	294	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC06	12	Malhadeira	13,5	15,5	17,5	65	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	295	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC06	12	Malhadeira	11,5	0	13,5	35	ND	Descarte
Mensal I	11/05/10	296	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC06	26	Malhadeira	10,5	11,5	13	35	ND	Descarte
Mensal I	11/05/10	297	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	22	Malhadeira	29	0	33	160	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	298	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	10	Malhadeira	38,5	0	43	350	F	Descarte
Mensal I	11/05/10	299	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC06	10	Malhadeira	16	0	20,5	85	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	300	<i>Squaliforma emarginata</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC06	10	Malhadeira	15	16	19,5	60	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	301	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC06	24	Malhadeira	11,5	12,5	14	35	ND	Descarte
Mensal I	12/05/10	302	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC06	25	Malhadeira	11,5	13	14	40	ND	Descarte
Mensal I	12/05/10	303	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC06	25	Malhadeira	21,5	0	25	155	-	Descarte
Mensal I	12/05/10	304	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	22	Malhadeira	13	15	16	60	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	305	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	22	Malhadeira	12,5	15	16	65	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	306	<i>Hypoptopoma gulare</i>	Acarí-cachimbo	EC06	23	Malhadeira	8,5	9,5	11	20	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	307	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	18	Malhadeira	49,5	0	55	830	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	308	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	18	Malhadeira	17,5	20	21	165	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	309	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	18	Malhadeira	19	21	23	200	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	310	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	18	Malhadeira	16,5	19	19,5	130	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	311	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	18	Malhadeira	17,5	20	21	145	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	312	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	EC06	19	Malhadeira	26,5	0	32,2	355	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	313	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC06	23	Malhadeira	13,5	0	16	50	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	314	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC06	13	Malhadeira	7,5	0	9,6	10	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	315	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	10	Malhadeira	28	0	0	160	-	Descarte
Mensal I	12/05/10	316	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC06	23	Malhadeira	10,5	0	13	30	M	Descarte
Mensal I	12/05/10	317	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC06	12	Malhadeira	22,5	0	25	150	F	Descarte
Mensal I	12/05/10	318	<i>Doras punctatus</i>	Mandi-serra/Botinho	EC06	2	Malhadeira	5	5,5	6,3	5	-	LIP/UNIR
Mensal I	12/05/10	319	<i>Hypostomus plecostomus</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC06	21	Malhadeira	20	23	26,5	210	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	320	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC01	21	Malhadeira	23	25	27,5	245	F	Descarte
Mensal II	01/06/10	321	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC01	21	Malhadeira	21,5	23,8	27	260	F	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	01/06/10	322	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	21	Malhadeira	25	0	26,8	210	M	Descarte
Mensal II	01/06/10	323	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC01	23	Malhadeira	19,5	21	24,3	175	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	324	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC01	23	Malhadeira	16,8	0	19,5	95	M	Descarte
Mensal II	01/06/10	325	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC01	23	Malhadeira	18	0	22,4	120	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	326	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	25	0	27,3	185	F	Descarte
Mensal II	01/06/10	327	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	25	0	28	235	M	Descarte
Mensal II	01/06/10	328	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC01	22	Malhadeira	17	0	20,5	105	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	329	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	22	Malhadeira	28	0	33,5	380	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	330	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC01	19	Malhadeira	34	37,3	41	1025	F	Descarte
Mensal II	01/06/10	331	<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	EC01	24	Malhadeira	28	30	32,7	175	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	332	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC01	20	Malhadeira	15,5	0	19	195	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	333	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	13	Malhadeira	31,5	32,9	36,5	365	M	Descarte
Mensal II	02/06/10	334	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	13	Malhadeira	13,5	14,6	16,5	25	M	Descarte
Mensal II	02/06/10	335	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	11	Malhadeira	26,5	28	31,4	220	M	Descarte
Mensal II	02/06/10	336	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	11	Malhadeira	27,5	30	32,5	210	M	Descarte
Mensal II	02/06/10	337	<i>Pellona flavipinnis</i>	Apapá-branco/Sardinhangão	EC01	26	Malhadeira	12,3	13,1	16	25	-	Descarte
Mensal II	02/06/10	338	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	12	Malhadeira	11	0	13,5	30	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	339	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	12	Malhadeira	10	0	12	25	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	340	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	12	Malhadeira	10,3	0	12	30	F	Descarte
Mensal II	01/06/10	341	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	11	Malhadeira	32	34,5	38,5	320	F	Descarte
Mensal II	01/06/10	342	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	11	Malhadeira	0	0	15	115	-	Descarte
Mensal II	01/06/10	343	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC01	11	Malhadeira	20	21,8	24	130	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	344	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC01	11	Malhadeira	22,5	24,5	26,8	190	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	345	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC01	11	Malhadeira	17,5	19,5	21,3	140	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	346	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	13	Malhadeira	17	17,8	20,5	40	M	Descarte
Mensal II	01/06/10	347	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	13	Malhadeira	17	18	21	30	M	Descarte
Mensal II	01/06/10	348	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	13	Malhadeira	15,3	16,3	18,3	40	M	Descarte
Mensal II	02/06/10	349	<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	EC01	26	Malhadeira	24,5	26	28	110	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	350	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	26	Malhadeira	11,5	0	14,4	35	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	351	<i>Ancistrus cf. dubius</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC01	26	Malhadeira	8,7	0	11,5	20	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	352	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC01	25	Malhadeira	17	18	19,5	65	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	353	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC01	10	Malhadeira	15,8	0	19,3	125	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	354	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	10	Malhadeira	30,5	32	34,8	265	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	355	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	10	Malhadeira	13	14	16,4	25	-	Descarte
Mensal II	02/06/10	356	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC01	10	Malhadeira	17,5	18,5	20,5	120	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	02/06/10	357	<i>Acaronia nassa</i>	Acará/Cará	EC01	10	Malhadeira	10,5	0	13,5	55	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	358	<i>Acaronia nassa</i>	Acará/Cará	EC01	10	Malhadeira	10,3	0	13,5	50	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	359	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC01	12	Malhadeira	18,5	20	22,3	155	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	360	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	12	Malhadeira	10,3	0	13,4	30	M	Descarte
Mensal II	02/06/10	361	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	21	Malhadeira	23,5	0	27	220	-	Descarte
Mensal II	02/06/10	362	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	21	Malhadeira	39	41,5	44,5	775	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	363	<i>Agoniates anchovia</i>	Maiaca	EC01	21	Malhadeira	14,9	15,5	16,8	25	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	364	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC01	23	Malhadeira	19,5	21,5	24,5	170	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	365	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC01	23	Malhadeira	19	0	23,5	140	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	366	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC01	13	Malhadeira	8,5	0	10,5	10	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	367	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	20	Malhadeira	25,5	0	29	240	M	Descarte
Mensal II	02/06/10	368	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	20	Malhadeira	26,5	0	30	310	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	369	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	22	Malhadeira	29	0	35,5	465	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	370	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	22	Malhadeira	31	0	37	578	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	371	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	31,5	33	36	365	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	372	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	17,5	18,8	21,5	40	M	Descarte
Mensal II	02/06/10	373	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	17,8	0	20	130	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	374	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	0	0	23	165	-	Descarte
Mensal II	02/06/10	375	<i>Cichla sp.</i>	Tucunaré	EC01	21	Malhadeira	17	0	21	115	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	376	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC01	21	Malhadeira	11,5	13,5	14,5	40	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	377	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC01	22	Malhadeira	12	0	16,5	120	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	378	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	11	Malhadeira	29	31	34	230	F	Descarte
Mensal II	02/06/10	379	<i>Semaprochilodus insignis</i>	Jaraqui	EC01	6	Malhadeira	21	24	27	275	M	Descarte
Mensal II	02/06/10	380	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC01	23	Malhadeira	11,5	0	15,5	90	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	381	<i>Cichla sp.</i>	Tucunaré	EC01	23	Malhadeira	18,5	0	22	155	-	LIP/UNIR
Mensal II	02/06/10	382	<i>Crenicichla johanna</i>	Jacundá	EC01	23	Malhadeira	23,5	0	28	290	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	383	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	26	Malhadeira	17,5	19	22	65	M	Descarte
Mensal II	01/06/10	384	<i>Bryconops giacopinii</i>	Piquirão/Piquiratã	EC01	25	Malhadeira	6	6,5	7,5	5	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	385	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC01	21	Malhadeira	12	0	16	110	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	386	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC01	21	Malhadeira	12,5	0	17,5	135	-	LIP/UNIR
Mensal II	01/06/10	387	Não identificado		EC01	22	Malhadeira	0	0	0	85	-	Descarte
Mensal II	06/06/10	388	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	23	Malhadeira	29	32	33	315	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	389	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	23	Malhadeira	28	31	33	310	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	390	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	23	Malhadeira	25,5	0	31,5	345	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	391	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC05	23	Malhadeira	19	21	24	185	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	06/06/10	392	<i>Psectrogaster rutiloides</i>	Branquinha-cascuda	EC05	23	Malhadeira	13,5	16	17	90	-	Descarte
Mensal II	06/06/10	393	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	23	Malhadeira	21,5	0	25	165	-	Descarte
Mensal II	06/06/10	394	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC05	23	Malhadeira	16,5	0	19,5	145	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	395	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	25	Malhadeira	12,5	0	15	40	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	396	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	25	Malhadeira	11,3	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	397	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	25	Malhadeira	10,5	0	13	25	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	398	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	25	Malhadeira	11,4	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	399	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	25	Malhadeira	11	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	400	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	25	Malhadeira	10,7	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	401	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	24	Malhadeira	17,3	0	20,5	100	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	402	<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	EC05	24	Malhadeira	26,3	0	30,5	150	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	403	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	22	Malhadeira	18	0	22,5	150	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	404	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha	EC05	22	Malhadeira	15,5	17	18,3	135	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	405	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC05	22	Malhadeira	18,3	0	23	190	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	406	<i>Chaetobranchus flavescens</i>	Acará	EC05	22	Malhadeira	14,5	17	18	120	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	407	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	22	Malhadeira	20,5	0	24	135	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	408	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	20	Malhadeira	33,5	0	40,5	765	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	409	<i>Hypostomus plecostomus</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC05	20	Malhadeira	23	26,8	29,5	430	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	410	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	20	Malhadeira	27,5	0	31	360	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	411	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	12	0	14	35	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	412	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11,4	0	14	35	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	413	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11,5	0	14	35	-	Descarte
Mensal II	06/06/10	414	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	415	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11	0	14	35	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	416	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	12	0	15	40	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	417	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	9,8	0	12	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	418	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,3	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	419	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	9,8	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	420	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11	0	13	25	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	421	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11	0	13	35	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	422	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,5	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	423	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	424	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,3	0	14	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	425	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11,5	0	14	40	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	426	<i>Achenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,3	0	13	35	F	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	06/06/10	427	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11,3	0	14	35	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	428	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,5	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	429	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11	0	14	35	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	430	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,5	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	431	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	432	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	433	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,5	0	14	35	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	434	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	435	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,3	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	436	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,7	0	13	35	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	437	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	12	0	14	35	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	438	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,5	0	14	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	439	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11	0	14	35	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	440	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11	0	12	35	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	441	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,8	0	14	35	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	442	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,7	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	443	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11	0	14	30	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	444	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11,7	0	15	40	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	445	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11,3	0	15	35	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	446	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11,2	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	447	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11,6	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	448	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	11,3	0	14	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	449	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,3	0	14	35	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	450	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	10,5	0	13	35	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	451	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	12	0	15	50	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	452	<i>Laemolyta taeniata</i>	Aracu-caneta	EC05	12	Malhadeira	23,5	0	25,5	205	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	453	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinha	EC05	12	Malhadeira	19,8	0	24	105	-	Descarte
Mensal II	06/06/10	454	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinha	EC05	12	Malhadeira	19,1	20	23	100	-	Descarte
Mensal II	06/06/10	455	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	12	Malhadeira	23,3	25	27	130	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	456	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	EC05	12	Malhadeira	17,5	0	22	115	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	457	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	12	Malhadeira	14	0	17,6	50	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	458	<i>Psectrogaster rutiloides</i>	Branquinha-cascuda	EC05	12	Malhadeira	12,5	13,7	15,5	55	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	459	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC05	10	Malhadeira	35	0	38	260	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	460	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC05	10	Malhadeira	16,2	18	21	110	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	461	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	10	Malhadeira	17	0	21,3	110	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	06/06/10	462	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	10	Malhadeira	17,5	0	21,3	105	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	463	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC05	10	Malhadeira	17,5	0	20,7	180	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	464	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	465	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	11	0	14	35	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	466	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10,7	0	13	35	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	467	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	11,2	0	13	40	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	468	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10,4	0	13	30	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	469	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10,5	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	470	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10,3	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	471	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10,7	0	14	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	472	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10	0	12	28	-	Descarte
Mensal II	06/06/10	473	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10,5	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	474	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	11,2	0	14	35	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	475	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	11	Malhadeira	10	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	476	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC05	21	Malhadeira	20,5	0	24,5	275	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	477	<i>Bryconops alburnoides</i>	Piquirão/Piquiratã	EC05	13	Malhadeira	10,7	11	12,7	15	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	478	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	7,4	0	9	10	-	Descarte
Mensal II	06/06/10	479	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	8	0	9,8	8	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	480	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	8,5	0	9,9	5	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	481	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	6,4	0	8	3	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	482	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	7	Malhadeira	32,5	0	39,5	770	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	483	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC05	8	Malhadeira	27,5	0	32	280	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	484	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC05	6	Malhadeira	26	0	30	450	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	485	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC05	9	Malhadeira	38,7	0	42	360	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	486	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	25,4	0	29	205	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	487	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	19,8	0	23	160	F	Descarte
Mensal II	06/06/10	488	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	18,8	0	22	125	-	Descarte
Mensal II	06/06/10	489	<i>Pimelodus blochii</i>	Mandi	EC05	9	Malhadeira	17,5	19,5	23,5	110	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	490	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC05	10	Malhadeira	22,6	24	28	150	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	491	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	18	0	20	135	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	492	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	28,5	0	32	375	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	493	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC05	10	Malhadeira	16,8	0	19	140	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	494	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	11	Malhadeira	13,4	0	17	45	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	495	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC05	11	Malhadeira	18,5	20	22	95	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	496	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	EC05	10	Malhadeira	16	0	19	135	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	07/06/10	497	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	8	Malhadeira	28	0	32	290	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	498	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	12,5	0	15	50	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	499	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,3	0	12	30	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	500	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	12	Malhadeira	16,6	18	20	55	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	501	<i>Pristobrycon</i> sp.	Piranha-curuari	EC05	20	Malhadeira	15,8	18	19	145	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	502	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC05	20	Malhadeira	35	36,5	39,8	580	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	503	<i>Ageneiosus inermis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC05	20	Malhadeira	32	0	0	630	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	504	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	21	Malhadeira	25	0	28	235	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	505	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	21	Malhadeira	25,5	0	28	255	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	506	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	22	Malhadeira	29	0	32	565	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	507	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	22	Malhadeira	29	0	33	450	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	508	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	22	Malhadeira	25,5	0	30	225	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	509	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	23	Malhadeira	19,3	0	23,5	160	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	510	<i>Pimelodus blochii</i>	Mandi	EC05	9	Malhadeira	13,2	14,5	15,5	50	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	511	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC05	26	Malhadeira	18	19,5	22	70	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	512	<i>Oxydoras niger</i>	Botoado/Cuiú-cuiú	EC05	20	Malhadeira	45	48	50,5	1.760	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	513	<i>Oxydoras niger</i>	Botoado/Cuiú-cuiú	EC05	20	Malhadeira	29	30,5	32,5	445	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	514	Anodus sp.	Charuto	EC05	12	Malhadeira	22,5	24	26	160	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	515	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13	35	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	516	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,4	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	517	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	518	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,2	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	519	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14	35	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	520	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC05	8	Malhadeira	40	0	44	400	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	521	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	8	Malhadeira	31,5	0	39	620	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	522	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>	Jeju	EC05	10	Malhadeira	22,3	0	27	280	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	523	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>	Jeju	EC05	10	Malhadeira	22,3	0	27	295	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	524	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC05	10	Malhadeira	19	0	22	165	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	525	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	8	Malhadeira	29	0	34	500	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	526	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	8	Malhadeira	16,5	0	20	185	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	527	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	8	Malhadeira	15,8	0	19,8	165	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	528	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	8	Malhadeira	17,3	0	22	210	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	529	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	8	Malhadeira	16,5	0	21,5	200	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	530	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	8	Malhadeira	14	0	17,5	115	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	531	<i>Chaetobranchusflavescens</i>	Acará	EC05	8	Malhadeira	13	0	17	90	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	07/06/10	532	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>	Jeju	EC05	8	Malhadeira	22,5	0	26,5	310	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	533	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	8	Malhadeira	25,3	0	31	345	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	534	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	22	Malhadeira	14,3	0	18	125	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	535	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	22	Malhadeira	14,5	0	18,5	125	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	536	<i>Hypostomus plecostomus</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC05	22	Malhadeira	21	0	27,5	280	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	537	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	26	Malhadeira	9	0	11	5	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	538	<i>Piaractus brachypomus</i>	Pirapitinga	EC05	20	Malhadeira	14	0	16	115	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	539	<i>Pristobrycon sp.</i>	Piranha-curuari	EC05	21	Malhadeira	13,3	0	15	80	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	540	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC05	24	Malhadeira	15	0	19	75	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	541	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	22	Malhadeira	14	0	17	105	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	542	<i>Acestrorhynchus microlepis</i>	Cachorrinho	EC06	13	Malhadeira	12	13,3	15,4	25	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	543	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	13	Malhadeira	12,3	13,3	14,7	20	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	544	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC06	13	Malhadeira	14	15	16	45	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	545	<i>Hemiodus unimaculatus</i>	Bananinha/Voador	EC06	13	Malhadeira	11,3	0	12	25	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	546	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC06	13	Malhadeira	9,8	11	13	15	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	547	<i>Chalceus guaporensis</i>	Ararí/Rabo-de-fogo	EC06	13	Malhadeira	13	14,5	15,5	45	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	548	<i>Centromochlus heckelii</i>	Carataí/Cachorro-de-padre	EC06	12	Malhadeira	9,8	10,7	11,8	15	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	549	<i>Ageneiosus sp. n. "vittatus"</i>	Mandubé	EC06	12	Malhadeira	12,6	14	15	25	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	550	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC06	26	Malhadeira	14	0	16,8	55	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	551	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC06	26	Malhadeira	13,5	0	16,3	45	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	552	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	26	Malhadeira	18,8	20	22	85	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	553	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	26	Malhadeira	18	19	22	75	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	554	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	24	Malhadeira	20,2	0	24	120	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	555	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC06	10	Malhadeira	20,5	0	24	145	ND	Descarte
Mensal II	06/06/10	556	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC06	2	Malhadeira	10,8	0	14	30	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	557	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	22	Malhadeira	52	0	56	1.230	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	558	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	7	Malhadeira	26,3	0	28	110	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	559	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	21	Malhadeira	49,5	0	53	985	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	560	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	9	Malhadeira	27	29	31	290	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	561	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	25	Malhadeira	25	28	29	220	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	562	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	26	Malhadeira	18	0	21	190	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	563	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	26	Malhadeira	19,5	21	23	100	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	564	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	26	Malhadeira	19	20	22	90	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	565	Não identificado		EC06	26	Malhadeira	11	0	14,3	45	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	566	<i>Mylossoma aureum</i>	Pacu	EC06	4	Malhadeira	22,5	0	26	625	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	07/06/10	567	<i>Chalceus guaporensis</i>	Ararí/Rabo-de-fogo	EC06	13	Malhadeira	11,5	0	14,3	35	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	568	<i>Chalceus guaporensis</i>	Ararí/Rabo-de-fogo	EC06	13	Malhadeira	12,3	13,6	14,3	40	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	569	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC06	13	Malhadeira	10,3	0	13	25	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	570	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	12	Malhadeira	11,8	12	14	20	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	571	<i>Centromochlus heckelii</i>	Carataí/Cachorro-de-padre	EC06	12	Malhadeira	9,5	10,3	11,2	15	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	572	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	11	Malhadeira	24	0	26	90	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	573	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	11	Malhadeira	20	21	25	100	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	574	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	11	Malhadeira	16,3	0	19	135	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	575	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	12	Malhadeira	16,8	18	20	40	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	576	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	12	Malhadeira	12,8	14	15	25	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	577	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	18	Malhadeira	38	0	40	340	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	578	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	23	Malhadeira	20,5	22	25	130	-	Descarte
Mensal II	07/06/10	579	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC06	26	Malhadeira	14	15	17	55	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	580	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	26	Malhadeira	17	0	0	70	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	581	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC06	24	Malhadeira	23	25	27	250	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	582	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	8	Malhadeira	25,5	27	30	230	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	583	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	8	Malhadeira	36,5	0	41	365	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	584	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	9	Malhadeira	45,5	0	49	710	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	585	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	9	Malhadeira	19	20	22	95	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	586	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	9	Malhadeira	14	0	16	90	-	LIP/UNIR
Mensal II	07/06/10	587	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC06	25	Malhadeira	13	0	0	45	F	Descarte
Mensal II	07/06/10	588	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	13	Malhadeira	17,5	18	21	55	M	Descarte
Mensal II	07/06/10	589	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC06	13	Malhadeira	9,3	0	11,3	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	590	<i>Pimelodus blochii</i>	Mandi	EC06	13	Malhadeira	9,4	10,3	12	20	-	LIP/UNIR
Mensal II	06/06/10	591	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC06	13	Malhadeira	10,3	11	12	20	M	Descarte
Mensal II	06/06/10	592	<i>Doras punctatus</i>	Mandi-serra/Botinho	EC06	13	Malhadeira	4,8	5,2	5,9	3	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	593	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	25	Malhadeira	26,5	0	28	125	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	594	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	25	Malhadeira	25,5	0	27	110	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	595	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	25	Malhadeira	27	0	30	125	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	596	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	25	Malhadeira	30	0	33	160	M	Descarte
Semestral I	04/06/10	597	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	25	Malhadeira	28	0	31	130	M	Descarte
Semestral I	04/06/10	598	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	25	Malhadeira	29	0	32	185	F	Descarte
Semestral I	04/06/10	599	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	4	Malhadeira	30	0	33	195	M	Descarte
Semestral I	04/06/10	600	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	4	Malhadeira	24	0	28,5	600	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	601	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	P05	20	Malhadeira	29	0	35,5	570	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Semestral I	05/06/10	602	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	18	Malhadeira	20,5	0	24	420	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	603	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	1	Malhadeira	24	0	27,5	665	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	604	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	5	Malhadeira	32	0	34	215	M	Descarte
Semestral I	04/06/10	605	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	P05	9	Malhadeira	35	36,5	40	605	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	606	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	P05	9	Malhadeira	26	27	30	360	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	607	<i>Oxydoras niger</i>	Botoado/Cuiú-cuiú	P05	16	Malhadeira	36	39,5	42,5	810	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	608	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	7	Malhadeira	43	0	48	680	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	609	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	15	Malhadeira	24,5	0	28	710	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	610	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	P05	19	Malhadeira	34	0	39,5	860	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	611	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	7	Malhadeira	45,5	0	50	945	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	612	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	7	Malhadeira	41	0	46	705	M	Descarte
Semestral I	04/06/10	613	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	P05	22	Malhadeira	30	0	35,5	630	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	614	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	22	Malhadeira	14,5	0	17,4	135	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	615	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P05	22	Malhadeira	20	0	25	175	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	616	<i>Ageneiosus ucayalensis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	P05	22	Malhadeira	23,5	25,5	27,5	175	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	617	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	16	Malhadeira	24	0	28,5	805	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	618	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	P05	26	Malhadeira	10	0	11	20	-	Descarte
Semestral I	05/06/10	619	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P05	11	Malhadeira	8,3	0	10	10	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	620	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P05	11	Malhadeira	8	0	9,5	10	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	621	<i>Serrasalmus lauzannei</i>	Pirambeba/Piranha	P05	11	Malhadeira	4	0	5	3	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	622	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhalão	P05	11	Malhadeira	20,3	22	25	125	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	623	<i>Sternopygus macrurus</i>	Ituí/Sarapó	P05	23	Malhadeira	32,5	0	0	270	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	624	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	P05	23	Malhadeira	34,5	0	44	545	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	625	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	P05	23	Malhadeira	35	38	44	600	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	626	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	P05	23	Malhadeira	32	35,5	40,5	440	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	627	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	P05	23	Malhadeira	33,5	36,5	40	480	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	628	<i>Piaractus brachypomus</i>	Pirapitinga	P05	4	Malhadeira	24	27,5	28	550	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	629	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	17	Malhadeira	24,5	0	29,5	790	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	630	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	3	Malhadeira	25	0	28	750	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	631	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	20	Malhadeira	45,5	0	49	910	F	Descarte
Semestral I	04/06/10	632	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	16	Malhadeira	15,5	0	19	150	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	633	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P05	16	Malhadeira	24	0	28	665	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	634	<i>Hypoptopoma gulare</i>	Acarí-cachimbo	P05	13	Malhadeira	8,5	9,4	10,5	10	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	635	<i>Dianema longibarbis</i>	Dianema	P05	13	Malhadeira	6,8	0	8,2	10	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	636	<i>Plectrochilus machadoi</i>		P05	13	Malhadeira	6,8	0	7,5	4	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Semestral I	04/06/10	637	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P05	12	Malhadeira	7,3	0	8.5	5	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	638	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	10	Malhadeira	31	0	35	250	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	639	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	P05	24	Malhadeira	23	25,5	27	165	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	640	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	P05	13	Malhadeira	7,3	0	9.3	5	M	Descarte
Semestral I	04/06/10	641	<i>Hypoptopoma gulare</i>	Acari-cachimbo	P05	13	Malhadeira	7,5	9	9.6	5	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	642	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P05	13	Malhadeira	8,2	0	10	10	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	643	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P05	13	Malhadeira	8,2	0	10.3	10	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	644	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	P05	11	Malhadeira	32	35	37	515	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	645	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	11	Malhadeira	35,5	0	39	325	-	Descarte
Semestral I	05/06/10	646	<i>Ageneiosus ucayalensis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	P05	10	Malhadeira	24	26	28,5	170	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	647	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	10	Malhadeira	34	0	38	300	-	Descarte
Semestral I	05/06/10	648	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P05	10	Malhadeira	29	0	33	190	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	649	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	P04	22	Malhadeira	20,5	22,5	24	225	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	650	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P04	22	Malhadeira	37	0	41	380	F	Descarte
Semestral I	05/06/10	651	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	P04	26	Malhadeira	21,5	0	25	110	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	652	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P04	24	Malhadeira	13,5	0	16,5	55	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	653	<i>Pterygoplichthys lituratus</i>	Acarí/Bodó	P04	4	Malhadeira	13	16	19	55	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	654	<i>Mylossoma aureum</i>	Pacu	P04	8	Malhadeira	10,5	0	13	50	-	LIP/UNIR
Semestral I	04/06/10	655	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P04	22	Malhadeira	26,5	0	29	125	M	Descarte
Semestral I	04/06/10	656	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhalão	P04	22	Malhadeira	25	27	30	265	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	657	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhalão	P04	1	Malhadeira	16,5	18	21	65	-	Descarte
Semestral I	05/06/10	658	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	P04	7	Malhadeira	37	0	40	690	-	Descarte
Semestral I	04/06/10	659	<i>Semaprochilodus taeniurus</i>	Jaraqui	P04	25	Malhadeira	9	9,8	11	15	-	Descarte
Semestral I	05/06/10	660	<i>Prochilodus nigriceps</i>	Curimatã	P04	20	Malhadeira	28,5	30	33	715	M	Descarte
Semestral I	04/06/10	661	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	P04	16	Malhadeira	22	0	24	65	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	662	<i>Sorubim elongatus</i>	Bico-de-pato	P04	26	Malhadeira	22	23,4	26,5	80	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	663	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	P04	18	Malhadeira	20	0	23,5	380	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	664	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	P04	22	Malhadeira	18	0	22	235	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	665	<i>Trachelyopterus galeatus</i>	Cangati	P04	22	Malhadeira	16,5	0	18	160	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	666	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	P04	1	Malhadeira	63,5	0	73	4.740	M	Descarte
Semestral I	05/06/10	667	<i>Zungaro zungaro</i>	Jaú	P04	2	Malhadeira	67,5	72	79	6.360	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	668	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	P04	2	Malhadeira	62,5	68	76	6.245	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	669	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	P05	6	Malhadeira	29	0	36	560	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	670	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	P05	6	Malhadeira	27	0	33	465	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	671	<i>Electrophorus electricus</i>	Poraquê/Peixe-elétrico	P05	6	Malhadeira	0	0	98,5	2.355	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Semestral I	05/06/10	672	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P05	12	Malhadeira	8	0	9.3	10	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	673	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P05	12	Malhadeira	7,8	0	10	10	-	LIP/UNIR
Semestral I	05/06/10	674	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	P05	12	Malhadeira	8,2	0	10	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	675	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC03	11	Malhadeira	28	30	35,5	610	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	676	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC03	11	Malhadeira	11	12,5	14	45	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	677	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC03	7	Malhadeira	28	31	35,5	630	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	678	<i>Pterygoplichthys lituratus</i>	Acarí/Bodó	EC03	8	Malhadeira	24	29	31,5	360	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	679	<i>Oxydoras niger</i>	Botoado/Cuiú-cuiú	EC03	8	Malhadeira	40	42,5	45,5	1.120	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	680	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC03	8	Malhadeira	29	32	37	635	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	681	<i>Acestrorhynchus heterolepis</i>	Uéua/Saricanga/Cachorrinho	EC03	8	Malhadeira	27,5	29,5	32	235	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	682	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC03	8	Malhadeira	23,5	26	29	360	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	683	<i>Ageneiosus inermis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC03	9	Malhadeira	33	0	39,5	620	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	684	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Cangati	EC03	9	Malhadeira	19,5	22,5	24,5	115	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	685	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC03	9	Malhadeira	19	21,5	23,5	100	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	686	<i>Acestrorhynchus heterolepis</i>	Uéua/Saricanga/Cachorrinho	EC03	9	Malhadeira	32	0	35	430	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	687	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	9	Malhadeira	12,5	0	16	55	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	688	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	9	Malhadeira	11,5	0	15	45	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	689	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC03	6	Malhadeira	27	0	31	310	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	690	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC03	6	Malhadeira	26	29	30	245	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	691	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC03	6	Malhadeira	18	0	0	175	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	692	<i>Triportheus albus</i>	Sardinha	EC03	13	Malhadeira	10	11,5	12	15	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	693	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	13	Malhadeira	7,5	0	11	10	-	Descarte
Mensal II	08/06/10	694	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	13	Malhadeira	7	0	9	10	-	Descarte
Mensal II	08/06/10	695	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	12	Malhadeira	12	0	15	50	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	696	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC03	12	Malhadeira	12	0	16	45	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	697	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC03	12	Malhadeira	19,5	0	23	110	-	Descarte
Mensal II	08/06/10	698	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	12	Malhadeira	258	31	33	275	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	699	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC03	12	Malhadeira	20,5	23	26	215	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	700	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC03	10	Malhadeira	19	0	22	105	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	701	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC03	10	Malhadeira	20	0	24	190	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	702	<i>Hydrolycus scomberoides</i>	Peixe-cachorro	EC03	10	Malhadeira	23	0	27	170	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	703	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC03	10	Malhadeira	26,5	0	30	300	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	704	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC03	10	Malhadeira	18,5	20	23	150	F	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	08/06/10	705	<i>Ageneiosus inermis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC03	10	Malhadeira	27	0	32	345	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	706	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC03	10	Malhadeira	17,5	0	22	140	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	707	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC03	10	Malhadeira	17	0	21	130	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	708	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC03	10	Malhadeira	16,5	0	21	110	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	709	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	10	Malhadeira	23	0	28,5	230	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	710	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC03	Extra	Artesanal	5	0	6,5	5	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	711	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC03	Extra	Artesanal	4	0	5,5	5	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	712	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC03	Extra	Artesanal	3,5	0	5	3	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	713	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC03	8	Malhadeira	29,5	0	33	445	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	714	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	8	Malhadeira	28,5	31	33	355	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	715	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	9	Malhadeira	23	25	27	120	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	716	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	9	Malhadeira	19,5	21	23	100	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	717	<i>Laemolyta taeniata</i>	Aracu-caneta	EC03	9	Malhadeira	16,5	18	21	90	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	718	<i>Semaprochilodus insignis</i>	Jaraqui	EC03	11	Malhadeira	22	24	29	310	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	719	<i>Pristobrycon</i> sp.	Piranha-curuari	EC03	11	Malhadeira	14	16	18	105	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	720	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	16,5	18	20	55	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	721	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,5	14	17	25	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	722	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	11,5	13	15	20	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	723	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,5	15	17	30	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	724	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,5	15	16	25	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	725	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,8	15	16,5	25	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	726	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	14	15	17	35	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	727	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	14	15	18	35	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	728	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	12,5	0	0	25	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	729	<i>Ageneiosus inermis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC03	6	Malhadeira	27,5	0	31,5	305	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	730	<i>Ageneiosus vittatus</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC03	6	Malhadeira	21,5	0	25,5	200	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	731	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC03	12	Malhadeira	16	0	19	85	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	732	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	11	Malhadeira	39,5	0	43	790	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	733	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Surubim/Pintado/Cachara	EC03	EXTRA	Malhadeira	32,5	34	37	385	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	734	<i>Crenicichla regani</i>	Jacundá	EC03	Extra	Artesanal	4,5	0	5,5	2	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	735	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC03	12	Malhadeira	36,5	0	0	415	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	736	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC03	12	Malhadeira	0	0	0	75	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	737	<i>Myleus asterias</i>	Pacu	EC03	5	Malhadeira	16,5	0	19,5	255	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	738	<i>Laemolyta taeniata</i>	Aracu-caneta	EC03	12	Malhadeira	21,5	23	25,5	210	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	739	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC03	8	Malhadeira	14,5	0	19	170	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	09/06/10	740	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC03	8	Malhadeira	14	0	18,5	155	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	741	<i>Pterygoplichthys lituratus</i>	Acarí/Bodó	EC03	8	Malhadeira	22	27,5	31	290	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	742	<i>Oxydoras niger</i>	Botoado/Cuiú-cuiú	EC03	6	Malhadeira	35	37	38,5	670	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	743	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13	0	16	30	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	744	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13	0	14	25	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	745	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	13	Malhadeira	11	12	14	25	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	746	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	13	Malhadeira	11	12,5	14	25	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	747	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	13	Malhadeira	10,5	12	13,5	25	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	748	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	13	Malhadeira	11,5	12,7	14,5	30	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	749	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	13	Malhadeira	11,2	12,5	14,2	30	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	750	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flameto	EC03	9	Malhadeira	21,5	24	27	190	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	751	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flameto	EC03	9	Malhadeira	22	24	27	185	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	752	<i>Ageneiosus vittatus</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC03	10	Malhadeira	22	0	26	185	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	753	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC03	10	Malhadeira	17,5	0	23	155	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	754	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC03	10	Malhadeira	17,5	0	22	120	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	755	<i>Serrasalmus hollandi</i>	Pirambeba/Piranha	EC03	10	Malhadeira	12	13,5	14,5	60	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	756	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC03	10	Malhadeira	13	14,7	16	60	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	757	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	9	Malhadeira	15,5	18	20	95	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	758	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC03	9	Malhadeira	16,5	18,5	20,5	105	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	759	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC03	9	Malhadeira	13	0	15,5	50	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	760	<i>Laemolyta sp.</i>	Aracu	EC03	9	Malhadeira	0	0	0	125	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	761	<i>Laemolyta sp.</i>	Aracu	EC03	9	Malhadeira	18	0	0	125	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	762	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	9	Malhadeira	25	27	31	205	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	763	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	9	Malhadeira	27	29	31	200	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	764	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	18	20	22	70	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	765	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,5	14	17	30	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	766	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13	14	16	30	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	767	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,5	14	16	25	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	768	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13	14	16	30	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	769	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	16	17	19	50	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	770	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,3	14	16	30	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	771	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,5	15	17	30	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	772	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,5	14	16	30	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	773	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	14,3	15	17	35	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	774	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	14	15	17	35	M	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	09/06/10	775	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15	16	19	40	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	776	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	16	17	19	50	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	777	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15	16	18	40	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	778	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15	16	18	35	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	779	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15	16	18	35	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	780	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	13,5	15	16	30	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	781	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	15,5	17	19	45	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	782	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	14	15	17	35	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	783	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	13	Malhadeira	18	20	21	60	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	784	<i>Moenkhausia lepidura</i>	Piaba	EC03	13	Malhadeira	7,5	8,5	9,5	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	785	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	11	Malhadeira	28,5	0	32	160	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	786	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC04	11	Malhadeira	12,7	0	15	60	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	787	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC04	11	Malhadeira	16	17,5	18,5	95	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	788	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	11	Malhadeira	24	0	27	85	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	789	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC04	11	Malhadeira	15,8	17,7	19,3	90	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	790	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC04	11	Malhadeira	21	21,5	23,8	120	-	Descarte
Mensal II	08/06/10	791	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	11	Malhadeira	28	30	33	220	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	792	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC04	11	Malhadeira	21	23	26	140	-	Descarte
Mensal II	08/06/10	793	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	1	Malhadeira	33,5	0	37	280	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	794	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	12	Malhadeira	19	21	22	85	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	795	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC04	9	Malhadeira	21,5	23	26	225	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	796	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC04	13	Malhadeira	11,6	0	15	45	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	797	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC04	13	Malhadeira	11	0	13	30	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	798	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC04	13	Malhadeira	13	13,3	16	50	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	799	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC04	13	Malhadeira	16,3	0	0	105	-	Descarte
Mensal II	08/06/10	800	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	7	Malhadeira	55	0	61	1405	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	801	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC04	7	Malhadeira	28,5	0	32	340	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	802	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	9	Malhadeira	28,3	31	32	300	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	803	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC04	9	Malhadeira	12,8	0	14,5	105	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	804	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	9	Malhadeira	28	30	33	265	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	805	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	9	Malhadeira	45,5	0	50	750	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	806	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	9	Malhadeira	37,8	0	42	345	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	807	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	22,5	24	27	100	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	808	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	16,3	17	19	50	-	Descarte
Mensal II	08/06/10	809	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	15,5	16	19	50	M	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	08/06/10	810	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	25,5	0	28,5	235	-	Descarte
Mensal II	08/06/10	811	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	10	Malhadeira	15,8	18	19	90	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	812	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC04	6	Malhadeira	31	0	34	380	F	Descarte
Mensal II	08/06/10	813	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	12	Malhadeira	15,5	17	18	50	M	Descarte
Mensal II	08/06/10	814	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC04	13	Malhadeira	18	19	20,5	70	-	LIP/UNIR
Mensal II	08/06/10	815	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	11	Malhadeira	25,5	0	30	105	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	816	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	11	Malhadeira	24	0	26	100	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	817	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC04	13	Malhadeira	19	20,5	22,5	80	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	818	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Cangati	EC04	13	Malhadeira	17,5	18	19,5	55	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	819	<i>Crenicichla santosi</i>	Jacundá	EC04	11	Malhadeira	20	0	23,5	175	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	820	<i>Anodus elongatus</i>	Charuto	EC04	11	Malhadeira	23,5	25,5	29	190	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	821	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	11	Malhadeira	22	23	25	110	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	822	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamemento	EC04	13	Malhadeira	13	15	16	45	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	823	<i>Auchenipterus ambyiacus</i>	Cangati	EC04	8	Malhadeira	18	20	22	85	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	824	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	6	Malhadeira	28	0	30	150	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	825	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	6	Malhadeira	26	28	31	150	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	826	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	8	Malhadeira	25,5	0	29	245	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	827	<i>Rhytidodus microlepis</i>	Aracu	EC04	13	Malhadeira	20,5	0	24	110	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	828	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	17,5	0	0	65	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	829	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	17,3	19	21	65	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	830	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	22,3	23	25	100	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	831	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	17	18	20	60	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	832	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	17,5	19	20	60	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	833	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	21,5	0	25	110	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	834	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	17,3	19	20	60	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	835	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC04	13	Malhadeira	21	23	25	95	M	Descarte
Mensal II	09/06/10	836	<i>Arapaima gigas</i>	Pirarucu/Pirosca	EC04	5	Malhadeira	58	0	63	2510	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	837	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC04	10	Malhadeira	34,5	0	39	290	F	Descarte
Mensal II	09/06/10	838	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC04	12	Malhadeira	13,5	15	16,5	55	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	839	<i>Chalceus sp.</i>	Arari	EC04	12	Malhadeira	14,5	0	0	55	-	Descarte
Mensal II	09/06/10	840	<i>Ageneiosus inermis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC04	7	Malhadeira	30	0	33,5	450	-	LIP/UNIR
Mensal II	09/06/10	841	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC04	9	Malhadeira	10,3	0	13,5	60	-	LIP/UNIR
Mensal II	10/06/10	842	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	10	Malhadeira	27	30	33	240	-	LIP/UNIR
Mensal II	10/06/10	843	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	11	Malhadeira	23,5	0	25	85	-	Descarte
Mensal II	10/06/10	844	<i>Pterygoplichthys pardalis</i>	Acarí/Bodó	EC02	12	Malhadeira	7,5	8,5	10	10	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	10/06/10	845	<i>Amblydoras truncatus</i>	Quiri-quiri/Mandi	EC02	12	Malhadeira	5,3	5,5	7	5	-	LIP/UNIR
Mensal II	10/06/10	846	<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	EC02	8	Malhadeira	34,5	37	41	475	F	Descarte
Mensal II	10/06/10	847	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	9	Malhadeira	32	35	39	445	-	LIP/UNIR
Mensal II	10/06/10	848	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	9	Malhadeira	29	31,5	35	330	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	849	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC02	12	Malhadeira	13	15	16	40	M	Descarte
Mensal II	11/06/10	850	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC02	12	Malhadeira	15,5	17	18	70	M	Descarte
Mensal II	11/06/10	851	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC02	12	Malhadeira	14	15	17	45	-	Descarte
Mensal II	11/06/10	852	Não identificado		EC02	12	Malhadeira	9	10	11,5	25	-	Descarte
Mensal II	11/06/10	853	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC02	12	Malhadeira	11	12	13,5	35	-	Descarte
Mensal II	11/06/10	854	<i>Potamorhina latior</i>	Branquinha	EC02	12	Malhadeira	11,5	12	14	35	M	Descarte
Mensal II	11/06/10	855	<i>Tetragonopterus argenteus</i>	Maria-olhão	EC02	12	Malhadeira	6,5	0	8	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	856	<i>Roeboides affinis</i>	Cacunda	EC02	12	Malhadeira	9	9,5	11	15	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	857	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	7	7,5	8	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	858	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,8	7,9	8,3	15	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	859	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	7	7,8	8	10	-	Descarte
Mensal II	11/06/10	860	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,8	7,5	8	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	861	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	7	7,5	8	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	862	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,3	7	7,5	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	863	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,8	7,8	8,2	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	864	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,6	7,8	8	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	865	Não identificado		EC02	26	Malhadeira	12	0	14	30	-	Descarte
Mensal II	11/06/10	866	<i>Sternopygus macrurus</i>	Ituí/Sarapó	EC02	26	Malhadeira	29,3	0	30,1	50	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	867	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC02	21	Malhadeira	24,5	26	29	315	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	868	<i>Mylossoma aureum</i>	Pacu	EC02	12	Malhadeira	10	0	11,5	40	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	869	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,5	7,5	8	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	870	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	11	Malhadeira	8,3	10	10,3	30	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	871	<i>Roeboides myersi</i>	Cacunda	EC02	11	Malhadeira	11	12,5	13	30	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	872	<i>Semaprochilodus insignis</i>	Jaraqui	EC02	10	Malhadeira	11,3	13	14	40	M	Descarte
Mensal II	11/06/10	873	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha	EC02	10	Malhadeira	15,3	16,5	18	120	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	874	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC02	24	Malhadeira	13	0	15,5	40	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	875	<i>Ageneiosus inermis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC02	18	Malhadeira	16,8	18	20,3	45	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	876	<i>Pterygoplichthys lituratus</i>	Acarí/Bodó	EC02	Extra	Artesanal	23,5	26,5	28	365	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	877	<i>Acestrorhynchus cf. pantaneiro</i>	Peixe-cachorro	EC02	Extra	Artesanal	23	24,5	27	165	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	878	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	11	Malhadeira	8,3	0	9,7	10	-	Descarte
Mensal II	11/06/10	879	<i>Triportheus angulatus</i>	Sardinha	EC02	12	Malhadeira	8,7	0	10,2	15	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal II	11/06/10	880	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,5	7,5	8,3	15	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	881	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,5	7,3	7,7	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	882	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,7	7,5	8	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	883	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	7	8	8,5	15	-	Descarte
Mensal II	11/06/10	884	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	6,4	7,2	7,5	10	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	885	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	4,6	5,3	5,5	5	-	Descarte
Mensal II	11/06/10	886	<i>Pterygoplichthys pardalis</i>	Acarí/Bodó	EC02	13	Malhadeira	6,8	7,8	8,5	4	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	887	<i>Plagioscion squamosissimus</i>	Corvina/Pescada	EC02	18	Malhadeira	36	0	43,5	985	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	888	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	9	Malhadeira	29,5	32	36,5	385	-	Descarte
Mensal II	11/06/10	889	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC02	9	Malhadeira	25	27,5	31	245	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	890	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	1	Malhadeira	39	47	52	1.840	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	891	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	1	Malhadeira	46	53,5	60	2.910	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	892	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	2	Malhadeira	51	58	63	3.875	-	LIP/UNIR
Mensal II	11/06/10	893	<i>Sorubimichthys planiceps</i>	Peixe-lenna	EC02	15	Malhadeira	103	109	122,5	7.675	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	894	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>	Jeju	EC01	20	Malhadeira	26,5	0	30,5	465	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	895	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	17,0	0	20,3	115	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	896	<i>Potamotrygon motoro</i>	Raia-de-fogo	EC01	26	Malhadeira	0	0	51,0	1.590	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	897	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	25	Malhadeira	23,5	24,0	26,5	100	M	Descarte
Mensal III	01/07/10	898	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	25	Malhadeira	18,0	19,0	20,5	60	M	Descarte
Mensal III	01/07/10	899	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>	Jeju	EC01	11	Malhadeira	18,3	0	21,5	135	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	900	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>	Jeju	EC01	11	Malhadeira	16,3	0	19,5	100	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	901	<i>Crenicichla johanna</i>	Jacundá	EC01	12	Malhadeira	23,5	0	26,5	260	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	902	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunará	EC01	8	Malhadeira	22,0	0	25,5	265	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	903	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC01	8	Malhadeira	12,5	0	16,0	120	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	904	<i>Heros spurius</i>	Acará-pixuna	EC01	8	Malhadeira	13,3	0	16,8	135	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	905	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC01	8	Malhadeira	16,5	0	19,8	160	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	906	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	16	Malhadeira	38	0	45	1.120	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	907	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	7	Malhadeira	32,5	0	38	710	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	908	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	13	Malhadeira	27,5	0	32,5	365	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	909	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	26	Malhadeira	19,8	0	23,4	165	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	910	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	26	Malhadeira	27,5	0	32,5	485	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	911	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	26	Malhadeira	16,5	0	20	85	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	912	<i>Crenicichla johanna</i>	Jacundá	EC01	26	Malhadeira	24,5	0	28,0	330	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	913	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	22	Malhadeira	27	0	32,5	370	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	914	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	22	Malhadeira	24,6	0	30	305	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	01/07/10	915	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	22	Malhadeira	18,5	0	22,0	155	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	916	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	20	Malhadeira	18,0	0	19,6	75	F	Descarte
Mensal III	01/07/10	917	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	23	Malhadeira	17,8	0	19,5	75	F	Descarte
Mensal III	01/07/10	918	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC01	23	Malhadeira	15,3	0	18,0	75	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	919	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC01	21	Malhadeira	26,3	28,0	30,3	430	F	Descarte
Mensal III	01/07/10	920	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC01	21	Malhadeira	23,0	25,0	27,5	280	M	Descarte
Mensal III	01/07/10	921	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	8	Malhadeira	27,5	0	32,5	460	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	922	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	11	Malhadeira	23,0	24,0	26,5	460	M	Descarte
Mensal III	01/07/10	923	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	11	Malhadeira	29	0	34,5	120	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	924	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	11	Malhadeira	26,5	0	31,5	390	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	925	<i>Megalechis picta</i>	Tamboatá/Tamoatá/Tamatá	EC01	11	Malhadeira	14,0	0	16,8	75	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	926	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>		Jeju	EC01	25	Malhadeira	14	0	16,5	60	-
Mensal III	01/07/10	927	<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	EC01	9	Malhadeira	34,0	36,5	41,0	375	F	Descarte
Mensal III	01/07/10	928	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC01	9	Malhadeira	18,0	0	21,5	130	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	929	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC01	9	Malhadeira	15,5	0	18,0	135	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	930	<i>Herosturis</i>	Acará-pixuna	EC01	9	Malhadeira	13,5	0	17,0	140	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	931	<i>Herosturis</i>	Acará-pixuna	EC01	9	Malhadeira	10,5	0	14,5	80	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	932	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>	Jeju	EC01	9	Malhadeira	26,5	0	31	475	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	933	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	9	Malhadeira	31	0	37	565	-	Descarte
Mensal III	02/07/10	934	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	9	Malhadeira	21,5	0	33	440	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	935	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	10	Malhadeira	25	0	31	320	-	Descarte
Mensal III	02/07/10	936	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC01	10	Malhadeira	16,0	0	20	155	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	937	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	10	Malhadeira	19,0	0	22,0	170	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	938	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	10	Malhadeira	19,0	0	22,3	160	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	939	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	10	Malhadeira	21,3	0	24,0	210	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	940	<i>Herosturis</i>	Acará-pixuna	EC01	10	Malhadeira	11,0	0	14,0	70	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	941	<i>Herosturis</i>	Acará-pixuna	EC01	10	Malhadeira	10	0	13,0	60	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	942	<i>Bryconops giacopinii</i>	Piquirão/Piquiratã	EC01	10	Malhadeira	6,0	6,5	7,3	8	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	943	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	22	Malhadeira	28	0	33,5	415	-	Descarte
Mensal III	02/07/10	944	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC01	22	Malhadeira	25,5	27,5	29,0	300	M	Descarte
Mensal III	02/07/10	945	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC01	22	Malhadeira	17,5	0	20,5	130	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	946	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	24	Malhadeira	33,3	34,5	38,0	355	M	Descarte
Mensal III	02/07/10	947	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC01	24	Malhadeira	15,5	0	18,0	85	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	948	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	26	Malhadeira	24,5	25,5	28,5	155	F	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	02/07/10	949	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	10	Malhadeira	24,5	0	29,4	285	-	Descarte
Mensal III	02/07/10	950	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC01	10	Malhadeira	21,0	22,0	24,5	265	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	951	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC01	10	Malhadeira	17,7	19,0	21,5	150	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	952	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Surubim/Pintado/Cachara	EC01	10	Malhadeira	38,0	41,0	43,0	785	M	Descarte
Mensal III	01/07/10	953	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	13	Malhadeira	13,8	13,6	15,0	20	M	Descarte
Mensal III	02/07/10	954	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	25	Malhadeira	21,5	22,5	24,5	80	M	Descarte
Mensal III	02/07/10	955	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	25	Malhadeira	16,2	17,3	19,0	50	M	Descarte
Mensal III	02/07/10	956	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC01	26	Malhadeira	21,0	0	24,0	145	M	Descarte
Mensal III	02/07/10	957	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	26	Malhadeira	22,0	23,4	26,0	90	M	Descarte
Mensal III	02/07/10	958	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	26	Malhadeira	10,3	10,8	12,0	10	-	Descarte
Mensal III	02/07/10	959	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC01	24	Malhadeira	15,8	0	18,5	90	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	960	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	24	Malhadeira	31,0	32,5	34,5	305	M	Descarte
Mensal III	02/07/10	961	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	22	Malhadeira	19,0	0	23,0	185	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	962	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	21	Malhadeira	29	0	33,5	460	-	Descarte
Mensal III	02/07/10	963	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	21	Malhadeira	10,9	11,5	13,0	10	-	Descarte
Mensal III	02/07/10	964	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	13	Malhadeira	17,2	18,0	20	45	M	Descarte
Mensal III	02/07/10	965	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	13	Malhadeira	9,0	9,5	10	5	-	Descarte
Mensal III	02/07/10	966	<i>Pterygoplichthys lituratus</i>	Acarí/Bodó	EC01	13	Malhadeira	12,0	0	18,0	50	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	967	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	11	Malhadeira	19,5	0	23,5	205	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	968	<i>Aequidens tetramerus</i>	Acará/Cará	EC01	9	Malhadeira	13,5	0	17,3	140	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	969	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC01	9	Malhadeira	14,7	0	18,5	125	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	970	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC01	11	Malhadeira	14,0	0	16,8	60	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	971	<i>Mesonauta festivus</i>	Acará/Cará	EC01	10	Malhadeira	11,0	0	14,0	65	-	LIP/UNIR
Mensal III	02/07/10	972	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC01	8	Malhadeira	16,0	0	19,0	150	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	973	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC01	10	Malhadeira	15,5	0	19,5	35	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	974	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC01	10	Malhadeira	18,5	19	22	170	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	975	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC01	10	Malhadeira	22,5	23	25,5	215	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	976	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC01	10	Malhadeira	18,5	19	21,5	155	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	977	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC01	10	Malhadeira	20	21	23,5	185	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	978	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC01	9	Malhadeira	15,5	0	18,5	125	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	979	<i>Tetranemichthys quadrifilis</i>	Cangati	EC01	12	Malhadeira	14,0	0	16,5	50	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	980	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC01	8	Malhadeira	8,5	9,2	10	10	-	Descarte
Mensal III	01/07/10	981	<i>Biotodomacupido</i>	Acará/Cará	EC01	11	Malhadeira	10	0	12,5	45	-	LIP/UNIR
Mensal III	01/07/10	982	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC01	11	Malhadeira	18,5	0	22	110	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	983	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	6	Malhadeira	38,0	0	42,0	450	F	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	03/07/10	984	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	6	Malhadeira	16	0	20	90	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	985	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	21	Malhadeira	41,0	0	45,0	570	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	986	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	21	Malhadeira	25,5	0	28,0	260	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	987	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	21	Malhadeira	27,0	0	30	305	F	Descarte
Mensal III	03/07/10	988	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC02	13	Malhadeira	9,5	0	12,0	30	F	Descarte
Mensal III	03/07/10	989	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	6,8	0	8	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	990	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	7	0	8,5	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	991	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	6,8	0	8	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	992	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	7	0	8	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	993	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	7	0	8	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	994	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	7	0	8	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	995	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	6,8	0	8	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	996	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	7,2	0	8,5	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	997	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	7	0	8	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	998	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	7,1	0	9	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	999	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	7	0	8	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1000	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhalão	EC02	11	Malhadeira	21,0	22,3	26,0	125	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1001	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	11	Malhadeira	9	0	11	30	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1002	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	11	Malhadeira	8,9	0	10	30	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1003	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9,7	10,7	12,3	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1004	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	11,5	12,7	14,6	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1005	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	11,3	12,5	14,5	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1006	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9,3	10,2	12	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1007	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	10,5	12	12,5	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1008	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	10,4	11,2	13,3	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1009	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9,2	10,3	11,5	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1010	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	11	12,5	14	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1011	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	10,5	11,5	13	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1012	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9,3	10	12	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1013	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	12	13,3	14	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1014	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	10,6	11,5	13,5	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1015	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	11,3	12,3	14	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1016	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	10,3	11,5	13,3	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1017	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	11,2	12,2	14,3	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1018	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9,5	10,5	12	5	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	03/07/10	1019	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	12	13,5	14,5	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1020	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	11,5	13	14,5	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1021	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9,5	10,3	11,5	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1022	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	8,5	9,5	11	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1023	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9,5	10,5	12	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1024	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9	10	11,5	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1025	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9,2	10,3	11,5	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1026	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	10,5	11	13	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1027	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	9,5	10,5	12	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1028	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	10,3	11,3	13	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1029	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	8,3	9	11,5	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1030	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	8,8	9,5	11,5	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1031	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	2	Malhadeira	10	11	13	5	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1032	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	23	Malhadeira	39,0	0	43,5	470	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1033	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	23	Malhadeira	37,5	0	42,5	405	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1034	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	23	Malhadeira	39,0	0	43,5	470	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1035	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	23	Malhadeira	32	0	36,5	235	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1036	<i>Mylossoma aureum</i>	Pacu	EC02	23	Malhadeira	10	0	12,0	45	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1037	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	21	Malhadeira	37,5	0	41,0	470	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1038	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	21	Malhadeira	39	0	43	480	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1039	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	21	Malhadeira	27,0	0	30,5	325	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1040	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	21	Malhadeira	35,5	38	42	590	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1041	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	21	Malhadeira	32	34,5	38	440	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1042	<i>Sorubimichthys planiceps</i>	Peixe-lenha	EC02	21	Malhadeira	47,0	50,5	60	685	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1043	<i>Piaractus brachypomus</i>	Pirapitinga	EC02	1	Malhadeira	48,0	54,0	57,5	4.380	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1044	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	18	Malhadeira	47,5	0	52,0	975	F	Descarte
Mensal III	03/07/10	1045	<i>Cetopsis coecutiens</i>	Candiru-açu	EC02	23	Malhadeira	16,0	17,0	18,5	90	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1046	<i>Ageneiosus ucayalensis</i>	Boca-de-sapato/Mandubé	EC02	23	Malhadeira	16,5	18,0	20	65	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1047	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	23	Malhadeira	16	0	20	90	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1048	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	23	Malhadeira	16,5	0	22	110	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1049	<i>Auchenipterus nuchalis</i>	Cangati	EC02	22	Malhadeira	12,5	14,0	15,0	30	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1050	<i>Cetopsis coecutiens</i>	Candiru-açu	EC02	25	Malhadeira	13,0	14,0	15,5	45	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1051	<i>Pimelodus blochii</i>	Mandi	EC02	26	Malhadeira	8	0	9,5	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1052	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	9	Malhadeira	30,5	33	36	400	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1053	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	10	Malhadeira	29	31,5	35	300	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	03/07/10	1054	<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	EC02	22	Malhadeira	26,0	28,0	33,0	140	F	Descarte
Mensal III	03/07/10	1055	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	22	Malhadeira	24,0	0	26,5	200	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1056	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	16,5	0	21	110	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1057	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	17,5	0	22	111	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1058	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	16	0	20,5	100	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1059	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	20	Malhadeira	32,5	0	38,0	200	F	Descarte
Mensal III	03/07/10	1060	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	24	Malhadeira	20	0	23,0	120	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1061	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	24	Malhadeira	15,5	0	17,3	40	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1062	<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	EC02	25	Malhadeira	25,5	27,0	29,0	120	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1063	<i>Galeocharax goeldi</i>	Madalena/Uéua	EC02	26	Malhadeira	12,5	13,5	14,5	30	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1064	<i>Thoracocharax stellatus</i>	Papuda	EC02	26	Malhadeira	14,8	0	15,3	13	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1065	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	7	Malhadeira	10	10,8	12,3	10	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1066	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha	EC02	11	Malhadeira	12,3	13,5	14,0	40	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1067	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	11	Malhadeira	8,5	0	9	20	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1068	<i>Sorubimichthys planiceps</i>	Peixe-lenha	EC02	19	Malhadeira	51	54,5	64	900	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1069	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC02	22	Malhadeira	38	40	45,5	-	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1070	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	22	Malhadeira	40,5	0	44,5	595	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1071	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	22	Malhadeira	28	0	31	290	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1072	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	22	Malhadeira	39,0	0	44,5	540	F	Descarte
Mensal III	03/07/10	1073	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	18,5	0	22	150	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1074	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	18,5	0	22,5	155	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1075	<i>Triportheus cf. culter</i>	Sardinha	EC02	22	Malhadeira	21,0	0	24,5	155	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1076	<i>Triportheus cf. culter</i>	Sardinha	EC02	22	Malhadeira	22,3	0	25,0	160	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1077	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	16	0	22	120	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1078	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	16,5	0	21,5	95	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1079	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	17,5	0	21,5	120	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1080	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	22	Malhadeira	21,0	0	23,0	140	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1081	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC02	22	Malhadeira	23,5	24,5	29,0	180	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1082	<i>Pimelodus blochii</i>	Mandi	EC02	22	Malhadeira	18,5	20	24	130	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1083	<i>Sorubim lima</i>	Bico-de-pato	EC02	24	Malhadeira	24,0	25,5	28,0	125	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1084	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	24	Malhadeira	27	0	31	135	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1085	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	24	Malhadeira	24	0	26,5	85	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1086	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	19	Malhadeira	11,3	12,5	14	20	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1087	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC02	19	Malhadeira	42,5	45,5	52,0	1.535	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1088	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	8,5	0	10	20	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	03/07/10	1089	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	7,5	0	8,9	15	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1090	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	9	0	10,5	15	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1091	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	9	0	10,5	25	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1092	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	8,5	0	9,5	20	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1093	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	7	Malhadeira	42,0	0	47,0	685	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1094	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	7	Malhadeira	31,5	0	34,5	530	F	Descarte
Mensal III	03/07/10	1095	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	7	Malhadeira	25,0	0	28,0	255	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1096	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	8	Malhadeira	38,5	0	43,0	485	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1097	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	13	Malhadeira	56	62	70	4.110	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1098	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	8,8	0	10	30	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1099	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	8	0	9,3	15	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1100	<i>Mylossoma aureum</i>	Pacu	EC02	12	Malhadeira	6,0	0	7,0	5	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1101	<i>Roeboides myersi</i>	Cacunda	EC02	12	Malhadeira	13,0	0	16,0	55	-	LIP/UNIR
Mensal III	03/07/10	1102	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	3	Malhadeira	61	66	73,5	4.300	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1103	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	3	Malhadeira	59,5	64	70	4.000	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1104	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	3	Malhadeira	58	62	70	3.500	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1105	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	3	Malhadeira	55,5	60	66	3.500	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1106	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	2	Malhadeira	64,5	69	76	5.200	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1107	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	2	Malhadeira	59,5	65	69	4.000	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1108	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	2	Malhadeira	61	65	71	5.100	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1109	<i>Pterodoras granulosus</i>	Bacu-liso	EC02	2	Malhadeira	58	63	73	4.000	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1110	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Surubim/Pintado/Cachara	EC02	2	Malhadeira	74,0	79,0	83,5	5.000	F	Descarte
Mensal III	04/07/10	1111	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	20	Malhadeira	27,0	0	31,0	250	M	Descarte
Mensal III	04/07/10	1112	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	26	Malhadeira	10,5	0	13	20	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1113	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	26	Malhadeira	35,0	0	38,5	270	M	Descarte
Mensal III	04/07/10	1114	<i>Pimelodus blochii</i>	Mandi	EC02	25	Malhadeira	12	14	17,5	50	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1115	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	25	Malhadeira	10,5	0	13	20	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1116	<i>Galeocharax goeldi</i>	Madalena/Uéua	EC02	25	Malhadeira	16,5	0	19,0	20	-	LIP/UNIR
Mensal III	04/07/10	1117	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	8	Malhadeira	39,5	0	44	250	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1118	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	13	Malhadeira	7	0	8	10	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1119	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	21	Malhadeira	40	0	44,5	750	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1120	<i>Pimelodus blochii</i>	Mandi	EC02	24	Malhadeira	14,5	16	19,5	30	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1121	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha	EC02	13	Malhadeira	12,5	0	15,0	25	-	LIP/UNIR
Mensal III	04/07/10	1122	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC02	21	Malhadeira	45,5	48,0	55,0	2.300	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1123	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	21	Malhadeira	26,0	0	29,0	100	M	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	04/07/10	1124	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	21	Malhadeira	43,0	0	49,0	900	F	Descarte
Mensal III	04/07/10	1125	<i>Triportheus cf. culter</i>	Sardinha	EC02	22	Malhadeira	21,0	0	24,0	100	-	LIP/UNIR
Mensal III	04/07/10	1126	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	18,3	0	22,5	80	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1127	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	18	0	22	85	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1128	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC02	22	Malhadeira	16	0	20	85	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1129	<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado/Barba-chata	EC02	19	Malhadeira	42,5	46,5	50	1.200	-	LIP/UNIR
Mensal III	04/07/10	1130	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	19	Malhadeira	30	0	33,8	600	M	Descarte
Mensal III	04/07/10	1131	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC02	19	Malhadeira	25,5	0	29,0	500	M	Descarte
Mensal III	04/07/10	1132	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	7	Malhadeira	30,5	33	36	430	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1133	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	9	0	10,5	35	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1134	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	12	Malhadeira	9	0	10,5	30	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1135	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	11	Malhadeira	8	0	9,3	25	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1136	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	11	Malhadeira	7	0	8	15	-	Descarte
Mensal III	04/07/10	1137	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC02	11	Malhadeira	8	0	9,5	20	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1138	Não identificado		EC02	1	Malhadeira	54,5	60	66	4.235	-	Descarte
Mensal III	03/07/10	1139	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC02	8	Malhadeira	40	0	44,5	530	M	Descarte
Mensal III	03/07/10	1140	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC02	8	Malhadeira	37	40	44	780	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1141	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC03	7	Malhadeira	29,0	31,5	34,0	510	F	Descarte
Mensal III	05/07/10	1142	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC03	11	Malhadeira	22,0	0	24,5	150	F	Descarte
Mensal III	05/07/10	1143	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	11	Malhadeira	21,5	0	26	185	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1144	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC03	11	Malhadeira	17	0	21	95	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1145	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	6	Malhadeira	35	0	42	925	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1146	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	9	Malhadeira	30,5	0	34,5	450	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1147	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC03	8	Malhadeira	34	0	38	770	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1148	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	8	Malhadeira	30	0	33,5	340	M	Descarte
Mensal III	05/07/10	1149	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	8	Malhadeira	28,0	0	31,0	330	M	Descarte
Mensal III	05/07/10	1150	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	Extra	Malhadeira	29,5	0	33	460	F	Descarte
Mensal III	05/07/10	1151	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	Extra	Malhadeira	32	0	35,5	480	F	Descarte
Mensal III	05/07/10	1152	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC03	Extra	Malhadeira	32	0	35,5	480	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1153	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC03	Extra	Malhadeira	31	0	34,5	420	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1154	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC03	Extra	Malhadeira	23	0	26	200	M	Descarte
Mensal III	05/07/10	1155	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC03	Extra	Malhadeira	20	0	24	195	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1156	<i>Serrasalmus hollandi</i>	Pirambeba/Piranha	EC03	Extra	Malhadeira	12,6	0	14,5	70	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1157	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	9	Malhadeira	27,5	0	33	415	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1158	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	9	Malhadeira	29	0	35	490	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	05/07/10	1159	<i>Hoplerythrinus unitaeniatus</i>	Jeju	EC03	9	Malhadeira	24	0	30	400	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1160	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC03	9	Malhadeira	29,5	0	33,5	380	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1161	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC03	9	Malhadeira	18,5	0	22,0	165	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1162	<i>Serrasalmus hollandi</i>	Pirambeba/Piranha	EC03	9	Malhadeira	13,0	0	15,0	80	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1163	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	10	Malhadeira	25	0	30,5	355	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1164	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC03	10	Malhadeira	29,3	0	33,5	350	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1165	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamemento	EC03	10	Malhadeira	24,0	26,0	29,0	310	F	Descarte
Mensal III	05/07/10	1166	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamemento	EC03	10	Malhadeira	23,0	25,0	28,0	290	F	Descarte
Mensal III	05/07/10	1167	<i>Acanthodoras spinosissimus</i>	Bacu	EC03	10	Malhadeira	14,5	0	16,0	95	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1168	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	12	Malhadeira	35	0	42	975	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1169	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	12	Malhadeira	37	0	44,5	1.195	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1170	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC03	12	Malhadeira	26,5	0	30	220	F	Descarte
Mensal III	05/07/10	1171	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC03	12	Malhadeira	16,5	0	20,5	100	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1172	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	7	Malhadeira	34	0	42	935	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1173	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	8	Malhadeira	30	0	36,5	635	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1174	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	9	Malhadeira	27,5	0	34	525	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1175	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	8	Malhadeira	31	0	35	640	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1176	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC03	8	Malhadeira	23,0	0	28,5	330	F	Descarte
Mensal III	06/07/10	1177	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	6	Malhadeira	34	0	39	1.035	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1178	<i>Crenicichla johanna</i>	Jacundá	EC03	8	Malhadeira	30	0	34,0	690	-	LIP/UNIR
Mensal III	06/07/10	1179	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamemento	EC03	8	Malhadeira	24,0	26,0	29,0	335	F	Descarte
Mensal III	06/07/10	1180	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC03	8	Malhadeira	22,0	25,0	27,0	300	M	Descarte
Mensal III	06/07/10	1181	<i>Pseudoplatystoma tigrinum</i>	Surubim/Pintado/Cachara	EC03	11	Malhadeira	26,5	27,5	30	210	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1182	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	7	Malhadeira	35	0	42,5	1.070	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1183	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	9	Malhadeira	28	0	33	510	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1184	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	9	Malhadeira	26	0	31	385	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1185	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC03	9	Malhadeira	29	0	34,5	515	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1186	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC04	6	Malhadeira	37,0	39,5	43,0	805	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1187	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC04	8	Malhadeira	27,0	29,0	31,0	275	M	Descarte
Mensal III	05/07/10	1188	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC04	11	Malhadeira	28	30	32	295	-	Descarte
Mensal III	05/07/10	1189	<i>Loricaria cataphracta</i>	Jotoxi/Acari-tralhoto	EC04	11	Malhadeira	23,2	25,5	26,5	80	-	LIP/UNIR
Mensal III	06/07/10	1190	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamemento	EC04	7	Malhadeira	33,0	35,0	38,5	715	F	Descarte
Mensal III	06/07/10	1191	<i>Cynodon gibbus</i>	Cachorra	EC04	8	Malhadeira	26,5	29,0	30,5	245	M	Descarte
Mensal III	06/07/10	1192	<i>Cynopotamus amazonus</i>	Cacunda	EC04	8	Malhadeira	19,5	22,0	23,5	185	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1193	<i>Opsodoras boulengeri</i>	Mandi-serra/Botinho	EC04	12	Malhadeira	15,5	17,0	18,5	70	-	LIP/UNIR

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	05/07/10	1194	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC04	12	Malhadeira	13	0	16	35	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1195	<i>Leporinus fasciatus</i>	Piau-flamenco	EC04	9	Malhadeira	24,5	26,5	30,5	295	M	Descarte
Mensal III	06/07/10	1196	<i>Leporinus friderici</i>	Piau	EC04	9	Malhadeira	19,5	22	24,3	230	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1197	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC04	9	Malhadeira	19,0	20,5	24,5	165	M	Descarte
Mensal III	06/07/10	1198	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC04	9	Malhadeira	14,5	0	18,5	105	-	LIP/UNIR
Mensal III	06/07/10	1199	<i>Myleus asterias</i>	Pacu	EC04	9	Malhadeira	8,0	0	9,8	20	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1200	<i>Oxydoras niger</i>	Botoado/Cuiú-cuiú	EC04	3	Malhadeira	60	67,5	71,5	3.980	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1201	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC04	11	Malhadeira	16,5	0	20,5	105	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1202	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC04	11	Malhadeira	11,0	0	12,5	45	-	LIP/UNIR
Mensal III	06/07/10	1203	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC04	11	Malhadeira	9,0	0	11,5	15	-	LIP/UNIR
Mensal III	06/07/10	1204	<i>Biotodomacupido</i>	Acará/Cará	EC04	12	Malhadeira	10	0	12,5	35	-	LIP/UNIR
Mensal III	06/07/10	1205	<i>Opsodorasboulengeri</i>	Mandi-serra/Botinho	EC04	12	Malhadeira	16,0	17,0	19,0	75	-	LIP/UNIR
Mensal III	06/07/10	1206	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC04	12	Malhadeira	8,3	0	10,5	15	-	LIP/UNIR
Mensal III	06/07/10	1207	<i>Psectrogasteramazonica</i>	Branquinha	EC04	9	Malhadeira	15,5	17,7	19,0	135	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1208	<i>Pellonaflavipinnis</i>	Apapá-branco/Sardinhalo	EC04	9	Malhadeira	16,5	18,0	22,0	70	-	Descarte
Mensal III	06/07/10	1209	<i>Crenicichlajohanna</i>	Jacundá	EC04	11	Malhadeira	19,0	0	22,5	130	-	LIP/UNIR
Mensal III	06/07/10	1210	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC04	11	Malhadeira	11,5	0	14,6	50	-	LIP/UNIR
Mensal III	05/07/10	1211	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC04	11	Malhadeira	11,0	0	13,5	45	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1212	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,5	35	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1213	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	12,5	30	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1214	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	13,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1215	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,0	25	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1216	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14,0	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1217	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	13,5	30	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1218	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1219	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	13,5	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1220	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	12,0	0	15,5	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1221	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14,5	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1222	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,6	0	14,3	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1223	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,3	0	12,8	30	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1224	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	12,3	0	14,5	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1225	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	12,0	0	14,6	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1226	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,6	0	14,0	25	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1227	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14,0	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1228	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	13,5	35	F	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	07/07/10	1229	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	13,5	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1230	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10	0	12,5	250	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1231	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14,5	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1232	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	13,5	35	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1233	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	14,5	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1234	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	14,5	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1235	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,6	0	13,5	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1236	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,3	0	14,0	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1237	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	13,5	30	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1238	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,6	0	14,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1239	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,7	0	13,5	25		Descarte
Mensal III	07/07/10	1240	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	13,5	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1241	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,5	25	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1242	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	14,0	25	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1243	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	12,5	0	16,0	45	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1244	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,3	0	13,5	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1245	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,3	0	14,5	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1246	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14,0	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1247	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	15,0	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1248	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,0	30	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1249	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,7	0	13,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1250	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,7	0	13,5	25	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1251	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,5	30	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1252	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14,5	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1253	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,0	30	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1254	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	13,5	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1255	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,8	0	13,5	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1256	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	12,0	0	15,0	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1257	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	13,5	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1258	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,5	25	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1259	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,5	25	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1260	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,7	0	13,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1261	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14,5	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1262	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,0	25	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1263	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14,0	30	F	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	07/07/10	1264	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	14,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1265	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10	0	11,5	20	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1266	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,5	0	14,5	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1267	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	14,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1268	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	11,0	0	14,0	35	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1269	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,8	0	13,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1270	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,0	25	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1271	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC05	12	Malhadeira	14,7	0	17,5	75	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1272	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	11	Malhadeira	16,0	0	19,5	50	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1273	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	7	Malhadeira	35	0	43	900	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1274	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC05	7	Malhadeira	34,5	0	39	600	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1275	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC05	7	Malhadeira	23,0	26,0	29,0	250	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1276	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC05	7	Malhadeira	24,0	27,5	30	610	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1277	<i>Brycon amazonicus</i>	Matrinxã	EC05	5	Malhadeira	38,5	0	46,0	1.400	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1278	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	8	Malhadeira	32,0	34,5	36,5	260	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1279	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC05	8	Malhadeira	26	29	31	260	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1280	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	8	Malhadeira	17,5	0	21,0	90	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1281	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	8	Malhadeira	17,0	0	19,5	80	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1282	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	11,0	0	14,0	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1283	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	11,4	0	14,5	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1284	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	10,5	0	13,0	25	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1285	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	11,3	0	14,0	30	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1286	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	10,5	0	13,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1287	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	11,0	0	13,5	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1288	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	12,0	0	14,5	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1289	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC05	13	Malhadeira	18,5	20	23,0	100	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1290	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC05	10	Malhadeira	27,9	30	31	270	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1291	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	10	Malhadeira	18,5	0	21,5	100	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1292	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	10	Malhadeira	18,5	0	21,5	100	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1293	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC05	13	Malhadeira	18,0	20	22,0	90	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1294	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC05	13	Malhadeira	16,5	18,0	20	50	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1295	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC05	13	Malhadeira	14,5	16,5	18,0	20	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1296	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	11,0	0	12,5	30	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1297	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	10,5	0	13,0	25	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1298	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	10,5	0	13,5	30	M	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	07/07/10	1299	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	11,0	0	14,0	30	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1300	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	9,5	0	12,0	25	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1301	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	10	0	13,0	30	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1302	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	13	Malhadeira	10,5	0	13,0	30	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1303	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	6	Malhadeira	14,5	0	17,5	45	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1304	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC05	25	Malhadeira	18,0	19,5	22,0	40	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1305	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	7	Malhadeira	33	0	40,5	770	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1306	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	11	Malhadeira	26,0	0	29,5	215	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1307	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	11	Malhadeira	28,5	0	32,5	320	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1308	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC05	23	Malhadeira	31	0	36	435	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1309	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	23	Malhadeira	23,0	24,5	28,0	255	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1310	<i>Pimelodella sp." longa"</i>	Mandi	EC05	9	Malhadeira	28,0	31,0	34,0	260	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1311	<i>Pimelodella sp." longa"</i>	Mandi	EC05	9	Malhadeira	28,0	30	32,5	210	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1312	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	9	Malhadeira	24,0	25,5	28,0	320	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1313	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	28,5	0	33	315	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1314	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	23,5	0	28,0	185	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1315	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	27,0	0	31,5	305	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1316	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	17,0	0	20	110	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1317	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	18,5	0	23,0	150	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1318	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	16,5	0	19,5	85	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1319	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	18,5	0	22,5	150	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1320	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	17,5	0	21,0	120	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1321	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	9	Malhadeira	25,0	27,5	30	385	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1322	<i>Crenicichla johanna</i>	Jacundá	EC05	9	Malhadeira	23,5	0	26,5	280	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1323	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	9	Malhadeira	26,5	0	32	400	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1324	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	9	Malhadeira	26,5	0	33	390	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1325	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	9	Malhadeira	33	0	40,5	855	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1326	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC05	22	Malhadeira	30,5	0	35	415	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1327	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC05	22	Malhadeira	23,5	25,5	28,0	285	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1328	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	22	Malhadeira	11,0	0	21,0	130	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1329	<i>Curimatella albuna</i>	Branquinha	EC05	22	Malhadeira	16,0	18,5	20	155	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1330	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC05	22	Malhadeira	19,0	0	22,5	175	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1331	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	22	Malhadeira	23	0	36	555	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1332	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	22	Malhadeira	27	0	33	400	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1333	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	22	Malhadeira	26,5	0	33	425	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	07/07/10	1334	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	22	Malhadeira	15,5	0	18,5	145	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1335	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	22	Malhadeira	15,5	0	19,5	160	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1336	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	10	Malhadeira	28	0	35	520	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1337	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	10	Malhadeira	26	0	32	375	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1338	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	10	Malhadeira	26	0	31,5	380	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1339	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	10	Malhadeira	15,0	0	18,5	105	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1340	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	10	Malhadeira	15,0	0	18,5	115	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1341	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	10	Malhadeira	15,0	0	18,0	130	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1342	<i>Roestesmolossus</i>	Cachorra	EC05	10	Malhadeira	18,5	0	22,5	155	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1343	<i>Hydrolycusarmatus</i>	Cachorra	EC05	10	Malhadeira	28,5	0	32,0	400	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1344	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC05	8	Malhadeira	23,0	0	27,0	305	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1345	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	8	Malhadeira	30	0	37	595	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1346	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	8	Malhadeira	29	0	36	530	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1347	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC05	21	Malhadeira	21,0	0	24,5	250	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1348	<i>Prochilodusnigricans</i>	Curimatã	EC05	21	Malhadeira	23,5	25,0	28,0	355	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1349	<i>Prochilodusnigricans</i>	Curimatã	EC05	21	Malhadeira	25,5	28,0	30	455	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1350	<i>Prochilodusnigricans</i>	Curimatã	EC05	21	Malhadeira	25,5	28,0	32,0	445	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1351	<i>Prochilodusnigricans</i>	Curimatã	EC05	21	Malhadeira	23,5	27,0	29,5	345	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1352	<i>Pseudoplatystomafasciatum</i>	Surubim/Pintado/Cachara	EC05	10	Malhadeira	28,0	30	32,5	260	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1353	<i>Hemisorubimplatyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC05	10	Malhadeira	24,5	26	29	225	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1354	<i>Hemisorubimplatyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC05	10	Malhadeira	29,5	31	34	360	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1355	<i>Hemisorubimplatyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC05	10	Malhadeira	26	28	30	250	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1356	<i>Roestesmolossus</i>	Cachorra	EC05	10	Malhadeira	19,0	0	22,5	160	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1357	<i>Chaetobranchusflavescens</i>	Acará	EC05	10	Malhadeira	13,0	0	16,5	85	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1358	<i>Leporinusfriderici</i>	Piau	EC05	6	Malhadeira	26	28	33	505	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1359	<i>Acestrorhynchusfalcirostris</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	31,0	33,0	36,0	385	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1360	<i>Pseudoplatystomafasciatum</i>	Surubim/Pintado/Cachara	EC05	9	Malhadeira	27,0	29,0	31,0	245	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1361	<i>Roestesmolossus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	17,0	0	20,5	120	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1362	Não identificado		EC05	5	Malhadeira	18,5	0	22	120	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1363	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	22	Malhadeira	17,0	0	21,5	180	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1364	<i>Auchenipterichthysthoracatus</i>	Cangati/Cachorro-de-padre	EC05	12	Malhadeira	10,5	0	13,5	25	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1365	<i>Hemiodusamazonum</i>	Orana	EC05	12	Malhadeira	18,5	20,5	22,5	155	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1366	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	10	Malhadeira	14,5	0	17,5	120	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1367	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC05	10	Malhadeira	21,5	0	25,0	260	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1368	<i>Hemiodusamazonum</i>	Orana	EC05	11	Malhadeira	17,5	20	22,5	135	M	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	08/07/10	1369	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	24	Malhadeira	21,0	23,0	24,0	100	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1370	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC05	24	Malhadeira	24	26	28,5	160	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1371	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	24	Malhadeira	18,5	0	23	125	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1372	<i>Curimatella albuna</i>	Branquinha	EC05	22	Malhadeira	17,5	19,0	21,0	200	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1373	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC05	22	Malhadeira	19,0	0	22,0	150	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1374	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	20	Malhadeira	27	0	34	435	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1375	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC05	20	Malhadeira	33,0	36,0	39,0	475	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1376	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC05	20	Malhadeira	12,0	0	14,0	60	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1377	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	20	Malhadeira	16,0	0	20	165	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1378	<i>Curimatella albuna</i>	Branquinha	EC05	10	Malhadeira	16,5	18,0	20	150	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1379	<i>Psectrogasteramazonica</i>	Branquinha	EC05	10	Malhadeira	16,5	18,5	20,5	165	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1380	<i>Pseudoplatystomatigrinum</i>	Surubim/Pintado/Cachara	EC05	13	Malhadeira	30	32,0	35,0	295	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1381	<i>Hemiodusamazonum</i>	Orana	EC05	21	Malhadeira	19,0	20	23,0	150	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1382	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	21	Malhadeira	29,5	0	36	520	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1383	<i>Hydrolycusarmatus</i>	Cachorra	EC05	7	Malhadeira	29,5	0	34,0	440	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1384	<i>Leporinusfasciatus</i>	Piau-flamemento	EC05	23	Malhadeira	22,5	25,0	28,0	255	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1385	<i>Herosspurius</i>	Acará-pixuna	EC05	21	Malhadeira	13,0	0	17,0	135	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1386	<i>Prochilodusnigricans</i>	Curimatã	EC05	21	Malhadeira	23,5	26,5	30	345	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1387	<i>Moenkhausiajamesi</i>	Piaba	EC05	26	Malhadeira	6,0	0	7,5	5	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1388	<i>Prochilodusnigricans</i>	Curimatã	EC05	8	Malhadeira	23,0	25,5	28,0	310	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1389	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	8	Malhadeira	16,0	0	20,5	165	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1390	<i>Hemiodusamazonum</i>	Orana	EC05	12	Malhadeira	18,5	20,5	23,5	155	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1391	<i>Leporinusfriderici</i>	Piau	EC05	11	Malhadeira	25,5	17,5	19	90	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1392	<i>Roestesmolossus</i>	Cachorra	EC05	11	Malhadeira	17,0	0	20,5	115	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1393	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	10	Malhadeira	15,5	0	20	150	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1394	<i>Satanopercajurupari</i>	Acará-bicudo/Acará-bere	EC05	10	Malhadeira	15,5	0	19,5	140	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1395	<i>Acestrorhynchusfalcatus</i>	Cachorra	EC05	9	Malhadeira	36	0	40,6	755	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1396	<i>Acestrorhynchusfalcirostris</i>	Cachorra	EC05	23	Malhadeira	27,0	0	30	260	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1397	<i>Hemiodusamazonum</i>	Orana	EC05	23	Malhadeira	17,5	19,5	21,0	150	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1398	<i>Roestesmolossus</i>	Cachorra	EC05	23	Malhadeira	17,5	0	20,5	115	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1399	<i>Prochilodusnigricans</i>	Curimatã	EC05	20	Malhadeira	24,0	26,0	29,5	350	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1400	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	22	Malhadeira	26	0	31,5	335	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1401	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC05	22	Malhadeira	27	0	34	455	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1402	<i>Rhaphiodonvulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	18	Malhadeira	36,0	0	41,0	385	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1403	<i>Hydrolycusarmatus</i>	Cachorra	EC06	18	Malhadeira	22,5	0	25,5	175	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	07/07/10	1404	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	18	Malhadeira	27,0	0	30	175	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1405	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	18	Malhadeira	16	0	19	90	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1406	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	18	Malhadeira	16	0	20	95	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1407	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	18	Malhadeira	29,0	0	33,0	320	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1408	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	18	Malhadeira	30	0	33,0	220	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1409	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	18	Malhadeira	21,0	23,5	25,0	150	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1410	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC06	18	Malhadeira	21,0	0	14,0	160	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1411	<i>Roeboides affinis</i>	Cacunda	EC06	21	Malhadeira	10	0	12,0	10	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1412	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	21	Malhadeira	21,0	0	24,0	105	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1413	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	21	Malhadeira	15,0	0	18,0	45	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1414	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	19	Malhadeira	29,5	0	33,5	175	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1415	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	19	Malhadeira	33,5	0	37,5	270	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1416	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	19	Malhadeira	24,0	0	27,5	165	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1417	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	19	Malhadeira	13	0	15,5	45	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1418	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC06	11	Malhadeira	22,5	24,5	27	170	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1419	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC06	11	Malhadeira	19	20,5	21,5	95	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1420	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	11	Malhadeira	14	0	17,5	60	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1421	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	11	Malhadeira	13	0	16,5	50	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1422	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha	EC06	11	Malhadeira	12,0	0	13,5	55	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1423	<i>Acestrorhynchus falcatus</i>	Cachorra	EC06	11	Malhadeira	24	0	27,5	210	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1424	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	11	Malhadeira	24,5	0	28,5	190	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1425	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	11	Malhadeira	26,0	0	29,0	120	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1426	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	12	Malhadeira	25	0	28	120	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1427	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	12	Malhadeira	21,5	23,5	24,5	120	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1428	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC06	12	Malhadeira	9	0	10	30	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1429	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC06	12	Malhadeira	15,0	0	17,5	80	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1430	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	12	Malhadeira	9,5	0	11,0	15	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1431	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	12	Malhadeira	15	0	19	75	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1432	<i>Psectrogaster rutiloides</i>	Branquinha-cascuda	EC06	12	Malhadeira	12,5	0	15,0	55	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1433	<i>Roestes molossus</i>	Cachorra	EC06	12	Malhadeira	14,0	0	16,5	95	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1434	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	9	Malhadeira	22,0	24,0	27,0	175	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1435	<i>Mylossoma duriventre</i>	Pacu-manteiga	EC06	11	Malhadeira	22,0	0	25,5	485	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1436	<i>Squaliforma emarginata</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC06	11	Malhadeira	15,0	18,0	21,0	85	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1437	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	11	Malhadeira	25,5	0	28,5	250	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1438	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC06	11	Malhadeira	13,5	0	15	30	-	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	07/07/10	1439	<i>Pinirampus pirinampu</i>	Barbado/Barba-chata	EC06	Extra	Malhadeira	39	0	44	910	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1440	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	Extra	Malhadeira	18,0	0	21,0	250	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1441	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	10	Malhadeira	42,5	0	47,0	665	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1442	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC06	10	Malhadeira	22,0	0	25,0	165	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1443	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	10	Malhadeira	23,5	0	27,0	170	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1444	<i>Hoplias malabaricus</i>	Traíra	EC06	10	Malhadeira	29	0	35	545	-	Descarte
Mensal III	07/07/10	1445	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC06	6	Malhadeira	26,5	0	31,0	480	M	Descarte
Mensal III	07/07/10	1446	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC06	6	Malhadeira	28,0	0	33,0	625	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1447	<i>Pimelodella sp." longa"</i>	Mandi	EC06	22	Malhadeira	12,0	12,5	14,0	15	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1448	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC06	22	Malhadeira	11,0	0	14,5	40	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1449	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC06	22	Malhadeira	9,5	0	115,0	10	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1450	<i>Roeboides affinis</i>	Cacunda	EC06	22	Malhadeira	7,5	0	9,0	6	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1451	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	22	Malhadeira	6,8	0	8,3	10	-	LIP/UNIR
Mensal III	07/07/10	1452	<i>Prochilodus nigricans</i>	Curimatã	EC06	16	Malhadeira	28,5	0	33,5	625	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1453	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	16	Malhadeira	29,0	0	32,0	150	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1454	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	16	Malhadeira	55,5	0	56,5	117	F	Descarte
Mensal III	07/07/10	1455	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC06	16	Malhadeira	35	37	41	620	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1456	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC06	20	Malhadeira	17,0	0	20,5	140	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1457	<i>Cichla pleiozona</i>	Tucunaré	EC06	6	Malhadeira	25,5	0	29,5	430	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1458	<i>Geophagus proximus</i>	Acará-tinga/Cará	EC06	8	Malhadeira	13,0	0	17,0	85	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1459	<i>Sturisoma lyra</i>	Acarí-cachimbo	EC06	11	Malhadeira	21,0	22,8	24,5	50	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1460	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha	EC06	11	Malhadeira	13,5	15,0	17,0	70	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1461	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	11	Malhadeira	17,0	18,5	21,0	75	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1462	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC06	11	Malhadeira	20	0	22,5	100	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1463	<i>Curimata inornata</i>	Branquinha	EC06	11	Malhadeira	13,0	14,5	16,0	60	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1464	<i>Geophagus proximus</i>	Acará-tinga/Cará	EC06	11	Malhadeira	9,5	0	11,5	30	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1465	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	17	Malhadeira	33,5	0	0	395	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1466	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC06	17	Malhadeira	23,5	0	26,0	220	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1467	<i>Laemolyta taeniata</i>	Aracu-caneta	EC06	22	Malhadeira	13,0	15,0	17,0	40	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1468	<i>Steindachnerina bimaculata</i>	Branquinha	EC06	22	Malhadeira	10	11,0	12,0	10	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1469	<i>Chalceus guaporensis</i>	Arari/Rabo-de-fogo	EC06	22	Malhadeira	9,0	10	11,0	15	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1470	<i>Steindachnerina bimaculata</i>	Branquinha	EC06	22	Malhadeira	9,5	10,5	12,0	15	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1471	<i>Steindachnerina bimaculata</i>	Branquinha	EC06	22	Malhadeira	9,5	10,5	13,0	15	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1472	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	11	Malhadeira	24,5	26,5	27,5	175	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1473	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cachorra	EC06	11	Malhadeira	113,0	12,0	13,3	15	M	Descarte

CAMPANHA	DATA	Nº REGISTRO	ESPÉCIE	NOME COMUM	TRECHO	PONTO	MÉTODO	COMPRIMENTO (cm)			PESO (g)	SEXO	DESTINO
								CP	CF	CT			
Mensal III	08/07/10	1474	<i>Hemiodus amazonum</i>	Orana	EC06	11	Malhadeira	16,0	17,5	20,5	90	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1475	<i>Psectrogaster rutiloides</i>	Branquinha-cascuda	EC06	11	Malhadeira	13,5	15,0	17,0	70	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1476	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC06	11	Malhadeira	7,5	0	9,5	25	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1477	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	9	Malhadeira	34,5	0	38,0	345	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1478	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC06	7	Malhadeira	22,0	0	24,0	160	M	Descarte
Mensal III	08/07/10	1479	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	9	Malhadeira	17,5	0	21,0	215	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1480	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Piranha	EC06	9	Malhadeira	17,0	0	20,5	195	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1481	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC06	9	Malhadeira	30,5	32,5	35	440	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1482	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC06	9	Malhadeira	26,5	28	30,5	275	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1483	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC06	10	Malhadeira	28,5	31	33	310	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1484	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC06	10	Malhadeira	28	30	32	410	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1485	<i>Calophysus macropterus</i>	Piracatinga/Pintadinho	EC06	10	Malhadeira	8	9	10,5	10	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1486	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	10	Malhadeira	16	0	20	95	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1487	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	10	Malhadeira	15,5	0	18,5	75	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1488	<i>Hemisorubim platyrhynchos</i>	Braço-de-moça/Jurupoca	EC06	6	Malhadeira	38	39	40	810	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1489	<i>Pellona castelnaeana</i>	Apapá-amarelo/Sardinhão	EC06	21	Malhadeira	17,5	18,5	21,0	75	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1490	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	20	Malhadeira	15	0	18,5	80	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1491	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	20	Malhadeira	14	0	17	50	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1492	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	20	Malhadeira	14,5	0	18	70	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1493	<i>Electrophorus electricus</i>	Poraquê/Peixe-elétrico	EC06	20	Malhadeira	0	0	47,5	230	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1494	<i>Pygocentrus nattereri</i>	Piranha-vermelha	EC06	13	Malhadeira	11,3	0	13	65	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1495	<i>Schizodon fasciatus</i>	Piau	EC06	21	Malhadeira	13,0	15,0	17,0	45	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1496	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cachorra	EC06	10	Malhadeira	20	0	22,5	120	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1497	<i>Squaliforma emarginata</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC06	10	Malhadeira	13,0	15,0	17,5	50	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1498	<i>Squaliforma emarginata</i>	Cascudo/Acarí/Bodó	EC06	10	Malhadeira	15,0	17,5	20,5	60	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1499	<i>Sturisoma lyra</i>	Acarí-cachimbo	EC06	11	Malhadeira	18,0	19,0	26,0	30	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1500	<i>Triportheus trifurcatus</i>	Sardinha-papuda	EC06	11	Malhadeira	14	0	17	45	-	Descarte
Mensal III	08/07/10	1501	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	11	Malhadeira	25,5	0	29,5	130	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1502	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Branquinha	EC06	18	Malhadeira	13,5	14,0	15,5	70	-	LIP/UNIR
Mensal III	08/07/10	1503	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Peixe-cachorro	EC06	18	Malhadeira	29,5	0	32,5	230	F	Descarte
Mensal III	08/07/10	1504	<i>Zungaro zungaro</i>	Jaú	EC06	1	Malhadeira	71	79	85	864	-	Descarte

Legenda: CP = Comprimento padrão; CF = Comprimento furcal; CT = Comprimento total; EC01= rio Karipuna, EC02 = Rio Madeira (entre a cachoeira de Jirau e a Ilha do Padre); EC03 = Rio São Lourenço; EC04 = Rio Mutum Paraná; EC05 = Igarapé São Simão (Simão Grande); EC06 = Rio Abunã; P04 = Rio Madeira na região a jusante da foz do rio Beni; P05 = Rio Mamoré na região a montante da foz do rio Beni.

**ANEXO IV – Demonstrativo geral do grau de repleção estomacal dos espécimes analisados no
primeiro trimestre de atividades do Subprograma de Ecologia e Biologia**

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
1	<i>Cynodon gibbus</i>	Parcialmente vazio
2	<i>Cynodon gibbus</i>	Vazio
3	<i>Hemiodus amazonum</i>	Parcialmente vazio
4	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
5	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
8	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
9	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
10	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
12	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
16	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
17	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
18	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
19	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
20	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
21	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
22	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
23	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
24	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
25	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
26	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
36	<i>Leporinus fasciatus</i>	Parcialmente vazio
37	<i>Leporinus fasciatus</i>	Vazio
38	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
40	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
42	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
45	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
48	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
49	<i>Pellona flavipinnis</i>	Parcialmente cheio
52	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
56	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
58	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
59	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
64	<i>Schizodon fasciatus</i>	Cheio
65	<i>Schizodon fasciatus</i>	Vazio
72	<i>Brachyplatystoma platynemum</i>	Vazio
74	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
76	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
85	<i>Leporinus friderici</i>	Vazio
89	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
90	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
91	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
92	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
93	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
96	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente cheio
97	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
102	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
104	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
109	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
110	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
111	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
112	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
113	<i>Colossoma macropomum</i>	Parcialmente cheio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
114	<i>Hemiodus amazonum</i>	Parcialmente vazio
115	<i>Hemiodus amazonum</i>	Parcialmente cheio
118	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
121	<i>Leporinus fasciatus</i>	Vazio
122	<i>Leporinus fasciatus</i>	Parcialmente vazio
129	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
130	<i>Psectrogaster amazonica</i>	Parcialmente cheio
136	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
138	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Parcialmente vazio
140	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
141	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
142	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
143	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
144	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
145	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
147	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
148	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
149	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
150	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
151	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
157	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
159	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
160	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
163	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
164	<i>Anodus elongatus</i>	Vazio
165	<i>Anodus elongatus</i>	Vazio
166	<i>Anodus elongatus</i>	Vazio
167	<i>Hemiodus amazonum</i>	Parcialmente vazio
168	<i>Pellona flavipinnis</i>	Parcialmente vazio
169	<i>Anodus elongatus</i>	Vazio
170	<i>Anodus elongatus</i>	Parcialmente vazio
171	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
172	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
173	<i>Anodus elongatus</i>	Parcialmente vazio
174	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
176	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente cheio
178	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
181	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente cheio
182	<i>Schizodon fasciatus</i>	Vazio
183	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente vazio
186	<i>Anodus elongatus</i>	Cheio
197	<i>Prochilodus nigricans</i>	Parcialmente cheio
198	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
199	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
200	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Vazio
201	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
205	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
211	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
212	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
213	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
215	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
217	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Parcialmente vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
218	<i>Pellona flavipinnis</i>	Cheio
219	<i>Pellona flavipinnis</i>	Vazio
220	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
222	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Parcialmente vazio
228	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
229	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
236	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
239	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
240	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
241	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
245	<i>Cynodon gibbus</i>	Vazio
247	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
248	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente vazio
249	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente cheio
250	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
252	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente cheio
256	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
257	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
258	<i>Cynodon gibbus</i>	Vazio
259	<i>Pellona flavipinnis</i>	Cheio
260	<i>Pellona flavipinnis</i>	Parcialmente cheio
263	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
264	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
265	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
266	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
267	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
275	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
276	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
282	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
283	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
285	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
288	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
289	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
290	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
291	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente vazio
292	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
294	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
295	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
296	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente vazio
297	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
298	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
301	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente vazio
302	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente cheio
307	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
316	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
317	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
320	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
321	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
322	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
324	<i>Cynodon gibbus</i>	Vazio
326	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
327	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
330	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
333	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
334	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
335	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
336	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
337	<i>Pellona flavipinnis</i>	Vazio
338	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
339	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
340	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
341	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
346	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
347	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
348	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
350	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
354	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
360	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
361	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
362	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
366	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
367	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
368	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
371	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
372	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
373	<i>Cynodon gibbus</i>	Vazio
378	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
379	<i>Semaprochilodus insignis</i>	Vazio
383	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
388	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
389	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
391	<i>Potamorhina latior</i>	Vazio
392	<i>Psectrogaster rutiloides</i>	Parcialmente vazio
393	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
395	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
396	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
397	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
398	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
399	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
400	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
407	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
410	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
411	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
412	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
413	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
414	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
415	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
416	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
417	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
418	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
419	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
420	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
421	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
422	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
423	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
424	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
425	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
426	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
427	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
428	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
429	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
430	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
431	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
432	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
433	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
434	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
435	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
436	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
437	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
438	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
439	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
440	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
441	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
442	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
443	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
444	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
445	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
446	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
447	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
448	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
449	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
450	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
451	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
453	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
455	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
459	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
460	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
464	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
465	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
466	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
467	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
468	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
469	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
470	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
471	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
472	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
473	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
474	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
475	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
478	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
479	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
480	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
481	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
483	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
484	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
485	<i>Raphiodon vulpinus</i>	Vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
486	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
487	<i>Cynodon gibbus</i>	Parcialmente vazio
490	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
491	<i>Cynodon gibbus</i>	Vazio
492	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
495	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
497	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
498	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
499	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
500	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
504	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cheio
505	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
508	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
515	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
516	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
517	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
518	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
519	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
520	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
537	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
544	<i>Potamorhina latior</i>	Vazio
546	<i>Potamorhina latior</i>	Vazio
552	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
553	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente cheio
555	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
556	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
557	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
558	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
559	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
560	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente vazio
561	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
562	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Vazio
563	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
564	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
569	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
570	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
572	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
573	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
574	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Vazio
575	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
576	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
577	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
579	<i>Potamorhina latior</i>	Vazio
580	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
581	<i>Schizodon fasciatus</i>	Cheio
582	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
583	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
584	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
585	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
587	<i>Potamorhina latior</i>	Vazio
588	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
591	<i>Schizodon fasciatus</i>	Vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
593	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
594	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
595	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
596	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
597	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
598	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
599	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
604	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
606	<i>Schizodon fasciatus</i>	Cheio
608	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
611	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Cheio
612	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
618	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
622	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente vazio
631	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
638	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
640	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
645	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
647	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
648	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
650	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
651	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
655	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
656	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente cheio
657	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente vazio
660	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
661	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
666	<i>Cynodon gibbus</i>	Parcialmente vazio
682	<i>Prochilodus nigricans</i>	Parcialmente vazio
687	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
688	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
689	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
690	<i>Cynodon gibbus</i>	Vazio
691	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
693	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
694	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
695	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
696	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
697	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
698	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
699	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
700	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
703	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
704	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
713	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
715	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
716	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
718	<i>Semaprochilodus insignis</i>	Vazio
720	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
721	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
722	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
723	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
724	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
726	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
727	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
728	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
732	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
733	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Vazio
735	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
743	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
744	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
750	<i>Leporinus fasciatus</i>	Parcialmente vazio
751	<i>Leporinus fasciatus</i>	Parcialmente vazio
762	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
763	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
764	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
765	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
766	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
767	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
768	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
769	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
770	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
771	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
772	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
773	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
774	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
775	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
776	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
777	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
778	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
779	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
780	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
781	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
782	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
783	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
785	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
786	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
788	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
791	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
792	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente vazio
793	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
794	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
795	<i>Schizodon fasciatus</i>	Vazio
796	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
797	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
799	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
800	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
801	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
802	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
804	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
805	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
806	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
807	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
808	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
809	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
811	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
812	<i>Cynodon gibbus</i>	Parcialmente vazio
813	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
815	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
816	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
821	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
822	<i>Leporinus fasciatus</i>	Vazio
824	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
825	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
826	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
828	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
829	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
830	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
831	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
832	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
833	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
834	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
835	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
837	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
843	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Cheio
846	<i>Sorubim lima</i>	Parcialmente cheio
849	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
850	<i>Potamorhina latior</i>	Vazio
851	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
854	<i>Potamorhina latior</i>	Parcialmente vazio
872	<i>Semaprochilodus insignis</i>	Vazio
897	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
898	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
916	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
917	<i>Hydrolycus armatus</i>	Cheio
919	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
920	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
922	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
927	<i>Sorubim lima</i>	Parcialmente vazio
944	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
946	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
948	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
952	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Parcialmente cheio
953	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
954	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
955	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
956	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
957	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
958	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
960	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
963	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
964	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
965	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
980	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
983	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
985	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
986	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
987	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
988	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1000	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
1032	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1033	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1034	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1037	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1039	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1044	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1054	<i>Sorubim lima</i>	Vazio
1055	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
1059	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1060	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1061	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
1062	<i>Sorubim lima</i>	Vazio
1070	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1072	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1080	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1081	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente vazio
1083	<i>Sorubim lima</i>	Vazio
1087	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente cheio
1093	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1094	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
1095	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
1096	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
1110	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Parcialmente cheio
1111	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1113	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1122	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente cheio
1123	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1124	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1130	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1131	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1139	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1141	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1142	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
1148	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1149	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
1150	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Cheio
1151	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1154	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente vazio
1165	<i>Leporinus fasciatus</i>	Parcialmente vazio
1166	<i>Leporinus fasciatus</i>	Vazio
1170	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1176	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1179	<i>Leporinus fasciatus</i>	Vazio
1180	<i>Prochilodus nigricans</i>	Parcialmente vazio
1181	<i>Pseudoplatystoma tigrinum</i>	Parcialmente vazio
1187	<i>Cynodon gibbus</i>	Vazio
1190	<i>Leporinus fasciatus</i>	Vazio
1191	<i>Cynodon gibbus</i>	Vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
1195	<i>Leporinus fasciatus</i>	Vazio
1197	<i>Schizodon fasciatus</i>	Parcialmente vazio
1208	<i>Pellona flavipinnis</i>	Parcialmente vazio
1212	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1213	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1214	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1215	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1216	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1217	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1218	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1219	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1220	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1221	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1222	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1223	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
1224	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1225	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1226	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1227	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1228	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1229	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1230	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1231	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1232	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1233	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1234	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1235	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
1236	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1237	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1238	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1239	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1240	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1241	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
1242	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1243	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1244	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1245	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
1246	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1247	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1248	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1249	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1250	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1251	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1252	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1253	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1254	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
1255	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1256	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1257	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1258	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1259	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1260	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
1261	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1262	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1263	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1264	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
1265	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
1266	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1267	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1268	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
1269	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1270	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1275	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1276	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1278	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1282	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
1283	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
1284	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
1285	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1286	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
1287	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
1288	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
1289	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
1293	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
1296	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
1297	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
1298	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente vazio
1299	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1300	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Cheio
1301	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Parcialmente cheio
1304	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
1306	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1307	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1309	<i>Schizodon fasciatus</i>	Vazio
1312	<i>Schizodon fasciatus</i>	Vazio
1314	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1315	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1321	<i>Schizodon fasciatus</i>	Vazio
1327	<i>Schizodon fasciatus</i>	Vazio
1343	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1348	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1349	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1350	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1351	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1352	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	Vazio
1359	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1360	<i>Prochilodus nigricans</i>	Cheio
1364	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	Vazio
1365	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
1368	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
1369	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1375	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
1381	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
1383	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	GRAU DE REPLEÇÃO
1384	<i>Leporinus fasciatus</i>	Parcialmente vazio
1386	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1388	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1390	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
1396	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1397	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
1399	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1402	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1404	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1407	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1408	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
1409	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente vazio
1410	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
1412	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1413	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1414	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1415	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1416	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente cheio
1424	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1425	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1427	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Parcialmente vazio
1434	<i>Pellona castelnaeana</i>	Parcialmente vazio
1437	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1440	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Vazio
1441	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1442	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1443	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1445	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1452	<i>Prochilodus nigricans</i>	Vazio
1453	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1454	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio
1461	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
1462	<i>Hydrolycus armatus</i>	Vazio
1466	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
1472	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1473	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	Vazio
1474	<i>Hemiodus amazonum</i>	Vazio
1477	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Vazio
1478	<i>Hydrolycus armatus</i>	Parcialmente cheio
1479	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Cheio
1480	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	Parcialmente cheio
1489	<i>Pellona castelnaeana</i>	Vazio
1495	<i>Schizodon fasciatus</i>	Cheio
1501	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente cheio
1503	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	Parcialmente vazio

**ANEXO V – Demonstrativo geral do estádio reprodutivo dos espécimes analisados no
primeiro trimestre de atividades do Subprograma de Ecologia e Biologia**

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
1	<i>Cynodon gibbus</i>	F	Maturação inicial	NP
2	<i>Cynodon gibbus</i>	F	Imaturo	NP
3	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Em repouso	0,5
4	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
5	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	2,6
8	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	F	Em repouso	1,2
9	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	1,3
10	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	0,6
12	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Em repouso	NP
16	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Imaturo	NP
17	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em repouso	NP
18	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
19	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Imaturo	NP
20	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Imaturo	NP
21	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Imaturo	NP
23	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Imaturo	NP
24	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Imaturo	NP
25	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Imaturo	NP
26	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Imaturo	NP
36	<i>Leporinus fasciatus</i>	M	Imaturo	NP
37	<i>Leporinus fasciatus</i>	F	Maturação inicial	1,4
38	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Imaturo	NP
40	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	0,3
42	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
45	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
48	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	1,3
49	<i>Pellona flavipinnis</i>	M	Em repouso	1
52	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
56	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Em repouso	1,4
58	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	F	Imaturo	NP
59	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em repouso	NP
64	<i>Schizodon fasciatus</i>	F	Em repouso	0,5
65	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Em repouso	NP
72	<i>Brachyplatystoma platynemum</i>	M	Em repouso	NP
74	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	1,7
76	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
85	<i>Leporinus friderici</i>	F	Maturação inicial	1,9
89	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Maturação inicial	NP
90	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Maturação inicial	NP
91	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	ND	Maturação inicial	NP
92	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
93	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
96	<i>Schizodon fasciatus</i>	F	Em repouso	0,9
97	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Maturação inicial	2,9
102	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em repouso	NP
109	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Imaturo	NP
110	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
112	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em repouso	NP
113	<i>Colossoma macropomum</i>	F	Em repouso	0,7
114	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Maturação inicial	0,5
115	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Maturação inicial	0,4
118	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	0,6

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
121	<i>Leporinus fasciatus</i>	F	Desovado/Esgotado	1,7
122	<i>Leporinus fasciatus</i>	F	Em repouso	1,6
130	<i>Psectrogaster amazonica</i>	M	Maturação inicial	NP
136	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em repouso	NP
138	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	F	Em repouso	NP
140	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
141	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
142	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
143	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
144	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	D	-	NP
145	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
147	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
148	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
149	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
150	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
151	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
157	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
159	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
160	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	1,1
163	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
164	<i>Anodus elongatus</i>	M	Em repouso	NP
165	<i>Anodus elongatus</i>	F	Em repouso	NP
166	<i>Anodus elongatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
167	<i>Hemiodus amazonum</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
168	<i>Pellona flavipinnis</i>	M	Maturação avançada	0,8
169	<i>Anodus elongatus</i>	F	Desovado/Esgotado	0,4
171	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
172	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
173	<i>Anodus elongatus</i>	F	Maturação inicial	NP
174	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
176	<i>Potamorhina latior</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
178	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
181	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Desovado/Esgotado	0,9
182	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Desovado/Esgotado	2,6
183	<i>Schizodon fasciatus</i>	F	Em repouso	NP
186	<i>Anodus elongatus</i>	M	Em repouso	NP
197	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Em repouso	NP
198	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	2,4
199	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	1,2
200	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Maturação avançada	1,6
201	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	1,4
205	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	F	Em repouso	NP
211	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	1,4
212	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Em repouso	0,5
213	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Em repouso	NP
215	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	3,1
217	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	M	Em reprodução/Desovando	0,5
218	<i>Pellona flavipinnis</i>	M	Em repouso	NP
219	<i>Pellona flavipinnis</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
220	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Em repouso	NP
222	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	F	Em repouso	NP
228	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Em repouso	NP

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
229	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
236	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
239	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
240	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Em repouso	NP
241	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
245	<i>Cynodon gibbus</i>	F	Em repouso	NP
247	<i>Potamorhina latior</i>	ND	-	NP
248	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Em repouso	NP
249	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Em repouso	NP
250	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	3,7
252	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Desovado/Esgotado	1
256	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Em repouso	NP
257	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Em repouso	0,9
258	<i>Cynodon gibbus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
259	<i>Pellona flavipinnis</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
263	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
264	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
265	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
266	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
275	<i>Potamorhina latior</i>	M	Maturação inicial	NP
276	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
282	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em repouso	NP
283	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
285	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em repouso	NP
288	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em repouso	NP
289	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em repouso	NP
290	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Em repouso	NP
292	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
294	<i>Potamorhina latior</i>	F	Em repouso	NP
297	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
298	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Maturação avançada	0,9
307	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	0,9
316	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em reprodução/Desovando	NP
317	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
320	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Desovado/Esgotado	1,1
321	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Desovado/Esgotado	0,8
322	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
324	<i>Cynodon gibbus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
326	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Maturação avançada	0,8
327	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
330	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Maturação avançada	3,1
333	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
334	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
335	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
336	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
338	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
339	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
340	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
341	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	0,9
346	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
347	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
348	<i>Acembrorrhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
350	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
354	<i>Acembrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	0,3
360	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
362	<i>Acembrorhynchus falcirostris</i>	F	Maturação avançada	NP
366	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
367	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
368	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Maturação inicial	NP
371	<i>Acembrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
372	<i>Acembrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
373	<i>Cynodon gibbus</i>	F	Em repouso	NP
378	<i>Acembrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
379	<i>Semaprochilodus insignis</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
383	<i>Acembrorhynchus falcirostris</i>	M	Em reprodução/Desovando	NP
388	<i>Acembrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
389	<i>Acembrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
395	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
396	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
397	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
398	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
399	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
400	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
407	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
410	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
411	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
412	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
414	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
415	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
416	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
417	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
418	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
419	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
420	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
421	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
422	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
423	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
424	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
425	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
426	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
427	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
428	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
429	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
430	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
431	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
432	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
433	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
434	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
435	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
436	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
437	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
438	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
439	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
440	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
441	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
442	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
443	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
444	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
445	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
446	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
447	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
448	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
449	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
450	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
451	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
455	<i>Acetorhynchus falcirostris</i>	M	Em reprodução/Desovando	0,3
459	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
460	<i>Potamorhina latior</i>	F	Em repouso	NP
464	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
465	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
466	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
467	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
468	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
469	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
470	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
471	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
473	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
474	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
475	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
479	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Imaturo	NP
480	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
481	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
483	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Em reprodução/Desovando	NP
484	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
485	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
486	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
487	<i>Cynodon gibbus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
490	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
492	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
495	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
497	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Em repouso	NP
498	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
499	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
500	<i>Acetorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
504	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
505	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
508	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em reprodução/Desovando	NP
515	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
516	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
517	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
518	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
519	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
520	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
537	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
544	<i>Potamorhina latior</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
546	<i>Potamorhina latior</i>	F	Desovado/Esgotado	NP

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
552	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
555	<i>Potamorhina latior</i>	ND	-	NP
556	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
557	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em reprodução/Desovando	4,5
558	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
559	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
560	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
561	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
562	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
563	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
564	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
569	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
572	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Em reprodução/Desovando	NP
574	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
575	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
577	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Maturação avançada	NP
579	<i>Potamorhina latior</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
580	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
581	<i>Schizodon fasciatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
582	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
583	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
584	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	1,9
585	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
587	<i>Potamorhina latior</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
588	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Em reprodução/Desovando	NP
591	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
593	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
594	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
595	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
596	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
597	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
598	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
599	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
604	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
606	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
608	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Maturação avançada	0,6
611	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
612	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	D-MA / E- D/E	0,7
622	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
631	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
638	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
640	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
648	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	0,3
650	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
651	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
655	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
656	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
660	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
661	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
666	<i>Cynodon gibbus</i>	M	Desovado/Esgotado	1,9
682	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
687	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
688	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
689	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
690	<i>Cynodon gibbus</i>	F	Em repouso	NP
691	<i>Hemiodus amazonum</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
695	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
696	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
698	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	F	Em repouso	NP
699	<i>Hemiodus amazonum</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
700	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
703	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
704	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
713	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Maturação inicial	0,6
715	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
716	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	F	Maturação inicial	NP
718	<i>Semaprochilodus insignis</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
720	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
721	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
722	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
723	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
724	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
726	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
727	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
728	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
732	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
733	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
735	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Em repouso	NP
743	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
744	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
750	<i>Leporinus fasciatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
762	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	ND	NP
763	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
764	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
765	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
766	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
767	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
768	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
769	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
770	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
772	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
773	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
774	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
775	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
776	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
777	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
778	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
779	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
780	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
781	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
782	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
783	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Em repouso	NP
785	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
786	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
788	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
791	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
793	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
794	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
795	<i>Schizodon fasciatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
796	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
797	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
800	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
801	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
802	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
804	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
805	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Maturação avançada	3,2
806	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
807	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
809	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
811	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
812	<i>Cynodon gibbus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
813	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Em reprodução/Desovando	NP
815	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
816	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
821	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
824	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
825	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
826	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
828	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
829	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
830	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
831	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
832	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
835	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
837	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Maturação inicial	NP
846	<i>Sorubim lima</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
849	<i>Potamorhina latior</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
850	<i>Potamorhina latior</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
854	<i>Potamorhina latior</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
872	<i>Semaprochilodus insignis</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
897	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
898	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
916	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
917	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
919	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
920	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Em repouso	NP
922	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
927	<i>Sorubim lima</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
944	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Em repouso	NP
946	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
948	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
952	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	M	Em repouso	NP
953	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
954	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
955	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
956	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
957	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
960	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
964	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
983	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
985	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
986	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
987	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	1,3
988	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1000	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1032	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Em reprodução/Desovando	NP
1033	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Em repouso	NP
1034	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1037	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1039	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1044	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Maturação inicial	4
1054	<i>Sorubim lima</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1055	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
1059	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
1060	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1062	<i>Sorubim lima</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1070	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Maturação inicial	NP
1072	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1080	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1093	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Maturação inicial	NP
1094	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Maturação avançada	1,9
1095	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
1096	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Em repouso	NP
1110	<i>Pseudoplatystoma fasciatum</i>	F	Maturação avançada	14,5
1111	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1113	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Desovado/Esgotado	1,1
1123	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
1124	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	1,2
1130	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1131	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1139	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	M	Em repouso	NP
1141	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1142	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1148	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1149	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1150	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1151	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1154	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1165	<i>Leporinus fasciatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	5
1166	<i>Leporinus fasciatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	18,6
1170	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1176	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1179	<i>Leporinus fasciatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	12,6
1180	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Em repouso	NP
1187	<i>Cynodon gibbus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1190	<i>Leporinus fasciatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	14
1191	<i>Cynodon gibbus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1195	<i>Leporinus fasciatus</i>	M	Em reprodução/Desovando	3,6

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
1197	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1212	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1213	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1214	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Maturação inicial	NP
1215	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1216	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1217	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1218	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1219	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1220	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1221	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1222	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1223	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1224	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1225	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1226	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1227	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1228	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1229	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1230	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1231	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1232	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1233	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1234	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Maturação inicial	NP
1235	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1236	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1237	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1238	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Maturação inicial	NP
1240	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1241	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1242	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1243	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1244	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Maturação avançada	NP
1245	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1246	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1247	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1248	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1249	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1250	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Maturação inicial	NP
1251	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1252	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1254	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1255	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1256	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1257	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1258	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1259	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1260	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1261	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1262	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1263	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1264	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
1265	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1266	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Maturação inicial	NP
1267	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1268	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1269	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1270	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1275	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Em repouso	NP
1276	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1278	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1282	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1283	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1284	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1285	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1286	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1287	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1288	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1289	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Desovado/Esgotado	0,3
1293	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1296	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1297	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Em repouso	NP
1298	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1299	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1300	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1302	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1304	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1306	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1307	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1309	<i>Schizodon fasciatus</i>	F	Desovado/Esgotado	0,5
1312	<i>Schizodon fasciatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1314	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1315	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1321	<i>Schizodon fasciatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1327	<i>Schizodon fasciatus</i>	M	Em repouso	NP
1343	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Maturação inicial	NP
1348	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1349	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1350	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1351	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1359	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1364	<i>Auchenipterichthys thoracatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1365	<i>Hemiodus amazonum</i>	M	Em repouso	NP
1368	<i>Hemiodus amazonum</i>	M	Em repouso	NP
1369	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1375	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1381	<i>Hemiodus amazonum</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1383	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
1384	<i>Leporinus fasciatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1386	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Desovado/Esgotado	0,14
1388	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Em repouso	NP
1390	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1396	<i>Acetrorhynchus falcirostris</i>	F	Em reprodução/Desovando	NP
1397	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Desovado/Esgotado	0,3

Nº REGISTRO	ESPÉCIE	SEXO	ESTÁDIO DE MATURAÇÃO	PESO GÔNADA (g)
1399	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Em repouso	NP
1402	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	0,8
1407	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1408	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
1409	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1410	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1412	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Maturação avançada	NP
1413	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Maturação avançada	NP
1414	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1415	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1416	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1424	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1425	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
1427	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1434	<i>Pellona castelnaeana</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1437	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1440	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1441	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	2,2
1442	<i>Hydrolycus armatus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1443	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1445	<i>Prochilodus nigricans</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1452	<i>Prochilodus nigricans</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1453	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
1454	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	5,5
1462	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1466	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Em repouso	NP
1472	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1473	<i>Acestrorhynchus falcirostris</i>	M	Desovado/Esgotado	NP
1474	<i>Hemiodus amazonum</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1477	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1478	<i>Hydrolycus armatus</i>	M	Imaturo	NP
1479	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	F	Desovado/Esgotado	NP
1480	<i>Serrasalmus rhombeus</i>	F	Em reprodução/Desovando	0,4
1501	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP
1503	<i>Rhaphiodon vulpinus</i>	F	Em repouso	NP

Legenda: F = Fêmea; M = Macho; ND = Não determinado; NP = Não pesado.

